



ประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร  
เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร  
ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2568  
รอบ 3 รับกลางร่วมกัน (Admission)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2568 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2567 มหาวิทยาลัยได้ประกาศปฏิทินการรับสมัครฯ ประจำปีการศึกษา 2568 แล้วนั้น

มหาวิทยาลัยศิลปากร ขอประกาศเกณฑ์รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2568 รอบ 3 รับกลางร่วมกัน (Admission) โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

จำนวนรับเข้าศึกษา รอบ 3 รับกลางร่วมกัน (Admission)

ลำดับ	คณะวิชา	จำนวนรับ
1	จิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์	47
2	สถาปัตยกรรมศาสตร์	25
3	โบราณคดี	245
4	อักษรศาสตร์	615
5	ศึกษาศาสตร์	356
6	วิทยาศาสตร์	725
7	เภสัชศาสตร์	140
8	วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	370
9	สัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	310
10	วิทยาการจัดการ	1,930
11	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	205
	รวมทั้งสิ้น	4,968

- หมายเหตุ : - ดูรายละเอียดหลักสูตรระดับปริญญาบัณฑิตได้ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> และอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาที่เว็บไซต์ <https://reg.su.ac.th>
- ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS ของ ทปอ. ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com> ตามช่วงเวลาที่กำหนดเท่านั้น

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

โทรศัพท์ : 06-3245-4243, 09-8104-3991, 0-3410-9686 ต่อ 200330 – 200332

Facebook : SUTCAS มหาวิทยาลัยศิลปากร

## ติดต่อคณะวิชาต่าง ๆ

คณะวิชา	Website	เบอร์โทรศัพท์	Facebook
จิตรกรรม ประติมากรรมและ ภาพพิมพ์	www.finearts.su.ac.th	0-3427-1379	EntrancePsg Silpakorn
สถาปัตยกรรมศาสตร์	www.arch.su.ac.th	0-2221-5877	Faculty of Architecture, Silpakorn University
โบราณคดี	www.archae.su.ac.th	08-0891-9240	คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
อักษรศาสตร์	www.arts.su.ac.th	0-3425-6709	คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
ศึกษาศาสตร์	www.educ.su.ac.th	0-3425-8813	คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
วิทยาศาสตร์	www.sc.su.ac.th	0-3414-7003	Science, Silpakorn University
เภสัชศาสตร์	www.pharmacy.su.ac.th	08-9918-5028	Faculty of Pharmacy
วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	www.eng2.su.ac.th	0-3410-9686 ต่อ 209031, 209032, 209033, 209034 และ 209035	Entech Silpakorn
สัตวศาสตร์และ เทคโนโลยีการเกษตร	www.asat.su.ac.th	0-3259-4037-8, 0-3289-9686 ต่อ 311010	Asat Silpakorn
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
เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร	www.ict.su.ac.th	สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ, สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ 0-3259-4033, 0-3289-9686 ต่อ 313002 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต 09-1765-9890	ICT Silpakorn University

**ผลการพิจารณา และประกาศผลสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา  
ในมหาวิทยาลัยศิลปากร โดยคณะกรรมการฯ ถือเป็นขั้นสิ้นสุด**

ประกาศ ณ วันที่ 3 ตุลาคม พ.ศ.2567



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพดล ชุ่มชอบ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ประธานคณะกรรมการอำนวยการสอบคัดเลือกฯ

**เอกสารแนบท้าย**  
**ประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษา**  
**ในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2568**  
**รอบ 3 รับกลางร่วมกัน (Admission)**

**จำนวนรับนักศึกษา จำแนกตามคณะวิชา และสาขาวิชา**

(**โครงการพิเศษ**) หมายความว่า โครงการที่มีการจัดการศึกษาตามนโยบายของมหาวิทยาลัย หรือของรัฐ หรือการจัดการศึกษาตามโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกประเทศ ซึ่งเป็นการจัดการศึกษาเพิ่มพิเศษมีศักยภาพในการพึ่งตนเองด้านงบประมาณและการดำเนินงาน

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์</b>	<b>47</b>
<b>โครงการรับตรงทุกกลุ่มวิชาเอก</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (5 ปี) *	45
<b>โครงการรับตรงเอกทฤษฎีศิลป์</b>	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกทฤษฎีศิลป์) (5 ปี) *	2
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์</b>	<b>25</b>
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี)	15
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย (5 ปี)	10
<b>คณะโบราณคดี</b>	<b>245</b>
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี	30
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ศิลปะ	35
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชามานุษยวิทยา	45
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	30
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	50
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส	30
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น	25
<b>คณะอักษรศาสตร์</b>	<b>615</b>
หลักสูตรอักษรศาสตร์ (ไม่แยกสาขาวิชาเอก)	400
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์	15
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญา	25
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์	10
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (สังคีตศิลป์ไทย)	3
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์	10
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาฝรั่งเศส)	4
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาเยอรมัน)	5

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	8
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์การพัฒนา	10
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (การละคร)	5
<b>โครงการพิเศษเอเชียศึกษา</b>	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาจีน) (โครงการพิเศษ)	35
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาญี่ปุ่น) (โครงการพิเศษ)	35
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเกาหลี) (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเวียดนาม) (โครงการพิเศษ)	10
<b>โครงการพิเศษยุโรปศึกษา</b>	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาเยอรมัน) (โครงการพิเศษ)	15
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาฝรั่งเศส) (โครงการพิเศษ)	15
<b>คณะศึกษาศาสตร์</b>	<b>356</b>
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	2
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	4
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศึกษา	5
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการประถมศึกษา	10
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย	15
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย (โครงการพิเศษ)	15
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	10
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (โครงการพิเศษ)	30
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน (1 ปริญญา)	20
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน (โครงการพิเศษ 1 ปริญญา)	15
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน (โครงการพิเศษ 2 ปริญญา)	5
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา	20
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา	30
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา (โครงการพิเศษ)	40
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาตลอดชีวิต	30
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา	30
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (โครงการพิเศษ)	30
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา	5
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	10

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (โครงการพิเศษ)	15
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>	<b>725</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	80
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	60
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	60
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	60
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (โครงการพิเศษ)	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (โครงการพิเศษ)	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล (โครงการพิเศษ)	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (โครงการพิเศษ)	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา (โครงการพิเศษ)	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล (โครงการพิเศษ)	10
<b>โครงการความร่วมมือระหว่างคณะวิทยาศาสตร์และคณะศึกษาศาสตร์</b>	
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (ครู)	15
<b>คณะเภสัชศาสตร์</b>	<b>140</b>
หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต (กสพท) **	10
หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต	30
หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต (โครงการพิเศษ)	100
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม</b>	<b>370</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	50
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	20

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	15
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	15
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ)	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	15
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม (โครงการพิเศษ)	5
<b>คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร</b>	<b>310</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	30
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	50
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	100
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร	80
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร	50
<b>คณะวิทยาการจัดการ</b>	<b>1,930</b>
<b>โครงการเด็ก ดี อยากรเรียน กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการท่องเที่ยว	100
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรม	120
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิทรรศการและงานอีเวนต์	100
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ	90
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยว	100
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน	80
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	100
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	120

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
<b>โครงการเด็ก ดี อยากรเรียน กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษางานรัก กรุงเทพมหานคร</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการทางธุรกิจ	40
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	50
<b>โครงการเด็ก ดี มีโอกาส กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการทางธุรกิจ	100
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรม	100
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิทรรศการและงานอีเวนต์	100
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ	90
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการท่องเที่ยว	100
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน	80
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	100
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	120
<b>โครงการเด็ก ดี มีโอกาส กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษางานรัก กรุงเทพมหานคร</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการทางธุรกิจ	10
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	20
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	30
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</b>	<b>205</b>
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ	30
หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์	100
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอคทีฟแอปพลิเคชัน	25
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน	25
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบเกม	25
<b>มหาวิทยาลัยศิลปากร</b>	<b>4,968</b>

หมายเหตุ \* คือ ผู้สมัครทุกคนต้องสมัครสอบวิชาเฉพาะที่จัดสอบโดยคณะ (เปิดรับสมัครระหว่างวันที่ 17 ก.พ. – 5 มี.ค. 68) ผ่าน <https://admission.su.ac.th>

\*\* คือ ผู้สมัครต้องสมัครวิชา TPAT1 ซึ่งจัดสอบโดย กสพท และสมัครสอบผ่านระบบรับตรงของ กสพท ปีการศึกษา 2568 ที่เว็บไซต์ <https://www9.si.mahidol.ac.th>

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**รอบ 3 รับกลางร่วมกัน (Admission)**  
**คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์**

\* ผู้สมัครทุกคนต้องสมัครสอบวิชาเฉพาะที่จัดสอบโดยคณะ (เปิดรับสมัครระหว่างวันที่ 17 ก.พ. – 5 มี.ค. 68) ผ่าน <https://admission.su.ac.th>

### โครงการรับตรงทุกกลุ่มวิชาเอก

**หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (5 ปี)**

**จำนวนรับ 45 คน**

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลคะแนนสอบวิชาเฉพาะ 4 วิชา คือ (1) วิชาวาดเส้น (2) วิชาองค์ประกอบศิลป์ (3) วิชาสร้างสรรค์ (4) วิชาความรู้ทั่วไปทางศิลปะ โดยวิชาวาดเส้น วิชาองค์ประกอบศิลป์ และวิชาสร้างสรรค์ ต้องมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน

**วิธีการคัดเลือก**

**1. ใช้คะแนน**

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) จำนวน 6 ภาคการศึกษา	ค่าน้ำหนัก 10%	
1.2 วิชาเฉพาะ 4 วิชา ที่จัดสอบโดยคณะจิตรกรรมฯ **		
(1) วิชา 0100 วาดเส้น	ค่าน้ำหนัก 25%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%
(2) วิชา 0101 องค์ประกอบศิลป์	ค่าน้ำหนัก 25%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%
(3) วิชา 0102 สร้างสรรค์	ค่าน้ำหนัก 25%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%
(4) วิชา 0103 ความรู้ทั่วไปทางศิลปะ	ค่าน้ำหนัก 15%	

\* ต้องสมัครสอบวิชาเฉพาะที่จัดสอบโดยคณะ (เปิดรับสมัครระหว่างวันที่ 17 ก.พ. – 5 มี.ค. 68) ผ่าน <https://admission.su.ac.th>

**2. สอบสัมภาษณ์**

สัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 โดยรายงานตัว เวลา 08.30 น. และสอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 น. ณ คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม  
 \*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

### โครงการรับตรงเอกทฤษฎีศิลป์

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

**จำนวนรับ 2 คน**

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลคะแนนสอบวิชาเฉพาะ 4 วิชา คือ (1) วิชาวาดเส้น (2) วิชาองค์ประกอบศิลป์ (3) วิชาสร้างสรรค์ (4) วิชาความรู้ทั่วไปทางศิลปะ โดยวิชาวาดเส้น วิชาองค์ประกอบศิลป์ และวิชาสร้างสรรค์ ต้องมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 40 คะแนน

**วิธีการคัดเลือก**

**1. ใช้คะแนน**

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) จำนวน 6 ภาคการศึกษา	ค่าน้ำหนัก 15%	
1.2 วิชาเฉพาะ 4 วิชา ที่จัดสอบโดยคณะจิตรกรรมฯ **		
(1) วิชา 0100 วาดเส้น	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%



(2) วิชา 0101 องค์ประกอบศิลป์	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%
(3) วิชา 0102 สร้างสรรค์	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%
(4) วิชา 0103 ความรู้ทั่วไปทางศิลปะ	ค่าน้ำหนัก 25%	

\* ต้องสมัครสอบวิชาเฉพาะที่จัดสอบโดยคณะ (เปิดรับสมัครระหว่างวันที่ 17 ก.พ. – 5 มี.ค. 68) ผ่าน <https://admission.su.ac.th>

## 2. สอบสัมภาษณ์

สัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 โดยรายงานตัว เวลา 08.30 น. และสอบสัมภาษณ์ เวลา 09.00 น.  
ณ คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์****หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี)****จำนวนรับ 15 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)**

(1) วิชา 40 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ (TPAT4)      ค่าน้ำหนัก 40%      เกณฑ์ขั้นต่ำ 30%

**1.2 วิชา A-Level**

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1      ค่าน้ำหนัก 20%      เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

(2) วิชา 64 ฟิสิกส์      ค่าน้ำหนัก 20%      เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ      ค่าน้ำหนัก 20%      เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

**2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์****หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย (5 ปี)****จำนวนรับ 10 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)**

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)      ค่าน้ำหนัก 15%

(2) วิชา 40 ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ (TPAT4)      ค่าน้ำหนัก 50%      เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%

**1.2 วิชา A-Level**

ค่าน้ำหนัก 35%

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1

(2) วิชา 64 ฟิสิกส์

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

**2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์**

**คณะโบราณคดี****หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี****จำนวนรับ 30 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
3. ต้องตาไม่บอดสีทุกประเภท ทั้งตาบอดสีชนิดเกิดแต่กำเนิด ซึ่งแบ่งเป็นกลุ่มที่เห็นสีเดียว (Monochromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวย 2 ชนิด (Dichromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวยทั้ง 3 ชนิด (Trichromatism) และตาบอดสีชนิดเกิดขึ้นในภายหลัง

**วิธีการคัดเลือก****รูปแบบที่ 1****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)**

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	ค่าน้ำหนัก 50%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%
-----------------------------------	----------------	------------------

**1.2 วิชา A-Level**

(1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%
(2) วิชา 70 สังคมศึกษา	ค่าน้ำหนัก 15%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 39%
(3) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 52%
(4) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 15%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%

**รูปแบบที่ 2****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)**

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	ค่าน้ำหนัก 50%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%
-----------------------------------	----------------	------------------

**1.2 วิชา A-Level**

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 39%
(2) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 52%
(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%

**การสอบสัมภาษณ์**

1. สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

**2. หัวข้อการสอบสัมภาษณ์**

- ความรู้เบื้องต้นทางโบราณคดี (70%)
- ความรู้ด้านประวัติศาสตร์ ด้านการเมือง ด้านสังคม และด้านเศรษฐศาสตร์ (30%)

**3. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์**

- บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน (ฉบับจริง)
- รายงานผลตรวจตาบอดสีจากสถานพยาบาลของรัฐ หรือเอกชน ที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ศิลปะ

จำนวนรับ 35 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50** ค่าน้ำหนัก 10%

## 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 45%

## 1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

} ค่าน้ำหนัก 45%

## 2. สอบสัมภาษณ์

1. สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

2. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน (ฉบับจริง)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชามนุษยวิทยา

จำนวนรับ 45 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50**

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 50%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

} ค่าน้ำหนัก 50%

## 2. สอบสัมภาษณ์

1. สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

2. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน (ฉบับจริง)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

จำนวนรับ 30 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50** ค่าน้ำหนัก 10%

## 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 20% เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

## 1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 81 ภาษาไทย ค่าน้ำหนัก 70% เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

## 2. สอบสัมภาษณ์

1. สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

2. หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ (ค่าน้ำหนัก 100%)

- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับภาษาไทยและวรรณคดีไทย
- ทักษะคิดที่มีต่อสาขาวิชา

3. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน (ฉบับจริง)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

จำนวนรับ 50 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 3.00**

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 60% เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 40% เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%

## 2. สอบสัมภาษณ์

1. สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

2. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน (ฉบับจริง)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส****จำนวนรับ 30 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชา A-Level**

(1) วิชา 83 ภาษาฝรั่งเศส

ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 30%

**2. สอบสัมภาษณ์**

1. สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

2. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน (ฉบับจริง)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น****จำนวนรับ 25 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)**

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 50%

**1.2 วิชา A-Level**

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา

ค่าน้ำหนัก 30%

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

ค่าน้ำหนัก 10%

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 10%

**2. สอบสัมภาษณ์**

1. สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร  
วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร

2. หัวข้อการสอบสัมภาษณ์

(ค่าน้ำหนัก 100%)

- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชา

3. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน (ฉบับจริง)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**คณะอักษรศาสตร์****คุณสมบัติเฉพาะทุกหลักสูตร**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

**หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต (ไม่แยกสาขาวิชาเอก)**

จำนวนรับ 400 คน

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

- (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 40%

1.2 วิชา A-Level

- (1) วิชา 70 สังคมศึกษา

ค่าน้ำหนัก 13.33%

- (2) วิชา 81 ภาษาไทย

ค่าน้ำหนัก 13.33%

- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 13.34%

- (4) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 \*\* หรือ

- (5) วิชา 83 ภาษาฝรั่งเศส \*\* หรือ

- (6) วิชา 84 ภาษาเยอรมัน \*\* หรือ

- (7) วิชา 85 ภาษาญี่ปุ่น \*\* หรือ

- (8) วิชา 86 ภาษาเกาหลี \*\* หรือ

- (9) วิชา 87 ภาษาจีน \*\* หรือ

- (10) วิชา 88 ภาษาบาลี \*\* หรือ

- (11) วิชา 89 ภาษาสเปน \*\*

ค่าน้ำหนัก 20%

หมายเหตุ \*\* รายวิชาลำดับที่ (4) – (11) ให้เลือกเพียง 1 กลุ่มวิชาเท่านั้น

**2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์**

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์

จำนวนรับ 15 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญา

จำนวนรับ 25 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์

จำนวนรับ 10 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (สังคีตศิลป์ไทย)

จำนวนรับ 3 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์

จำนวนรับ 10 คน

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**1.1 วิชา A-Level

ค่าน้ำหนัก 100%

- (1) วิชา 70 สังคมศึกษา

- (2) วิชา 81 ภาษาไทย

- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

**2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์**

## หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาฝรั่งเศส)

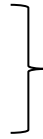
จำนวนรับ 4 คน

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

- (1) วิชา 70 สังคมศึกษา
- (2) วิชา 81 ภาษาไทย
- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ
- (4) วิชา 83 ภาษาฝรั่งเศส



ค่าน้ำหนัก 50%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%

ค่าน้ำหนัก 50%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาเยอรมัน)

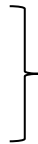
จำนวนรับ 5 คน

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

- (1) วิชา 70 สังคมศึกษา
- (2) วิชา 81 ภาษาไทย
- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ
- (4) วิชา 84 ภาษาเยอรมัน



ค่าน้ำหนัก 50%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%

ค่าน้ำหนัก 50%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

จำนวนรับ 8 คน

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

- (1) วิชา 81 ภาษาไทย
- (2) วิชา 70 สังคมศึกษา
- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ



ค่าน้ำหนัก 70%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 60%

ค่าน้ำหนัก 30%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์การพัฒนา

จำนวนรับ 10 คน

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

- (1) วิชา 70 สังคมศึกษา
- (2) วิชา 81 ภาษาไทย
- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 100%

## 2. สอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 รูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568



## หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (การละคร)

จำนวนรับ 5 คน

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

ค่าน้ำหนัก 100%

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

เกณฑ์ขั้นต่ำ 40%

## 2. สอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 รูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## โครงการพิเศษเอเชียศึกษา

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาจีน) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 35 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาญี่ปุ่น) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 35 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเกาหลี) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 10 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเวียดนาม) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 10 คน

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 50%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา

ค่าน้ำหนัก 15%

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

ค่าน้ำหนัก 15%

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 20%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## โครงการพิเศษยุโรปศึกษา

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาเยอรมัน) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 15 คน

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาฝรั่งเศส) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 15 คน

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 50%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา

ค่าน้ำหนัก 15%

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

ค่าน้ำหนัก 15%

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 20%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## คณะศึกษาศาสตร์

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

จำนวนรับ 2 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50
4. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

- |   |                |
|---|----------------|
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)                 | ค่าน้ำหนัก 20% |
| (2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) | ค่าน้ำหนัก 20% |

## 1.2 วิชา A-Level

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| (1) วิชา 70 สังคมศึกษา | ค่าน้ำหนัก 10% |
| (2) วิชา 81 ภาษาไทย    | ค่าน้ำหนัก 40% |
| (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ | ค่าน้ำหนัก 10% |

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 – 16.00 น. โดยรายงานตัวเวลา 08.30 – 09.00 น.  
ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม

## 2.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์

- ความรู้วิชาการ 50 คะแนน
- ความสามารถพิเศษทางด้านภาษาไทย 25 คะแนน
- ทักษะคิดต่อการเป็นครูภาษาไทย 25 คะแนน

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

จำนวนรับ 4 คน

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 5 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู
3. เป็นผู้ที่มีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพครู และสามารถปฏิบัติตามกฎระเบียบของคณะศึกษาศาสตร์และของมหาวิทยาลัยศิลปากรได้

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

- |   |                |
|---|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา               | ค่าน้ำหนัก 10% |
| 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT) |                |
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)                           | ค่าน้ำหนัก 30% |
| (2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)           | ค่าน้ำหนัก 30% |

## 1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 30%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศึกษา

จำนวนรับ 5 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู
4. มีผลการตรวจสุขภาพตามรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายประกอบการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2568

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 ค่าน้ำหนัก 10%

1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

(2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา

ค่าน้ำหนัก 30%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

ค่าน้ำหนัก 20%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 20%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 โดยรายงานตัวเวลา 08.30 – 09.00 น. ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย (ฉบับจริง) (ดาวน์โหลดได้จากระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th/> หัวข้อ เอกสารประกอบการสมัคร)\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการประถมศึกษา

จำนวนรับ 10 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
3. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพ ความพิการ โรคติดต่อร้ายแรง โรคยาเสพติดให้โทษหรือปัญหาด้านสุขภาพจิตอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู โดยมีเอกสารใบรับรองแพทย์ว่าไม่มีปัญหาสุขภาพตามที่ระบุไว้ข้างต้น และจะต้องรับรองโดยแพทย์ผู้มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรมของแพทยสภาเท่านั้น

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพร่วม (TPAT)

- |   |                |
|---|----------------|
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)                 | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) | ค่าน้ำหนัก 25% |

1.2 วิชา A-Level

- |                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 | ค่าน้ำหนัก 10% |
| (2) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์  | ค่าน้ำหนัก 10% |
| (3) วิชา 70 สังคมศึกษา           | ค่าน้ำหนัก 10% |
| (4) วิชา 81 ภาษาไทย              | ค่าน้ำหนัก 10% |
| (5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ           | ค่าน้ำหนัก 10% |

## 2. สอบสัมภาษณ์

สัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป โดยรายงานตัวเวลา 08.30 – 09.00 น.  
ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

จำนวนรับ 15 คน

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 15 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
- ไม่มีร่างกายทุพพลภาพ หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู
- มีผลการตรวจสุขภาพตามรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายประกอบการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา  
ในมหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2568

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพร่วม (TPAT)

- |   |                |                  |
|---|----------------|------------------|
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)                 | ค่าน้ำหนัก 25% |                  |
| (2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) | ค่าน้ำหนัก 25% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 10% |

1.2 วิชา A-Level

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| (1) วิชา 70 สังคมศึกษา | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 81 ภาษาไทย    | ค่าน้ำหนัก 25% |

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 โดยรายงานตัวเวลา 08.30 – 12.00 น. ณ อาคารศึกษา 3  
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย (ฉบับจริง) (ดาวน์โหลดได้จากระบบรับสมัคร

<https://admission.su.ac.th/> หัวข้อ เอกสารประกอบการสมัคร)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์

จำนวนรับ 10 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 และมีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.00
- เรียนรายวิชาคณิตศาสตร์ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต
- ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 30%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%

(2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1

ค่าน้ำหนัก 40%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 30 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75 และมีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.75
- เรียนรายวิชาคณิตศาสตร์ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต
- ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75

ค่าน้ำหนัก 10%

## 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 30%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

(2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

## 1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1

ค่าน้ำหนัก 30%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

(2) วิชา 81 ภาษาไทย

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ

ค่าน้ำหนัก 10%

เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

**หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน (1 ปริญญา)****จำนวนรับ 20 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75**
3. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75** ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)
  - (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 20%
  - (2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) ค่าน้ำหนัก 30%
- 1.3 วิชา A-Level
  - (1) วิชา 87 ภาษาจีน ค่าน้ำหนัก 40% เกณฑ์ขั้นต่ำ 30%

**2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์****หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน (โครงการพิเศษ 1 ปริญญา)****จำนวนรับ 15 คน****หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน (โครงการพิเศษ 2 ปริญญา)****จำนวนรับ 5 คน****(ปริญญาศึกษาศาสตรบัณฑิตมหาวิทยาลัยศิลปากร และปริญญา B.A. จาก Yunnan University)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75**
3. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75** ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)
  - (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 20%
  - (2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) ค่าน้ำหนัก 30%
- 1.3 วิชา A-Level
  - (1) วิชา 87 ภาษาจีน ค่าน้ำหนัก 40% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

**2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์****หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา****จำนวนรับ 20 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50**

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50** ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)
- (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 30%
- 1.3 วิชา A-Level
- (1) วิชา 70 สังคมศึกษา ค่าน้ำหนัก 20%
- (2) วิชา 81 ภาษาไทย ค่าน้ำหนัก 20%
- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 20%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 10 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
- หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00**

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)
- (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 30%
- 1.3 วิชา A-Level
- (1) วิชา 70 สังคมศึกษา ค่าน้ำหนัก 20%
- (2) วิชา 81 ภาษาไทย ค่าน้ำหนัก 20%
- (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 20%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา

จำนวนรับ 30 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6
- หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75**
3. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานจิตวิทยา

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

- 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)
- (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 20% เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%
- (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2) ค่าน้ำหนัก 20% เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%
- (3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3) ค่าน้ำหนัก 20% เกณฑ์ขั้นต่ำ 25%

## 1.2 วิชา A-Level

- |   |                |
|---|----------------|
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 <b>หรือ</b> วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 | ค่าน้ำหนัก 10% |
| (2) วิชา 70 สังคมศึกษา  | ค่าน้ำหนัก 15% |
| (3) วิชา 81 ภาษาไทย   | ค่าน้ำหนัก 15% |

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 40 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
- ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานจิตวิทยา

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

- |  |                |
|--|----------------|
| (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) | ค่าน้ำหนัก 20% |
| (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)  | ค่าน้ำหนัก 40% |
| (3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)      | ค่าน้ำหนัก 40% |

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาดนตรี

จำนวนรับ 30 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 3.00** ค่าน้ำหนัก 15%

## 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

- |                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) | ค่าน้ำหนัก 30% |
|-----------------------------------|----------------|

## 1.3 วิชา A-Level

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| (1) วิชา 70 สังคมศึกษา | ค่าน้ำหนัก 20% |
| (2) วิชา 81 ภาษาไทย    | ค่าน้ำหนัก 20% |
| (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ | ค่าน้ำหนัก 15% |

## 2. สอบสัมภาษณ์

สัมภาษณ์ วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 – 12.00 น. ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม

เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ : บัตรประจำตัวประชาชน (ฉบับจริง)

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา

จำนวนรับ 30 คน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 30 คน

### คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.25**
3. มีผลการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา/วิทยาศาสตร์การกีฬา 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 3.00**
4. เป็นผู้มีความสามารถด้านการกีฬาและการออกกำลังกาย หากเป็นนักกีฬาประเภทกีฬาสาขาลงจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
5. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพวิทยาศาสตร์การกีฬา

### วิธีการคัดเลือก

#### 1. ใช้คะแนน

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.25** ค่าน้ำหนัก 20%
- 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)
  - (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 10%
  - (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2) ค่าน้ำหนัก 20%
  - (3) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.3 วิชา A-Level
  - (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 ค่าน้ำหนัก 10%
  - (2) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์ ค่าน้ำหนัก 10%
  - (3) วิชา 81 ภาษาไทย ค่าน้ำหนัก 10%
  - (4) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 10%

#### 2. สอบสัมภาษณ์

สัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 ในรูปแบบออนไลน์

เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. แฟ้มสะสมผลงานกิจกรรมด้านส่งเสริมสุขภาพ การออกกำลังกาย กิจกรรมนันทนาการ หรือกิจกรรมอื่นใดที่สอดคล้องกับวิชาชีพวิทยาศาสตร์การกีฬา

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

### หมายเหตุ

1. การติดตามข่าวสารการสมัคร การประกาศรายชื่อ การยืนยันสิทธิ์ ผู้สมัครสามารถตรวจสอบได้จากระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หรือ อีเมลที่ใช้ในการสมัคร และอีเมลที่ได้ให้ไว้กับทางมหาวิทยาลัย
2. หากผู้สมัครมีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ ต้องนำผลงานตัวจริงมาแสดงในวันสัมภาษณ์ด้วย
3. ผู้สมัครประสงค์ติดต่อสอบถามรายละเอียดอื่น ๆ เพิ่มเติมได้ที่ เพจเฟซบุ๊ก official วิทยาศาสตร์การกีฬาม.ศิลปากร หรือ QR Code ที่แนบมานี้



## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา

จำนวนรับ 5 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75**
3. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพ ความพิการ หรือปัญหาด้านสุขภาพจิตอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	ค่าน้ำหนัก 15%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 21 ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์ (TPAT21 ทศนศิลป์)	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)	ค่าน้ำหนัก 15%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 7%
(2) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 7%
(3) วิชา 70 สังคมศึกษา	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 7%
(4) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 7%
(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 7%

## 2. สอบสัมภาษณ์

สัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 โดยรายงานตัวเวลา 08.30 – 09.00 น. ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา

จำนวนรับ 10 คน

## หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 15 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. ไม่เป็นผู้มีร่างกายทุพพลภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเป็นครูหรือต่อการปฏิบัติภารกิจในวิชาชีพครู

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	ค่าน้ำหนัก 30%
(2) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)	ค่าน้ำหนัก 35%
(3) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)	ค่าน้ำหนัก 35%

## 2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

## คณะวิทยาศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 50 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 80 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 60 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 60 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 60 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	จำนวนรับ 50 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 40 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 30 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ตามที่สาขาวิชากำหนด ดังนี้

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
สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	<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. เป็นผู้สุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ ตามที่สาขาวิชากำหนด ดังนี้
  - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี**
  - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาชีววิทยา **ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหวเพื่อการดำรงชีวิตอิสระ**

## วิธีการคัดเลือก

## รูปแบบที่ 1 (ใช้คะแนน A-Level)

## 1. ใช้คะแนน

สาขาวิชา	ค่าน้ำหนัก (%)					
	GPAX	วิชา 61 คณิตศาสตร์ ประยุกต์ 1	วิชา 64 ฟิสิกส์	วิชา 65 เคมี	วิชา 66 ชีววิทยา	วิชา 82 ภาษาอังกฤษ
ชีววิทยา	-	10	-	25	50	15
เคมี	-	20	10	40	10	20
ฟิสิกส์	20	20	20	10	10	20
สถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	30	40	-	-	10	20
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	15	-	-	35 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%	30 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%	20 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
วิทยาการคอมพิวเตอร์	10	60	-	-	-	30
จุลชีววิทยา	-	10	10	30	30	20
เทคโนโลยีสารสนเทศ	10	60	-	-	-	30
วิทยาการข้อมูล	30	40	10	-	-	20
เคมีประยุกต์และจุลชีววิทยา อุตสาหกรรม	-	20	10	30	20	20
เคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	-	20	10	30	20	20

## รูปแบบที่ 2 (ใช้คะแนน TGAT และ TPAT3)

## 1. ใช้คะแนน

สาขาวิชา	ค่าน้ำหนัก (%)		
	GPAX	วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	วิชา 30 ความถนัดทาง วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)
คณิตศาสตร์	20	50	30
คณิตศาสตร์ประยุกต์	30	30	40
เคมี	-	30	70
ฟิสิกส์	50	25	25
สถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	30	40	30
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	15	30 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%	55 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
วิทยาการคอมพิวเตอร์	10	30	60
จุลชีววิทยา	20	20	60
เทคโนโลยีสารสนเทศ	10	30	60
วิทยาการข้อมูล	30	40	30
เคมีประยุกต์และจุลชีววิทยา อุตสาหกรรม	-	30	70
เคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	-	30	70

## การสอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์ วันอังคารที่ 3 มิถุนายน 2568 โดยมีรายละเอียดดังนี้

สอบสัมภาษณ์แบบ onsite คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม - สาขาวิชาเคมี - สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง
สอบสัมภาษณ์แบบ online	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ - สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ - สาขาวิชาชีววิทยา - สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล - สาขาวิชาจุลชีววิทยา - สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล - สาขาวิชาฟิสิกส์ - สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ตามที่สาขาวิชากำหนด ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
สาขาวิชาชีววิทยา	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง
สาขาวิชาเคมี	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ
สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน.
สาขาวิชาจุลชีววิทยา	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
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. เป็นผู้สุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ ตามที่สาขาวิชากำหนด ดังนี้
- สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี**
  - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาชีววิทยา **ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหวเพื่อการดำรงชีวิตอิสระ**

### วิธีการคัดเลือก

#### รูปแบบที่ 1 (ใช้คะแนน A-Level)

##### 1. ใช้คะแนน

สาขาวิชา	ค่าน้ำหนัก (%)					
	GPAX	วิชา 61 คณิตศาสตร์ ประยุกต์ 1	วิชา 64 ฟิสิกส์	วิชา 65 เคมี	วิชา 66 ชีววิทยา	วิชา 82 ภาษาอังกฤษ
เคมี	-	20	10	40	10	20
ฟิสิกส์	20	20	20	10	10	20
สถิติและวิทยาการวิเคราะห์ ข้อมูล	30	40	-	-	10	20
วิทยาการคอมพิวเตอร์	10	60	-	-	-	30
จุลชีววิทยา	-	10	10	30	30	20
เทคโนโลยีสารสนเทศ	10	60	-	-	-	30
วิทยาการข้อมูล	30	40	10	-	-	20
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	-	20	-	30 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%	30 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%	20 เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

#### รูปแบบที่ 2 (ใช้คะแนน TGAT และ TPAT3)

##### 1. ใช้คะแนน

สาขาวิชา	ค่าน้ำหนัก (%)		
	GPAX	วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	วิชา 30 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)
คณิตศาสตร์	20	50	30
คณิตศาสตร์ประยุกต์	30	30	40
ชีววิทยา	30	30	40
เคมี	-	30	70
ฟิสิกส์	50	25	25

สาขาวิชา	ค่าน้ำหนัก (%)		
	GPAX	วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	วิชา 30 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)
สถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	30	40	30
วิทยาการคอมพิวเตอร์	10	30	60
จุลชีววิทยา	20	20	60
เทคโนโลยีสารสนเทศ	10	30	60
วิทยาการข้อมูล	30	40	30

### การสอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์ วันอังคารที่ 3 มิถุนายน 2568 โดยมีรายละเอียดดังนี้

สอบสัมภาษณ์แบบ onsite คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม - สาขาวิชาเคมี
สอบสัมภาษณ์แบบ online	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ - สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ - สาขาวิชาชีววิทยา - สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล - สาขาวิชาจุลชีววิทยา - สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล - สาขาวิชาฟิสิกส์ - สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

### ค่าใช้จ่ายการเข้าศึกษาในโครงการพิเศษ

ประมาณการค่าใช้จ่าย เป็นค่าหน่วยกิตและค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละประมาณ 34,000 บาท (ไม่รวมค่าขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ค่าประกันของเสียหายและอื่น ๆ ตามประกาศของมหาวิทยาลัย) โดยค่าใช้จ่ายอาจแตกต่างกันไปตามจำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคการศึกษา ทั้งนี้ ผู้ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาในโครงการพิเศษแล้ว ไม่สามารถขอเปลี่ยนเป็นนักศึกษาโครงการปกติได้ ยกเว้นนักศึกษาต้องสมัครสอบและได้รับการคัดเลือกให้เข้าศึกษาในโครงการปกติ

### โครงการความร่วมมือระหว่าง คณะวิทยาศาสตร์และคณะศึกษาศาสตร์

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (ครุ)

จำนวนรับ 15 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- ไม่เป็นผู้มีร่างกายทุพพลภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเป็นครูหรือต่อการปฏิบัติภารกิจในวิชาชีพครู

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |  |                |
|--|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา                      | ค่าน้ำหนัก 30% |
| 1.2 <u>วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)</u> |                |
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)                                  | ค่าน้ำหนัก 20% |
| (2) วิชา 50 ความถนัดครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)                  | ค่าน้ำหนัก 50% |

**2. สอบสัมภาษณ์**

สอบสัมภาษณ์ วันอังคารที่ 3 มิถุนายน 2568 รูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568



## คณะเภสัชศาสตร์

## หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต (กสพท.)

จำนวนรับ 10 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ กสพท.

1. ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 2568 ของกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย (กสพท) สามารถศึกษารายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <https://www9.si.mahidol.ac.th>

## วิธีการคัดเลือก

สามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <https://www9.si.mahidol.ac.th>

## หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต

จำนวนรับ 30 คน

## หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 100 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ รอบ 3 รับกลางร่วมกัน (Admission)

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการ หรือ หน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้หลังจากจบการศึกษาแล้ว โดยสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือ สัญญาปลายเปิดกับรัฐบาล ตามระเบียบและเงื่อนไขของรัฐบาลกับมหาวิทยาลัย
3. เป็นผู้ที่มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และปราศจากโรค อากาศของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ดังต่อไปนี้
  - (1) มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (mood disorders) โรคประสาทรุนแรง (severe neurotic disorders) โรคบุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders) โดยเฉพาะ antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงานและการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
  - (2) เป็นโรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้รับบริการและการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
  - (3) เป็นโรคไม่ติดต่อ หรือ ภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้รับบริการ และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
  - (4) มีความพิการทางร่างกายอันอาจเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
  - (5) มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยที่ความถี่ 500-2,000 เฮิร์ตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่า ร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาทและเซลล์ประสาทการได้ยิน (sensorineural hearing loss) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาการปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
  - (6) มีความผิดปกติในการเห็นภาพ ระดับการมองเห็นในตาข้างดี เมื่อแก้ไขด้วยแว่นสายตาแล้ว แย่กว่า 6/12 หรือ 20/40 และแพทย์ผู้ตรวจร่างกาย เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
  - (7) โรค หรือ ความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ และแพทย์ผู้ตรวจร่างกาย เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพ

ทั้งนี้การปราศจากความผิดปกติ โรคหรือความพิการต่าง ๆ ในข้อ (1) – (7) ให้มีการรับรองจากแพทย์ผู้ตรวจร่างกาย และให้คณะเภสัชศาสตร์พิจารณาตัดสิน ซึ่งผลการพิจารณาของคณะถือเป็นที่สุด

## วิธีการคัดเลือก

### 1. ใช้คะแนน

#### 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 16.67%

#### 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 ค่าน้ำหนัก 16.67%

(2) วิชา 64 ฟิสิกส์ ค่าน้ำหนัก 16.67%

(3) วิชา 65 เคมี ค่าน้ำหนัก 16.67%

(4) วิชา 66 ชีววิทยา ค่าน้ำหนัก 16.67%

(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 16.67%

### 2. สอบสัมภาษณ์

สัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 ลงทะเบียนรายงานตัวเวลา 08.30 – 10.00 น. ณ ห้องประโชติ 1 ชั้น 2 อาคารส่วนปฐมาศรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม**

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 50 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 10 คน

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ตามที่สาขาวิชากำหนด ดังนี้

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

- 1.1 ทุกสาขาวิชาสำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6

(1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 – ม.6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิต ดังนี้

- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

(2) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของชั้น ม.4 – ม.6

- 1.2 สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรนานาชาติและหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 8 สาขาวิชา ดังนี้ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้
  - (1) ตาบอดทั้งสองข้าง
  - (2) ไม่มีภาวะตาบอดสี หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิศวกรรมเคมี)
  - (3) หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - (4) มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - (5) โรคติดยาเสพติดให้โทษ
  - (6) โรคพิษสุราเรื้อรัง
  - (7) โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
  - (8) ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

### คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 2.50 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 2.75 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.10 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
วิศวกรรมเคมี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.25 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	ไม่กำหนดค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)

### - สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

#### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75** ค่าน้ำหนัก 30%

1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 70%

**- สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |   |                |
|---|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา                       | ค่าน้ำหนัก 30% |
| 1.2 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)                                      |                |
| (1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) | ค่าน้ำหนัก 30% |
| 1.3 วิชา A-Level  |                |
| (1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2                                    | ค่าน้ำหนัก 15% |
| (2) วิชา 65 เคมี  | ค่าน้ำหนัก 25% |

**- สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |  |                |
|--|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา <b>ไม่ต่ำกว่า 3.00</b> | ค่าน้ำหนัก 50% |
| 1.2 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)                                       |                |
| (1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)  | ค่าน้ำหนัก 50% |

\* หมายเหตุ ผู้สมัครต้องมีคะแนน TSCORE ของรายวิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 ไม่น้อยกว่า 30% และมีคะแนน TSCORE ของรายวิชา 65 เคมี ไม่น้อยกว่า 40%

**- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |   |                |
|---|----------------|
| 1.1 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)                                      |                |
| (1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) | ค่าน้ำหนัก 40% |
| 1.2 วิชา A-Level  |                |
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1                                    | ค่าน้ำหนัก 30% |
| (2) วิชา 64 ฟิสิกส์   | ค่าน้ำหนัก 30% |

**- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |   |                |
|---|----------------|
| 1.1 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)                                      |                |
| (1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) | ค่าน้ำหนัก 40% |
| 1.2 วิชา A-Level  |                |
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1                                    | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 64 ฟิสิกส์   | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ  | ค่าน้ำหนัก 10% |

**- สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)**

- |   |                |
|---|----------------|
| (1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) | ค่าน้ำหนัก 50% |
|---|----------------|

**1.2 วิชา A-Level**

- |                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 | ค่าน้ำหนัก 50% |
|----------------------------------|----------------|

(คะแนนรวมทั้ง 2 รายวิชา เมื่อคิดเป็นร้อยละแล้วต้องไม่น้อยกว่า 30%)

**- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |  |                |
|--|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา <b>ไม่ต่ำกว่า 3.10</b> | ค่าน้ำหนัก 20% |
|--|----------------|

**1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)**

- |   |                |
|---|----------------|
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)                                   | ค่าน้ำหนัก 30% |
| (2) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) | ค่าน้ำหนัก 30% |

**1.3 วิชา A-Level**

- |                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 | ค่าน้ำหนัก 20% |
|----------------------------------|----------------|

**- สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |  |                |
|--|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา <b>ไม่ต่ำกว่า 2.50</b> | ค่าน้ำหนัก 20% |
|--|----------------|

**1.2 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)**

- |   |                |
|---|----------------|
| (1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) | ค่าน้ำหนัก 20% |
|---|----------------|

**1.3 วิชา A-Level**

- |                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 | ค่าน้ำหนัก 15% |
| (2) วิชา 64 ฟิสิกส์              | ค่าน้ำหนัก 15% |
| (3) วิชา 65 เคมี                 | ค่าน้ำหนัก 15% |
| (4) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ           | ค่าน้ำหนัก 15% |

**- สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |  |                |
|--|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา <b>ไม่ต่ำกว่า 3.00</b> | ค่าน้ำหนัก 40% |
|--|----------------|

**1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)**

- |  |                |
|--|----------------|
| (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) | ค่าน้ำหนัก 20% |
|--|----------------|

(2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)	ค่าน้ำหนัก 20%
(3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)	ค่าน้ำหนัก 20%

### - สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

#### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา <b>ไม่ต่ำกว่า 2.75</b>	ค่าน้ำหนัก 30%
1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)	
(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	ค่าน้ำหนัก 70%

### - สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

#### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา <b>ไม่ต่ำกว่า 3.00</b>	ค่าน้ำหนัก 20%
1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)	
(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	ค่าน้ำหนัก 30%
(2) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)	ค่าน้ำหนัก 30%
1.3 วิชา A-Level	
(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	ค่าน้ำหนัก 20%

### - สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

#### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)	
(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)	ค่าน้ำหนัก 30%
1.2 วิชา A-Level	
(1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	ค่าน้ำหนัก 40%
(2) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 30%

### การสอบสัมภาษณ์สำหรับทุกสาขาวิชา

1. สอบสัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 (รูปแบบการสัมภาษณ์จะกำหนดภายหลัง)
2. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ :

- บัตรประจำตัวประชาชน

- ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย สามารถดาวน์โหลดได้ที่ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ

เอกสารประกอบการสมัคร

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

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

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ตามที่สาขาวิชากำหนด ดังนี้

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

- 1.1 ทุกสาขาวิชาสำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6

(1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 – ม.6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิต ดังนี้

- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

(2) หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของชั้น ม.4 – ม.6

- 1.2 สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรนานาชาติและหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 7 สาขาวิชา ดังนี้ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้

(1) ตาบอดทั้งสองข้าง

(2) ไม่มีภาวะตาบอดสี หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง (ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย) อันเป็น



อุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิศวกรรมเคมี และสาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี)

- (3) ทูหนวทังสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- (4) มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- (5) โรคติดยาเสพติดให้โทษ
- (6) โรคพิษสุราเรื้อรัง
- (7) โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่า เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- (8) ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

#### คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 2.50 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 2.75 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
วิศวกรรมเคมี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ของชั้น ม.4 - ม.6 (6 ภาคการศึกษา)
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	ไม่กำหนดค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)

#### - สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

##### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50** ค่าน้ำหนัก 30%
- 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)
  - (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 70%

#### - สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

##### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา ค่าน้ำหนัก 30%
- 1.2 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)
  - (1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) ค่าน้ำหนัก 30%
- 1.3 วิชา A-Level
  - (1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 ค่าน้ำหนัก 15%
  - (2) วิชา 65 เคมี ค่าน้ำหนัก 25%

**- สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.75** ค่าน้ำหนัก 50%

1.2 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี  
วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) ค่าน้ำหนัก 50%

\* หมายเหตุ ผู้สมัครต้องมีคะแนน TSCORE ของรายวิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 ไม่น้อยกว่า 30% และมีคะแนน TSCORE ของรายวิชา 65 เคมี ไม่น้อยกว่า 40%

**- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**1.1 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี  
วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) ค่าน้ำหนัก 40%

1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 ค่าน้ำหนัก 25%  
(2) วิชา 64 ฟิสิกส์ ค่าน้ำหนัก 25%  
(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 10%

**- สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**1.1 วิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี  
วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) ค่าน้ำหนัก 50%

1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 ค่าน้ำหนัก 50%

(คะแนนรวมทั้ง 2 รายวิชา เมื่อคิดเป็นร้อยละแล้วต้องไม่น้อยกว่า 25%)

**- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50** ค่าน้ำหนัก 20%

1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 30%  
(2) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี  
วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) ค่าน้ำหนัก 30%

1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1 ค่าน้ำหนัก 20%

**- สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |   |                 |                |
|---|-----------------|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา | ไม่ต่ำกว่า 2.50 | ค่าน้ำหนัก 40% |
| 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)                 |                 |                |
| (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1)      |                 | ค่าน้ำหนัก 20% |
| (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)       |                 | ค่าน้ำหนัก 20% |
| (3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)           |                 | ค่าน้ำหนัก 20% |

**- สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |   |                 |                |
|---|-----------------|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา | ไม่ต่ำกว่า 2.50 | ค่าน้ำหนัก 30% |
| 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)                 |                 |                |
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)             |                 | ค่าน้ำหนัก 70% |

**- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร****วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

- |   |                 |                |
|---|-----------------|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา                       | ไม่ต่ำกว่า 2.50 | ค่าน้ำหนัก 20% |
| 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)         |                 |                |
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)                                   |                 | ค่าน้ำหนัก 30% |
| (2) วิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี<br>วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) |                 | ค่าน้ำหนัก 30% |
| 1.3 วิชา A-Level  |                 |                |
| (1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1                                    |                 | ค่าน้ำหนัก 20% |

**- สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม****วิธีการคัดเลือก**

- |                                   |  |                |
|-----------------------------------|--|----------------|
| 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)     |  |                |
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) |  | ค่าน้ำหนัก 30% |
| 1.2 วิชา A-Level                  |  |                |
| (1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2  |  | ค่าน้ำหนัก 40% |
| (2) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ            |  | ค่าน้ำหนัก 30% |

**การสอบสัมภาษณ์สำหรับทุกสาขาวิชา**

1. สอบสัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 (รูปแบบการสัมภาษณ์จะกำหนดภายหลัง)
2. เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ :

- บัตรประจำตัวประชาชน

- ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย สามารถดาวน์โหลดได้ที่ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ

**เอกสารประกอบการสมัคร**

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

### คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์

จำนวนรับ 30 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.50** ค่าน้ำหนัก 50%

1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2) ค่าน้ำหนัก 20%

1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์ ค่าน้ำหนัก 30%

2. สอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ในรูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

หมายเหตุ ผู้สนใจสามารถแอดไลน์กลุ่มเพื่อสอบถามและรับข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

Link : [https://line.me/ti/g/5\\_boFXb66O](https://line.me/ti/g/5_boFXb66O) หรือสแกน QR Code ด้านท้ายนี้



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง

จำนวนรับ 50 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 85%

1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2) ค่าน้ำหนัก 10%

1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์\*\* หรือ

(2) วิชา 64 ฟิสิกส์\*\* หรือ

(3) วิชา 65 เคมี\*\* หรือ

(4) วิชา 66 ชีววิทยา\*\*

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (4) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

2. สอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ในรูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

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

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรคหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และปฏิบัติงานในวิชาชีพ

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 90%

1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3) ค่าน้ำหนัก 5%

1.3 วิชา A-Level

ค่าน้ำหนัก 5%

(1) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์\*\* หรือ

(2) วิชา 64 ฟิสิกส์\*\* หรือ

(3) วิชา 65 เคมี\*\* หรือ

(4) วิชา 66 ชีววิทยา\*\*

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (4) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

**2. สอบสัมภาษณ์**

สอบสัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ในรูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร****จำนวนรับ 80 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน**

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 80%

1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2) ค่าน้ำหนัก 10%

1.3 วิชา A-Level

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา ค่าน้ำหนัก 10%

**2. สอบสัมภาษณ์**

สอบสัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ในรูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร

จำนวนรับ 50 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

## วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา คำนวณน้ำหนัก 100%

2. สอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ในรูปแบบออนไลน์

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## คณะวิทยาการจัดการ

## โครงการเด็ก ดี อยากรเรียน (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการธุรกิจ

จำนวนรับ 100 คน

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

- |   |                 |                  |
|---|-----------------|------------------|
| (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1)** หรือ | ค่าน้ำหนัก 100% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 10% |
| (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)** หรือ  | ค่าน้ำหนัก 100% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 10% |
| (3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)**           | ค่าน้ำหนัก 100% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 10% |

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) - (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรม

จำนวนรับ 120 คน

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

- |                                   |                 |                  |
|-----------------------------------|-----------------|------------------|
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) | ค่าน้ำหนัก 100% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
|-----------------------------------|-----------------|------------------|

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา

จำนวนรับ 60 คน

(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลี และจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ)

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิเทศการและงานอีเวนต์

จำนวนรับ 100 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีและผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ

จำนวนรับ 90 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีและผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 80% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

(2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)\*\* หรือ ค่าน้ำหนัก 20% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

(3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)\*\* ค่าน้ำหนัก 20% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (2) – (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว

จำนวนรับ 100 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีและผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ



## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน

จำนวนรับ 80 คน

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

จำนวนรับ 100 คน

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

จำนวนรับ 120 คน

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1)

ค่าน้ำหนัก 50% เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

(2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)** หรือ	ค่าน้ำหนัก 50%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)**	ค่าน้ำหนัก 50%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (2) – (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

### โครงการเด็ก ดี อยากรเรียน (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษางานรัก กรุงเทพมหานคร)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการธุรกิจ จำนวนรับ 40 คน

(จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ภาคการศึกษาละ 1 รายวิชา บางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์)  
(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่พื้นที่การศึกษางานรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

#### คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

#### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

###### 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1)** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด จำนวนรับ 60 คน

(จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ภาคการศึกษาละ 1 รายวิชา บางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์)  
(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่พื้นที่การศึกษางานรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

#### คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

#### วิธีการคัดเลือก

##### 1. ใช้คะแนน

###### 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1)	ค่าน้ำหนัก 60%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)** หรือ	ค่าน้ำหนัก 40%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)**	ค่าน้ำหนัก 40%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (2) – (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา****จำนวนรับ 50 คน**(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลีและจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ บางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์)  
**(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานครและชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)**(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%**โครงการเด็ก ดี มีโอกาส (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)****หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมการทางธุรกิจ****จำนวนรับ 100 คน****(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชา A-Level**

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(3) วิชา 70 สังคมศึกษา** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 81 ภาษาไทย** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (5) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรม****จำนวนรับ 100 คน****(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(3) วิชา 70 สังคมศึกษา** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 81 ภาษาไทย** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (5) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

## หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา

จำนวนรับ 60 คน

(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลี และจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ)

(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 83 ภาษาฝรั่งเศส** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 84 ภาษาเยอรมัน** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(4) วิชา 85 ภาษาญี่ปุ่น** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(5) วิชา 86 ภาษาเกาหลี** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(6) วิชา 87 ภาษาจีน** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(7) วิชา 89 ภาษาสเปน**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (7) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

## หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิทรรศการและงานอีเวนต์

จำนวนรับ 100 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(3) วิชา 70 สังคมศึกษา** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 81 ภาษาไทย** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (5) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

## หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ

จำนวนรับ 90 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 80%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2**	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (2) – (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

## หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว

จำนวนรับ 100 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(3) วิชา 70 สังคมศึกษา** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 81 ภาษาไทย** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (5) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

**หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน**  
(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

จำนวนรับ 80 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 70 สังคมศึกษา	ค่าน้ำหนัก 70%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 81 ภาษาไทย** หรือ	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ**	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (2) – (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

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

จำนวนรับ 100 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(3) วิชา 70 สังคมศึกษา** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 81 ภาษาไทย** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (5) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

**หลักสูตรบัญชีบัณฑิต**

จำนวนรับ 120 คน

## (ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 50%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	ค่าน้ำหนัก 50%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

**โครงการเด็ก ดี มีโอกาส (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร)**

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ

จำนวนรับ 10 คน

(จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ภาคการศึกษาละ 1 รายวิชา บางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์)  
 (ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 70 สังคมศึกษา** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(4) วิชา 81 ภาษาไทย** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(5) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (5) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด

จำนวนรับ 20 คน

(จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ภาคการศึกษาละ 1 รายวิชา บางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์)  
 (ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
- กรณีที่มีผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชา A-Level

(1) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 60%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1** หรือ	ค่าน้ำหนัก 40%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2**	ค่าน้ำหนัก 40%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (2) – (3) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา****จำนวนรับ 30 คน**

(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลีและจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ บางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์)  
**(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานครและชั้นปีที่ 3 – 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)**

**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง  
 หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

**วิธีการคัดเลือก****1. ใช้คะแนน****1.1 วิชา A-Level**

(1) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 83 ภาษาฝรั่งเศส** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 84 ภาษาเยอรมัน** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(4) วิชา 85 ภาษาญี่ปุ่น** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(5) วิชา 86 ภาษาเกาหลี** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(6) วิชา 87 ภาษาจีน** หรือ	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(7) วิชา 89 ภาษาสเปน**	ค่าน้ำหนัก 100%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (1) – (7) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

**การสอบสัมภาษณ์สำหรับทุกสาขาวิชา ทุกโครงการ**

- ไม่มีการสอบสัมภาษณ์



## คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ

จำนวนรับ 30 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 3 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 4 เรียนที่วิทยาเขตเมืองทองธานี)

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

หมายเหตุ กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

## วิธีการคัดเลือก

## รูปแบบที่ 1

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 70 สังคมศึกษา	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## รูปแบบที่ 2

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 70 สังคมศึกษา	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## รูปแบบที่ 3

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

## รูปแบบที่ 4

## 1. ใช้คะแนน

1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(2) วิชา 70 สังคมศึกษา	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%
(3) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 30%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 15%

**รูปแบบที่ 5****1. ใช้คะแนน**

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.2 วิชา A-Level
- |                                  |                |                  |
|----------------------------------|----------------|------------------|
| (1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 | ค่าน้ำหนัก 30% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
| (2) วิชา 70 สังคมศึกษา           | ค่าน้ำหนัก 30% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
| (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ           | ค่าน้ำหนัก 30% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |

**รูปแบบที่ 6****1. ใช้คะแนน**

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.2 วิชา A-Level
- |                                  |                |                  |
|----------------------------------|----------------|------------------|
| (1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 | ค่าน้ำหนัก 30% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
| (2) วิชา 81 ภาษาไทย              | ค่าน้ำหนัก 30% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
| (3) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ           | ค่าน้ำหนัก 30% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |

**รูปแบบที่ 7****1. ใช้คะแนน**

- 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา **ไม่ต่ำกว่า 2.00** ค่าน้ำหนัก 10%
- 1.2 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)
- |                                   |                |                  |
|-----------------------------------|----------------|------------------|
| (1) วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) | ค่าน้ำหนัก 90% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
|-----------------------------------|----------------|------------------|

**การสอบสัมภาษณ์**

- สัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 – 12.00 น. รูปแบบออนไลน์ผ่านโปรแกรม ZOOM โดยให้ผู้สมัครดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ได้จากประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ผ่านเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th>
- เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ : บัตรประจำตัวประชาชน

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

**หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์****จำนวนรับ 100 คน****(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตซีดีแคมปัสเมืองทองธานี จ.นนทบุรี)**ผู้สมัครสามารถอ่านข้อมูลหลักสูตรที่ได้ลิงค์ <https://bit.ly/3qgv017>**คุณสมบัติเฉพาะ**

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
  - หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

**วิธีการคัดเลือก**

แบ่งออกเป็น 3 รูปแบบ ดังนี้

**รูปแบบที่ 1 พื้นฐานวิทยาศาสตร์****1. ใช้คะแนน**

- 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)
- |  |                |
|--|----------------|
| (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)  | ค่าน้ำหนัก 25% |

## 1.2 วิชา A-Level

- |                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| (1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2 | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 81 ภาษาไทย              | ค่าน้ำหนัก 25% |

**รูปแบบที่ 2 พื้นฐานศิลปศาสตร์ รูปแบบที่ 1**

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

- |  |                |
|--|----------------|
| (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)  | ค่าน้ำหนัก 25% |

## 1.2 วิชา A-Level

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| (1) วิชา 70 สังคมศึกษา | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 81 ภาษาไทย    | ค่าน้ำหนัก 25% |

**รูปแบบที่ 3 พื้นฐานศิลปศาสตร์ รูปแบบที่ 2**

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT)

- |  |                |
|--|----------------|
| (1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)  | ค่าน้ำหนัก 25% |

## 1.2 วิชา A-Level

- |                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| (1) วิชา 81 ภาษาไทย             | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (2) วิชา 83 ภาษาฝรั่งเศส** หรือ | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (3) วิชา 84 ภาษาเยอรมัน** หรือ  | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (4) วิชา 85 ภาษาญี่ปุ่น** หรือ  | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (5) วิชา 86 ภาษาเกาหลี** หรือ   | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (6) วิชา 87 ภาษาจีน** หรือ      | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (7) วิชา 88 ภาษาบาลี** หรือ     | ค่าน้ำหนัก 25% |
| (8) วิชา 89 ภาษาสเปน**          | ค่าน้ำหนัก 25% |

หมายเหตุ \*\* วิชาลำดับที่ (2) – (8) เลือกใช้เพียง 1 รายวิชา

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สัมภาษณ์วันจันทร์ที่ 2 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 – 16.00 น. รูปแบบออนไลน์ผ่านโปรแกรม ZOOM โดยให้ผู้สมัครดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ได้จากประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ผ่านเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หากผู้สมัครไม่มาสอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองในวันเวลาดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์การสอบสัมภาษณ์

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ : บัตรประจำตัวประชาชน

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568

## หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ

- วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน จำนวนรับ 25 คน
- วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน จำนวนรับ 25 คน
- วิชาเอกการออกแบบเกม จำนวนรับ 25 คน

## คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง  หลักสูตรนานาชาติ  หลักสูตรอาชีวศึกษา  หลักสูตร กศน.  หลักสูตร GED

## วิธีการคัดเลือก (ทุกวิชาเอก)

## รูปแบบที่ 1 พื้นฐานวิทยาศาสตร์

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1)	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 21 ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์ (TPAT21 ทักษะศิลป์)	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 61 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 1	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(2) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(3) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

## รูปแบบที่ 2 พื้นฐานศิลปศาสตร์

## 1. ใช้คะแนน

## 1.1 วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) และวิชาความถนัดวิชาชีพ (TPAT)

(1) วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1)	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(2) วิชา 92 การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2)	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(3) วิชา 93 สมรรถนะการทำงาน (TGAT3)	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 21 ความถนัดศิลปกรรมศาสตร์ (TPAT21 ทักษะศิลป์)	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

## 1.2 วิชา A-Level

(1) วิชา 62 คณิตศาสตร์ประยุกต์ 2	ค่าน้ำหนัก 20%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 20%
(2) วิชา 63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(3) วิชา 81 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%
(4) วิชา 82 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 10%	เกณฑ์ขั้นต่ำ 10%

## 2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สัมภาษณ์วันอังคารที่ 3 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 – 17.00 น. รูปแบบออนไลน์ โดยให้ผู้สมัครดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ได้จากประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ผ่านเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th>

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ : บัตรประจำตัวประชาชน

\*\*\* โปรดติดตามประกาศรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ ประกาศ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2568