



ประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร

เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร

ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569

รอบ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1

ตามประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569 ลงวันที่ 3 กันยายน 2568 มหาวิทยาลัยได้ประกาศ ปฏิทินการรับสมัครฯ ประจำปีการศึกษา 2569 แล้วนั้น

มหาวิทยาลัยศิลปากร ขอประกาศเกณฑ์รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569 รอบ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1 ดังต่อไปนี้

จำนวนรับนักศึกษา จำแนกตามคณะวิชา รอบ 1 ช่วงที่ 1

ลำดับ	คณะวิชา	จำนวนรับ
1	จิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์	115
2	สถาปัตยกรรมศาสตร์	50
3	มัณฑนศิลป์	297
4	อักษรศาสตร์	7
5	วิทยาศาสตร์	365
6	วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1,320
7	ดุริยางคศาสตร์	115
8	สัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	380
9	วิทยาการจัดการ	660
10	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	235
	<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>3,544</b>

- หมายเหตุ : 1. ดูรายละเอียดหลักสูตรระดับปริญญาบัณฑิตได้ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> และ อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาที่เว็บไซต์ <https://reg.su.ac.th>
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS ของ ทปอ. ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com> ตามเวลาที่กำหนดเท่านั้น

ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถศึกษารายละเอียดเกณฑ์การรับสมัครได้จากเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ หรือที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> ของมหาวิทยาลัยศิลปากร หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่กองบริหารงานวิชาการ พระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม และคณะวิชาต่าง ๆ

โทรศัพท์ : 06-3245-4243, 09-8104-3991, 0-3410-9686, ต่อ 200331-200332

Facebook : SUTCAS มหาวิทยาลัยศิลปากร

#### ติดต่อคณะวิชาต่าง ๆ

คณะวิชา	Website	เบอร์โทรศัพท์	Facebook
จิตรกรรม ประติมากรรม และภาพพิมพ์	<a href="http://www.finearts.su.ac.th">www.finearts.su.ac.th</a>	0-3427-1379	EntrancePsg Silpakorn
สถาปัตยกรรมศาสตร์	<a href="http://www.arch.su.ac.th">www.arch.su.ac.th</a>	0-2221-5877	Faculty of Architecture, Silpakorn University
โบราณคดี	<a href="http://www.archae.su.ac.th">www.archae.su.ac.th</a>	08-0891-9240	คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
มัณฑนศิลป์	<a href="http://www.decorate.su.ac.th">www.decorate.su.ac.th</a>	0-2221-5874	Decorative Arts, Silpakorn University
อักษรศาสตร์	<a href="http://www.arts.su.ac.th">www.arts.su.ac.th</a>	0-3425-6709	คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
ศึกษาศาสตร์	<a href="http://www.educ.su.ac.th">www.educ.su.ac.th</a>	0-3425-8813	คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
วิทยาศาสตร์	<a href="http://www.sc.su.ac.th">www.sc.su.ac.th</a>	0-3414-7003	Science, Silpakorn University
เภสัชศาสตร์	<a href="http://www.pharmacy.su.ac.th">www.pharmacy.su.ac.th</a>	08-9918-5028	Faculty of Pharmacy
วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	<a href="http://www.eng2.su.ac.th">www.eng2.su.ac.th</a>	0-3410-9686 ต่อ 209031, 209032, 209033, 209034 และ 209035	Entech Silpakorn
ดุริยางคศาสตร์	<a href="http://www.music.su.ac.th">www.music.su.ac.th</a>	0-2001-9292, 09-5261-4071	คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
สัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	<a href="http://www.asat.su.ac.th">www.asat.su.ac.th</a>	0-3259-4037-8, 0-3289-9686 ต่อ 311010	Asat Silpakorn

คณะวิชา	Website	เบอร์โทรศัพท์	Facebook
วิทยาการจัดการ	www.ms.su.ac.th	เพชรบุรี : 0-3259-4028, 0-3289-9686 ต่อ 312004, 312005, 312006 บางรัก : 0-2105-5546	Faculty of Management Science, Silpakorn University
เทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร	www.ict.su.ac.th	สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อ การออกแบบ และ สาขาวิชา เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ 0-3259-4033, 0-3289-9686 ต่อ 313002 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต 09-1765-9890	ICT Silpakorn University

**ผลการพิจารณา และประกาศผลสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา  
ในมหาวิทยาลัยศิลปากร โดยคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด**

ประกาศ ณ วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ.2568



(รองศาสตราจารย์ ดร.ประสพชัย พัฒน์โรจนโสภณ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ประธานคณะกรรมการอำนวยการสอบคัดเลือกฯ

**เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร**  
**เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร**  
**ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569**  
**รอบ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1**

**จำนวนรับนักศึกษา จำแนกตามคณะวิชา และสาขาวิชา**

(โครงการพิเศษ) หมายความว่า โครงการที่มีการจัดการศึกษาตามนโยบายของมหาวิทยาลัย หรือของรัฐ หรือการจัดการศึกษาตามโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกประเทศ ซึ่งเป็นการจัดการศึกษาเพิ่มพิเศษมีศักยภาพในการพึ่งตนเองด้านงบประมาณและการดำเนินงาน

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์</b>	<b>115</b>
<b>โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะปฏิบัติ (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (5 ปี)	25
<b>โครงการนักเรียนเรียนดีทางทฤษฎีศิลป์ (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกทฤษฎีศิลป์) (5 ปี)	5
<b>โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะสื่อผสม (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกสื่อผสม) (5 ปี)	10
<b>โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะประติมากรรม (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกประติมากรรม) (5 ปี)	10
<b>โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะภาพพิมพ์ (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกภาพพิมพ์) (5 ปี)	10
<b>โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะปฏิบัติ</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (5 ปี)	35
<b>โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางทฤษฎีศิลป์</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกทฤษฎีศิลป์) (5 ปี)	5
<b>โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะสื่อผสม</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกสื่อผสม) (5 ปี)	5
<b>โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะประติมากรรม</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกประติมากรรม) (5 ปี)	5
<b>โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะภาพพิมพ์</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกภาพพิมพ์) (5 ปี)	5
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์</b>	<b>50</b>
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี)	30
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย (5 ปี)	20

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>คณะมัณฑนศิลป์</b>	<b>297</b>
<b>โครงการรับผู้มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบและสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบภายใน	50
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์	39
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	40
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาประยุกต์ศิลปศึกษา	50
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา	30
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ	35
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น (โครงการพิเศษ)	40
<b>โครงการตามความร่วมมือทางวิชาการ</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบภายใน	2
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์	1
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	2
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาประยุกต์ศิลปศึกษา	2
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา	2
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ	1
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น (โครงการพิเศษ)	3
<b>คณะอักษรศาสตร์</b>	<b>7</b>
<b>โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านดนตรีไทยหรือขับร้องเพลงไทยเดิม</b>	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (สังคีตศิลป์ไทย)	5
<b>โครงการความถนัดด้านภาษาไทย</b>	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	2
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>	<b>365</b>
<b>โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	15
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	30
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	10

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.)</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	5
<b>โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	15
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	10
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม</b>	<b>1,320</b>
<b>โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	40
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	40
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	15



หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	45
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	45
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	45
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	45
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	45
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	45
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	45
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	45
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	45
<b>คณะดุริยางคศาสตร์</b>	<b>115</b>
<b>โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)</b>	
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีคลาสสิก	10
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์	5
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีแจ๊ส	10
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์	10
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกละครเพลง	5
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา	5
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง	40
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์	30
<b>คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร</b>	<b>380</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	80
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	80
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	100
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร	60
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร	60
<b>คณะวิทยาการจัดการ</b>	<b>660</b>
<b>โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรม	60
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว	80
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	50
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	80
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน	40
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ธุรกิจกีฬา นันทนาการ และเวลเนส	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิทรรศการและงานอีเวนต์	40

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ	40
<b>โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพฯ</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ	30
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	30
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	20
<b>โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)</b>	
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการปกครองดิจิทัล	10
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</b>	<b>235</b>
<b>โครงการรับนักศึกษาด้วยเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ	40
หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์	75
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน	40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบเกม	30
หลักสูตรศิลปศาสตรและวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์	20
<b>รวม</b>	<b>3,544</b>

**รอบ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1****คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์****โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะปฏิบัติ (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (5 ปี)****จำนวนรับ 25 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายตามหลักสูตรในสถาบันการศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกฯ จากคณะจิตรกรรมฯ ต้องเป็นนักเรียนเรียนดี มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ในลำดับที่ 1 ถึงลำดับสุดท้ายตามจำนวนสิทธิ์ที่สถาบันการศึกษาได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการจากคณะจิตรกรรมฯ
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. ได้คะแนนกลุ่มวิชาวาดเส้น/กลุ่มวิชาทางด้านศิลปะเฉลี่ยไม่น้อยกว่า B หรือ 3.00 ในใบระเบียบแสดงผลการศึกษา 4 ภาคการศึกษา
4. สถาบันที่ได้รับสิทธิ์ จำนวน 29 สถาบัน รวม 118 คน ได้แก่

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
1.	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม	13
2.	วิทยาลัยช่างศิลป์ สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ กรุงเทพมหานคร	9
3.	วิทยาลัยช่างศิลปนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช	9
4.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเสาวภา กรุงเทพมหานคร	6
5.	วิทยาลัยช่างศิลปสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	4
6.	โรงเรียนวัดราชโอรส กรุงเทพมหานคร	4
7.	โรงเรียนเซนต์คาเบรียล กรุงเทพมหานคร	4
8.	โรงเรียนรุ่งอรุณ กรุงเทพมหานคร	4
9.	โรงเรียนราชินี กรุงเทพมหานคร	4
10.	โรงเรียนหอวัง กรุงเทพมหานคร	4
11.	โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) กรุงเทพมหานคร	3
12.	โรงเรียนสาธิต มศว. ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) กรุงเทพมหานคร	3
13.	โรงเรียนปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา	3
14.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่	3
15.	โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล กรุงเทพมหานคร	3
16.	โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ หอวัง จังหวัดนนทบุรี	3
17.	โรงเรียนปัญญาประทีป จังหวัดนครราชสีมา	3
18.	โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	3
19.	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี จังหวัดราชบุรี	3
20.	โรงเรียนเลยพิทยาคม จังหวัดเลย	3

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
21.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	3
22.	โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี กรุงเทพมหานคร	3
23.	โรงเรียนสิรินธร จังหวัดสุรินทร์	3
24.	โรงเรียนระยองวิทยาคม จังหวัดระยอง	3
25.	โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร	3
26.	โรงเรียนบ้านนา นายกพิทยากร จังหวัดนครนายก	3
27.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาธนบุรี กรุงเทพมหานคร	3
28.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสระบุรี จังหวัดสระบุรี	3
29.	โรงเรียนศรีสงครามวิทยา จังหวัดเลย	3
<b>รวม</b>		<b>118</b>

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวนไม่เกิน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
- 1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบแฟ้มรวบรวมภาพผลงานสร้างสรรค์ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ ในช่วงที่ศึกษาในสถาบันการศึกษา ประกอบด้วย
  - (1) ภาพถ่ายผลงานสร้างสรรค์ วาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ จิตรกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ ในช่วงที่ศึกษาในสถาบันการศึกษา (**คุณภาพและขนาดของภาพถ่าย ต้องมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณาคุณภาพผลงานของคณะกรรมการเพื่อเป็นประโยชน์ต่อผู้สมัคร**)
  - (2) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่าแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นประวัติผลงานศิลปะที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง
  - (3) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

#### 2. สัมภาษณ์

100 คะแนน

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม
- 2.2 ทดสอบวาดเส้น
- 2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. หนังสือแจ้งส่งรายชื่อผู้ได้รับสิทธิ์ จากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการคัดเลือก ประกอบด้วย
  - 1.1 รายชื่อของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์ โดยระบุลำดับที่ตามคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา
  - 1.2 เอกสารแสดงลำดับที่ของคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนศิลปะ/นักเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะทั้งชั้นปี
  - 1.3 สำเนาใบทะเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
4. สำเนาใบทะเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**หมายเหตุ :** ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัคร ในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทาง ดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <http://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนเรียนดีทางทฤษฎีศิลป์ (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)**

**หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกทฤษฎีศิลป์) (5 ปี)**

**จำนวนรับ 5 คน**

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายตามหลักสูตรในสถาบันการศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกฯ จากคณะกรรมการฯ ต้องเป็นนักเรียนเรียนดี มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ในลำดับที่ 1 ถึงลำดับสุดท้ายตามจำนวนสิทธิ์ที่สถาบันการศึกษาได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการจากคณะกรรมการฯ
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. เป็นผู้สนใจศิลปะ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่ง ดังต่อไปนี้ ทฤษฎีศิลป์ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ การเขียน การนำเสนอในสื่อต่าง ๆ การวิจัย การบริหารจัดการด้านศิลปะ
4. สถาบันที่ได้รับสิทธิ์ จำนวน 21 สถาบัน รวม 48 คน ได้แก่

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
1.	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม	4
2.	วิทยาลัยช่างศิลป์ สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ กรุงเทพมหานคร	4
3.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเสาวภา กรุงเทพมหานคร	4
4.	วิทยาลัยช่างศิลปนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช	2
5.	โรงเรียนศรีสงครามวิทยา จังหวัดเลย	2
6.	วิทยาลัยช่างศิลปสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	2
7.	โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) กรุงเทพมหานคร	2
8.	โรงเรียนวัดราชโอรส กรุงเทพมหานคร	2
9.	โรงเรียนสาธิต มศว. ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) กรุงเทพมหานคร	2
10.	โรงเรียนเซนต์คาเบรียล กรุงเทพมหานคร	2
11.	โรงเรียนรุ่งอรุณ กรุงเทพมหานคร	2
12.	โรงเรียนปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา	2
13.	โรงเรียนธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	2
14.	โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ๒ กรุงเทพมหานคร	2
15.	โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา กรุงเทพมหานคร	2
16.	โรงเรียนเบญจมราชูทิศ จังหวัดนครศรีธรรมราช	2
17.	โรงเรียนเซนต์ดอมินิก กรุงเทพมหานคร	2
18.	โรงเรียนสงขลาวิทยาคม จังหวัดสงขลา	2
19.	โรงเรียนสภาราชาินี จังหวัดตรัง	2
20.	โรงเรียนสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี	2
21.	โรงเรียนกรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร	2
<b>รวม</b>		<b>48</b>

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวนไม่เกิน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
- 1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบแฟ้มประวัติ หรือหลักฐานที่แสดงถึงความสนใจในศิลปะ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่ง ดังต่อไปนี้ ทฤษฎีศิลป์ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ การเขียน การนำเสนอในสื่อต่าง ๆ การวิจัย การบริหารจัดการด้านศิลปะ แฟ้มประวัติเป็นส่วนหนึ่งประกอบการพิจารณา ต่อไปนี้

- (1) เรียงความหัวข้อ "ประวัติและที่มาความสนใจด้านศิลปะของข้าพเจ้า" ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 ขนาดตัวอักษร 16
- (2) ผลงานการทำวิดีโอสารคดี หรือคลิปวีวองานศิลปะวัฒนธรรม หรือผลงานการเขียนที่เกี่ยวข้องกับศิลปะ เช่น เรียงความ บทความ หรือทำโครงการเกี่ยวกับศิลปะ และภาพถ่ายผลงานศิลปะของนักเรียน ผู้ได้รับสิทธิ์ และ/หรือ
- (3) หลักฐานรับรองว่ามีประสบการณ์ทางศิลปะ เช่น การเข้าร่วมฝึกอบรม (ที่ไม่ใช่การศึกษาในหลักสูตรปกติของสถาบันการศึกษาของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์ และไม่ใช่โรงเรียนหรือสถาบันกวดวิชา) และ/หรือ สิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ เช่น การชนะเลิศการประกวดหรือร่วมแสดงนิทรรศการ การศึกษาดูงาน ทำโครงการ ร่วมแสดงในนิทรรศการ หรือจัดนิทรรศการ
- (4) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่าแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นประวัติผลงานศิลปะที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง
- (5) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- (6) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

## 2. สัมภาษณ์

100 คะแนน

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม
- 2.2 ทดสอบวาดเส้น
- 2.3 ทดสอบการเขียนเรียงความ
- 2.4 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. หนังสือแจ้งส่งรายชื่อผู้ได้รับสิทธิ์ จากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการคัดเลือก ประกอบด้วย
  - 1.1 รายชื่อของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์ โดยระบุลำดับที่ตามคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา
  - 1.2 เอกสารแสดงลำดับที่ของคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนศิลปะ/นักเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะทั้งชั้นปี
  - 1.3 สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา 4 ภาคการศึกษาของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
3. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
4. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**หมายเหตุ :** ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัครในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทางดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <http://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะสื่อผสม (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกสื่อผสม) (5 ปี)****จำนวนรับ 10 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายตามหลักสูตรในสถาบันการศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกฯ จากคณะจิตรกรรมฯ ต้องเป็นนักเรียนเรียนดี มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ในลำดับที่ 1 ถึงลำดับสุดท้ายตามจำนวนสิทธิ์ที่สถาบันการศึกษาได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการจากคณะจิตรกรรมฯ
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. เป็นผู้สนใจศิลปะสื่อใหม่ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่ง ดังต่อไปนี้ ภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ, สารคดี, ภาพยนตร์, แอนิเมชัน) การถ่ายภาพ คอมพิวเตอร์กราฟิก ภาพวาดการ์ตูน (คอมมิค, มังงะ) ศิลปะกับเสียง การแสดง
4. สถาบันที่ได้รับสิทธิ์ จำนวน 56 สถาบัน รวม 73 คน ได้แก่

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
1.	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม	5
2.	วิทยาลัยช่างศิลป์ สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ กรุงเทพมหานคร	3
3.	วิทยาลัยช่างศิลป์สุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	3
4.	โรงเรียนสาธิต มศว. ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) กรุงเทพมหานคร	3
5.	โรงเรียนเซนต์คาเบรียล กรุงเทพมหานคร	3
6.	โรงเรียนรุ่งอรุณ กรุงเทพมหานคร	3
7.	โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	3
8.	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม จังหวัดนครปฐม	2
9.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเสาวภา กรุงเทพมหานคร	1
10.	โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) กรุงเทพมหานคร	1
11.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่	1
12.	โรงเรียนหอวัง กรุงเทพมหานคร	1

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
13.	โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี กรุงเทพมหานคร	1
14.	โรงเรียนสิรินธร จังหวัดสุรินทร์	1
15.	โรงเรียนระยองวิทยาคม จังหวัดระยอง	1
16.	โรงเรียนวัดนวลนรดิศ กรุงเทพมหานคร	1
17.	โรงเรียนปลูกปัญญา จังหวัดนครราชสีมา	1
18.	โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร	1
19.	โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร	1
20.	โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา กรุงเทพมหานคร	1
21.	โรงเรียนสตรีวิทยา กรุงเทพมหานคร	1
22.	โรงเรียนมาแตร์เดอีวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร	1
23.	โรงเรียนกรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร	1
24.	โรงเรียนเขมะสิริอนุสสรณ์ กรุงเทพมหานคร	1
25.	โรงเรียนพระมารดานิจาานุเคราะห์ กรุงเทพมหานคร	1
26.	โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ๔ กรุงเทพมหานคร	1
27.	โรงเรียนสตรีวัดมหาพฤฒาราม ในพระบรมราชินูปถัมภ์ กรุงเทพมหานคร	1
28.	โรงเรียนสารสาสน์ประชาอุทิศพิทยาคาร กรุงเทพมหานคร	1
29.	โรงเรียนวชิรธรรมสาธิต กรุงเทพมหานคร	1
30.	วิทยาลัยเทคโนโลยีดอนบอสโก กรุงเทพมหานคร	1
31.	โรงเรียนสตรีวรนาถบางเขน กรุงเทพมหานคร	1
32.	วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม กรุงเทพมหานคร	1
33.	โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ จังหวัดนนทบุรี	1
34.	โรงเรียนวรรัตน์ศึกษา นนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	1
35.	โรงเรียนถาวรานุกูล จังหวัดสมุทรสงคราม	1
36.	โรงเรียนอัสสัมชัญศรีราชา จังหวัดชลบุรี	1
37.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	1
38.	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์	1
39.	โรงเรียนอัสสัมชัญลำปาง จังหวัดลำปาง	1
40.	โรงเรียนตามฝันแม่ใจ จังหวัดพะเยา	1
41.	โรงเรียนวัดโนนทัยพายัพ จังหวัดเชียงใหม่	1
42.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น	1
43.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์	1
44.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา จังหวัดสงขลา	1

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
45.	โรงเรียนสตรียะลา จังหวัดยะลา	1
46.	โรงเรียนภูเก็ตวิทยาลัย จังหวัดภูเก็ต	1
47.	โรงเรียนวัดไร่จิงวิทยา จังหวัดนครปฐม	1
48.	โรงเรียนสามพรานวิทยา จังหวัดนครปฐม	1
49.	โรงเรียนสิงห์สมุทร จังหวัดชลบุรี	1
50.	โรงเรียนวินิตศึกษา ในพระราชูปถัมภ์ จังหวัดลพบุรี	1
51.	โรงเรียนพิบูลวิทยาลัย จังหวัดลพบุรี	1
52.	วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี จังหวัดลพบุรี	1
53.	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี	1
54.	โรงเรียนเบตงวีระราษฎร์ประสาน จังหวัดยะลา	1
55.	โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า สมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	1
56.	โรงเรียนอินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี	1
<b>รวม</b>		<b>73</b>

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB และ/หรือรูปแบบไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียง (MP4, MP3) ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 1 GB

1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบแฟ้มรวบรวมภาพผลงานสร้างสรรค์ที่เกี่ยวข้องกับศิลปะสื่อใหม่ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่ง ดังต่อไปนี้

- (1) คลิปหรือไฟล์ดิจิทัลผลงานภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ, สารคดี, ภาพยนตร์, แอนิเมชัน) การแสดง ศิลปะกับเสียง และ/หรือภาพถ่ายผลงานคอมพิวเตอร์กราฟิก ภาพวาดการ์ตูน (คอมมิค, มังงะ) การถ่ายภาพ และหรือผลงานสร้างสรรค์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับศิลปะสื่อใหม่
- (2) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่าแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นประวัติผลงานศิลปะที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง
- (3) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- (4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

#### 2. สัมภาษณ์

100 คะแนน

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น.

ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม

2.2 ทดสอบวาดเส้น

2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. หนังสือแจ้งส่งรายชื่อผู้ได้รับสิทธิ์ จากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการคัดเลือก ประกอบด้วย
  - 1.1 รายชื่อของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์ โดยระบุลำดับที่ตามคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา
  - 1.2 เอกสารแสดงลำดับที่ของคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนศิลปะ/นักเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะทั้งชั้นปี
  - 1.3 สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา 4 ภาคการศึกษาของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB และหรือรูปแบบไฟล์วิดีโอ MP4 MP3 ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 1 GB
3. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
4. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัครในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทางดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <http://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะประติมากรรม (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกประติมากรรม) (5 ปี)****จำนวนรับ 10 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายตามหลักสูตรในสถาบันการศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกฯ จากคณะจิตรกรรมฯ ต้องเป็นนักเรียนเรียนดี มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ในลำดับที่ 1 ถึงลำดับสุดท้ายตามจำนวนสิทธิ์ที่สถาบันการศึกษาได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการจากคณะจิตรกรรมฯ
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. ได้คะแนนกลุ่มวิชาวาดเส้น/กลุ่มวิชาทางด้านศิลปะเฉลี่ยไม่น้อยกว่า B หรือ 3.00 ในใบระเบียบแสดงผลการศึกษา 4 ภาคการศึกษา
4. สถาบันที่ได้รับสิทธิ์ จำนวน 8 สถาบัน รวม 10 คน ได้แก่

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
1.	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม	2
2.	วิทยาลัยช่างศิลป์ สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ กรุงเทพมหานคร	2
3.	วิทยาลัยช่างศิลป์นครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช	1
4.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเสาวภา กรุงเทพมหานคร	1
5.	วิทยาลัยช่างศิลป์สุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	1
6.	โรงเรียนเซนต์คาเบรียล กรุงเทพมหานคร	1
7.	โรงเรียนรุ่งอรุณ กรุงเทพมหานคร	1
8.	โรงเรียนศรีสงครามวิทยา จังหวัดเลย	1
<b>รวม</b>		<b>10</b>

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
- 1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบแฟ้มรวบรวมภาพผลงานสร้างสรรค์ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ ในช่วงศึกษาในสถาบันการศึกษา ประกอบด้วย
  - (1) ภาพถ่ายผลงานสร้างสรรค์ วาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ จิตรกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ ในช่วงศึกษาในสถาบันการศึกษา (**คุณภาพและขนาดของภาพถ่าย ต้องมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณาคุณภาพผลงานของคณะกรรมการเพื่อเป็นประโยชน์ต่อผู้สมัคร**)
  - (2) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่าแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นประวัติผลงานศิลปะที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง
  - (3) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

#### 2. สัมภาษณ์

100 คะแนน

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม
- 2.2 ทดสอบวาดเส้น
- 2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. หนังสือแจ้งส่งรายชื่อผู้ได้รับสิทธิ์ จากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการคัดเลือก ประกอบด้วย
  - 1.1 รายชื่อของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์ โดยระบุลำดับที่ตามคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา
  - 1.2 เอกสารแสดงลำดับที่ของคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนศิลปะ/นักเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะทั้งชั้นปี
  - 1.3 สำเนาใบทะเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
4. สำเนาใบทะเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**หมายเหตุ :** ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัคร ในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทาง ดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <http://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนเรียนดีทางศิลปะภาพพิมพ์ (เฉพาะสถาบันที่ได้รับสิทธิ์)**

**หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกภาพพิมพ์) (5 ปี)**

**จำนวนรับ 10 คน**

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายตามหลักสูตรในสถาบันการศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกฯ จากคณะจิตรกรรมฯ ต้องเป็นนักเรียนเรียนดี มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ในลำดับที่ 1 ถึงลำดับสุดท้ายตามจำนวนสิทธิ์ที่สถาบันการศึกษาได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการจากคณะจิตรกรรมฯ
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. ได้คะแนนกลุ่มวิชาวาดเส้น/กลุ่มวิชาทางด้านศิลปะเฉลี่ยไม่น้อยกว่า B หรือ 3.00 ในใบทะเบียนแสดงผลการศึกษา 4 ภาคการศึกษา
4. สถาบันที่ได้รับสิทธิ์ จำนวน 8 สถาบัน รวม 10 คน ได้แก่

ที่	สถาบันได้รับสิทธิ์	จำนวนได้รับสิทธิ์ (คน)
1.	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม	2
2.	วิทยาลัยช่างศิลป์ สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ กรุงเทพมหานคร	2
3.	วิทยาลัยช่างศิลป์นครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช	1
4.	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเสาวภา กรุงเทพมหานคร	1
5.	วิทยาลัยช่างศิลป์สุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี	1
6.	โรงเรียนเซนต์คาเบรียล กรุงเทพมหานคร	1
7.	โรงเรียนรุ่งอรุณ กรุงเทพมหานคร	1
8.	โรงเรียนศรีสงครามวิทยา จังหวัดเลย	1
<b>รวม</b>		<b>10</b>

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
- 1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบแฟ้มรวบรวมภาพผลงานสร้างสรรค์ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ ในช่วงศึกษาในสถาบันการศึกษา ประกอบด้วย
  - (1) ภาพถ่ายผลงานสร้างสรรค์ วาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ จิตรกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ ในช่วงศึกษาในสถาบันการศึกษา (**คุณภาพและขนาดของภาพถ่าย ต้องมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณาคุณภาพผลงานของคณะกรรมการเพื่อเป็นประโยชน์ต่อผู้สมัคร**)
  - (2) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่าแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นประวัติผลงานศิลปะที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง
  - (3) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

#### 2. สัมภาษณ์

100 คะแนน

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม
- 2.2 ทดสอบวาดเส้น
- 2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. หนังสือแจ้งส่งรายชื่อผู้ได้รับสิทธิ์ จากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการคัดเลือก ประกอบด้วย
  - 1.1 รายชื่อของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์ โดยระบุลำดับที่ตามคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา
  - 1.2 เอกสารแสดงลำดับที่ของคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนศิลปะ/นักเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะทั้งชั้นปี
  - 1.3 สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา ของนักเรียนผู้ได้รับสิทธิ์
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
4. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**หมายเหตุ :** ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัคร ในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทาง ดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <http://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะปฏิบัติ****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (5 ปี)****จำนวนรับ 35 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. เป็นผู้ที่เคยได้รับรางวัล หรือ ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมแสดงผลงานจากการประกวดศิลปกรรมประเภทต่าง ๆ อาทิ วาดเส้น จิตรกรรม ประติมากรรม ภาพพิมพ์ ศิลปะไทย และสื่อผสม ประเภทผลงานเดี่ยว ภายใน 5 ปี ย้อนหลัง (พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน) จากการประกวดในระดับต่อไปนี้
  - (1) ระดับสถาบันการศึกษาด้านศิลปะ โดยเป็นรางวัลอันดับ 1 หรือ รางวัลอันดับ 2 หรือ รางวัลอันดับ 3 เท่านั้น ไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง **หรือ**

- (2) ระดับจังหวัด และ/หรือ ระดับภูมิภาค โดยเป็นรางวัลอันดับ 1 หรือ รางวัลอันดับ 2 หรือ รางวัลอันดับ 3 เท่านั้น ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง **หรือ**
- (3) ระดับชาติ และ/หรือ ระดับนานาชาติ (การจัดประกวดที่มีผู้เข้าร่วมตั้งแต่ 3 ประเทศขึ้นไป) ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง **หรือ**
- (4) ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมแสดงผลงานศิลปกรรมในระดับชาติ และ/หรือ ระดับนานาชาติ ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง
4. การเข้าร่วมโครงการกิจกรรมจิตอาสาในส่วนของสถาบันการศึกษา หรือชุมชน โดยมีใบรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือผู้บริหารสูงสุดของสถาบันรับรอง (ถ้ามี)

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
- 1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบไฟล์ PDF รวบรวมภาพผลงาน โดยใช้ภาพถ่ายผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับรางวัล ผลงานสร้างสรรค์ประเภท วาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ หรือ ผลงานสร้างสรรค์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ ประกอบด้วย
- (1) ภาพถ่ายผลงานศิลปกรรมของผู้สมัครที่ได้รับรางวัลหรือเข้าร่วมแสดง พร้อมระบุรายละเอียดของภาพ เช่น รายละเอียดของรางวัล ขนาด เทคนิค ปีที่สร้างสรรค์ผลงาน
  - (2) ภาพถ่ายผลงานศิลปกรรมอื่น ๆ ของผู้สมัคร เช่น ผลงานวาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ จิตรกรรม พร้อมระบุรายละเอียดของภาพ เช่น ขนาด เทคนิค ปีที่สร้างสรรค์ผลงาน
- (คุณภาพของภาพถ่ายใน ข้อ (1) และ (2) มีขนาดเต็มหน้า A4 และมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณาคุณภาพผลงาน หรือลิงก์ผลงานที่มีขนาดความยาวไม่เกิน 3 นาที จำนวนไม่เกิน 3 ชิ้น)**
- (3) สำเนาประกาศนียบัตร/เกียรติบัตรรางวัลที่ได้รับหรือเข้าร่วมแสดง มีขนาดเต็มหน้ากระดาษ A4 และมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณา ข้อมูลที่ชัดเจนตรวจสอบได้ (ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ให้นำเอกสารตัวจริงมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)
  - (4) สำเนาสูจิบัตรงานแสดงศิลปกรรมที่มีหลักฐานแสดงผลงานของผู้สมัคร (ถ่ายสำเนาหน้าปก และภาพผลงานที่ตีพิมพ์)
  - (5) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่าแฟ้มสะสมผลงานศิลปะ (Portfolio) เป็นประวัติผลงานที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง
  - (6) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (7) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องลงชื่อรับรองภาพผลงานหรือหลักฐานทุกชิ้น**

**2. สัมภาษณ์****100 คะแนน**

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น.  
ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม
- 2.2 ทดสอบวาดเส้น
- 2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
2. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัครในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทางดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายใน วันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางทัศนศิลป์****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกทัศนศิลป์) (5 ปี)****จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50
3. เป็นผู้มีประวัติดีเด่นที่แสดงถึงศักยภาพทางด้านศิลปะ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ ทัศนศิลป์ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ การเขียน การนำเสนอในสื่อต่าง ๆ การวิจัย การบริหารจัดการด้านศิลปะ โดยมีคุณสมบัติตามขอบเขตข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้
  - (1) ผ่านการเข้าร่วมฝึกอบรม (ที่ไม่ใช่การศึกษาในหลักสูตรปกติของสถาบันการศึกษาของนักเรียนและไม่ใช่โรงเรียนหรือสถาบันกวดวิชา) ของนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะ อย่างน้อย 1 ครั้ง **หรือ**
  - (2) มีผลงานทางด้านศิลปะ ทัศนศิลป์ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ การเขียน การนำเสนอในสื่อต่าง ๆ การวิจัย และการบริหารจัดการด้านศิลปะ เผยแพร่สู่สาธารณะ อย่างน้อย 1 ครั้ง (หากเคยได้รางวัล จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ) **หรือ**

- (3) ผลงานอื่น ๆ ที่เป็นประวัติดีเด่นแสดงถึงศักยภาพทางด้านศิลปะตามที่กำหนดข้างต้น ทั้งนี้ กรรมการจะพิจารณาความเหมาะสมทั้งหมดจากหลักฐานและการสอบสัมภาษณ์
4. การเข้าร่วมโครงการกิจกรรมจิตอาสาในส่วนของสถาบันการศึกษา หรือชุมชน โดยมีใบรับรองจากสถาบันการศึกษา หรือผู้บริหารสูงสุดของสถาบันรับรอง (ถ้ามี)

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
- 1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบแฟ้มรวบรวมประวัติ และผลงาน รวมเล่มลงในแฟ้มขนาด A4 ประกอบด้วย
- (1) เรียงความหัวข้อ "**ประวัติและที่มาความสนใจด้านศิลปะของข้าพเจ้า**" ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 ขนาดตัวอักษร 16
  - (2) ใบประกาศนียบัตร สุนัขบัตร หรือหลักฐานในสื่ออื่น ๆ ที่ยืนยันว่าผ่านการเข้าศึกษา ร่วมฝึกอบรม ศึกษาดูงาน ทำโครงการ และร่วมแสดงในนิทรรศการ ที่เกี่ยวข้องกับศิลปะ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ ทฤษฎีศิลป์ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ การเขียน การนำเสนอในสื่อต่าง ๆ การวิจัย และการบริหารจัดการด้านศิลปะ (ที่ไม่ใช่การศึกษาในหลักสูตรปกติของสถาบันการศึกษาของนักเรียน และไม่ใช่โรงเรียนหรือสถาบันกวดวิชา) ตามที่ระบุไว้ในคุณสมบัติ **หรือ**
  - (3) ประกาศนียบัตร สุนัขบัตร หรือหลักฐานในสื่ออื่น ๆ ที่ยืนยันถึงการมีผลงาน หรือได้รับรางวัล ทางด้านศิลปะ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ ทฤษฎีศิลป์ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ การเขียน การนำเสนอในสื่อต่าง ๆ การวิจัย และการบริหารจัดการด้านศิลปะ ที่ได้รับการเผยแพร่สู่สาธารณะ ตามที่ระบุไว้ในคุณสมบัติ **และ**
  - (4) ภาพถ่ายผลงานศิลปะ และ/หรือผลงานจริง หรือสำเนาผลงานสิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ ทฤษฎีศิลป์ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ การเขียน การนำเสนอในสื่อต่าง ๆ การวิจัย และการบริหารจัดการด้านศิลปะ ภายใน 5 ปีย้อนหลัง (พ.ศ. 2564 – ปัจจุบัน) **หรือ**
  - (5) ผลงานอื่น ๆ ที่เป็นประวัติดีเด่นแสดงถึงศักยภาพทางด้านศิลปะตามที่กำหนดข้างต้น ทั้งนี้ กรรมการจะถือพิจารณาความเหมาะสมทั้งหมดจากหลักฐานและการสอบสัมภาษณ์
  - (6) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่า แฟ้มประวัติเป็นของผู้สมัครจริง
  - (7) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (8) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องลงชื่อรับรองภาพผลงานหรือหลักฐานทุกชิ้น**

**2. สัมภาษณ์****100 คะแนน**

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น.  
ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม
- 2.2 ทดสอบวาดเส้น
- 2.3 ทดสอบการเขียนเรียงความ
- 2.4 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
2. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัครในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทางดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
  - 1.3 กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายใน วันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะสื่อผสม****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกสื่อผสม) (5 ปี)****จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. เป็นผู้มีประวัติดีเด่นที่แสดงถึงศักยภาพทางด้านศิลปะสื่อใหม่ และ/หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ ภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ, สารคดี, ภาพยนตร์, แอนิเมชัน) การถ่ายภาพ คอมพิวเตอร์กราฟิก ภาพวาดการ์ตูน (คอมมิค, มังงะ) ศิลปะกับเสียง การแสดง โดยมีคุณสมบัติตามขอบเขตข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้
  - (1) มีผลงานสร้างสรรค์สิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ ภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ, สารคดี, ภาพยนตร์, แอนิเมชัน) การถ่ายภาพ คอมพิวเตอร์กราฟิก ภาพวาดการ์ตูน (คอมมิค, มังงะ) ศิลปะกับเสียง การแสดง เผยแพร่สู่สาธารณะ อย่างน้อย 1 ครั้ง (หากเคยได้รางวัลจะได้รับพิจารณาเป็นพิเศษ) หรือ

- (2) ผลงานอื่น ๆ ที่เป็นประวัติดีเด่นแสดงถึงศักยภาพทางด้านศิลปะตามที่กำหนดข้างต้น ทั้งนี้ กรรมการจะพิจารณาความเหมาะสมทั้งหมดจากหลักฐานและการสอบสัมภาษณ์
4. การเข้าร่วมโครงการกิจกรรมจิตอาสาในส่วนของสถาบันการศึกษา หรือชุมชน โดยมีใบรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือผู้บริหารสูงสุดของสถาบันรับรอง (ถ้ามี)

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB และ/หรือ รูปแบบไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียง (MP4, MP3) ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 1 GB
- 1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบแฟ้มรวบรวมประวัติ และผลงาน รวมเล่มลงในแฟ้มขนาด A4 ประกอบด้วย
- (1) ประกาศนียบัตร สุนัขบัตร หรือหลักฐานในสื่ออื่น ๆ ที่ยืนยันถึงการมีผลงาน หรือได้รับรางวัล ทางด้านภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ, สารคดี, ภาพยนตร์, แอนิเมชัน) การถ่ายภาพ คอมพิวเตอร์กราฟิก ภาพวาด การ์ตูน (คอมมิค, มังงะ) ศิลปะกับเสียง การแสดง ที่ได้รับการเผยแพร่สู่สาธารณะ ตามที่ระบุไว้ในคุณสมบัติ และ
  - (2) ภาพถ่ายผลงาน และหรือไฟล์ดิจิทัลผลงานสร้างสรรค์สิ่งใดสิ่งหนึ่งดังต่อไปนี้ ภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ, สารคดี, ภาพยนตร์, แอนิเมชัน) การแสดง ศิลปะกับเสียง และหรือภาพถ่ายผลงานคอมพิวเตอร์กราฟิก ภาพวาดการ์ตูน (คอมมิค, มังงะ) การถ่ายภาพ ภายใน 5 ปีย้อนหลัง (พ.ศ. 2564 – ปัจจุบัน) **หรือ**
  - (3) ผลงานอื่น ๆ ที่เป็นประวัติดีเด่นแสดงถึงศักยภาพทางด้านศิลปะสื่อใหม่ตามที่กำหนดข้างต้น ทั้งนี้ กรรมการจะถือพิจารณาความเหมาะสมทั้งหมดจากหลักฐานและการสอบสัมภาษณ์
  - (4) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่า แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นประวัติผลงานของผู้สมัครจริง
  - (5) สำเนาใบประเมินแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (6) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องลงชื่อรับรองภาพผลงานหรือหลักฐานทุกชิ้น

#### 2. สัมภาษณ์

100 คะแนน

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม
- 2.2 ทดสอบวาดเส้น
- 2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB และหรือรูปแบบไฟล์วิดีโอ MP4 MP3 ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 1 GB
2. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัครในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทางดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะประติมากรรม****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกประติมากรรม) (5 ปี)****จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. เป็นผู้ที่เคยได้รับรางวัล หรือได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมแสดงผลงานจากการประกวดศิลปกรรมประเภทต่าง ๆ อาทิ วาดเส้น จิตรกรรม ประติมากรรม ภาพพิมพ์ ศิลปะไทย และสื่อผสม ประเภทผลงานเดี่ยว ภายใน 5 ปี ย้อนหลัง (พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน) จากการประกวดในระดับต่อไปนี้
  - (1) ระดับสถาบันการศึกษาด้านศิลปะ โดยเป็นรางวัลอันดับ 1 หรือ รางวัลอันดับ 2 หรือ รางวัลอันดับ 3 เท่านั้น ไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง **หรือ**
  - (2) ระดับจังหวัด และ/หรือระดับภูมิภาค โดยเป็นรางวัลอันดับ 1 หรือ รางวัลอันดับ 2 หรือ รางวัลอันดับ 3 เท่านั้น ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง **หรือ**
  - (3) ระดับชาติ และ/หรือระดับนานาชาติ (การจัดประกวดที่มีผู้เข้าร่วมตั้งแต่ 3 ประเทศขึ้นไป) ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง **หรือ**
  - (4) ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมแสดงผลงานศิลปกรรมในระดับชาติ และ/หรือระดับนานาชาติ ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง
4. การเข้าร่วมโครงการกิจกรรมจิตอาสาในส่วนของสถาบันการศึกษา หรือชุมชน โดยมีใบรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือผู้บริหารสูงสุดของสถาบันรับรอง (ถ้ามี)

**วิธีการคัดเลือก****1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)****100 คะแนน**

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB

1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบไฟล์ PDF รวบรวมภาพผลงาน โดยใช้ภาพถ่ายผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับรางวัล ผลงานสร้างสรรค์ประเภท วาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ หรือผลงานสร้างสรรค์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ รวมเล่มลงในแฟ้มขนาด A4 ประกอบด้วย

(1) ภาพถ่ายผลงานศิลปกรรมของผู้สมัครที่ได้รับรางวัลหรือเข้าร่วมแสดง พร้อมระบุรายละเอียดของภาพ เช่น รายละเอียดของรางวัล ขนาด เทคนิค ปีที่สร้างสรรค์ผลงาน

(2) ภาพถ่ายผลงานศิลปกรรมอื่น ๆ ของผู้สมัคร เช่น ผลงานวาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ จิตรกรรม พร้อมระบุรายละเอียดของภาพ เช่น ขนาด เทคนิค ปีที่สร้างสรรค์ผลงาน

**คุณภาพของภาพถ่ายในข้อ (1) และ (2) มีขนาดเต็มหน้ากระดาษ A4 และมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณาคุณภาพผลงาน หรือลิงก์ผลงานที่มีขนาดความยาวไม่เกิน 3 นาที จำนวนไม่เกิน 3 ชิ้น**

(3) สำเนาประกาศนียบัตร/เกียรติบัตรรางวัลที่ได้รับหรือเข้าร่วมแสดง มีขนาดเต็มหน้ากระดาษ A4 และมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณา ข้อมูลที่ชัดเจนตรวจสอบได้ (ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ให้นำเอกสารตัวจริงมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)

(4) สำเนาสูจิบัตรงานแสดงศิลปกรรมที่มีหลักฐานแสดงผลงานของผู้สมัคร (ถ่ายสำเนาน้ำปก และภาพผลงานที่ตีพิมพ์)

(5) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่า แฟ้มประวัติผลงานศิลปะ (Portfolio) เป็นผลงานที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง

(6) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(7) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องลงชื่อรับรองภาพผลงานหรือหลักฐานทุกชิ้น**

**2. สัมภาษณ์****100 คะแนน**

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม

2.2 ทดสอบวาดเส้น

2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
2. สำเนาใบทะเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัคร ในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทาง ดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและหรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการนักเรียนผู้มีประวัติดีเด่นทางศิลปะภาพพิมพ์****หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกภาพพิมพ์) (5 ปี)****จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. เป็นผู้ที่เคยได้รับรางวัล หรือได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมแสดงผลงานจากการประกวดศิลปกรรมประเภทต่าง ๆ อาทิ วาดเส้น จิตรกรรม ประติมากรรม ภาพพิมพ์ ศิลปะไทย และสื่อผสม ประเภทผลงานเดี่ยว ภายใน 5 ปี ย้อนหลัง (พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน) จากการประกวดในระดับต่อไปนี้
  - (1) ระดับสถาบันการศึกษาด้านศิลปะ โดยเป็นรางวัลอันดับ 1 หรือ รางวัลอันดับ 2 หรือ รางวัลอันดับ 3 เท่านั้น ไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง **หรือ**
  - (2) ระดับจังหวัด และ/หรือระดับภูมิภาค โดยเป็นรางวัลอันดับ 1 หรือ รางวัลอันดับ 2 หรือ รางวัลอันดับ 3 เท่านั้น ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง **หรือ**
  - (3) ระดับชาติ และ/หรือระดับนานาชาติ (การจัดประกวดที่มีผู้เข้าร่วมตั้งแต่ 3 ประเทศขึ้นไป) ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง **หรือ**
  - (4) ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมแสดงผลงานศิลปกรรมในระดับชาติ และ/หรือระดับนานาชาติ ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง
4. การเข้าร่วมโครงการกิจกรรมจิตอาสาในส่วนของสถาบันการศึกษา หรือชุมชน โดยมีใบรับรองจากสถาบันการศึกษา หรือผู้บริหารสูงสุดของสถาบันรับรอง (ถ้ามี)
5. แฟ้มสะสมผลงานศิลปะภาพพิมพ์ (ถ้ามี)

**วิธีการคัดเลือก****1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)****100 คะแนน**

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 1 แฟ้ม (ไม่จำกัดจำนวนหน้า) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB

1.2 เอกสารที่ใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) นำเสนอในรูปแบบไฟล์ PDF รวบรวมภาพผลงาน โดยใช้ภาพถ่ายผลงานสร้างสรรค์ที่ได้รับรางวัล ผลงานสร้างสรรค์ประเภท วาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ หรือผลงานสร้างสรรค์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาทัศนศิลป์ รวมเล่มลงในแฟ้มขนาด A4 ประกอบด้วย

(1) ภาพถ่ายผลงานศิลปกรรมของผู้สมัครที่ได้รับรางวัลหรือเข้าร่วมแสดง พร้อมระบุรายละเอียดของภาพ เช่น รายละเอียดของรางวัล ขนาด เทคนิค ปีที่สร้างสรรค์ผลงาน

(2) ภาพถ่ายผลงานศิลปกรรมอื่น ๆ ของผู้สมัคร เช่น ผลงานวาดเส้น องค์กรประกอบศิลป์ จิตรกรรม พร้อมระบุรายละเอียดของภาพ เช่น ขนาด เทคนิค ปีที่สร้างสรรค์ผลงาน

**คุณภาพของภาพถ่ายในข้อ (1) และ (2) มีขนาดเต็มหน้ากระดาษ A4 และมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณาคุณภาพผลงาน หรือลิงก์ผลงานที่มีขนาดความยาวไม่เกิน 3 นาที จำนวนไม่เกิน 3 ชิ้น**

(3) สำเนาประกาศนียบัตร/เกียรติบัตรรางวัลที่ได้รับหรือเข้าร่วมแสดง มีขนาดเต็มหน้ากระดาษ A4 และมีความคมชัดเหมาะสมกับการพิจารณา ข้อมูลที่ชัดเจนตรวจสอบได้ (ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ให้นำเอกสารตัวจริงมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)

(4) สำเนาสูจิบัตรงานแสดงศิลปกรรมที่มีหลักฐานแสดงผลงานของผู้สมัคร (ถ่ายสำเนาหน้าปก และภาพผลงานที่ดีที่สุดพิมพ์)

(5) หนังสือรับรองจากอาจารย์ผู้สอน และผู้บริหารสูงสุดของสถาบันว่า แฟ้มประวัติผลงานศิลปะ (Portfolio) เป็นผลงานที่ผู้สมัครสร้างสรรค์เองจริง

(6) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(7) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องลงชื่อรับรองภาพผลงานหรือหลักฐานทุกชิ้น**

**2. สัมภาษณ์****100 คะแนน**

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 รายงานตัวเวลา 08.30 น. สอบเวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรมฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม

2.2 ทดสอบวาดเส้น

2.3 ทดสอบทัศนคติและความคิดทางศิลปะ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
2. สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ไม่น้อยกว่า 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**การจัดส่งเอกสาร**

1. จัดส่งเอกสารประกอบการสมัคร ในรูปแบบไฟล์ PDF ตามช่องทาง ดังนี้
  - 1.1 จัดส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E-mail : [entrance.psg@outlook.com](mailto:entrance.psg@outlook.com) กรณีข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานและ/หรือไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลแฟ้มสะสมผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) กรณีข้อมูลผลงานประเภทไฟล์วิดีโอ/ไฟล์เสียงที่มีขนาดเกิน 10 MB ผู้สมัครสามารถแนบลิงก์ข้อมูลผลงานผ่านรูปแบบ Google Drive และ/หรือ QR Code เพิ่มเติมในช่องทางดังกล่าวได้
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

### คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

**หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี)**

**จำนวนรับ 30 คน**

#### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

#### วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 2.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ และเอกสารประกอบการสมัครต่าง ๆ)
- 2.2 เอกสารในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย
  - (1) ใบสมัครเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 รอบ 1 ดาวน์โหลดได้ที่  
<https://arch.su.ac.th/images/document/ADMISSION/01-application2568.pdf>
  - (2) สำเนา ใบ ปพ.1 พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (3) **สำเนา** ผลงานที่เกี่ยวข้องกับทางสถาปัตยกรรม ประกอบด้วย

1) ออกแบบ “บันได” ที่สามารถเป็นได้มากกว่าทางขึ้นลง โดยบันไดต้องมีหน้าที่เพิ่มเติมขึ้นอย่างน้อย 2 อย่าง เช่น เล่นได้ อ่านหนังสือ และจะต้องสะท้อนบุคลิกภาพของผู้ใช้งาน (เป็นบันไดที่อยู่ในบ้านหรือบันไดที่อยู่ในพื้นที่สาธารณะก็ได้)

- ให้ออกแบบ “บันได” เชื่อมพื้นที่ที่มีความต่างระดับกันที่มีความสูงไม่เกิน 3 เมตร ความสูงและความกว้างของบันไดขึ้นอยู่กับความเหมาะสมของวัตถุประสงค์ในการใช้งานและสถานที่
- กำหนดลักษณะการใช้งานของพื้นที่ทั้ง 2 ระดับที่มีการเชื่อมต่อกับบันไดให้ชัดเจน พร้อมกับแสดงสภาพแวดล้อมที่อยู่โดยรอบ และอธิบายความสัมพันธ์ระหว่างการออกแบบบันไกับสภาพแวดล้อมให้ชัดเจน
- แสดงแบบแปลน รูปด้าน หรือภาพตัดขยายองค์ประกอบที่มีระยะที่ชัดเจน
- แสดงหุ่นจำลอง (Model) ไม่จำกัดวัสดุ
- นำเสนอแนวคิด และงานออกแบบทั้งหมดลงในกระดาษ A4 โดยไม่จำกัดวิธีการนำเสนอ

**หมายเหตุ :** บริเวณหน้าปกของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) **ไม่ใช่** รูปถ่ายของผู้สมัคร (สำหรับเนื้อหาภายในของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ผู้สมัครสามารถใส่รูปถ่ายในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งนับเป็นส่วนหนึ่งของผลงาน หรือประวัติของผู้สมัครได้)

**2. สัมภาษณ์**

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30-16.30 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพฯ
- 2.2 ทดสอบเพื่อยืนยัน (Verification) ผลงาน Portfolio
- 2.3 สัมภาษณ์ ประกอบการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
- 2.4 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ ผลงานตัวจริงที่อยู่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

**หมายเหตุ :** ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1)

ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

**การจัดส่งเอกสาร**

1. การจัดส่งเอกสาร
  - 1.1 จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU-TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 1 สาขาวิชาสถาปัตยกรรม” โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสารตามที่อยู่ด้านล่าง ดังนี้  
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ  
เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน  
แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร  
กรุงเทพฯ 10200  
โทร. 0-2221-5877, 0-2221-6100
  - 1.2 กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ  
**ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี**

**หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย (5 ปี)****จำนวนรับ 20 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ตลอดหลักสูตรฯ ไม่ต่ำกว่า 2.85

**วิธีการคัดเลือก**

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.85
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

## รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 2.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 18-20 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ และเอกสารประกอบการสมัคร และใบประกาศเกียรติคุณต่าง ๆ)
- 2.2 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย
 

**สำเนา** ผลงานประเภทต่าง ๆ ดังนี้

  - 1) ใบสมัครเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 รอบที่ 1 ดาวน์โหลดได้ที่ <https://arch.su.ac.th/images/document/ADMISSION/01-application2568.pdf>
  - 2) สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 3) เรียงความในหัวข้อ “**แรงบันดาลใจจากประสบการณ์จริง ที่ทำให้อยากเรียนสถาปัตยกรรมไทย**” ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ขนาดตัวอักษร 16 และนำแรงบันดาลใจถ่ายทอด ผ่านการเขียนทัศนียภาพในมุมมองและการจัดองค์ประกอบที่น่าสนใจด้วยลายเส้นขาวดำ พร้อมลงคำนำหน้าทักแสงเงาที่เปี่ยมด้วยจินตนาการอย่างสร้างสรรค์ ขนาด 1 หน้ากระดาษ A3 (ถ่ายภาพ หรือ สแกนผลงานลงในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นขนาด A4)
  - 4) พื้นฐานวาดเส้น ประยุกต์การวาดเส้นด้วยเทคนิควิธีต่าง ๆ และความถนัดทางสถาปัตยกรรม
  - 5) งานสร้างสรรค์ประเภทต่าง ๆ ที่แสดงให้เห็นถึงความสนใจเรื่องศิลปะไทยและสถาปัตยกรรมไทย
  - 6) **สำเนา** ใบประกาศเกียรติคุณ หรือรางวัลระดับชาติ การประกวดผลงานศิลปกรรม และการออกแบบสร้างสรรค์ที่ใช้ทักษะทางศิลปะ การประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ การแข่งขันทางวิชาการ ด้านคณิตศาสตร์ หรือฟิสิกส์ เป็นต้น ย้อนหลัง 3 ปี (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :**

1. ผลงานของผู้สมัครจะต้องสะท้อนการใช้ทักษะด้านความคิดและมีมือการทำงานด้วยมือเป็นหลัก หากผู้สมัครใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในฐานะผู้ช่วย ให้ระบุชื่อโปรแกรมหรือแอปพลิเคชันในชิ้นงานนั้น ๆ พร้อมอธิบายวิธีการใช้คำสั่ง
2. บริเวณหน้าปกของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ไม่ใส่ รูปถ่ายของผู้สมัคร (สำหรับเนื้อหาภายในของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ผู้สมัครสามารถใส่รูปถ่ายในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งนับเป็นส่วนหนึ่งของผลงาน หรือประวัติของผู้สมัครได้)

**2. สัมภาษณ์**

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 - 16.30 น. ในรูปแบบออนไลน์
- 2.2 ทดสอบเพื่อยืนยัน (Verification) ผลงาน Portfolio
- 2.3 สัมภาษณ์ ประกอบการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
- 2.4 เอกสารที่ต้องจัดเตรียมในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่ ผลงานตัวจริงที่อยู่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)
3. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)

หมายเหตุ : ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

**การจัดส่งเอกสาร**

## 1. การจัดส่งเอกสาร

- 1.1 จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU-TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 1 สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย” โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสารตามที่อยู่ด้านล่าง ดังนี้

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน

แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร

กรุงเทพฯ 10200

โทร. 0-2221-5877, 0-2221-6100

- 1.2 กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

**ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี**

**คณะมัณฑนศิลป์****โครงการรับสมัครผู้มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบและสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์**

หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบภายใน	จำนวนรับ 50 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์	จำนวนรับ 39 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์	จำนวนรับ 40 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาประยุกต์ศิลปศึกษา	จำนวนรับ 50 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ	จำนวนรับ 35 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 40 คน

**คุณสมบัติเฉพาะ**

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- เป็นผู้มีความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ

**วิธีการคัดเลือกและหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก**

- พิจารณาคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ผู้สมัครต้องมีคะแนนผ่านเกณฑ์ไม่ต่ำกว่า ร้อยละ 60 ของคะแนนแฟ้มสะสมผลงานในแต่ละสาขาวิชา จึงจะมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และทดสอบทักษะเพื่อยืนยันแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
  - การสอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 - 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 น. ณ คณะมัณฑนศิลป์ วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร
    - วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568
      - สาขาวิชาการออกแบบภายใน
      - สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์
      - สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา
      - สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น
    - วันที่ 23 พฤศจิกายน 2568
      - สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์
      - สาขาวิชาประยุกต์ศิลปศึกษา
      - สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ
- ทดสอบทักษะเพื่อยืนยันแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
  - สัมภาษณ์ประกอบการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. ผู้สมัครจะต้องสมัครผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> และชำระเงิน ภายใน วันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น. กรอกข้อมูลลงในแบบฟอร์มใบสมัครตามโปรแกรมการรับสมัครฯ ให้สมบูรณ์ครบถ้วนตามประกาศมหาวิทยาลัย และกดยืนยันข้อมูลการสมัครสอบ
2. ผู้สมัครต้องส่งเอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยจัดทำด้วยตนเอง ที่มีคุณภาพ แสดงออกถึงความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ (**ผลงานจริง**) **รวบรวมผลงานทุกชิ้นใน แฟ้มสะสมผลงานขนาด A3 และต้องส่งทางไปรษณีย์แบบ EMS เท่านั้น** โดยเรียงรายละเอียดในแฟ้มสะสม ผลงาน ตามลำดับดังนี้

- 1) ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> บนกระดาษขาว ขนาด A4
- 2) แบบประวัติผู้สมัคร พร้อมติดรูปถ่าย ขนาด 1 นิ้ว (ตามแบบฟอร์มเอกสารหมายเลข 1)
- 3) ระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานช่วงชั้นที่ 4 (ปพ. 1) หรือเทียบเท่า
- 4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
- 5) **ผลงานศิลปะและการออกแบบของผู้สมัครต้องจัดทำตามโจทย์ที่คณะกรรมการกำหนดเท่านั้น**  
ให้ผู้สมัครทำผลงานวาดเส้นและผลงานออกแบบตามโจทย์ของสาขาวิชาที่ต้องการเลือกสมัครเข้า ศึกษา (**เลือกได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น**) ลงในกระดาษตามหัวข้อที่กำหนดของแต่ละสาขาวิชา
- 6) **กรณี ผู้สมัครผ่านการทดสอบ Dec Skill Test 2024 – 2025** โดยได้รับคะแนน 60 คะแนนขึ้นไป ในวิชาวาดเส้น หรือ วิชาออกแบบ สามารถยื่นสำเนาใบประกาศนียบัตรและรูปผลงานในวิชานั้น ๆ ให้ตรงกับสาขาวิชาที่สมัครแทนแฟ้มสะสมผลงานได้

**\*หากผู้สมัครประสงค์ ส่งแฟ้มสะสมผลงานเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณา ให้ผู้สมัครทำแฟ้มสะสมผลงานตามรายละเอียดของแต่ละสาขาวิชา โดยเลือกทำผลงานวาดเส้น 1 ชิ้น และเลือกทำผลงานออกแบบ 1 ชิ้น**

**➤ สาขาวิชาการออกแบบภายใน**

**ผลงานวาดเส้น** ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานวาดเส้นลงบนกระดาษ ขนาด A3 โดยให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น ตามโจทย์ที่กำหนดให้ ดังนี้

1. Drawing หุ่นนิ่งรวม วัตถุผิวด้าน, วัตถุผิวมันวาว, วัตถุโปร่งใส โดยการใช้การเขียนแสงและเงา บนกระดาษสีเทา จำนวน 1 ผลงาน
2. Drawing หุ่นนิ่งรวม เครื่องจักรสาน, ผลไม้, ดอกไม้ จำนวน 1 ผลงาน
3. Drawing หุ่นหน้าคนเหลี่ยม จำนวน 1 ผลงาน
4. Drawing Portrait ภาพบุคคล จำนวน 1 ผลงาน
5. Drawing ผลงานทัศนียภาพสถาปัตยกรรมของพื้นที่ภูมิสถาปัตย์ที่อยู่อาศัย จำนวน 1 ผลงาน
6. Drawing สร้างสรรค์ ไม่จำกัดแนวเรื่องและเทคนิค จำนวน 1 ผลงาน

**หมายเหตุ :** ● การสร้างสรรค์ผลงานใช้เวลาสร้างสรรค์ผลงานแต่ละภาพ ไม่เกิน 3 ชั่วโมง

- สร้างสรรค์ผลงานลงบนกระดาษขนาด A3 โดยไม่จำกัดเทคนิคและให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น

**ผลงานออกแบบ** ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานออกแบบสาขาวิชาการออกแบบภายใน ลงบนกระดาษขนาด A3 ประกอบด้วย

1. ออกแบบภายในห้องรับแขกขนาด 5 x 5 เมตร สูง 8 เมตร
  - 1.1 แบบแปลน มาตรฐาน 1 : 50
  - 1.2 ทศนิยมภาพห้องรับแขก
2. ออกแบบภายในร้านขายของฝาก (ประจำภูมิภาค/จังหวัดของตน) ขนาด 4 x 8 เมตร และสูง 3.0 เมตร ประกอบด้วย
  - 2.1 แบบแปลน และรูปด้านมาตรฐาน 1 : 50 พร้อมแนวคิด
  - 2.2 ทศนิยมภาพร้านขายของฝาก
3. ออกแบบภายในลานเด็กเล่นในร่ม สำหรับเด็กเล็กเพื่อส่งเสริมพัฒนาการเด็กระหว่างอายุ 5 -12 ปี ภายในอาคารสาธารณะแห่งหนึ่ง มีพื้นที่โล่งกลางอาคารที่ขนาดไม่เกิน 40 ตารางเมตร สูง 5 เมตร (ไม่จำกัดรูปทรงของผัง) ประกอบด้วย
  - 3.1 แบบแปลน มาตรฐาน 1 : 50
  - 3.2 กระบวนการออกแบบพร้อมแนวคิด
  - 3.3 ทศนิยมภาพลานเด็กเล่นในร่ม
4. แสดงผลงานทักษะด้านการออกแบบอื่น ๆ หรือเกี่ยวเนื่องกับสาขาการออกแบบภายใน ที่อยู่ในความสนใจของผู้สมัคร
5. บทความ Essay หัวข้อ การออกแบบภายใน สำหรับข้าพเจ้า
  - 5.1 การออกแบบภายในคืออะไร
  - 5.2 บทบาทของนักออกแบบที่ดีเป็นอย่างไร
  - 5.3 นักออกแบบ (สาขาใดก็ได้) ที่ท่านชื่นชอบเป็นพิเศษ หรือมองเป็นต้นแบบ
  - 5.4 ท่านคิดว่า ในอนาคต 10 ปีข้างหน้า ท่านจะเป็นนักออกแบบอย่างไร
6. Resume (ประวัติส่วนตัว) ความยาว 1 หน้ากระดาษ A4

**หมายเหตุ :** ● การสร้างสรรค์ผลงานใช้เวลาสร้างสรรค์ผลงานแต่ละภาพ ไม่เกิน 3 ชั่วโมง

● สร้างสรรค์ผลงานลงบนกระดาษขนาด A3 โดยไม่จำกัดเทคนิคและให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น

**กรณีผู้สมัครสนใจสมัครสาขาวิชาอื่นในอันดับ 2 ให้เตรียมผลงานเพิ่ม ดังนี้**

7. ผลงานการออกแบบของสาขาวิชาที่ผู้สมัครสนใจในอันดับ 2 (สาขาวิชาที่เปิดรับ คือ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ และสาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น) จำนวน 3 ผลงาน **กรณี** สนใจสมัครเรียนในสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ เป็นลำดับที่ 2 ขอให้ผู้สมัครเลือกจัดทำผลงานตามโจทย์ออกแบบ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ข้อ 1 - 4 อย่างน้อยจำนวน 3 ข้อ ข้อละ 1 ผลงาน

**ผลงานอื่น ๆ** เช่น ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรติบัตร /

รางวัล / ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) ใช้เป็นสำเนาหรือภาพถ่ายได้ โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำประกาศนียบัตรตัวจริง หรือหลักฐานการร่วมกิจกรรมมาเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์อีกครั้งหนึ่ง

### ➤ สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์

**ผลงานวาดเส้น** ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานวาดเส้น จำนวน 3 ชิ้น ในกระดาษขนาด A3 แนวตั้งหรือแนวนอน ตามโจทย์ที่กำหนดให้ ดังนี้

#### 1. วาดเส้นบุคคล (Portrait Drawing)

วาดภาพบุคคลถือดอกไม้ (เพื่อน,ญาติพี่น้อง,บุคคลอื่น ๆ) ห้ามวาดจากภาพถ่าย ใช้เวลาไม่เกิน 3 ชม. สามารถเลือกใช้อุปกรณ์การวาดได้ไม่จำกัด เช่น ดินสอ ชอล์ค ฯลฯ

#### 2. วาดเส้นหุ่นนิ่ง (Still - life Drawing)

วาดภาพแวนตา จัดวางร่วมกับสิ่งของใดก็ได้ โดยไม่จำกัดจำนวนหุ่นนิ่ง (object) ปฏิบัติงานเสร็จในเวลาไม่เกิน 3 ชม. ใช้เทคนิคปากกาดำเท่านั้น

#### 3. วาดเส้นสร้างสรรค์ (Creative Drawing)

หัวข้อ "เมืองและทิวทัศน์" ไม่จำกัดเทคนิคและอุปกรณ์ ผู้สมัครต้องเขียนอธิบายแนวคิดในการสร้างผลงานไว้ด้านล่างของผลงาน

#### เงื่อนไขในการพิจารณาผลงาน

- ส่งเป็น**ผลงานต้นฉบับทุกชิ้น** ห้ามใช้ภาพผลงานที่พิมพ์บนลงกระดาษ หรืออัดรูป
- ผลงานในข้อที่ 1 - 2 ให้ใช้เวลาในการทำไม่เกิน 3 ชั่วโมง เพื่อให้สอดคล้องกับระยะเวลาปฏิบัติงานจริงของการเรียนการสอนในภาควิชาฯ
- ผลการตัดสินจากการพิจารณา Portfolio โดยพิจารณาของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

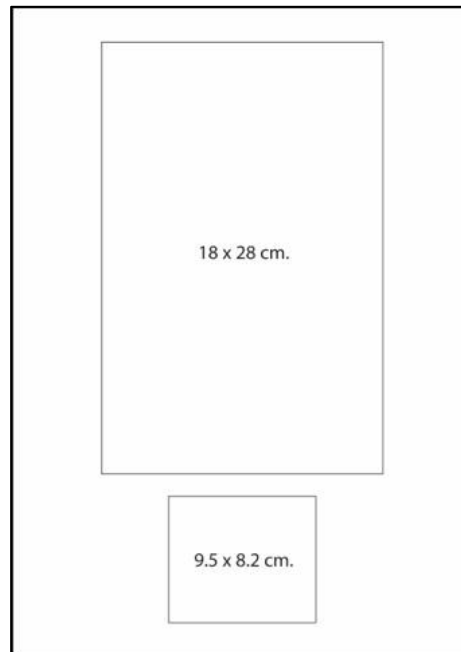
**ผลงานออกแบบ** ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานออกแบบในข้อที่ 1 - 5 โดยกำหนดแนวคิดจากคำว่า“Camouflage” ใช้เทคนิคทำมือแบบใดก็ได้ ลงบนกระดาษขนาด A3 ใส่ในแฟ้มรวบรวมผลงานขนาด A3 ประเภทของงานออกแบบที่กำหนดมีดังนี้

#### 1. ด้านงานออกแบบอัตลักษณ์แบรนด์ ประกอบด้วย

- ตราสัญลักษณ์ สีดำบนพื้นสีขาว
- ตราสัญลักษณ์ สี
- กราฟิกบนบรรจุภัณฑ์
- อื่น ๆ (ถ้ามี)

#### 2. ด้านการออกแบบโฆษณาและประชาสัมพันธ์ ประกอบด้วย

- ภาพโฆษณาในรถไฟฟ้า แนวตั้ง 18 x 28 ซม.
- ภาพโฆษณาบนมือจับรถไฟฟ้า แนวนอน 9.5 x 8.2 ซม. จัดวางในกระดาษ A3 แนวตั้งตามภาพ



3. งานออกแบบตัวอักษร ประกอบด้วย
  - ตัวอักษรภาษาไทยใช้เป็นชื่อหนังสือ จัดวางบนปกหน้าหนังสือ พร้อมรายละเอียดและภาพประกอบ
  - ตัวอักษรภาษาอังกฤษ 1 ชุด ประกอบด้วย A-Z
4. งานออกแบบคาแรคเตอร์สำหรับอาร์ตทอย (Art Toy) จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย
  - ตัวละครเพศชาย
  - ตัวละครเพศหญิง
5. การเล่าเรื่องด้วยภาพ โดยคิดเรื่องจากคำที่กำหนดให้ นำเสนอด้วยภาพแนวนอน ขนาด 3.5 x 2 นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า 12 ภาพ พร้อมใส่คำบรรยายใต้ภาพทุกภาพ
6. ผลงานการออกแบบหรือผลงานศิลปะอื่น ๆ ตามความสนใจเฉพาะตน (ถ้ามี) โดยไม่ต้องใช้แนวความคิดที่กำหนดข้างต้น

#### เงื่อนไขในการพิจารณาผลงาน

- ส่งเป็น**ผลงานต้นฉบับทุกชิ้น** ห้ามใช้คอมพิวเตอร์ในการสร้างผลงานและพิมพ์บนกระดาษ (print out)
- ผู้สมัครต้องส่งผลงานให้ครบทุกหัวข้อ ยกเว้นหัวข้อที่ 6 จะมีหรือไม่มีก็ได้
- ผลการตัดสินจากการพิจารณา Portfolio โดยวิจาณญาณของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

#### **กรณีผู้สมัครสนใจสมัครสาขาวิชาอื่นในอันดับ 2 ให้เตรียมผลงานเพิ่ม ดังนี้**

7. ผลงานการออกแบบของสาขาวิชาที่ผู้สมัครสนใจในอันดับ 2 (สาขาวิชาที่เปิดรับ คือ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ และสาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น) จำนวน 3 ผลงาน **กรณี** สนใจสมัครเรียนในสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ เป็นลำดับที่ 2 ขอให้ผู้สมัครเลือกจัดทำผลงานตามโจทย์ออกแบบ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ข้อ 1 - 4 อย่างน้อยจำนวน 3 ข้อ ข้อละ 1 ผลงาน

**ผลงานอื่นๆ** เช่น ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรติบัตร / รางวัล / ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) ใช้เป็นสำเนาหรือภาพถ่ายได้ โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำประกาศนียบัตรตัวจริง หรือหลักฐานการร่วมกิจกรรมมานำเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์อีกครั้งหนึ่ง

### ➤ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์

ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานวาดเส้นและผลงานออกแบบสาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ ลงบนกระดาษขนาด A3 โดยให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น ตามโจทย์ที่กำหนดให้ 4 หัวข้อ ดังนี้

1. ให้ออกแบบผลิตภัณฑ์อำนวยความสะดวกในการดำรงชีพ สำหรับทหารแนวหน้า โดยใช้กระดาษขนาด A3 ไม่จำกัดจำนวนแผ่น รายละเอียดในงานออกแบบแต่ละข้อประกอบด้วย
  - 1.1 คำอธิบายแนวคิดในการออกแบบ (Concept)
  - 1.2 ภาพทัศนียภาพ (Perspective)
  - 1.3 ภาพด้าน (Orthographic View) จำนวน 3 ด้านขึ้นไป พร้อมบอกขนาด
  - 1.4 ภาพแสดงการใช้งาน (Usage) หรือภาพอื่น ๆ เช่น ภาพแสดงรายละเอียด (Detail) ภาพแสดงการประกอบ (Assembly)
2. ให้สร้างโมเดลชิ้นงาน 3 มิติ ที่ใช้สำหรับแนะนำตัวเอง พร้อมส่งรูปถ่ายคู่กับชิ้นงานจริง ขนาด A3 ไม่จำกัดจำนวนรูป (ให้นำชิ้นงานจริง 3 มิติมาในวันสัมภาษณ์ด้วย)
3. ให้นักเรียนจัดหุ่นนิ่งจากวัสดุที่กำหนดให้ โดยเลือกหุ่นนิ่งให้มีน้ำหนักสีครบ 3 ระดับ ขาว เทา ดำ และจัดองค์ประกอบให้สวยงาม พร้อมลงแสงเงาด้วยดินสอดำให้เหมือนจริง (พร้อมแนบภาพถ่ายหุ่นนิ่งที่จัดติดมาหลังชิ้นงาน) ประกอบด้วยหุ่นนิ่ง ดังต่อไปนี้
  - 3.1 ถูใส่ขนมที่เปิดให้เห็นพอยล์และขนมภายใน
  - 3.2 มือถือก้อนยางลบด้วยนิ้วชี้และนิ้วโป้ง
4. ให้นักเรียนเขียนภาพทัศนียภาพ หน้าบ้านหรือที่อยู่อาศัยของตนเอง พร้อมลงแสงเงา โดยมองจากนอกตัวบ้านเข้ามา และจัดองค์ประกอบภาพให้สวยงาม (พร้อมแนบภาพถ่ายตนเอง (Selfie) กับบ้านหรือที่พักอาศัย โดยติดรูปถ่ายจริงมาทางด้านหลังกระดาษ จำนวน 1 ภาพ)

### ข้อกำหนดการเขียนภาพโจทย์ข้อที่ 3 - 4

ใช้กระดาษขาว ขนาด A3 ไม่จำกัดจำนวนแผ่น แรเงาด้วยดินสอดำ

### ข้อกำหนดการนำส่งผลงาน (Portfolio)

ให้นักเรียนถ่ายภาพ หรือสแกนผลงาน (Portfolio) เป็นไฟล์ดิจิทัล ส่งมายัง E-mail ของภาควิชาออกแบบผลิตภัณฑ์ E-mail : [info.productdec@gmail.com](mailto:info.productdec@gmail.com) จำนวน 1 ชุด และให้จัดส่งผลงานจริงทั้งหมด (Portfolio) ให้นำส่งทางไปรษณีย์ แบบ EMS ตามที่อยู่ทีคณะมัณฑนศิลป์กำหนด

**กรณีผู้สมัครสนใจสมัครสาขาวิชาอื่นในอันดับ 2 ให้เตรียมผลงานเพิ่ม ดังนี้**

5. ผลงานการออกแบบของสาขาวิชาที่ผู้สมัครสนใจในอันดับ 2 (สาขาวิชาที่เปิดรับ คือ สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ และสาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น) จำนวน 3 ผลงาน **กรณี** สนใจสมัครเรียนในสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ เป็นลำดับที่ 2 ขอให้ผู้สมัครเลือกจัดทำผลงานตามโจทย์ออกแบบ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ข้อ 1 - 4 อย่างน้อยจำนวน 3 ข้อ ข้อละ 1 ผลงาน

**ผลงานอื่น ๆ** เช่น ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรตินิยม / รางวัล / ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) ใช้เป็นสำเนาหรือภาพถ่ายได้ โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำประกาศนียบัตรตัวจริงหรือหลักฐานการร่วมกิจกรรมมานำเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์อีกครั้งหนึ่ง

**➤ สาขาวิชาประยุกต์ศิลปศึกษา**

**ผลงานวาดเส้น** ให้ผู้สมัครทุกคนจัดทำผลงานวาดเส้นแบบเหมือนจริงด้วยดินสอดำลงบนกระดาษ 100 ปอนด์ ขนาด A3 (ขนาด 29.7 x 42.0 ซม.) โดยให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น ตามโจทย์ที่กำหนดให้ 6 หัวข้อ ๆ ละ 1 ผลงาน ดังนี้

1. บุคคลผู้หญิงนั่ง ครึ่งตัว เขียนถึงหน้าอก



2. บุคคลผู้ชายยืน เขียนถึงระดับสะโพก เห็นมือ



3. บุคคลเต็มตัว (นั่งบนเก้าอี้ไม่มีพนักพิง)



4. มือจับหรือถือ ครอบป้องกัน  
5. มะเขือเทศ ฟักทองผ่าซีก ผักกาดขาว จัดใส่ภาชนะ วางบนผ้ายับ  
6. เครื่องครัวโลหะที่มีลักษณะมันวาว ไม่น้อยกว่า 5 ชิ้น วางอยู่รวมกัน

**หมายเหตุ :** ผลงานทุกชิ้นต้องเขียนจากแบบจริง และแสดงภาพถ่ายตนเองถ่ายคู่กับต้นแบบในมุมที่  
กำลังปฏิบัติงานในแต่ละหัวข้อมาเป็นหลักฐานในแฟ้มสะสมผลงานด้วย

**ผลงานออกแบบ** ให้ผู้สมัครส่งผลงานจริง โดยทำลงในกระดาษ 100 ปอนด์ ขนาด A3 (ขนาด 29.7 x 42.0 ซม.) ผลงานละ 1 แผ่น โดยให้ผู้สมัครทำทุกข้อ ดังนี้

1. ผลงานวาดเส้นแบบเหมือนจริง บุคคลครึ่งตัว ด้วยเทคนิคสีโปสเตอร์หรือสีอะคริลิก
2. ผลงานวาดเส้นแบบเหมือนจริง ทิวทัศน์สถาปัตยกรรม ประกอบต้นไม้ ด้วยเทคนิคสีไม้
3. ผลไม้ 3 ชนิด วางบนผ้า ด้วยเทคนิคสีน้ำ
4. ผลงานการออกแบบองค์ประกอบศิลป์ หัวข้อ “เพลงชาติไทย” ด้วยเทคนิค สีโปสเตอร์ หรือสีอะคริลิก เท่านั้น
5. ผลงานการออกแบบองค์ประกอบศิลป์ หัวข้อ “ความเชื่อ - ความศรัทธา” ด้วยเทคนิค สีโปสเตอร์ หรือสีอะคริลิก เท่านั้น

**หมายเหตุ :** ข้อ 1 - 3 ผลงานทุกชิ้นต้องเขียนจากแบบจริง

**กรณีผู้สมัครสนใจสมัครสาขาวิชาอื่นในอันดับ 2 ให้เตรียมผลงานเพิ่ม ดังนี้**

6. ผลงานการออกแบบของสาขาวิชาที่ผู้สมัครสนใจในอันดับ 2 (สาขาวิชาที่เปิดรับ คือ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ และสาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น) จำนวน 3 ผลงาน **กรณี** สนใจสมัครเรียนในสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ เป็นลำดับที่ 2 ขอให้ผู้สมัครเลือกจัดทำผลงานตามโจทย์ออกแบบ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ข้อ 1 - 4 อย่างน้อยจำนวน 3 ข้อ ข้อละ 1 ผลงาน

**ผลงานอื่น ๆ** เช่น ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรตินิยม / รางวัล / ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) ใช้เป็นสำเนาหรือภาพถ่ายได้ โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำประกาศนียบัตรตัวจริง หรือหลักฐานการร่วมกิจกรรมมานำเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์อีกครั้งหนึ่ง

### ➤ **สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา**

**ผลงานวาดเส้น** ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานวาดเส้นแบบเหมือนจริงด้วยดินสอดำ ลงบนกระดาษขนาด A3 โดยให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น ตามโจทย์ที่กำหนดให้ 4 หัวข้อ ๆ ละ 1 ผลงาน ดังนี้

1. ภาพใบหน้าตนเอง
2. มือหยิบจับหรือถือสิ่งของ
3. ภาพแจกัน และดอกไม้
4. งานหรือขามที่มีผักหรือผลไม้ประกอบ

**หมายเหตุ :** ผลงานทุกชิ้นต้องเขียนจากแบบจริง และแสดงภาพต้นแบบประกอบ

**ผลงานออกแบบ** ให้ผู้สมัครออกแบบผลิตภัณฑ์เซรามิค ดังต่อไปนี้ โดยใช้แนวคิดจากธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมาใช้ในการออกแบบ ลงบนกระดาษขนาด A3 จำนวน 4 ผลงาน โดยให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น

1. โคมไฟสำหรับใช้งานหรือประดับตกแต่งภายนอกที่พักอาศัย
2. ชุดน้ำชาประกอบด้วย กาน้ำชาพร้อมถ้วยชา 2 ใบ
3. กระเบื้องพร้อมลวดลายปูพื้นในห้องน้ำสำหรับผู้สูงอายุ
4. ของที่ระลึกสำหรับจำหน่ายในสวนสัตว์

ทั้งนี้ ให้เขียนภาพด้านหน้า (Front View) ภาพด้านข้าง (Side View) ภาพด้านบน (Top View) พร้อมบอกขนาด และเขียนทัศนียภาพ (Perspective) ระบายสีและอธิบายแนวความคิดในการออกแบบ

**กรณีผู้สมัครสนใจสมัครสาขาวิชาอื่นในอันดับ 2 ให้เตรียมผลงานเพิ่ม ดังนี้**

5. ผลงานการออกแบบของสาขาวิชาที่ผู้สมัครสนใจในอันดับ 2 (สาขาวิชาที่เปิดรับ คือ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ และสาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น) จำนวน 3 ผลงาน **กรณี** สนใจสมัครเรียนในสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ เป็นลำดับที่ 2 ขอให้ผู้สมัครเลือกจัดทำผลงานตามโจทย์ออกแบบ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ข้อ 1 - 4 อย่างน้อยจำนวน 3 ข้อ ข้อละ 1 ผลงาน

**ผลงานอื่น ๆ** เช่น ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรติบัตร / รางวัล / ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) ใช้เป็นสำเนาหรือภาพถ่ายได้ โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำประกาศนียบัตรตัวจริง หรือหลักฐานการร่วมกิจกรรมมานำเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์อีกครั้งหนึ่ง

### ➤ **สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ**

**ผลงานวาดเส้น** ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานวาดเส้นแบบเหมือนจริงด้วยดินสอดำลงบนกระดาษขนาด A3 โดยให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น ตามโจทย์ที่กำหนดให้ 4 หัวข้อ ๆ ละ 1 ผลงาน ดังนี้

1. ภาพใบหน้าตนเอง
2. ภาพมือถือขวดน้ำดื่มพลาสติกใส
3. ภาพสถาปัตยกรรมมีต้นไม้ประกอบ
4. วาดภาชนะโลหะมันวาว

**ผลงานออกแบบ** ให้ผู้สมัครออกแบบผลงานเครื่องประดับ จำนวน 5 ผลงาน ทำผลงานออกแบบลงในกระดาษ ขนาด A3 โดยมีโจทย์ดังนี้

1. ให้ออกแบบเครื่องประดับ จำนวน 1 ชิ้น ที่ใช้วัสดุเหลือใช้รอบตัวของท่านมาสร้างสรรค์เป็นผลงานเครื่องประดับ โดยสามารถใช้ผลงานในการสวมใส่ หรือติดตั้งในพื้นที่ร่างกายได้ และให้ทำโมเดลของผลงานที่ท่านออกแบบ ในขนาดเท่าจริงตามโจทย์ดังกล่าว เพื่อแสดงถึงความเข้าใจในงานสามมิติของท่าน ทั้งนี้ ให้ถ่ายภาพโมเดลของผลงานนี้บนพื้นฉากหลังสีขาว และปริ้นท์ภาพนั้นออกมาในขนาด A4 นำไปใส่ในแฟ้มผลงาน และนำชิ้นงานจริงมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์

2. ให้ออกแบบเครื่องประดับ จำนวน 1 ชิ้น ที่ได้รับแรงบันดาลใจจากร่างกายของท่านเอง โดยเลือกตำแหน่งร่างกายที่ท่านมีความประทับใจที่สุด มาสร้างเป็นแนวความคิดในการออกแบบเครื่องประดับ
3. ให้ออกแบบเครื่องประดับ จำนวน 1 ชิ้น ที่ได้รับแรงบันดาลใจจากผ้าไทยในความคิดของท่านมาออกแบบเป็นเครื่องประดับ
4. ให้ออกแบบของที่ระลึก จำนวน 1 ชิ้น ที่มีแรงบันดาลใจจากคำขวัญประจำจังหวัดน่าน ที่มีว่า “แข่งเรือลือเลื่อง เมืองงาช้างดำ จิตรกรรมวัดภูมินทร์ แดนดินส้มสีทอง เรืองรองพระธาตุแช่แห้ง” เพื่อใช้เป็นของที่ระลึกในการระดมทุนในการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยที่เกิดขึ้น ที่ออกแบบสามารถสื่อสารถึงคำขวัญดังกล่าวได้
5. ให้ออกแบบเครื่องประดับ จำนวน 1 ชิ้น เพื่อใช้ส่งเสริมความปรารถนาในด้านที่ท่านให้ความสำคัญ โดยนำสัญลักษณ์ของจักรราศีของท่านเอง มาใช้เป็นแรงบันดาลใจในการออกแบบ

#### สิ่งที่จะต้องมีในแต่ละหัวข้อผลงาน ประกอบด้วย

1. แบบร่างผลงาน (Sketch) และแผนผังความคิดที่แสดงที่มาของแรงบันดาลใจ (Mind Mapping)
2. เขียนแบบผลงาน (Working Drawing) ได้แก่ ภาพด้านบน (Top View) ภาพด้านหน้า (Front View) ภาพด้านข้าง (Side View) พร้อมระบุขนาดโดยละเอียด
3. ภาพทัศนียภาพ (Perspective) โดยลงสีเหมือนจริงของวัสดุนั้นให้เรียบบร้อยสวยงาม (Rendering)
4. อธิบายแนวความคิด การสวมใส่และวัสดุที่ใช้ในการออกแบบ

**หมายเหตุ :** ผลงานทั้งหมดให้ใช้กระดาษ 100 ปอนด์ชนิดเรียบ ขนาด A3 ใช้แฟ้มแยกซองแต่ละผลงานให้เรียบบร้อยพร้อมจัดส่งตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนดทางไปรษณีย์ EMS เท่านั้น

#### **กรณีผู้สมัครสนใจสมัครสาขาวิชาอื่นในอันดับ 2 ให้เตรียมผลงานเพิ่ม ดังนี้**

6. ผลงานการออกแบบของสาขาวิชาที่ผู้สมัครสนใจในอันดับ 2 (สาขาวิชาที่เปิดรับ คือ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา และสาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น) จำนวน 3 ผลงาน **กรณี** สนใจสมัครเรียนในสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ เป็นลำดับที่ 2 ขอให้ผู้สมัครเลือกจัดทำผลงานตามโจทย์ออกแบบ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ข้อ 1 - 4 อย่างน้อยจำนวน 3 ข้อ ข้อละ 1 ผลงาน

**ผลงานอื่น ๆ** เช่น ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรตินิยม / รางวัล / ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) ใช้เป็นสำเนาหรือภาพถ่ายได้ โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำประกาศนียบัตรตัวจริง หรือหลักฐานการร่วมกิจกรรมมานำเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์อีกครั้งหนึ่ง

### ➤ สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น

**ผลงานวาดเส้น** ให้ผู้สมัครจัดทำผลงานวาดเส้น ลงบนกระดาษขนาด A3 โดยให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น จำนวน 5 ชิ้น หัวข้อละ 1 ชิ้นงาน ตามหัวข้อต่อไปนี้

1. ผ้า
2. มือในอิริยาบถที่เห็นนิ้วมือชัดเจน (ไม่กำมือ)
3. ภาพใบหน้าตัวเองในด้าน 45 องศา
4. ฟุ่หนึ่ง ที่มีจำนวนฟุ่ไม่ต่ำกว่า 3 ชิ้น (วัตถุอะไรก็ได้) ในภาพเดียว
5. ภาพภูมิทัศน์ (Landscape)

**ผลงานออกแบบ** ให้ผู้สมัครออกแบบ collection เครื่องแต่งกายที่ได้แรงบันดาลใจจากวัฒนธรรมพื้นถิ่นในประเทศไทย โดยผลงานออกแบบนั้นต้องแสดงออกถึงอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรม หรือประเพณีพื้นถิ่นให้มีความร่วมสมัย สามารถสวมใส่ได้จริงในชีวิตประจำวัน โดยให้เน้นการใช้เทคนิค หรือวัสดุที่ผลิตขึ้นในชุมชน ผสมผสานกับเทคนิค หรือวัสดุร่วมสมัย

**สิ่งที่ต้องยื่นเพื่อการสมัครสอบในครั้งนี้ ได้แก่**

1. รีเสิร์ชบอร์ด (Research Board) เพื่อแสดงให้เห็นถึงความเข้าใจในที่มา และแรงบันดาลใจจากอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรม หรือประเพณีพื้นถิ่น
2. มู้ดบอร์ด (Mood Board) เล่าเรื่องราว Collection
3. แนวคิด (Concept) ที่อธิบาย Collection ที่ได้ออกแบบจำนวนไม่เกิน 200 คำ
4. สเก็ชดีไซน์ (Sketch Design) จำนวน 10 ลุค ด้านหน้าและหลัง ไม่จำกัดเพศ
5. แพลตแพทเทิร์น (Flat Pattern) ที่สอดคล้องกับแบบสเก็ชทั้ง 10 ลุค
6. ตัวอย่างลายพิมพ์ที่เข้ากับแบบใน Collection ขนาด A4 จำนวน (2 – 4 ลาย) สามารถพิมพ์บนผ้าจริง หรือเป็นแค่ลายตัวอย่างพิมพ์บนกระดาษได้
7. ตัวอย่างวัสดุ และเทคนิคอื่น ๆ ที่เข้ากับแบบใน Collection ขนาดไม่เกิน A4 จำนวน 3 ชิ้นขึ้นไป
8. เรียงความแนะนำตนเองในหัวข้อ ‘ทำไมจึงอยากเรียนแฟชั่น’ ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 **ด้วยลายมือของตนเอง**

**รายละเอียดเพิ่มเติม :**

- ผลงานที่ผู้สมัครได้ออกแบบมานั้นจะถูกวัดจากความเข้าใจในอัตลักษณ์ของแบรนด์ที่ผู้สมัครได้เลือกมา ความคิดสร้างสรรค์ในการออกแบบ ความครบถ้วนและสอดคล้องของชิ้นงาน และบอร์ดทั้งหมด ประกอบกับการนำเสนอที่สอดคล้องและเหมาะสมกับแบรนด์ที่ตนเลือก
- ผลงานทั้งหมดนี้ต้องถูกจัดอยู่ในบอร์ดขนาด A3 เท่านั้น ไม่จำกัดจำนวนหน้า ซึ่งผู้สมัครสามารถเพิ่มบอร์ดอื่น ๆ ที่คิดว่าสอดคล้อง และสามารถนำเสนอข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อคอลเล็กชั่นที่ตนเองออกแบบได้
- รูปแบบของแฟ้มสะสมผลงาน ต้องง่ายต่อการเปิดดูผลงาน และการจัดเก็บแฟ้มสะสมผลงาน และให้สื่อถึงแนวคิดการออกแบบที่ยั่งยืน หรือใช้วัสดุให้เกิดประโยชน์สูงสุด

### กรณีผู้สมัครสนใจสมัครสาขาวิชาอื่นในอันดับ 2 ให้เตรียมผลงานเพิ่ม ดังนี้

9. **ผลงานการออกแบบ** ของสาขาวิชาที่ผู้สมัครสนใจในอันดับ 2 (สาขาวิชาที่เปิดรับ คือ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา และสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ) จำนวน 3 ผลงาน **กรณี** สนใจสมัครเรียนในสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ เป็นลำดับที่ 2 ขอให้ผู้สมัครเลือกจัดทำผลงานตามโจทย์ออกแบบ สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ข้อ 1 - 4 อย่างน้อยจำนวน 3 ข้อ ข้อละ 1 ผลงาน

**ผลงานอื่น ๆ** เช่น ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวัดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรติบัตร / รางวัล / ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสาหรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) ใช้เป็นสำเนาหรือภาพถ่ายได้ โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำประกาศนียบัตรตัวจริง หรือหลักฐานการร่วมกิจกรรมมานำเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์อีกครั้งหนึ่ง

### การจัดส่งเอกสาร

1. ให้ผู้สมัครส่งใบสมัครที่ดำเนินการสมัครและสิ่งพิมพ์ทางเว็บไซต์ พร้อมทั้งเอกสารหลักฐานการสมัครสอบ **ทางไปรษณีย์แบบ EMS เท่านั้น** (เอกสาร 1 ชุดต่อผู้สมัคร 1 คน) จำหน่ายซองเอกสารดังรายละเอียดด้านล่างนี้

**\*ไม่ต้องอัปโหลด “แฟ้มสะสมผลงาน” ในระบบรับสมัคร เนื่องจาก คณะฯ ให้ส่งเป็นผลงานจริงเท่านั้น\***

ชื่อผู้ส่ง ----- ----- -----	<p style="text-align: center;"><b>กรุณาส่ง</b></p> <p>รอบ 1 ช่วงที่ 1 การรับนักศึกษาด้วย Portfolio คณะมัณฑนศิลป์</p> <p><input type="checkbox"/> โครงการที่ 1 โครงการรับผู้มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบ และสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์ ปีการศึกษา 2569</p> <p>สำนักงานคณบดีคณะมัณฑนศิลป์ มหาวิทยาลัยศิลปากร 31 ถ.หน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200 เบอร์ติดต่อ 02-2215874</p>
ได้ส่งผลงานออกแบบสาขาวิชาที่ต้องการเลือกสมัครเข้าศึกษา (เลือกได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น) ( ) ออกแบบภายใน ( ) ออกแบบนิเทศศิลป์ ( ) ออกแบบผลิตภัณฑ์ ( ) ประยุกต์ศิลปศึกษา ( ) ศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา ( ) ออกแบบเครื่องประดับ ( ) ออกแบบแฟชั่น	

2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เท่านั้น โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

**หมายเหตุ :** ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย (ไม่ต้องอัปโหลด “แฟ้มสะสมผลงาน”)

3. กำหนดการรับคืนแฟ้มสะสมผลงานให้แก่ผู้สมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU-TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569 รอบ 1 ช่วงที่ 1 แฟ้มสะสมผลงานให้ผู้ประสงค์ติดต่อขอรับคืนแฟ้มสะสมผลงาน แจ้งสาขาวิชาที่สมัคร แสดงบัตรประชาชนเป็นหลักฐานในการขอรับคืนแฟ้มสะสมผลงาน ในระหว่างวันที่ 15 - 19 ธันวาคม 2568 ตั้งแต่เวลา 09.30 - 16.00 น. ณ สำนักงานคณะบดีคณะมัณฑนศิลป์ ชั้น 2 อาคารคณะมัณฑนศิลป์ วังท่าพระ กรุงเทพฯ ภายในวันและเวลาที่กำหนดเท่านั้น หากพ้นกำหนดดังกล่าว คณะมัณฑนศิลป์ขอสงวนสิทธิ์ในการจัดการแฟ้มสะสมผลงานของผู้ไม่มาขอรับคืนตามความเหมาะสมต่อไป



เอกสารหมายเลข 1

**แบบประวัติเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา คณะมัณฑนศิลป์**  
**มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 | รอบ 1 ช่วงที่ 1**  
**โครงการที่ 1 โครงการรับสมัครผู้มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบ และสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์**

สาขาวิชาที่ต้องการสมัครเข้าศึกษา (เลือกได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น)

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ออกแบบภายใน       | <input type="checkbox"/> ออกแบบนิเทศศิลป์    |
| <input type="checkbox"/> ออกแบบผลิตภัณฑ์   | <input type="checkbox"/> ประยุกต์ศิลปศึกษา   |
| <input type="checkbox"/> ศิลปะและการออกแบบ | <input type="checkbox"/> ออกแบบเครื่องประดับ |
| เครื่องเคลือบดินเผา                        | <input type="checkbox"/> ออกแบบแฟชั่น        |

รูปถ่าย

ขนาด 1 นิ้ว

**โปรแกรมนุ สาขาวิชาอื่นที่สนใจ (ลำดับที่ 2) เลือกได้ 1 สาขาวิชา**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ออกแบบผลิตภัณฑ์     | <input type="checkbox"/> ศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา |
| <input type="checkbox"/> ออกแบบเครื่องประดับ | <input type="checkbox"/> ออกแบบแฟชั่น                         |

**ข้อมูลเบื้องต้น**

ผู้สมัคร (นาย / นางสาว) \_\_\_\_\_ สกุล \_\_\_\_\_

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน 13 หลัก \_\_\_\_\_ วัน-เดือน-ปี เกิด \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้ \_\_\_\_\_ ID Line \_\_\_\_\_

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้โดยสะดวก บ้านเลขที่ \_\_\_\_\_ อาคาร/หมู่บ้าน \_\_\_\_\_ หมู่ที่ \_\_\_\_\_

ตำบล/แขวง \_\_\_\_\_ อำเภอ/เขต \_\_\_\_\_ จังหวัด \_\_\_\_\_

รหัสไปรษณีย์ \_\_\_\_\_

**ข้อมูลการศึกษา**

ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าแล้ว

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย เมื่อปี พ.ศ. \_\_\_\_\_
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรอื่นๆ ที่กระทรวงศึกษาเทียบเท่ากับมัธยมศึกษาตอนปลาย เมื่อปี พ.ศ. \_\_\_\_\_
- คือ หลักสูตร \_\_\_\_\_ สาขา \_\_\_\_\_

**หรือ**

ผู้สมัครกำลังศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้าย ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย
- กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้ายในหลักสูตรประกาศนียบัตรอื่นๆ ที่กระทรวงศึกษาเทียบเท่ากับมัธยมศึกษาตอนปลาย
- คือ หลักสูตร \_\_\_\_\_

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าสำเร็จการศึกษา/กำลังศึกษา โรงเรียน \_\_\_\_\_

หมู่ที่ \_\_\_\_\_ ตำบล/แขวง \_\_\_\_\_ อำเภอ/เขต \_\_\_\_\_

จังหวัด \_\_\_\_\_ รหัสไปรษณีย์ \_\_\_\_\_

**แฟ้มสะสมผลงานที่ส่งสมัคร ประกอบด้วย**

1. ผลงานวาดเส้น จำนวน \_\_\_\_\_ ชิ้น
2. ผลงานออกแบบสาขาวิชาที่สมัคร จำนวน \_\_\_\_\_ ชิ้น
3. ผลงานอื่นๆ ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 – 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรติบัตร/รางวัล/ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่นๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่นๆ (ถ้ามี) จำนวน \_\_\_\_\_ ชิ้น

**การรับรองผลงาน**

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า เป็นผู้จัดทำผลงานทุกชิ้นที่ปรากฏในแฟ้มผลงานนี้ด้วยตนเอง หากภายหลังตรวจสอบพบว่า ข้าพเจ้าไม่ได้เป็นผู้สร้างสรรค์ผลงานชิ้นใด-ชิ้นหนึ่ง ข้าพเจ้ายินดีให้คณะมัณฑนศิลป์ตัดสิทธิ์การรับเข้าศึกษา โดยไม่มีข้อร้องเรียนใดๆ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_

ผู้สมัคร

วันที่ \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

### โครงการตามความร่วมมือทางวิชาการ

หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบภายใน	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์	จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาประยุกต์ศิลปศึกษา	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ	จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 3 คน

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนในโรงเรียนที่คณะมัณฑนศิลป์มีความร่วมมือทางวิชาการ ที่กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้ายตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย
  2. เป็นผู้มีความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ
- หากปรากฏในภายหลังว่า ผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง จะถูกตัดสิทธิ์การสอบคัดเลือก หรือถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา ถึงแม้ว่าได้รับการส่งรายชื่อเข้ารับการศึกษาในคณะมัณฑนศิลป์แล้วก็ตาม**

### วิธีการคัดเลือกและหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

1. คณะกรรมการฯ และโรงเรียนร่วมกันพิจารณาดำเนินการคัดเลือกนักเรียนที่มีความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ
2. ผู้สมัครต้องส่งเอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จัดทำด้วยตนเองที่มีคุณภาพแสดงออกถึงความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ และได้รับการพิจารณาคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน มีคะแนนผ่านตามเกณฑ์ไม่ต่ำกว่า ร้อยละ 60
3. การสอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 - 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 น. ณ คณะมัณฑนศิลป์ วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

#### วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568

- สาขาวิชาการออกแบบภายใน
- สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์
- สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา
- สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น

#### วันที่ 23 พฤศจิกายน 2568

- สาขาวิชาการออกแบบนิเทศศิลป์
- สาขาวิชาประยุกต์ศิลปศึกษา
- สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ



2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เท่านั้น โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ  
หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย
3. กำหนดการรับคืนแฟ้มสะสมผลงานให้แก่ผู้สมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2568 รอบ 1 ช่วงที่ 1 แฟ้มสะสมผลงานให้ผู้ประสงค์ติดต่อขอรับคืนแฟ้มสะสมผลงาน แจ้งสาขาวิชาที่สมัคร แสดงบัตรประชาชนเป็นหลักฐานในการขอรับคืนแฟ้มสะสมผลงาน ในระหว่างวันที่ 15 - 19 ธันวาคม 2568 ตั้งแต่เวลา 09.30 - 16.00 น. ณ สำนักงานคณะบดีคณะมัณฑนศิลป์ ชั้น 2 อาคารคณะมัณฑนศิลป์ วังท่าพระ กรุงเทพฯ ภายในวันและเวลาที่กำหนดเท่านั้น หากพ้นกำหนดดังกล่าว คณะมัณฑนศิลป์ขอสงวนสิทธิ์ในการจัดการแฟ้มสะสมผลงานของผู้ไม่มาขอรับคืนตามความเหมาะสมต่อไป



เอกสารหมายเลข 2  
แบบประวัติเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา คณะมัณฑนศิลป์  
มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 | รอบ 1 ช่วงที่ 1  
โครงการที่ 2 โครงการตามความร่วมมือทางวิชาการ

สาขาวิชาที่ต้องการสมัครเข้าศึกษา (เลือกได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น)

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ออกแบบภายใน       | <input type="checkbox"/> ออกแบบนิเทศศิลป์    |
| <input type="checkbox"/> ออกแบบผลิตภัณฑ์   | <input type="checkbox"/> ประยุกต์ศิลปศึกษา   |
| <input type="checkbox"/> ศิลปะและการออกแบบ | <input type="checkbox"/> ออกแบบเครื่องประดับ |
| เครื่องเคลือบดินเผา                        | <input type="checkbox"/> ออกแบบแฟชั่น        |

รูปถ่าย

ขนาด 1 นิ้ว

ข้อมูลเบื้องต้น

ผู้สมัคร (นาย / นางสาว) \_\_\_\_\_ สกุล \_\_\_\_\_  
หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน 13 หลัก \_\_\_\_\_ วัน-เดือน-ปี เกิด \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_  
หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้ \_\_\_\_\_ ID Line \_\_\_\_\_  
ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้โดยสะดวก บ้านเลขที่ \_\_\_\_\_ อาคาร/หมู่บ้าน \_\_\_\_\_ หมู่ที่ \_\_\_\_\_  
ตำบล/แขวง \_\_\_\_\_ อำเภอ/เขต \_\_\_\_\_ จังหวัด \_\_\_\_\_  
รหัสไปรษณีย์ \_\_\_\_\_

ข้อมูลการศึกษา

ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าแล้ว

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย เมื่อปี พ.ศ. \_\_\_\_\_  
 สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรอื่นๆ ที่กระทรวงศึกษาเทียบเท่ากับมัธยมศึกษาตอนปลาย เมื่อปี พ.ศ. \_\_\_\_\_  
คือ หลักสูตร \_\_\_\_\_ สาขา \_\_\_\_\_

หรือ

ผู้สมัครกำลังศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้าย ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย  
 กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้ายในหลักสูตรประกาศนียบัตรอื่นๆ ที่กระทรวงศึกษาเทียบเท่ากับมัธยมศึกษาตอนปลาย  
คือ หลักสูตร \_\_\_\_\_

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าสำเร็จการศึกษา/กำลังศึกษา โรงเรียน \_\_\_\_\_

หมู่ที่ \_\_\_\_\_ ตำบล/แขวง \_\_\_\_\_ อำเภอ/เขต \_\_\_\_\_  
จังหวัด \_\_\_\_\_ รหัสไปรษณีย์ \_\_\_\_\_

แฟ้มสะสมผลงานที่ส่งสมัคร ประกอบด้วย

- ผลงานวาดเส้น จำนวน \_\_\_\_\_ ชิ้น
- ผลงานออกแบบสาขาวิชาที่สมัคร จำนวน \_\_\_\_\_ ชิ้น
- ผลงานอื่นๆ ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ / เกียรติบัตร/รางวัล/ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่นๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่นๆ (ถ้ามี) จำนวน \_\_\_\_\_ ชิ้น

การรับรองผลงาน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า เป็นผู้จัดทำผลงานทุกชิ้นที่ปรากฏในแฟ้มผลงานนี้ด้วยตนเอง หากภายหลังตรวจสอบพบว่า ข้าพเจ้าไม่ได้เป็นผู้สร้างสรรค์ผลงานชิ้นใด-ชิ้นหนึ่ง ข้าพเจ้ายินดีให้คณะมัณฑนศิลป์ตัดสิทธิ์การรับเข้าศึกษา โดยไม่มีข้อร้องเรียนใดๆ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_

ผู้สมัคร

วันที่ \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

**คณะอักษรศาสตร์****โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านดนตรีไทยหรือขับร้องเพลงไทยเดิม****หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (สังคีตศิลป์ไทย)****จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.50
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
4. รับสมัครเฉพาะผู้ที่ได้รับเกียรติบัตรด้านการประกวดดนตรีไทยและหรือขับร้องเพลงไทยเดิมระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับประเทศ หรือเกียรติบัตรรับรองการเข้าร่วมอบรมด้านดนตรีไทย

**วิธีการคัดเลือก**

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** มีเอกสารหลักฐานแสดงการได้รับเกียรติบัตรด้านการประกวดดนตรีไทย และ/หรือขับร้องเพลงไทยเดิม ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับประเทศ หรือเกียรติบัตรรับรองการเข้าร่วมอบรมด้านดนตรีไทย โดยมีหลักฐานแสดง อาทิ
  - 1) รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมด้านดนตรีไทย
  - 2) ประกาศนียบัตร
  - 3) รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
  - 4) เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 ในรูปแบบ Online
  - 1) ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (25 คะแนน)
  - 2) เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์
    - (2.1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชาสังคีตศิลป์ไทย (40 คะแนน)
    - (2.2) ทักษะการคิด (25 คะแนน)
    - (2.3) บุคลิกภาพ (10 คะแนน)

**หมายเหตุ** : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

## โครงการความถนัดด้านภาษาไทย

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

จำนวนรับ 2 คน

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายต้องไม่ต่ำกว่า 3.25 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาด้านภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า 3.00
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาด้านภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า 3.00
4. รับสมัครเฉพาะผู้ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดความสามารถด้านภาษาไทยในสถาบันและหน่วยงานต่าง ๆ หรือผู้ที่เข้าร่วมกิจกรรมด้านภาษาและวรรณคดีไทยกับสถาบันและหน่วยงานต่าง ๆ

### วิธีการคัดเลือก

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** มีเอกสารหลักฐานแสดงการได้รับรางวัลจากการประกวดความสามารถด้านภาษาไทยในสถาบัน และหน่วยงานต่าง ๆ หรือมีเอกสารหลักฐานแสดงการเข้าร่วมกิจกรรมด้านภาษาและวรรณคดีไทยกับสถาบันและหน่วยงานต่าง ๆ โดยมีหลักฐานแสดง อาทิ
  - 1) รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ เกี่ยวกับการใช้ความสามารถด้านภาษาไทย
  - 2) ประกาศนียบัตร (ถ่ายเอกสารหรือเป็นรูปภาพขนาดเท่าของจริงไม่เล็กเกิน 40% กว่าของจริง)
  - 3) รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
2. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 ในรูปแบบ Online
  - 1) ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (40 คะแนน)
  - 2) เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์
    - (2.1) ความรู้ความสามารถด้านภาษาและวรรณคดีไทย (60 คะแนน)

**หมายเหตุ :** ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

### เอกสารประกอบการสมัครรอบ 1 ช่วงที่ 1 ผู้สมัครต้องส่งเอกสารหลักฐานดังต่อไปนี้

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) จำนวน 4 ภาคการศึกษา (ม.4 - ม.5) หรือ 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)

## 4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

ส่วนที่ 1 ประวัติส่วนตัวและการศึกษา

ส่วนที่ 2 ผลงานและเกียรติประวัติ ให้ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาผลงานของตัวเองทุกแผ่น

## หมายเหตุ :

1. ให้ผู้สมัครส่งเอกสารหลักฐานการสมัครทางไปรษณีย์แบบลงทะเบียนเท่านั้น
2. ให้อัปโหลดสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ. 1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้  
งานบริการการศึกษา (รอบ 1 ช่วง 1 ปีการศึกษา 2569)  
คณะอักษรศาสตร์  
มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์  
เลขที่ 6 ถนนราชมรรคาใน ต.พระปฐมเจดีย์  
อ.เมืองนครปฐม จ.นครปฐม 73000  
โทร 0-3425-6709
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ  
**ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี**

## คณะวิทยาศาสตร์

## โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 10 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สาขาวิชาจุลชีววิทยา สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ สาขาวิชาฟิสิกส์	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. เรียนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
3. ผู้สมัครเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ

- สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี** โดยให้ยื่นใบรายงานตรวจสอบสุขภาพฯ ที่แพทย์ระบุว่าไม่เป็นตาบอดสี ในวันสอบสัมภาษณ์
- สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาชีววิทยา **ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหวเพื่อการดำรงชีวิตอย่างอิสระ**

4. เป็นผู้มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ **ข้อใดข้อหนึ่ง** ดังต่อไปนี้

- 4.1 ได้รับวุฒิบัตรจากค่ายอบรมโอลิมปิกวิชาการของศูนย์โอลิมปิกวิชาการ (สอวน.) หรือ โครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ
- 4.2 ได้รับรางวัล/วุฒิบัตร/เกียรติบัตร จากการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ที่จัดโดยภาควิชาหรือคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร หรือ จากกิจกรรมวิชาการทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ที่จัดโดยสถาบัน/หน่วยงานต่าง ๆ
- 4.3 ได้รับรางวัลในการประกวดโครงงาน หรือสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม โปรแกรมซอฟต์แวร์ ในระดับชาติ หรือนานาชาติ
- 4.4 เป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ หรือ โรงเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ (สสวท./สพฐ./พสวท.สู่ความเป็นเลิศ) โดยจะต้องมีหนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน ระบุว่า เป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ หรือในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ สังกัด สสวท./สพฐ./พสวท.สู่ความเป็นเลิศ
- 4.5 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา (ม.4 – ม.6 ภาคการศึกษาต้น) ไม่ต่ำกว่า 3.00

### วิธีการคัดเลือก

1. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบกับคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร
2. ให้ผู้สมัครเขียนเรียงความ ในหัวข้อเรื่อง **“ทำไมจึงอยากเรียนในสาขาวิชา.....”** โดยระบุสาขาวิชาที่เลือกสมัครไว้ **ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4** พร้อมทั้งลงลายมือชื่อกำกับด้วย
3. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 ในรูปแบบ Online

### สิทธิประโยชน์ของผู้เข้าศึกษาในโครงการในรอบ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1 และช่วงที่ 2

- โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.)
- โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)

คณะวิทยาศาสตร์จะทำการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจาก 3 โครงการข้างต้น ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (วันที่ 16-18 กุมภาพันธ์ 2569) เพื่อเป็นผู้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะฯ จำนวนไม่เกิน 30 ทุน โดยมีเงื่อนไขในการรับทุนการศึกษา ดังนี้

- ผู้ที่มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ จะได้รับเงินจำนวน 19,000 บาท ต่อภาคการศึกษาปกติ ในชั้นปีที่ 1
- ส่วนในชั้นปีที่ 2 ชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 นักศึกษาจะต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมทุกรายวิชา เมื่อสิ้นปีที่ 1 หรือปีที่ 2 หรือปีที่ 3 ไม่ต่ำกว่า 2.75 จึงจะมีสิทธิ์รับทุนการศึกษา หากคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะไม่มีสิทธิ์รับทุนในปีการศึกษานั้น หากมีผลการเรียนถึงเกณฑ์ที่กำหนด ก็จะได้รับทุนในปีการศึกษาถัดไป โดยจะให้ทุนการศึกษาไม่เกิน 4 ปี

ทั้งนี้ ผู้รับทุนจะต้องลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่าจำนวนหน่วยกิตปกติ ตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารทั้งหมดในรูปแบบของ **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้
  - 1.1 ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 พร้อมลงลายมือชื่อผู้สมัคร
  - 1.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.3 สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
  - 1.4 เอกสารเรียงความ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ในหัวข้อที่กำหนดไว้
  - 1.5 สำเนาเอกสารหลักฐานใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร ตามคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร (กรณีสมัครตามคุณสมบัติข้อ 4.1 - 4.3) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.6 หนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน (กรณีสมัครตามคุณสมบัติข้อ 4.4)
  - 1.7 สำเนาเอกสารหลักฐานที่แสดงความสามารถอื่น ๆ พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.8 สำเนารายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมระหว่างเรียน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หมายเหตุ :** มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

### โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 5 คน

#### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
2. เป็นนักเรียนในโครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) ทุกคู่ศูนย์ ทั่วประเทศ โดยจะต้องมีหนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน รับรองว่าเป็นนักเรียนในห้องเรียนโครงการ รวม.
3. ผู้สมัครเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ
  - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี** โดยให้ยื่นใบรายงานตรวจสุขภาพฯ ที่แพทย์ระบุว่าไม่เป็นตาบอดสี ในวันสอบสัมภาษณ์
  - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาชีววิทยา **ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหว** เพื่อดำรงชีวิตอย่างอิสระ
4. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา (ม.4 – ม.6 ภาคการศึกษาต้น) ไม่ต่ำกว่า 3.00

#### วิธีการคัดเลือก

1. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบกับคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร
2. ให้ผู้สมัครเขียนเรียงความ ในหัวข้อเรื่อง **“ทำไมจึงอยากเรียนในสาขาวิชา.....”** โดยระบุสาขาวิชาที่เลือกสมัครไว้ **ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4** พร้อมทั้งลงลายมือชื่อกำกับด้วย
3. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 ในรูปแบบ Online

**สิทธิประโยชน์ของผู้เข้าศึกษาในโครงการในรอบ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1 และ ช่วงที่ 2**

- โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.)
- โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)

คณะวิทยาศาสตร์จะทำการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจาก 3 โครงการข้างต้น ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (วันที่ 16-18 กุมภาพันธ์ 2569) เพื่อเป็นผู้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะฯ จำนวนไม่เกิน 30 ทุน โดยมีเงื่อนไขในการรับทุนการศึกษา ดังนี้

- ผู้ที่มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์ จะได้รับเงิน จำนวน 19,000 บาท ต่อภาคการศึกษาปกติ ในชั้นปีที่ 1
- ส่วนในชั้นปีที่ 2 ชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 นักศึกษาจะต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมทุกรายวิชา เมื่อสิ้นปีที่ 1 หรือปีที่ 2 หรือปีที่ 3 ไม่ต่ำกว่า 2.75 จึงจะมีสิทธิ์รับทุนการศึกษา หากคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะไม่มีสิทธิ์รับทุนในปีการศึกษานั้น หากมีผลการเรียนถึงเกณฑ์ที่กำหนด ก็จะได้รับทุนในปีการศึกษาถัดไป โดยจะให้ทุนการศึกษาไม่เกิน 4 ปี

ทั้งนี้ ผู้รับทุนจะต้องลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่าจำนวนหน่วยกิตปกติ ตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

**เอกสารประกอบการสมัคร** ประกอบด้วยเอกสาร ดังนี้

1. ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารทั้งหมดในรูปแบบของ **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้
  - 1.1 ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 พร้อมลงลายมือชื่อผู้สมัคร
  - 1.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.3 สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
  - 1.4 เอกสารเรียงความ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ในหัวข้อที่กำหนดไว้
  - 1.5 สำเนาเอกสารหลักฐาน ใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.6 หนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน รับรองว่าเป็นนักเรียนในห้องเรียนโครงการ วมว.
  - 1.7 สำเนาเอกสารหลักฐานที่แสดงความสามารถอื่น ๆ พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.8 สำเนารายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมระหว่างเรียน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หมายเหตุ :** มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

**โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)**

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 10 คน

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (ในปีการศึกษา 2568) และมีผลการเรียนของชั้น ม.4 - ม.6 ภาคเรียนที่ 1 โดยมีรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา คือ เรียนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ และต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา (GPAX)) ไม่ต่ำกว่า 3.00
2. ผู้สมัครเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ
  - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี** โดยให้ยื่นใบรายงานตรวจสุขภาพฯ ที่แพทย์ระบุว่าไม่เป็นตาบอดสี ในวันสอบสัมภาษณ์
  - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาชีววิทยา ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหวเพื่อการดำรงชีวิตอย่างอิสระ
3. เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ
4. ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และมีหลักฐานแสดงตามที่ราชการออกให้

**วิธีการคัดเลือก**

1. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบกับคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร
2. ให้ผู้สมัครเขียนเรียงความ ในหัวข้อเรื่อง “ทำไมจึงอยากเรียนในสาขาวิชา.....” โดยระบุสาขาวิชาที่เลือกสมัครไว้ **ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4** พร้อมทั้งลงลายมือชื่อกำกับด้วย
3. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 ในรูปแบบ Online

### สิทธิประโยชน์ของผู้เข้าศึกษาในโครงการในรอบ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1 และ ช่วงที่ 2

- โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.)
- โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)

คณะวิทยาศาสตร์จะทำการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจาก 3 โครงการข้างต้น ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (วันที่ 16-18 กุมภาพันธ์ 2569) เพื่อเป็นผู้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะฯ จำนวนไม่เกิน 30 ทุน โดยมีเงื่อนไขในการรับทุนการศึกษา ดังนี้

- ผู้ที่มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์ จะได้รับเงิน จำนวน 19,000 บาท ต่อภาคการศึกษาปกติ ในชั้นปีที่ 1
- ส่วนในชั้นปีที่ 2 ชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 นักศึกษาจะต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมทุกรายวิชา เมื่อสิ้นปีที่ 1 หรือปีที่ 2 หรือปีที่ 3 ไม่ต่ำกว่า 2.75 จึงจะมีสิทธิ์รับทุนการศึกษา หากคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะไม่มีสิทธิ์รับทุนในปีการศึกษานั้น หากมีผลการเรียนถึงเกณฑ์ที่กำหนด ก็จะได้รับทุนในปีการศึกษาถัดไป โดยจะให้ทุนการศึกษาไม่เกิน 4 ปี

ทั้งนี้ ผู้รับทุนจะต้องลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่าจำนวนหน่วยกิตปกติ ตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

### เอกสารประกอบการสมัคร ประกอบด้วยเอกสาร ดังนี้

1. ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารทั้งหมดในรูปแบบของ **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้
  - 1.1 ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 พร้อมลงลายมือชื่อผู้สมัคร
  - 1.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.3 สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
  - 1.4 เอกสารเรียงความ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ในหัวข้อที่กำหนดไว้
  - 1.5 สำเนาเอกสารหลักฐาน ใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.6 หนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน ที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งแสดงถึงการได้คัดเลือกจากโรงเรียน
  - 1.7 สำเนาเอกสารหลักฐานที่แสดงความสามารถอื่น ๆ พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1.8 สำเนารายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมระหว่างเรียน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หมายเหตุ :** มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

รายชื่อโรงเรียนที่อยู่ในความร่วมมือทางวิชาการ จำนวน 78 โรงเรียน

1. โรงเรียนวิสุทธรังษี
2. โรงเรียนสงวนหญิง
3. โรงเรียนราชินีบูรณะ
4. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา
5. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย
6. โรงเรียนกรรณสูตศึกษาลัย
7. โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์
8. โรงเรียนรัตนราษฎร์บำรุง
9. โรงเรียนวัดห้วยจรเข้มหาวิทยาลัย
10. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร
11. โรงเรียนหัวหิน
12. โรงเรียนนาวิวุฒิก
13. โรงเรียนบริหารแจ่มใสวิทยา 3
14. โรงเรียนมารีย์อุปถัมภ์ สามพราน
15. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี
16. โรงเรียนคงทองวิทยา
17. โรงเรียนเบญจมเทพอุทิศจังหวัดเพชรบุรี
18. โรงเรียนท่ามะกาวิทยาคม
19. โรงเรียนสตรีสมุทรปราการ
20. โรงเรียนเบญจมราชูทิศ ราชบุรี
21. โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย
22. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี
23. โรงเรียนประจวบวิทยาลัย
24. โรงเรียนถาวรานุกุล
25. โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย
26. โรงเรียนเทพศิรินทร์ สมุทรปราการ
27. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย 2 หลวงพ่อเงินอนุสรณ์
28. โรงเรียนพรหมานุสรณ์จังหวัดเพชรบุรี
29. โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล
30. โรงเรียนสาธิตนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
31. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี
32. โรงเรียนศรีธาดาสมุทร
33. โรงเรียนสายธรรมจันทร์
34. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม)
35. โรงเรียนประสารัฐประชาภัก
36. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศสมุทรสงคราม
37. โรงเรียนบางบ่อวิทยาคม
38. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา
39. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
40. โรงเรียนท่าม่วงราษฎร์บำรุง
41. โรงเรียนหนองเสือวิทยาคม
42. โรงเรียนวัดนวลนรดิศ
43. โรงเรียนธงชัยวิทยา
44. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย
45. โรงเรียนอรุณวิทยา
46. โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการปทุมธานี
47. โรงเรียนประชามงคล
48. โรงเรียนสวนแตงวิทยา
49. โรงเรียนบอสโกพิทักษ์
50. โรงเรียนสามร้อยยอดวิทยาคม
51. โรงเรียนทับสะแกวิทยา
52. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศนครปฐม
53. โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี
54. โรงเรียนอู่ทองศึกษาลัย
55. โรงเรียนย่อแซฟอุปถัมภ์
56. โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบวรนิเวศศาลายา ในพระสังฆราชูปถัมภ์
57. โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์
58. โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี
59. โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์
60. โรงเรียนนาครประสิทธิ์
61. โรงเรียนบางสะพานน้อยวิทยาคม
62. โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ สมุทรสาคร
63. โรงเรียนหัวหินวิทยาลัย
64. โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม
65. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศบางบอน
66. โรงเรียนนวลนรดิศวิทยาควม รัชมิ่งคลาภิเษก

- 67 -

67. โรงเรียนสกลวิทยา
69. โรงเรียนอุ้มทอง
71. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
73. โรงเรียนเมืองพญา 11 (มัธยมสาธิตพญา)
75. โรงเรียนวัดบวรนิเวศ
77. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศไพฑูริย์
68. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สุพรรณบุรี
70. โรงเรียนรัฐราษฎร์อุปถัมภ์ ราชบุรี
72. โรงเรียนเทพมงคลรังษี
74. โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยาคม
76. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศบางบัวทอง
78. โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี

### คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

#### โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 40 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 40 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 30 คน

#### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมอุตสาหกรรม วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้
  - 2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
  - 2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)
  - 2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - 2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - 2.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ
  - 2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
  - 2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - 2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา
3. ทุกสาขาวิชารับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - 3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 - 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้
    - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
    - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
  - 3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของชั้น ม.4 - 6
4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 7 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 4 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

**วิธีการคัดเลือก**

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.75 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
วิศวกรรมเครื่องกล	ต้องได้ค่าเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 และได้ค่าเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.25 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว

**วิธีการคัดเลือก****➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ**

1. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio จำนวนไม่เกิน 10 หน้า) โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :**

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

**2. สอบสัมภาษณ์**

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

**➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร****1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัล กิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ (80 คะแนน) โดยมีคะแนนดังนี้
  - ระดับนานาชาติ 31 - 40 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
  - ระดับชาติ 21 - 30 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
  - ระดับจังหวัด 11 - 20 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
  - ระดับโรงเรียน 1 - 10 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

- 1.2 Personal Statement และเป้าหมายของอาชีพในอนาคต ด้านเทคโนโลยีอาหาร (ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 Font TH Sarabun ขนาด 16)

**เกณฑ์การให้คะแนนการเขียน Personal Statement**

แสดงให้เห็นถึงความเข้าใจต่อการเรียนในสาขาเทคโนโลยีอาหาร และมีเป้าหมายของอาชีพในอนาคตด้านเทคโนโลยีอาหารที่ชัดเจน (20 คะแนน)

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

**2. สอบสัมภาษณ์**

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ความรู้ทั่วไปทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีอาหาร (50 คะแนน)

## 2.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

## 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน จำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรมหรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

## 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่างๆ โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังต่อไปนี้

1.1 ประกาศนียบัตรมีส่วนร่วมนวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์หรือประกาศนียบัตรมีส่วนร่วมระดับ

กิจกรรมทางวิชาการคะแนนเต็ม 60 คะแนน (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 4 ผลงาน)

- ระดับนานาชาติ 15 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 10 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 5 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 2 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

1.2 รางวัลการแข่งขันที่ได้รับคะแนนเต็ม **40 คะแนน** (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 2 ผลงาน)

- ระดับนานาชาติ 20 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 15 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 10 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 5 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :**

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชิ้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้

- นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ 10 คะแนน
- ระดับกิจกรรมทางวิชาการ 20 คะแนน
- รางวัลที่รับ 20 คะแนน

**หมายเหตุ :**

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง

- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

(10 คะแนน)

รายละเอียดในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 ประวัติส่วนตัว ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.2 ผลงานทางวิชาการทางวิทยาศาสตร์ที่โดดเด่น จำนวน 1 เรื่อง (ตัวอย่างผลงานทางวิชาการ เช่น โครงการทางวิทยาศาสตร์ สิ่งประดิษฐ์ต่าง ๆ ที่เป็นรูปธรรม หรือสิ่งใด ๆ ก็ตามที่เกี่ยวข้องกับ วิทยาศาสตร์ โดยให้เขียนอธิบายผลงานให้ชัดเจน (อาจมีรูปภาพประกอบ) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.3 เขียนเรียงความ จำนวน 2 เรื่อง
  - เขียนเรียงความหัวข้อ “จงยกตัวอย่างบุคคลต้นแบบที่มีชื่อเสียงที่นักเรียนชื่นชอบและเป็นแรงบันดาลใจให้นักเรียนเลือกเรียนวิศวกรรมเคมี” ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
  - เขียนเรียงความวิเคราะห์จากข่าวตามสื่อต่าง ๆ (ข่าวไม่เกิน 5 ปีย้อนหลัง) โดยวิเคราะห์ว่าเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นนี้นักเรียนสามารถใช้ศาสตร์ทางด้านวิศวกรรมเคมีมาแก้ไขปัญหาได้อย่างไร (ให้เกริ่นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นตามข่าวมาพอสังเขปด้วยและเขียนวิเคราะห์ข้อสรุป) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.4 ผลงานทางวิชาการอื่น ๆ ที่ต้องการนำเสนอเพิ่มเติม ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4

ทั้งนี้ เนื้อหารวมทั้งหมด (ข้อ 1.1 – ข้อ 1.4) ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปกหน้าและปกหลัง)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

## 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

## 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

## 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์

## 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4

ผลงานประกอบด้วย

- 1.1 แฟ้มประวัติส่วนตัว
- 1.2 ใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1)
- 1.3 ผลงานทางวิชาการที่โดดเด่นทางด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือภาษาอังกฤษ
- 1.4 ผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรมต่าง ๆ ในโรงเรียน หรือชุมชน

1.5 เรียงความ เรื่อง “บทบาทวิศวกรการจัดการและโลจิสติกส์กับการพัฒนาการจัดการโลจิสติกส์ในยุคอุตสาหกรรม 4.0” ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 **เขียนด้วยลายมือตนเองเท่านั้น**  
**เกณฑ์การให้คะแนน แฟ้มสะสมผลงาน 100 คะแนน**

- |   |          |
|---|----------|
| - คะแนนผลงานวิชาการ (เต็ม)                  | 40 คะแนน |
| - คะแนนผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรม (เต็ม) | 20 คะแนน |
| - คะแนนการเขียนเรียงความ (เต็ม)             | 40 คะแนน |

**เกณฑ์การให้คะแนนการเขียนเรียงความ 40 คะแนน**

- |  |          |
|--|----------|
| - แสดงความคิดเห็นได้ชัดเจนเข้าใจได้              | 10 คะแนน |
| - ให้เหตุผลประกอบความคิดเห็นอย่างน้อย 2 ข้อ      | 10 คะแนน |
| - สามารถยกตัวอย่างประกอบเหตุผลได้อย่างตรงประเด็น | 10 คะแนน |
| - สรุปเนื้อหาทั้งบทความได้อย่างเป็นเนื้อเดียวกัน | 10 คะแนน |

**\*\*หากพบว่ามีกรลอกบทความหรือเนื้อหาของผู้อื่นมาจะปรับให้หมดสิทธิ์สัมภาษณ์ทันที**

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

(100 คะแนน)

รายละเอียดในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รวมจำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรมหรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้
  - ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
  - ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
  - ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
  - ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 ในรูปแบบ Online

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน

2) การจัดส่งใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายสำหรับผู้ที่มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โปรดติดตามรายละเอียดในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :**

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน

2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :**

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

**2. สอบสัมภาษณ์**

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

**➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชิ้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้
  - นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ 10 คะแนน
  - ระดับกิจกรรมทางวิชาการ 20 คะแนน
  - รางวัลที่ได้รับ 20 คะแนน

**หมายเหตุ :**

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ของผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด
2. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)

### การจัดส่งเอกสารสำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

### ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

### โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้

2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง

- 2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)
- 2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 2.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ
- 2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
- 2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา
3. ทุกสาขาวิชารับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - 3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 – 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้
    - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
    - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
  - 3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของ ชั้น ม.4 – 6
4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 5 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 2 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

**วิธีการคัดเลือก**

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอุตสาหกรรม วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.50 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว

สาขาวิชา	
วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.75 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว

### วิธีการคัดเลือก

#### ➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

##### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4

โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัล กิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ (80 คะแนน) โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 31 - 40 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 30 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 11 - 20 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 10 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)

1.2 Personal Statement และเป้าหมายของอาชีพในอนาคต ด้านเทคโนโลยีอาหาร ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 Font TH Sarabun ขนาด 16

##### เกณฑ์การให้คะแนนการเขียน Personal Statement

แสดงให้เห็นถึงความเข้าใจต่อการเรียนในสาขาเทคโนโลยีอาหาร และมีเป้าหมายของอาชีพในอนาคตด้านเทคโนโลยีอาหารที่ชัดเจน (20 คะแนน)

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

##### 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ความรู้ทั่วไปทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยี (50 คะแนน)

2.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

(100 คะแนน)

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน จำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรมหรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

### 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังต่อไปนี้

1.1 ประกาศนียบัตรมีส่วนร่วมนวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์หรือประกาศนียบัตรมีส่วนร่วม

ระดับกิจกรรมทางวิชาการคะแนนเต็ม 60 คะแนน (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 4 ชั้น)

- ระดับนานาชาติ 15 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 12 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 8 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 4 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)

1.2 รางวัลการแข่งขันที่ได้รับคะแนนเต็ม 40 คะแนน (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 2 ชั้น)

- ระดับนานาชาติ 20 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 18 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 12 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 6 คะแนน ต่อ 1 ชั้น (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :**

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4 และแยกหัวข้อที่ยื่นให้ชัดเจน
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

**2. สอบสัมภาษณ์**

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

**➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล**

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชิ้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้

- |                                |          |
|--------------------------------|----------|
| - นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ | 10 คะแนน |
| - ระดับกิจกรรมทางวิชาการ       | 20 คะแนน |
| - รางวัลที่ได้รับ              | 20 คะแนน |

**หมายเหตุ :**

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชาจะไม่พิจารณาให้คะแนน หากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้อง และความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

#### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

(10 คะแนน)

รายละเอียดในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 ประวัติส่วนตัว ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.2 ผลงานทางวิชาการทางวิทยาศาสตร์ที่โดดเด่น จำนวน 1 เรื่อง (ตัวอย่างผลงานทางวิชาการ เช่น โครงการทางวิทยาศาสตร์ สิ่งประดิษฐ์ต่าง ๆ ที่เป็นรูปธรรม หรือสิ่งใด ๆ ก็ตามที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ โดยให้เขียนอธิบายผลงานให้ชัดเจน (อาจมีรูปภาพประกอบ) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.3 เขียนเรียงความ จำนวน 2 เรื่อง
  - เขียนเรียงความหัวข้อ “จงยกตัวอย่างบุคคลต้นแบบที่มีชื่อเสียงที่นักเรียนชื่นชอบและเป็นแรงบันดาลใจให้นักเรียนเลือกเรียนวิศวกรรมเคมี” ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
  - เขียนเรียงความวิเคราะห์จากข่าวตามสื่อต่าง ๆ (ข่าวไม่เกิน 5 ปีย้อนหลัง) โดยวิเคราะห์ว่าเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นนี้นักเรียนสามารถใช้ศาสตร์ทางด้านวิศวกรรมเคมีมาแก้ไขปัญหาได้อย่างไร (ให้เกริ่นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นตามข่าวมาพอสังเขปด้วยและเขียนวิเคราะห์หรืออภิปราย) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.4 ผลงานทางวิชาการอื่น ๆ ที่ต้องการนำเสนอเพิ่มเติม ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4

ทั้งนี้ เนื้อหารวมทั้งหมด (ข้อ 1.1 – ข้อ 1.4) ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปกหน้าและปกหลัง)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

### 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ผลงานประกอบด้วย

- 1.1 แฟ้มประวัติส่วนตัว
- 1.2 ผลการเรียน
- 1.3 ผลงานทางวิชาการที่โดดเด่นทางด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือภาษาอังกฤษ
- 1.4 ผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรมต่าง ๆ ในโรงเรียน หรือชุมชน
- 1.5 เรียงความ เรื่อง “บทบาทวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์กับการพัฒนาการจัดการโลจิสติกส์ในยุคอุตสาหกรรม 4.0” ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 **เขียนด้วยลายมือตนเองเท่านั้น**
- 1.6 หลักฐานการเป็นทายาทผู้ประกอบการวิศวกรหรือหัวหน้างาน เช่น เอกสารการจดทะเบียนการค้า, ใบรับรองการทำงานผู้ปกครอง, ใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (ใบ ก.ว.)

เกณฑ์การให้คะแนน แฟ้มสะสมผลงาน 100 คะแนน

คะแนนผลงานวิชาการ (เต็ม)	20 คะแนน
คะแนนผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรม (เต็ม)	20 คะแนน

คะแนนโอกาสการเป็นผู้ประกอบการ (เต็ม)	30 คะแนน
คะแนนการเขียนเรียงความ (เต็ม)	30 คะแนน

### เกณฑ์การให้คะแนนการเขียนเรียงความ 30 คะแนน

แสดงความคิดเห็นได้ชัดเจนเข้าใจได้	5 คะแนน
สรุปเนื้อหาทั้งบทความได้อย่างเป็นเนื้อเดียวกัน	5 คะแนน
ให้เหตุผลประกอบความคิดเห็นอย่างน้อย 2 ข้อ	10 คะแนน
สามารถยกตัวอย่างประกอบเหตุผลได้อย่างตรงประเด็น	10 คะแนน

**\*\*หากพบว่ามีกรลอกบทความหรือเนื้อหาของผู้อื่นมาจะปรับให้หมดสิทธิ์สัมภาษณ์ทันที**

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
  - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
  - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## ➤ สาขาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

### 1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

(100 คะแนน)

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรมหรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 ในรูปแบบ Online
- 2.2 การจัดส่งใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด (โปรดติดตามรายละเอียดในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)

### ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### ➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชั้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้

- นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ 10 คะแนน
- ระดับกิจกรรมทางวิชาการ 20 คะแนน
- รางวัลที่ได้รับ 20 คะแนน

หมายเหตุ :

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

## 2. สัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

### เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ของผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด
2. สำเนากระเบียนแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)

### การจัดส่งเอกสารสำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

### ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

### โครงการรับผ่านค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 35 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 70 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 50 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 35 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 10 คน

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568 เท่านั้น <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
วิศวกรรมเคมี	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2567 เท่านั้น <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้
  - 2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
  - 2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)
  - 2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - 2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - 2.5 โรคติดเชื้อเสพติดให้โทษ
  - 2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
  - 2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - 2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา
3. รับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - 3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 - 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้
    - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
    - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
  - 3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของ ชั้น ม.4 - 6
4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 5 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 2 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

### วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.50 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ใน ปีการศึกษา 2568)

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.75 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.75 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ</li> <li>▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ</li> <li>▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ</li> <li>▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน</li> </ul>
เทคโนโลยีอาหาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568)
วิศวกรรมเคมี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2567
วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ</li> <li>▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ</li> <li>▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ</li> <li>▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน</li> </ul>

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	<p>ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.25 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ</li> <li>▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ</li> <li>▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ</li> <li>▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน</li> </ul>

### วิธีการคัดเลือก

#### ➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ของสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

#### ➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ของสาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

#### ➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

#### ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวกรรมศิลป์ ของสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาควิชาวิศวกรรมเคมี ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น เพื่อการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568 - 2569
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวกรรมศิลป์ ประจำปีการศึกษา 2569 ของสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวกรรมศิลป์ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวกรรมศิลป์ ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวกรรมศิลป์ ของสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวกรรมศิลป์ ประจำปีการศึกษา 2569 สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

1. ได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวกรรมศิลป์ ของสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

**เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา**

1. สำเนาทะเบียนแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจาก ผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) สำหรับนักเรียนที่กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา ต้องจัดส่งเอกสารการรับรอง แผนการเรียนจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียนด้วย
2. สำเนาใบประกาศนียบัตรค่าจ้างจรรยาบรรณวิชาชีพครู ตามที่สาขาวิชากำหนด (ต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
3. ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://admission.su.ac.th> (หากถ่ายสำเนาต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) **ต้องจัดส่งพร้อมใบสมัคร**

**การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา**

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนา ใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

**ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่**

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

**โครงการรับผ่านค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร**

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ใน การศึกษา 2568 เท่านั้น <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
วิศวกรรมเคมี	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยม ศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2567 เท่านั้น <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้

2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง

2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานหากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)

2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ

2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง

- 2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา
3. รับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
- 3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 - 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้
- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
  - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
- 3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของชั้น ม.4 - 6
4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 5 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 2 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

### วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.50 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ</li> <li>▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ</li> <li>▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ</li> <li>▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน</li> </ul>
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.50 (4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568)

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมเคมี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.75 (4 หรือ 5 ภาค การศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2567
วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.75 (4 หรือ 5 ภาค การศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
เทคโนโลยีอาหาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (4 หรือ 5 ภาค การศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568)
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ</li> <li>▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ</li> <li>▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ</li> <li>▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอน ปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดย ต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน</li> </ul>

### วิธีการคัดเลือก

#### ➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือ สาขาวิชา วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ **ในระดับประกาศนียบัตรติมากขึ้นไป**
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

#### ➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร **ในระดับ ประกาศนียบัตรติมากขึ้นไป**
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

1. ได้รับประกาศนียบัตรค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ของสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาควิชาวิศวกรรมเคมี ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป เพื่อการรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568 - 2569
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

### ➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 ของสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

### ➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ของสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

### เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา

1. สำเนากระเบียนแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) สำหรับนักเรียนที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา ต้องจัดส่งเอกสารการรับรองแผนการเรียนจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียนด้วย
2. สำเนาใบประกาศนียบัตรค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ตามที่สาขาวิชากำหนด (ต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
3. ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ดาวนโหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://admission.su.ac.th> (หากถ่ายสำเนาต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) **ต้องจัดส่งพร้อมใบสมัคร**

### การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)

ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

### ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคนบตี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

**โครงการรับนักศึกษาผ่านบันทึกข้อตกลง (MOA)**

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 45 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 45 คน

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568
2. เป็นนักเรียนของโรงเรียนที่จัดทำบันทึกความเข้าใจด้านความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) และบันทึกข้อตกลง (MOA) ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร จำนวน 45 โรงเรียน ดังนี้
  - 2.1 โรงเรียนวิสุทธิรังษี จังหวัดกาญจนบุรี
  - 2.2 โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ กาญจนบุรี
  - 2.3 โรงเรียนสงวนหญิง จังหวัดสุพรรณบุรี
  - 2.4 โรงเรียนกรรณสูตศึกษาลัย จังหวัดสุพรรณบุรี
  - 2.5 โรงเรียนธรรมโชติศึกษาลัย จังหวัดสุพรรณบุรี
  - 2.6 โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย จังหวัดสุพรรณบุรี
  - 2.7 โรงเรียนบางปลาม้า “สูงสูดผดุงวิทย์” จังหวัดสุพรรณบุรี
  - 2.8 โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ จังหวัดนครปฐม (แผนกชาย)
  - 2.9 โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ จังหวัดนครปฐม (แผนกหญิง)
  - 2.10 โรงเรียนนาริวัฑฒิ จังหวัดราชบุรี
  - 2.11 โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม) จังหวัดนครปฐม
  - 2.12 โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณวิทยาลัย ลพบุรี จังหวัดลพบุรี
  - 2.13 โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย จังหวัดนครปฐม
  - 2.14 โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยาคม จังหวัดนครปฐม
  - 2.15 โรงเรียนสระกะเทียมวิทยาคม (สังวรเจษประภาคมอุปถัมภ์) จังหวัดนครปฐม
  - 2.16 โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย จังหวัดนครปฐม

- 2.17 โรงเรียนสามพรานวิทยา จังหวัดนครปฐม
- 2.18 โรงเรียนคงทองวิทยา จังหวัดนครปฐม
- 2.19 โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา จังหวัดนครปฐม
- 2.20 โรงเรียนวัดห้วยจรเข้มหาวิทยาลัย จังหวัดนครปฐม
- 2.21 โรงเรียนสายปัญญา ในพระบรมราชินูปถัมภ์ กรุงเทพมหานคร
- 2.22 โรงเรียนสมุทรสาครบูรณะ จังหวัดสมุทรสาคร
- 2.23 โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย จังหวัดสมุทรสาคร
- 2.24 โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
- 2.25 โรงเรียนมารีย์อุปถัมภ์ สามพราน จังหวัดนครปฐม
- 2.26 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
- 2.27 โรงเรียนสารสาสน์วิเทศนครปฐม จังหวัดนครปฐม
- 2.28 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม จังหวัดนครปฐม
- 2.29 โรงเรียนเจ้าพระยาวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร
- 2.30 โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา จังหวัดนครปฐม
- 2.31 โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย จังหวัดราชบุรี
- 2.32 โรงเรียนสาธิตพลโยธินรามินทร์ภักดี (เทศบาลเมืองราชบุรี) จังหวัดราชบุรี
- 2.33 โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร
- 2.34 โรงเรียน ภ.ป.ร. ราชวิทยาลัยในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดนครปฐม
- 2.35 โรงเรียนมัธยมวัดหนองแขม กรุงเทพมหานคร
- 2.36 โรงเรียนสตรีวิทยา กรุงเทพมหานคร
- 2.37 โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์ จังหวัดกาญจนบุรี
- 2.38 โรงเรียนนาคประสิทธิ์ มูลนิธิวัดบางช้างเหนือ จังหวัดนครปฐม
- 2.39 โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล กรุงเทพมหานคร
- 2.40 โรงเรียนราชินีบูรณะ จังหวัดนครปฐม
- 2.41 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จังหวัดราชบุรี
- 2.42 โรงเรียนเส้าไห้ “วิมลวิทยานุกูล” จังหวัดสระบุรี
- 2.43 โรงเรียนอู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี
- 2.44 โรงเรียนหอวัง ปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
- 2.45 โรงเรียนสตรีอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

### 3. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้

- 3.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
- 3.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจ

จะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)

- 3.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 3.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 3.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ
- 3.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
- 3.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 3.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

### เกณฑ์การคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีอาหาร ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เรียนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</li> <li>2. ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา หรือ GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol>
ธุรกิจวิศวกรรม	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ทุกแผนการศึกษา</li> <li>2. ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา หรือ GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00</li> </ol>

### รายละเอียดวิธีการคัดเลือก

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกจากโรงเรียนที่จัดทำบันทึกความเข้าใจด้านความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) และบันทึกข้อตกลง (MOA) ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)
  2. ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มของมหาวิทยาลัย สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://admission.su.ac.th> (หากถ่ายสำเนาต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)
- ต้องจัดส่งพร้อมใบสมัคร**

**การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา**

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)

ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

**ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่**

งานบริการการศึกษา สำนักงานคนบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

### คณะดุริยางคศาสตร์

#### โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

##### หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต

- วิชาเอกดนตรีคลาสสิก	จำนวนรับ 10 คน
- วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์	จำนวนรับ 5 คน
- วิชาเอกดนตรีแจ๊ส	จำนวนรับ 10 คน
- วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์	จำนวนรับ 10 คน
- วิชาเอกละครเพลง	จำนวนรับ 5 คน
- วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา	จำนวนรับ 5 คน

##### คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีความรู้พื้นฐานด้านทฤษฎีดนตรีสากล และสอดทักษะ
3. มีความสามารถทางด้านดนตรีตามที่กำหนดในรายละเอียดการทดสอบแต่ละวิชาเอก ดังนี้
  - 3.1 วิชาเอกดนตรีคลาสสิก มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก/ ขั้วร้องคลาสสิก
  - 3.2 วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขั้วร้องคลาสสิก หรือขั้วร้องสากล หรือขั้วร้องไทยสากล หรือขั้วร้องดนตรีสมัยนิยม
  - 3.3 วิชาเอกดนตรีแจ๊ส มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีแจ๊ส/ ขั้วร้องแจ๊ส
  - 3.4 วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ มีความสามารถในการแต่งเพลง และสามารถในการปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขั้วร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม
  - 3.5 วิชาเอกละครเพลง มีความสามารถขั้วร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Flim หรือ ขั้วร้องแจ๊ส และมีทักษะพื้นฐานการเต้นรำ
  - 3.6 วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขั้วร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม

##### วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (60 คะแนน) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ)
2. สัมภาษณ์ (40 คะแนน) วันที่ 22 - 23 พฤศจิกายน 2568 ณ คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพมหานคร
  - 2.1 ผู้ผ่านการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน เข้าสอบสัมภาษณ์ และแสดงความสามารถทางด้านดนตรีตามคลิปวิดีโอที่ส่งมา โดยให้นำเครื่องดนตรีมาด้วย ยกเว้น เครื่องดนตรี/ อุปกรณ์ที่คณะจัดเตรียมให้ ได้แก่ เปียโน มารีмба กลองชุด หรือชุดเครื่องเสียง

**หมายเหตุ** เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา เข้าสอบสัมภาษณ์ ในหัวข้อ เหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และสิ่งที่มุ่งหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา และแสดงความสามารถทางด้านดนตรีตามคลิปวิดีโอที่ส่งมา

## 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่

- 1) หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ที่แสดงผลการเรียนเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา
- 2) รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มของมหาวิทยาลัย (ฉบับจริง)

**เอกสารประกอบการสมัคร**

ผู้สมัครส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดจำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ประกอบด้วยเอกสารดังต่อไปนี้

1. หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ที่แสดงผลการเรียนเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง
3. ใบรับรองความสามารถทางด้านดนตรี และความประพฤติ จากอาจารย์หรือผู้เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ใบ
4. **ประกาศนียบัตรการสอบวัดระดับมาตรฐานทางดนตรี**

4.1 **วิชาทฤษฎีดนตรีสากล และวิชาโซลฟิเจอ** สำหรับทุกวิชาเอก ประกาศนียบัตรที่สามารถใช้ประกอบการสมัคร อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ และสามารถส่งประกาศนียบัตรจากสถาบันดนตรีมากกว่า 1 แห่ง ได้แก่

- ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** หรือ
- ประกาศนียบัตรของศูนย์สอบเทียบดนตรีแห่งประเทศไทย (TIME) **เกรด 12** หรือ
- ประกาศนียบัตรหลักสูตรสอบของ Trinity และ ABRSM **เกรด 5** หรือ
- ประกาศนียบัตรของ Yamaha Grade Examination (Fundamental) **เกรด 5** โดยไม่จำกัดระยะเวลาหมดอายุ **เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา**

4.2 **วิชาการแต่งเพลง** เฉพาะวิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ

4.3 **วิชาปฏิบัติเครื่องดนตรี/ ขับร้อง** ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ (ถ้ามี สามารถนำไปใช้ในการตัดสินผลในรอบสอบสัมภาษณ์ตามเกณฑ์การคัดเลือกที่วิชาเอกกำหนด)

- 4.3.1 **วิชาเอกดนตรีคลาสสิก และวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก/ ขับร้องคลาสสิก
- 4.3.2 **วิชาเอกดนตรีแจ๊ส** ปฏิบัติเครื่องดนตรีแจ๊ส/ขับร้องแจ๊ส
- 4.3.3 **วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส/ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส
- 4.3.4 **วิชาเอกละครเพลง** ปฏิบัติขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือขับร้องแจ๊ส
- 4.3.5 **วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส/ ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส

**หมายเหตุ** เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา เพิ่มเติมรายชื่อสถาบันดนตรีที่สามารถใช้ประกอบการสมัคร ได้แก่ ประกาศนียบัตรของ Yamaha Grade Examination (Fundamental) เกรด 5 โดยไม่จำกัดระยะเวลาหมดอายุ

5. คลิปวิดีโอการแสดงความสามารถตามที่กำหนดในรายละเอียดการทดสอบความสามารถทางด้านดนตรี <https://music.su.ac.th> ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน (ตัวอย่างคลิปการแสดงดนตรี <https://youtube.com/SilpakornMusic>)
  - 5.1 **วิชาเอกดนตรีคลาสสิก** คลิปการแสดงดนตรีคลาสสิก/ขับร้องคลาสสิก ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
  - 5.2 **วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์** คลิปการแสดงดนตรีคลาสสิก หรือดนตรีสมัยนิยม/ขับร้องคลาสสิก หรือขับร้องสากล หรือขับร้องไทยสากล หรือขับร้องดนตรีสมัยนิยม ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
  - 5.3 **วิชาเอกดนตรีแจ๊ส** คลิปการแสดงดนตรีแจ๊ส/ ขับร้องแจ๊ส ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
  - 5.4 **วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** คลิปการแสดงดนตรี/ ขับร้อง ประกอบด้วย แนวดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส และดนตรีสมัยนิยม ความยาวรวมกันประมาณ 8 นาที
  - 5.5 **วิชาเอกละครเพลง** จำนวน 2 คลิปวิดีโอ ประกอบด้วย คลิปการขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือขับร้องแจ๊ส ความยาวไม่เกิน 5 นาที และคลิปการเต้นรำ ไม่จำกัดแนวดนตรี ความยาวไม่เกิน 1 นาที
  - 5.6 **วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา** คลิปการแสดงดนตรี/ ขับร้อง โดยเลือกแนวดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม ความยาวประมาณ 7 นาที
6. **เฉพาะวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ และวิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** ผลงานการประพันธ์เพลงที่ได้รับการเผยแพร่ทางสื่อออนไลน์ อาทิ YouTube.com, Fungjai.com หรือสื่อออนไลน์ที่มีกิจกรรมในลักษณะใกล้เคียงกับเว็บไซต์กำหนด (ถ้ามี) พร้อมอธิบายประวัติความเป็นมา และความสำเร็จของผลงาน จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
7. **เฉพาะวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์** ผู้สมัครที่ปฏิบัติเครื่องดนตรีไทย/ ดนตรีพื้นเมืองที่อ่านโน้ตสากลได้ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
8. ประกาศนียบัตรการได้รับรางวัลต่าง ๆ ทางด้านดนตรี (ถ้ามี)
9. รายละเอียดการทำกิจกรรมทางดนตรี พร้อมภาพกิจกรรม (ถ้ามี)

### การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 5 MB)
2. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ Google Form <https://forms.gle/41igLxmqsAMt6QF1A> หรือสแกน QR Code



3. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมบัณฑิต**

- วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง จำนวนรับ 40 คน
- วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ จำนวนรับ 30 คน

**คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต**

1. เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00
3. มีทักษะพื้นฐานตามที่กำหนดในแต่ละวิชาเอก ดังนี้
  - 3.1 วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง มีทักษะพื้นฐานด้านการจัดการและธุรกิจ
  - 3.2 วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ มีทักษะพื้นฐานด้านการร้อง การเต้นรำ การนำเสนอเป็นภาษาไทย และภาษาอังกฤษ (หากมีทักษะภาษาที่สามจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ)

**วิธีการคัดเลือก**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (80 คะแนน) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ)
2. สัมภาษณ์ (20 คะแนน) วันที่ 22 - 23 พฤศจิกายน 2568 ณ คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพมหานคร
  - 2.1 ผู้ผ่านการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน เข้าสอบสัมภาษณ์ตามวิชาเอก ดังนี้
    - 2.1.1 วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง เข้าสอบสัมภาษณ์ หัวข้อ เหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และ สิ่งที่น่าหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา
    - 2.1.2 วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ เข้าสอบสัมภาษณ์ หัวข้อ ทักษะ การนำเสนอเป็นภาษาไทย และภาษาอังกฤษ
  - 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
    - 2.2.1 หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ที่แสดงผลการเรียนเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา
    - 2.2.2 รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ ตามแบบฟอร์มของมหาวิทยาลัย (ฉบับจริง)

**เอกสารประกอบการสมัคร**

ผู้สมัครส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดจำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ประกอบด้วยเอกสารดังต่อไปนี้

1. หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ที่แสดงผลการเรียนเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง
3. ประกาศนียบัตรการได้รับรางวัลต่าง ๆ
4. รายละเอียดการทำกิจกรรม พร้อมภาพกิจกรรม

5. คลิปแนะนำตัวผู้สมัคร ความยาวไม่เกิน 2 นาที ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
  - 5.1 ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เคยทำในระหว่างการศึกษา พร้อมบอกเหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และสิ่งที่มุ่งหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา **โดยบรรยายเป็นภาษาไทย และ**
  - 5.2 เป้าหมายในชีวิตอีก 10 ปีข้างหน้า **โดยบรรยายเป็นภาษาอังกฤษ**
6. เฉพาะวิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ คลิปการเต้นรำ ไม่จำกัดแนวดนตรี ความยาวไม่เกิน 1 นาที ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
7. ผลงานการเป็น Blogger อาทิ Youtuber, KOL (Key Opinion Leader), Micro Influencer หรือ Content Creator หรืออื่น ๆ ที่มีลักษณะใกล้เคียงกัน (*ถ้ามี*) ให้นำ Link Channel มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน

### **การจัดส่งเอกสาร**

1. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 5 MB)
2. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ Google Form <https://forms.gle/41igLxmqsAMt6QF1A> หรือสแกน QR Code



3. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร****หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์****จำนวนรับ 80 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แผนการเรียน วิทย์ - คณิต หรือ แผนการเรียน ศิลป์คำนวณ  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรคหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติในวิชาชีพ

**วิธีการคัดเลือก**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ค่าน้ำหนัก 25%  
 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย เอกสารหรือใบประกาศนียบัตรหรือหลักฐานอื่น ๆ ที่เป็นหลักฐานในการเข้าร่วมกิจกรรมของนักเรียน อย่างน้อย 3 กิจกรรม  
 หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ค่าน้ำหนัก 25%  
 - ผลการเรียน 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6  
 - ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6 แล้ว
3. สอบสัมภาษณ์ ค่าน้ำหนัก 50%  
 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 น. ในรูปแบบ Online

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง****จำนวนรับ 80 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรคหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติในวิชาชีพ

**วิธีการคัดเลือก**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ค่าน้ำหนัก 60%  
 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่ต่ำกว่า 10 หน้า (รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย
  - 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4
  - 2) เอกสารหรือใบประกาศนียบัตร จิตอาสา คุณธรรม จริยธรรม หรืออื่น ๆ
 หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 ค่าน้ำหนัก 30%
3. สัมภาษณ์ ค่าน้ำหนัก 10%  
 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 น. ในรูปแบบ Online

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียนแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีวิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชย์การ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือเทียบเท่า
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

**นักศึกษาชาวต่างชาติ****วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วนบนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียนแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ
4. ยื่นผลคะแนนทดสอบสมรรถภาพการใช้ภาษาไทย (ทักษะการอ่านและเขียน) ระดับ 50 คะแนนขึ้นไป หรือ ระดับดีขึ้นไป

**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช****จำนวนรับ 100 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

**วิธีการคัดเลือก****1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

ค่าน้ำหนัก 90%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย

- 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4
- 2) ประวัติส่วนตัวหรือแนะนำตัว ประวัติการศึกษา รางวัล ผลงาน และเกียรติบัตร กิจกรรม และ/หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

**2. สัมภาษณ์**

ค่าน้ำหนัก 10%

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 น. ในรูปแบบ Online

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียบแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีวิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชย์การ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือเทียบเท่า
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

**นักศึกษาชาวต่างชาติ****วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียบแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ
4. ยื่นผลคะแนนทดสอบสมรรถภาพการใช้ภาษาไทย (ทักษะการอ่านและเขียน) ระดับ 50 คะแนนขึ้นไป หรือ ระดับดีขึ้นไป

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร****จำนวนรับ 60 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรคหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติในวิชาชีพ

**วิธีการคัดเลือก****1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

ค่าน้ำหนัก 60%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย

- 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4
- 2) เอกสารหรือใบประกาศนียบัตร จิตอาสา คุณธรรม จริยธรรม หรืออื่น ๆ

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

**2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 1.80**

ค่าน้ำหนัก 30%

**3. สอบสัมภาษณ์**

ค่าน้ำหนัก 10%

สอบสัมภาษณ์วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 ในรูปแบบ Online

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียนแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี วิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชย์การ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

**นักศึกษาชาวต่างชาติ****วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียนแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ
4. ยื่นผลคะแนนทดสอบสมรรถภาพการใช้ภาษาไทย (ทักษะการอ่านและเขียน) ระดับ 50 คะแนนขึ้นไป หรือ ระดับดีขึ้นไป

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร****จำนวนรับ 60 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ค่าน้ำหนัก 70%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย

- 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4

- 2) เอกสารหรือใบประกาศนียบัตร จิตอาสา คุณธรรม จริยธรรม หรืออื่น ๆ

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ค่าน้ำหนัก 30%

3. สอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 ในรูปแบบ Online

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียนแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีวิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชย์การ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

**นักศึกษาชาวต่างชาติ****วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียนแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ

**การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา****1. การจัดส่งเอกสาร (จัดส่งทั้ง 2 ช่องทาง)****1.1 จัดส่งทางไปรษณีย์ โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้**

โครงการรับสมัครนักศึกษา SU TCAS รอบ 1/1 (นายชาติรี คำเอก)

คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี

เลขที่ 1 ม.3 ต.สามพระยา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี 76120

โทร 08-6711-8596

กำหนดส่งภายในวันที่ **30 ตุลาคม 2568** โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

**1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร**

(ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ **30 ตุลาคม 2568** เวลา 22.00 น.

**ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี**



**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา****จำนวนรับ 80 คน****(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลีและจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ)****(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก**

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 และ  
 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แล้ว
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 80 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 20 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

**ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน****เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาล่าสุดที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

**การจัดส่งเอกสาร**อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th>

หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน****จำนวนรับ 40 คน****(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก**

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 และ  
 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แล้ว
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน  
 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online  
**ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาฉบับที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

**การจัดส่งเอกสาร**

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th>  
 หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์**  
(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

**จำนวนรับ 60 คน**

### **คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

### **วิธีการคัดเลือก**

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

**ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

### **เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

### **การจัดส่งเอกสาร**

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ธุรกิจกีฬา นันทนาการ และเวลเนส จำนวนรับ 60 คน**  
**(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)**

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. ผู้สมัครต้องมีร่างกายสมบูรณ์และไม่มีอาการที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการปฏิบัติกิจกรรมในหลักสูตร โดยมีใบรับรองแพทย์จากโรงพยาบาลของรัฐหรือเอกชนที่รับรองว่ามีสุขภาพแข็งแรงและไม่ทุพพลภาพ

### วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 และ  
 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75
    - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
    - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 80 คะแนน
  3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 20 คะแนน
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 - 12.00 น. ในรูปแบบ Online  
**ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบการศึกษาดัชนีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

### การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิเทศการและงานอีเวนต์** จำนวนรับ 40 คน  
**(ชั้นปีที่ 1 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 2 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)**

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

### วิธีการคัดเลือก

1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนนเต็ม 20 คะแนน
    - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
    - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 50 คะแนน
  3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 30 คะแนน
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 - 12.00 น. ในรูปแบบ Online
- ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

### การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ

จำนวนรับ 40 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 3 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

### วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนนเต็ม 20 คะแนน
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 50 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 30 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

### การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th>

หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร)**

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ จำนวนรับ 30 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด จำนวนรับ 30 คน

(จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ภาคการศึกษาละ 1 รายวิชา) และบางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์ (ชั้นปีที่ 1 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 2 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก**

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

**ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

**การจัดส่งเอกสาร**

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา****จำนวนรับ 20 คน**

(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลีและจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ) และบางรายวิชา  
อาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์

(**ชั้นปีที่ 1 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 2 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี**)

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่  
ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก**

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 และ  
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 80 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 20 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

**ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาระดับที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

**การจัดส่งเอกสาร**

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th>  
หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)****หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการปกครองดิจิทัล****จำนวนรับ 10 คน****(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก**

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75
    - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
    - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
  3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online
- ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
  - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาระดับที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509301321.pdf>)

**การจัดส่งเอกสาร**

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

### คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

#### โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ

จำนวนรับ 40 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 3 เรียน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 4 เรียน ณ วิทยาเขตเมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

#### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

**หมายเหตุ** กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

#### วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

10 คะแนน

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF รวมทั้งหมดไม่เกิน 12 หน้า ขนาด A4 (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) โดยมีรายละเอียดที่แสดงรายการ ดังต่อไปนี้

- 1) ระเบียบแสดงผลการศึกษาที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75
- 2) เรียงความอย่างน้อย 1 หน้ากระดาษ A4 ที่บรรยายถึงความตั้งใจของนักเรียนต่อการศึกษาในหลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ รวมถึงบรรยายเป้าหมายในการเรียน การทำงาน และเป้าหมายของชีวิตอย่างชัดเจน
- 3) แสดงการออกแบบ Digital Solution ที่มุ่งเน้นการแก้ปัญหา (Pain Point) ให้กับผู้บริโภค หรือ ช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น/ง่ายขึ้น/สะดวกขึ้น ภายใต้กรอบแนวคิด เศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Creative Economy) โดยให้ใช้ Value Proposition Canvas เพื่ออธิบายความสัมพันธ์ของ ปัญหา (Pain Point, Gain Point) และวิธีการแก้ปัญหา พร้อมทั้งเขียนอธิบายว่าปัญหาที่เลือกคืออะไร เหตุผลที่สนใจจะแก้ไข และนำมาสู่แนวคิดในการพัฒนา Digital Solution อย่างไร โดย Digital Solution นี้ควรครอบคลุมประเด็นเหล่านี้ : การตลาดที่สร้างคุณค่าทางสังคม, ธุรกิจเทคโนโลยีที่ช่วยแก้ปัญหาและพัฒนาคุณภาพชีวิต, และเป็นธุรกิจที่ตนเองสนใจโดยมีแรงบันดาลใจจากพื้นฐานธุรกิจครอบครัวหรือประสบการณ์ส่วนตัว
- 4) แสดงผลงานต่าง ๆ ดังรายการต่อไปนี้ อย่างน้อย 1 ข้อ
  - (1) ประสบการณ์การเป็นผู้ประกอบการ การประกอบธุรกิจหรือธุรกิจออนไลน์ หรือ การปฏิบัติงานทางธุรกิจหรืองานพาร์ทไทม์ทางธุรกิจ โดยแสดงหลักฐานที่เป็นรูปธรรม เช่น ผลิตภัณฑ์หรือบริการจากการประกอบธุรกิจ รูปภาพขณะปฏิบัติงาน เป็นต้น
  - (2) การเข้าร่วมอบรมหรือประกวดโครงการด้านธุรกิจหรือด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เช่น ธุรกิจสตาร์ทอัพ การเขียนโปรแกรม การออกแบบเว็บไซต์ การพัฒนาแอปพลิเคชัน การประยุกต์ใช้เอไอ เป็นต้น

- (3) การเข้าร่วมอบรมหรือประกวดโครงการด้านออกแบบสื่อและคอนเทนต์ดิจิทัลสำหรับการใช้งานทางด้านธุรกิจ เช่น การนำเสนอผลิตภัณฑ์ การโปรโมตสินค้า เป็นต้น
- (4) การเข้าร่วมกิจกรรมที่ส่งเสริมให้เกิดทักษะในศตวรรษที่ 21 (เช่น ทักษะการเรียนรู้ด้วยตนเอง ทักษะความเป็นผู้นำ ทักษะการวางแผนและตัดสินใจ ทักษะการทำงานร่วมกัน เป็นทีม ทักษะการสื่อสารภาษาสากลและความหลากหลายทางวัฒนธรรม) หรือ กิจกรรมทางศิลปวัฒนธรรม หรือ กิจกรรมเพื่อก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมส่วนรวม

## 2. สัมภาษณ์

10 คะแนน

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

2.2 เอกสารที่ต้องใช้ในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่ บัตรประจำตัวประชาชนตัวจริง

**หมายเหตุ :** ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมทั้ง Portfolio และ สัมภาษณ์ รวมกันต้อง ไม่ต่ำกว่า 15 คะแนน

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงานตามรายละเอียดที่แจ้งในข้อ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในหัวข้อวิธีการคัดเลือก
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (ด้านหน้าบัตรเท่านั้น)
3. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา หรือ หลักฐานการศึกษาที่เทียบเท่า พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย โดยรวมมาในไฟล์เดียวกัน)

### การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์ (ตามข้อที่ 1 - 3 ในหัวข้อเอกสารประกอบการสมัคร) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th>

หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น. เท่านั้น

- ไฟล์แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)”
- ไฟล์สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “2. ไฟล์ประวัติการศึกษา
- ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “3. ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน”

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์ เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิเช่นนั้นจะถือว่านักศึกษาขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

**หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์**

**จำนวนรับ 75 คน**

**(ทุกชั้นปี เรียน ณ วิทยาเขตซีดีแคมปัส เมืองทองธานี จ.นนทบุรี)**

ผู้สมัครสามารถอ่านข้อมูลหลักสูตรที่ได้ลิงค์นี้ <https://shorturl.at/nwzR2>

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

2. ผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.20
3. ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.20

### วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio (100 คะแนน) ค่าน้ำหนัก 70%  
แฟ้มสะสมผลงานในรูปแบบไฟล์ pdf. ขนาด A4 จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ทุกผลงานที่ระบุในด้านล่าง ให้รวมกันเป็น 1 ไฟล์ โดยประกอบไปด้วย

- 1.1 **หน้าปก** จะต้องมีชื่อ นามสกุล รูปถ่ายของผู้สมัคร หมายเลขโทรศัพท์ และอีเมล จัดรูปแบบได้อิสระ
- 1.2 **ผลงานชิ้นที่โดดเด่นที่สุด 1 ชิ้น** ที่แสดงศักยภาพในด้านการสื่อสารและงานสร้างสรรค์ เชิงนิเทศศาสตร์ เท่านั้น ที่ผู้สมัครเคยทำในระหว่างการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (หรือเทียบเท่า)

#### **ประเภทชิ้นงานที่สามารถส่งได้**

- งานเขียนสื่อสาร – บทความ, คอลัมน์, บทความสารคดี, บทสัมภาษณ์, บทวิเคราะห์ข่าว, บท Copywriting, บทวิเคราะห์ บทวิจารณ์ภาพยนตร์, นิยายออนไลน์ (pdf, e-book, แบบตีพิมพ์เป็นเล่ม หรืออ่านใน application)
- งานสื่อดิจิทัล – วิดีโอสั้น (ความยาวไม่เกิน 3 นาที), Music Video, สื่อเสียง, Podcast, Spot วิทยุ/โฆษณาออนไลน์, งานสื่อสารการตลาดออนไลน์ ผ่านทุกแพลตฟอร์ม, รายการบนแพลตฟอร์มออนไลน์
- งานออกแบบสื่อ – Poster, Infographic, Key Visual, Social Media Post
- งานถ่ายภาพหรือสารคดี – ชุดภาพเล่าเรื่อง (Photo Story), ภาพข่าว, ภาพถ่ายเชิงสารคดี
- ภาพยนตร์สั้น ความยาวไม่เกิน 30 นาที

**หมายเหตุ:** ชิ้นงานสามารถเป็นงานในชั้นเรียน, งานประกวด, หรือผลงานส่วนตัว แต่ต้องเป็นงานที่ผู้สมัครมีส่วนร่วมผลิตจริง

- หากผลงานมีลักษณะเป็นไฟล์ดิจิทัล ให้อัปโหลดใน google drive และ youtube แล้วจัดทำเป็น URL ที่เป็น hyperlink สามารถกดชมผลงานผ่านลิงก์ได้ทันที แนบมาใน portfolio ด้วย กรณีที่ไฟล์ไม่สามารถเปิดเข้าดูได้เนื่องจากติดสิทธิ์การเข้าถึงหรือไฟล์ไม่สมบูรณ์ จะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ
- หากเป็นผลงานด้านการเขียน ให้จัดอยู่ในหน้าของ portfolio ได้เลย
- เขียนอธิบาย ประเด็นหลักและแนวคิดหลัก ของผลงานคืออะไร ประเด็นหลักและแนวคิดหลักนี้มีความสำคัญอย่างไร ถึงถูกเลือกมาเล่าและผู้สมัครมีความคิดเห็นหรือทัศนคติอย่างไร ต่อประเด็นดังกล่าว (ประเด็นหลักของเรื่อง คือ ข้อเท็จจริงที่สำคัญที่สุดของเรื่อง ความคิดหลักหรือบทสรุปของเรื่องที่ต้องการเสนอ ส่วนแนวคิดหลักที่ใช้ หมายถึง ทฤษฎีแนวคิด หลักวิชา

ความรู้ที่ใช้ในการสร้างเรื่อง) จากนั้นอธิบายขั้นตอนในการทำผลงานชิ้นที่เลือกมาอย่างละเอียด ว่าประเด็นที่เล่า มีกระบวนการคิด กระบวนการผลิต การสร้างสรรค์งานอย่างไร ทำไมถึงเลือกเล่าด้วยวิธีนี้ ผู้สมัครได้เรียนรู้อะไรจากการทำผลงานชิ้นนี้บ้าง ให้ผู้สมัครสะท้อนผลงานของตนเอง ว่ามีสิ่งใดที่ตนเองอยากปรับปรุงบ้างทั้งในแง่วิธีการเล่าเรื่อง เชิงเนื้อหา และเชิงการผลิต โดยให้เขียนลงในไฟล์เทมเพลตที่กำหนด ดาวน์โหลดได้ที่ <https://shorturl.at/nwzR2>

- หากเป็นผลงานผลิตด้วยตัวเองคนเดียวทั้งหมด ให้เขียนอธิบายกระบวนการทำงาน ทุกขั้นตอน
- หากเป็นผลงานที่ร่วมผลิตในรูปแบบกลุ่ม ให้เขียนระบุสัดส่วนการทำงานเป็นเปอร์เซ็นต์ของงานทั้งหมดและอธิบายกระบวนการทำงานโดยเน้นที่ตำแหน่งหน้าที่ที่ตนเองได้รับโดยละเอียด

1.3 **เรียงความ “เป้าหมายด้านการศึกษาทางนิเทศศาสตร์”** แสดงให้เห็นมุมมองของผู้สมัครว่าตนมีเป้าหมายของตนเองต่อการเข้าศึกษาด้านนิเทศศาสตร์อย่างไร ผู้สมัครโปรดเขียนนำเสนอ ให้กรรมการเห็นถึงแรงบันดาลใจที่ส่งผลต่อการเลือกเรียนด้านนิเทศศาสตร์ของตัวเอง กิจกรรมด้านนิเทศศาสตร์ต่าง ๆ ที่ผู้สมัครกำลังสนใจหรือกำลังทำ รวมถึงเป้าหมายระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาวในการศึกษา เช่น นักศึกษาวางแผนจะวางแผนการศึกษาของตนเองอย่างไร เพื่อนำไปสู่เป้าหมายทางอาชีพใด เป็นต้น โปรดออกแบบการเขียนให้น่าสนใจและสื่อสารกับผู้อ่าน ความยาว 2 หน้ากระดาษ A4 ด้วยตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาด 16 pt. จัดหน้าให้ทุกบรรทัดยาวเท่ากัน (justified) และมีการย่อหน้าตามประเด็น

1.4 **เรียงความ “ถ้าอีกสิบปีข้างหน้า คุณจะเล่าเรื่องความล้มเหลวของตนเองที่เกิดขึ้น ในช่วงชีวิตระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย คุณจะเล่าเรื่องอะไร และคุณคิดว่าคุณจะเตรียมตัวอย่างไร เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความผิดพลาดนี้อีกครั้ง”** แสดงให้เห็นมุมมองของผู้สมัครว่า ตนเคยประสบกับปัญหา หรือความล้มเหลวอย่างไร และเกิดบทเรียนขึ้นกับตนเองอย่างไร โปรดออกแบบการเขียนให้น่าสนใจและสื่อสารกับผู้อ่าน ความยาว 2 หน้ากระดาษ A4 ด้วยตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาด 16 pt. จัดหน้าให้ทุกบรรทัดยาวเท่ากัน (justified) และมีการย่อหน้าตามประเด็น

**หมายเหตุ :** เรียงความในข้อ 1.3 และ 1.4 หากกรรมการตรวจพบว่า มีการใช้โปรแกรม ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) เขียน จะตัดสิทธิ์การเข้าสัมภาษณ์ทันที

**เกณฑ์การให้คะแนนแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 100 คะแนน พิจารณาจาก**

- |                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| 1. ความเข้าใจในหลักการทางนิเทศศาสตร์ | 35 คะแนน |
| 2. การใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร         | 35 คะแนน |
| 3. ความคิดสร้างสรรค์                 | 30 คะแนน |

**หมายเหตุ :** ผลงานอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวข้องกับรายละเอียดที่กล่าวไปข้างต้น อาทิ ประกาศนียบัตรการเข้าร่วมกิจกรรมใด ๆ ผู้สมัครไม่ต้องส่งมา เพราะจะไม่พิจารณาเอกสารอื่นที่นอกเหนือที่แจ้งมาแล้วข้างต้น **ผู้สมัครที่จะผ่านการคัดเลือกเข้ามาสัมภาษณ์จะต้องได้คะแนนของ Portfolio ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน**

## 2. สัมภาษณ์ (100 คะแนน) ค่าน้ำหนัก 30%

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันอาทิตย์ที่ 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 - 16.00 น. ในรูปแบบ Online ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (เฉพาะด้านหน้าเท่านั้น) เช่นรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาระเบียบผลการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปพ.1) หรือ เทียบเท่า (กรณีที่มีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วยพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)

### การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) โดยส่งข้อมูลดังนี้
  - ไฟล์แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)”
  - ไฟล์สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “2. ไฟล์ประวัติการศึกษา
  - ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “3. ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน”
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.  
ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิเช่นนั้นจะถือว่านักศึกษาขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

### หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ

- วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน จำนวนรับ 30 คน
- วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน จำนวนรับ 40 คน
- วิชาเอกการออกแบบเกม จำนวนรับ 30 คน

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

### วิธีการคัดเลือก (ทุกวิชาเอก)

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (80 คะแนน)

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงให้เห็นความสามารถทางด้านศิลปะและการออกแบบ ซึ่งสอดคล้องกับวิชาเอกที่ต้องการสมัคร

1.1 รูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 เฉพาะจำนวนผลงาน (ข้อ 1.2) ไม่เกิน 15 หน้า ไม่นับรวมปก คำนำ สารบัญ ใบประกาศนียบัตรและอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง, โปรดระบุขนาดของผลงานแต่ละชิ้น (กว้าง x ยาว) พร้อมหน่วยวัด (นิ้ว, เซนติเมตร, Pixels)

## 1.2 หัวข้อผลงาน

1) เรียงความเรื่อง “เป้าหมายของการศึกษาในหลักสูตรฯ และวิชาเอกที่สมัคร” เมื่อจบการศึกษาแล้วจะนำความรู้ ความสามารถไปใช้กับเป้าหมายอย่างไร (ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4, ใช้ฟอนต์ TH Sarabun New ขนาด 16 pt., ระยะห่างระหว่างบรรทัด 1.0)

2) ผลงานและเกณฑ์การให้คะแนน 80 คะแนน

ผู้สมัครต้องจัดทำผลงานตามหัวข้อที่สอดคล้องกับวิชาเอกที่เลือกสมัคร ดังนี้

### วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน

1) **ทักษะพื้นฐานทางด้านศิลปะและการออกแบบ (40 คะแนน)**

ผลงานสร้างสรรค์ของผู้สมัครที่แสดงความสามารถทางด้านพื้นฐานการวาดภาพ, การออกแบบเบื้องต้น, องค์ประกอบศิลป์, ทฤษฎีสีและการใช้สี, การสร้างสรรค์ผลงานแบบ 2 มิติ หรือ 3 มิติ

2) **ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการออกแบบและการนำมาใช้อย่างสร้างสรรค์ (40 คะแนน)**

ผลงานที่แสดงการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์ เพื่อการสร้างสรรค์ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, แสดงให้เห็นถึงการเลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม เช่น ภาพการออกแบบกราฟิกบนหน้าเว็บไซต์ที่แสดงบน Browser, การออกแบบส่วนต่อประสานกับผู้ใช้ (UI), การเขียนโปรแกรมเพื่อคำนวณดัชนีมวลกาย (Body Mass Index; BMI), การเขียนโปรแกรมภาษาอื่น ๆ เช่น Python, HTML/CSS + JavaScript, p5.js เป็นต้น

### วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน

1) **ทักษะพื้นฐานทางด้านศิลปะและการออกแบบ (50 คะแนน)**

ผลงานสร้างสรรค์ของผู้สมัครที่แสดงความสามารถทางด้านพื้นฐานการวาดภาพ, การออกแบบเบื้องต้น, องค์ประกอบศิลป์, ทฤษฎีสีและการใช้สี, การสร้างสรรค์ผลงานแบบ 2 มิติ หรือ 3 มิติ

2) **ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการออกแบบและการนำมาใช้อย่างสร้างสรรค์ (30 คะแนน)**

ผลงานที่แสดงการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์ เพื่อการสร้างสรรค์ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, แสดงให้เห็นถึงการเลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม เช่น งานออกแบบ Digital Arts ต่าง ๆ, งานออกแบบตัวละคร (Character Design), งานออกแบบฉาก (Background, Perspective), งาน Digital Painting หรือผลงาน 2 มิติหรือ 3 มิติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

### วิชาเอกการออกแบบเกม

#### 1) ทักษะพื้นฐานทางด้านศิลปะและการออกแบบ (40 คะแนน)

ผลงานสร้างสรรค์ของผู้สมัครที่แสดงความสามารถทางด้านพื้นฐานการวาดภาพ, การออกแบบเบื้องต้น, องค์ประกอบศิลป์, ทฤษฎีสีและการใช้สี, การสร้างสรรค์ผลงานแบบ 2 มิติ หรือ 3 มิติ

#### 2) ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการออกแบบและการนำมาใช้อย่างสร้างสรรค์ (40 คะแนน)

ผลงานที่แสดงการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์ เพื่อการสร้างสรรค์ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, แสดงให้เห็นถึงการเลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม เช่น งานออกแบบ Digital Arts ต่าง ๆ, งานออกแบบตัวละคร (Character Design), งานออกแบบฉาก (Background, Perspective), งาน Digital Painting หรือผลงาน 2 มิติหรือ 3 มิติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง, การเขียนโปรแกรมภาษาที่ใช้สำหรับการสร้างเกม เช่น Python, GDScript, C#, JavaScript, C++ เป็นต้น

ทั้ง 3 วิชาเอก หากมีประกาศนียบัตรจากการประกวด แข่งขัน อบรม หรือ Workshop ที่เกี่ยวข้อง ให้แนบในส่วนท้ายของแฟ้มสะสมผลงาน (ไม่นับรวมใน 15 หน้า) และแนบภาพผลงานที่ได้รับรางวัลมาในส่วนของผลงานด้วย

### 1.3 การออกแบบแฟ้มสะสมผลงาน

- 1) รูปแบบไฟล์ดิจิทัล PDF, ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB
- 2) ขนาด A4 ที่ปกหน้าแสดง ชื่อ - นามสกุลของผู้สมัคร สาขา/วิชาเอกที่ต้องการสมัครให้ชัดเจน
- 3) เนื้อหาในแฟ้มสะสมผลงานแสดงรายละเอียดของประวัติส่วนตัว, ประวัติการศึกษา, ใบระเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1), เกียรติบัตร, ประกาศนียบัตรที่เกี่ยวข้องกับวิชาเอกที่สมัคร เป็นต้น ผู้สมัครศึกษาการออกแบบแฟ้มสะสมผลงานเพิ่มเติมได้จาก

<https://sites.google.com/view/dtd-portfolio69/home>

## 2. สอบสัมภาษณ์

(20 คะแนน)

เกณฑ์การให้คะแนนสัมภาษณ์พิจารณาจาก

- |  |          |
|--|----------|
| - วิสัยทัศน์ ความมุ่งมั่นและเป้าหมายในการศึกษา | 10 คะแนน |
| - บุคลิกภาพ ทักษะการสื่อสารและมนุษยสัมพันธ์    | 5 คะแนน  |
| - แนะนำและนำเสนอผลงานในแฟ้มผลงานของตนเอง       | 5 คะแนน  |

### 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันอาทิตย์ที่ 23 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 - 17.00 น. ในรูปแบบ Online

ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

### 2.2 เอกสารที่ต้องใช้ในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง
- ผลงานด้านการออกแบบฉบับจริง (ถ้ามี)

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รูปแบบไฟล์ PDF, ขนาดไฟล์ประมาณ 25 MB ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่หลักสูตรได้กำหนด
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ด้านหน้า) พร้อมลายเซ็นรับรองสำเนาถูกต้องของผู้สมัคร
3. หลักฐานการศึกษา สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
  - (1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งสำเนาระเบียนผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย พร้อมลายเซ็นรับรองสำเนาของผู้สมัคร
  - (2) ผู้สมัครที่สำเร็จศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งสำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย พร้อมลายเซ็นรับรองสำเนาของผู้สมัคร

### การจัดส่งเอกสาร

1. **ผู้สมัครต้องส่งเอกสารทั้ง 2 ช่องทาง** (ตามข้อ 1.1 และ 1.2)
  - 1.1 อัปโหลดไฟล์ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และ สำเนาใบระเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 10 MB)
  - 1.2 อัปโหลดไฟล์เอกสาร Portfolio, สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) มาที่สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ : [thamrongsombats\\_y@silpakorn.edu](mailto:thamrongsombats_y@silpakorn.edu) (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB)

กรุณาแจ้ง **ชื่อ-นามสกุลผู้สมัคร, วิชาเอกที่สมัคร** ให้ชัดเจน โดยศึกษาการเขียนหัวจดหมายได้จากเว็บไซต์ <https://sites.google.com/view/dtd-portfolio69/home> กำหนดให้ตั้งชื่อไฟล์เอกสาร ดังนี้

  - 1) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ\_นามสกุลผู้สมัคร(ภาษาอังกฤษ)\_Portfolio.pdf**
  - 2) บัตรประจำตัวประชาชน ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ\_นามสกุลผู้สมัคร (ภาษาอังกฤษ)\_ID.pdf**
  - 3) หลักฐานการศึกษา ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ\_นามสกุลผู้สมัคร (ภาษาอังกฤษ)\_ปพ.pdf**
2. กำหนดส่งภายในวันที่ **30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.**

ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิฉะนั้นจะถือว่าผู้สมัครขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

**หลักสูตรศิลปศาสตรและวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์****จำนวนรับ 20 คน****(เรียน ณ วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ.นครปฐม)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75
4. มีผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ ผลการทดสอบความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษเทียบเท่าคะแนนต่าง ๆ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้
  - 4.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 **หรือ**
  - 4.2 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ TOEFL ไม่ต่ำกว่า 470 คะแนน (PAPER - BASED TEST : PBT) **หรือ** ไม่ต่ำกว่า 55 คะแนน (INTERNET - BASED TEST : IBT) **หรือ**
  - 4.3 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ TOEIC ไม่ต่ำกว่า 550 คะแนน **หรือ**
  - 4.4 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.5 **หรือ**
  - 4.5 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ CU - TEP ไม่ต่ำกว่า 60 คะแนน

**วิธีการคัดเลือก****1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

80 คะแนน

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF รวมทั้งหมดไม่เกิน 12 หน้า (รวมปก) แนวตั้ง ขนาด A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB โดยให้รวมทุกหน้าส่งเป็น 1 ไฟล์ ประกอบไปด้วย

- 1.1 ผลงานสะสม โดยรวบรวมผลงานที่โดดเด่นไม่จำกัดจำนวนชิ้น (60 คะแนน) ประกอบไปด้วย
  - 1.1.1 หน้าปก ประกอบด้วยชื่อ นามสกุล รูปถ่ายของผู้สมัคร หมายเลขโทรศัพท์ และอีเมล จัดรูปแบบได้อิสระที่สะท้อนความเชี่ยวชาญและความสนใจของตนเอง
  - 1.1.2 รวบรวมผลงานที่มีความหลากหลายประเภท ที่ผู้สมัครเคยทำในระหว่างปี พ.ศ. 2565 - พ.ศ. 2568 โดยผลงานดังกล่าวควรเป็นผลงานที่แสดงทักษะความสามารถด้านการใช้เทคโนโลยี ดิจิทัลเพื่อการสื่อสารผ่านกระบวนการสร้างสรรค์ในการสร้างเนื้อหาบนสื่อดิจิทัลทุกแพลตฟอร์ม โดยเนื้อหานั้นอาจจะอยู่ในรูปแบบบทความ ภาพกราฟิก ภาพนิ่ง ภาพถ่าย ภาพเคลื่อนไหว วิดีโอและเสียง หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งอาจจะเป็นงานเดี่ยว หรืองานกลุ่ม หากผลงานที่ผลิตเป็นงานกลุ่มให้ระบุตำแหน่งของตนเองให้ชัดเจน
- 1.2 อธิบายผลงานภายใต้หัวข้อ Exploring Creativity through Digital Media: Highlights from My Portfolio (20 คะแนน)

- 1.2.1 เลือกผลงานที่โดดเด่นที่สุดเพียง 1 ชิ้นในข้อ 1.1.2 นำมาอธิบายผลงาน โดยมีรายละเอียดดังนี้ อธิบายที่มาของแนวคิด ที่มาและความสำคัญ วัตถุประสงค์ และเป้าหมายของผลงาน
- 1.2.2 อธิบายกระบวนการทำงาน หากเป็นผลงานกลุ่มให้อธิบายการทำงานในตำแหน่งของตนเอง รวมถึงวิธีการทำงานร่วมกับทีม
- 1.2.3 ได้เรียนรู้อะไรจากการผลิตผลงานชิ้นนี้ มีสิ่งใดที่ตนเองอยากปรับปรุง ทั้งในประเด็นต่าง ๆ เช่น การสื่อสาร การเล่าเรื่อง งานออกแบบและเทคโนโลยีสื่อที่เลือกใช้ เป็นต้น
- 1.3 (ถ้ามี) การเป็นหัวหน้าชมรม, ประธานนักเรียน, จัดกิจกรรมโรงเรียน/ชุมชนมีบทบาท “เบื้องหลัง” ทีม เช่น โพรดิิวเซอร์, ประสานงาน, PR และหนังสือรับรองบทบาทความเป็นผู้นำจากครูหรือที่ปรึกษา จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ (บวกเพิ่มสูงสุดไม่เกิน 30 คะแนน)

## 2. สัมภาษณ์

20 คะแนน

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 – 16.00 น. ในรูปแบบ Online หากผู้สมัครไม่มาสอบด้วยตนเองในวันเวลาดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์การสอบสัมภาษณ์
- 2.2 สิ่งสำคัญที่ต้องใช้ในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่ บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรายละเอียดที่แจ้งในข้อ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในหัวข้อวิธีการคัดเลือก
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (ด้านหน้าเท่านั้น)
3. หลักฐานการศึกษา ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งสำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าส่งสำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) 6 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย โดยรวมมาในไฟล์เดียวกัน)

### การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) โดยส่งข้อมูลดังนี้
  - 1) ไฟล์แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)”
  - 2) ไฟล์สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) หรือหลักฐานทางการศึกษา ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “2.ไฟล์ประวัติการศึกษา(เช่น ใบ ปพ.)”
  - 3) ไฟล์สำเนาบัตรประชาชน ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “3. ไฟล์สำเนาบัตรประชาชน”
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 30 ตุลาคม 2568 เวลา 22.00 น.

**หมายเหตุ :** ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์ เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิเช่นนั้นจะถือว่านักศึกษาขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ