



ประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร

เรื่อง เปลี่ยนแปลงรายละเอียดการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร

ระดับปริญญาบัณฑิต รอบที่ 1 - 5 (SU-TCAS)

ประจำปีการศึกษา 2562 (เพิ่มเติมครั้งที่ 6)

ตามประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต รอบที่ 1 - 5 (SU-TCAS) ประจำปีการศึกษา 2562 ฉบับลงวันที่ 31 ตุลาคม 2561 วันที่ 30 พฤศจิกายน 2561 วันที่ 8 , 26 กุมภาพันธ์ 2562 วันที่ 27 มีนาคม 2562 และวันที่ 17 เมษายน 2562 มหาวิทยาลัยศิลปากรกำหนดรายละเอียดการรับสมัครสอบคัดเลือกฯ ตามความละเอียดแจ้งแล้วนั้น เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มหาวิทยาลัยศิลปากรจึงขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการรับสมัครสอบคัดเลือกฯ ดังต่อไปนี้

1. เปลี่ยนแปลงจำนวนรับเข้าศึกษา ดังนี้

ลำดับ	คณะวิชา	รอบที่ 1	รอบที่ 2	รอบที่ 3	รอบที่ 4	รอบที่ 5	รวมทั้งสิ้น
1	คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์	56	10	59	-	5	130
2	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	35	15	60	20	-	130
3	คณะโบราณคดี	45	-	572	105	-	722
4	คณะมัณฑนศิลป์	282	65	-	-	50	397
5	คณะอักษรศาสตร์	42	299	260	400	130	1,131
6	คณะศึกษาศาสตร์	50	213	250	239	70	822
7	คณะวิทยาศาสตร์	110	345	1,016	530	202	2,203
8	คณะเภสัชศาสตร์	-	80	160	70	-	310
9	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1,265	735	425	320	280	3,025
10	คณะดุริยางคศาสตร์	105	50	-	-	20	175
11	คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	150	120	197	190	120	777
12	คณะวิทยาการจัดการ	110	233	380	1,160	194	2,077
13	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	85	120	550	375	85	1,215
14	วิทยาลัยนานาชาติ	100	90	-	-	90	280
	รวมทั้งสิ้น	2,435	2,375	3,929	3,409	1,246	13,394

รอบที่ 5

คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์

โครงการรับตรงกลุ่มวิชาเอกทฤษฎีศิลป์

- 00831000101 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (เอกทฤษฎีศิลป์) (5 ปี)

จำนวน 2 คน

โครงการรับตรงทั่วไปทุกกลุ่มวิชาเอก

- 00831000102 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์ (5 ปี)

จำนวน 3 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า หรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาในหลักสูตรการศึกษานอกโรงเรียน (สอบเทียบ) ต้องศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตร
2. มีผลคะแนนสอบวิชาเฉพาะ 4 วิชา คือ 1. วาดเส้น 2. องค์ประกอบศิลป์ 3. สร้างสรรค์ 4. ความรู้ทั่วไปทางศิลปะ โดยวิชาวาดเส้น องค์ประกอบศิลป์ และสร้างสรรค์ ต้องมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน

หลักฐานการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาใบระเบียนแสดงผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

ประเภทกลุ่มวิชาเอกทฤษฎีศิลป์

(1) วิชา 0100 วาดเส้น	ค่าน้ำหนัก 20 %	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50 %
(2) วิชา 0101 องค์ประกอบศิลป์	ค่าน้ำหนัก 20 %	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50 %
(3) วิชา 0102 สร้างสรรค์	ค่าน้ำหนัก 20 %	เกณฑ์ขั้นต่ำ 50 %
(4) วิชา 0103 ความรู้ทั่วไปทางศิลปะ	ค่าน้ำหนัก 20 %	
(5) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา	ค่าน้ำหนัก 20 %	

ประเภททั่วไปทุกกลุ่มวิชาเอก

(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 %	
(5) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา	ค่าน้ำหนัก 10 %	

2. สอบสัมภาษณ์

ทดสอบไหวพริบ ทักษะคิด และความคิดทางศิลปะ

คณะมัณฑนศิลป์

หลักสูตร	จำนวนรับ (คน)
- 00811000405 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบภายใน รับเฉพาะคุณสมบัติ แบบที่ 2	8
- 00851000404 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ รับเฉพาะคุณสมบัติ แบบที่ 1	2
- 00851000406 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาเครื่องเคลือบดินเผา รับเฉพาะคุณสมบัติ แบบที่ 1 และ 2	15
- 00851000402 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบเครื่องประดับ รับเฉพาะคุณสมบัติ แบบที่ 1 และ 2	15
- 00851000401 หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบเครื่องแต่งกาย (โครงการพิเศษ) รับเฉพาะคุณสมบัติ แบบที่ 1 และ 2	10

การรับสมัคร ให้ผู้สมัครเลือกสมัครตามคุณสมบัติที่เปิดรับสมัคร ในแบบที่ 1 หรือแบบที่ 2 ได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น

คุณสมบัติผู้สมัคร

แบบที่ 1

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้ายตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการเทียบเท่า ผู้สมัครจากหลักสูตรการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญต้องจบการศึกษาก่อนเปิดภาคการศึกษา ปีการศึกษา 2562 และมีคุณสมบัติตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วยการดำเนินงานการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญศึกษาและไม่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในระบบ TCAS รอบที่ 1 – 4

2. มีคะแนนสอบวิชาเฉพาะคณะมัณฑนศิลป์ ปี 2562 สอบเมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2562

วิธีการคัดเลือกแบบที่ 1

องค์ประกอบที่ใช้ในการพิจารณาคัดเลือก คือ มีคะแนนวิชาเฉพาะวาดเส้นมัณฑนศิลป์และวิชาเฉพาะสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษา กำหนดค่าน้ำหนักของแต่ละวิชา ร้อยละ 50 และเกณฑ์ผ่านทุกวิชา มีคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50 และผู้ที่ผ่านการคัดเลือกต้องเข้ารับการสอบสัมภาษณ์เป็นขั้นตอนสุดท้าย

แบบที่ 2

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ปีสุดท้ายตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการเทียบเท่า ผู้สมัครจากหลักสูตรการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญ ต้องจบการศึกษาก่อนเปิดภาคการศึกษา ปีการศึกษา 2562 และมีคุณสมบัติตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วยการดำเนินงานการศึกษานอกโรงเรียนสายสามัญศึกษา และไม่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในระบบ TCAS รอบที่ 1 – 4

2. เป็นผู้มีความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ

วิธีการคัดเลือกแบบที่ 2

1. พิจารณาคัดเลือกผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จากแฟ้มสะสมผลงาน Portfolio ซึ่งจัดทำด้วยตนเองที่มีคุณภาพแสดงออกถึงความสามารถด้านวาดเส้นมัณฑนศิลป์ ด้านศิลปะและการออกแบบ ขนาดเอกสาร เอ 4 เท่านั้น จัดส่งแบบ EMS มาที่

สำนักงานคณบดีคณะมัณฑนศิลป์ มหาวิทยาลัยศิลปากร อาคารศิลป์ พีระศรี 3
เลขที่ 6 ถนนราชพรรคาใน อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม 73000

2. การสอบสัมภาษณ์ ใช้วิธีการสอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจากคะแนน ดังนี้

- 2.1 ต้องทดสอบทักษะทางด้านกรออกแบบของสาขาวิชา ค่าน้ำหนัก 80 % เกณฑ์ผ่านมีคะแนนไม่ต่ำกว่า 50 %
2.2 เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ ค่าน้ำหนัก 20 %

คณะอักษรศาสตร์

- 00832200513 หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาเอเชียศึกษา กลุ่มภาษาจีน (โครงการพิเศษ)	จำนวน 40 คน
- 00832200514 หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาเอเชียศึกษา กลุ่มภาษาญี่ปุ่น (โครงการพิเศษ)	จำนวน 40 คน
- 00832200515 หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาเอเชียศึกษา กลุ่มภาษาเกาหลี (โครงการพิเศษ)	จำนวน 30 คน
- 00832200516 หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาเอเชียศึกษา กลุ่มภาษาเวียดนาม (โครงการพิเศษ)	จำนวน 20 คน

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

O-NET

- (1) วิชา 01 ภาษาไทย ค่าน้ำหนัก 15 %
(2) วิชา 02 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม ค่าน้ำหนัก 15 %
(3) วิชา 03 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 20 %

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

- (1) วิชา 85 ความถนัดทั่วไป (GAT) ค่าน้ำหนัก 50 %

2. สอบสัมภาษณ์

คณะวิทยาศาสตร์

โครงการรับสมัครสอบคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาในหลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (ฟิสิกส์ครู)

- 00832000712 หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวน 7 คน
--	------------

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน (ต้องมีคะแนนครบทุกวิชา)

วิชาสามัญ 9 วิชา

- (1) วิชา 29 ภาษาอังกฤษ ค่าน้ำหนัก 10 %
(2) วิชา 39 คณิตศาสตร์ 1 ค่าน้ำหนัก 20 %
(3) วิชา 49 ฟิสิกส์ ค่าน้ำหนัก 25 %
(4) วิชา 59 เคมี ค่าน้ำหนัก 10 %
(5) วิชา 69 ชีววิทยา ค่าน้ำหนัก 10 %

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

- (1) วิชา 75 ความถนัดทางวิชาชีพครู (PAT 5) ค่าน้ำหนัก 25 %

2. สอบสัมภาษณ์

คณะวิทยาศาสตร์ร่วมมือกับคณะศึกษาศาสตร์ ในการสอบสัมภาษณ์และแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เพื่อพิจารณาความเหมาะสมสำหรับความเป็นครูทางฟิสิกส์และตัดสินใจในการรับเข้าศึกษา

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

โครงการรับนักศึกษาเปลี่ยนเส้นทางอนาคต

- 00821020909 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

จำนวน 20 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. รับสมัครผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมปลายปีที่ 6 (กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของชั้น ม. 4-6) และกำลังศึกษาอยู่ในระดับอุดมศึกษาชั้นปีที่ 1 ในปีการศึกษา 2561 ในสาขาวิชาด้านวิทยาศาสตร์หรือวิศวกรรมศาสตร์หรือเภสัชศาสตร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. ไม่มีภาวะตาพร่องสีระดับรุนแรง โดยต้องมีผลการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test มีเส้นตัดขวาง มากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น (ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

- (1) ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.50 ของชั้น ม. 4-6
- (2) ต้องได้ผลการเรียนรายวิชาพื้นฐานเคมี หรือแคลคูลัส หรือฟิสิกส์ (อย่างใดอย่างหนึ่ง) ไม่น้อยกว่าระดับ C ในระดับอุดมศึกษาของภาคการศึกษาต้นหรือภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2561

2. สอบสัมภาษณ์ทางวิชาการ

100 คะแนน

โครงการ Portfolio

- 00811090909 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

จำนวน 20 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. รับสมัครผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมปลายปีที่ 6 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิตและหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ของชั้น ม. 4-6)
2. ไม่มีภาวะตาพร่องสีระดับรุนแรง โดยต้องมีผลการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test มีเส้นตัดขวาง มากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น (ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

- (1) ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.75 ของชั้น ม. 4-6
- (2) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio จำนวนไม่เกิน 10 หน้า) ของผู้สมัครพิจารณาจากการมีส่วนร่วมหรือการได้รับรางวัลในกิจกรรมทางวิชาการเท่ากับ 20 คะแนน

ระดับนานาชาติ 16-20 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

ระดับชาติ 11-15 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

ระดับจังหวัด 6-10 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

ระดับโรงเรียน 0-5 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

(3) เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio จำนวนไม่เกิน 10 หน้า) ของผู้สมัครพิจารณาจากกิจกรรมช่วยเหลือสังคม โดยมีคะแนนดังนี้

ระดับนานาชาติ 16-20 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

ระดับชาติ 11-15 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

ระดับจังหวัด 6-10 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

ระดับโรงเรียน 0-5 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

2. สอบสัมภาษณ์ทางวิชาการ

60 คะแนน (พิจารณารายชื่อเข้าสอบสัมภาษณ์จากเพิ่มผลงานก่อนเข้าสอบสัมภาษณ์)

โครงการปกติ

- 00831000902 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

จำนวน 10 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. รับสมัครผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมปลายปีที่ 6 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของชั้น ม. 4-6)
2. ไม่มีภาวะตาพร่องสีระดับรุนแรง โดยต้องมีผลการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test มีเส้นตัดขวาง มากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น (ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ)

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

- (1) ต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.75 ของชั้น ม. 4-6

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

- (1) วิชา 72 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ (PAT 2) ค่าน้ำหนัก 100%

2. สอบสัมภาษณ์

- 00831000905 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

จำนวน 10 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. รับสมัครผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมปลายปีที่ 6 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของชั้น ม. 4-6)
2. ไม่มีภาวะตาพร่องสีระดับรุนแรง โดยต้องมีผลการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test มีเส้นตัดขวาง มากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น (ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ)

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

(1) ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.75 ของชั้น ม. 4-6

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

(1) วิชา 73 ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ (PAT 3) ค่าน้ำหนัก 100 %

2. สอบสัมภาษณ์

คณะวิทยาการจัดการ

- 008510001210 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ

จำนวน 120 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ในปีการศึกษา 2560 และ 2561 จากสถาบันที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

O-NET ปีการศึกษา 2560 หรือ ปีการศึกษา 2561

(1) วิชา 01 ภาษาไทย	ค่าน้ำหนัก 20 %
(2) วิชา 02 สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	ค่าน้ำหนัก 20 %
(3) วิชา 03 ภาษาอังกฤษ	ค่าน้ำหนัก 30 %
(4) วิชา 04 คณิตศาสตร์	ค่าน้ำหนัก 30 %

2. สอบสัมภาษณ์

2. เปลี่ยนแปลงวิธีการคัดเลือก ดังนี้

รอบที่ 4

คณะโบราณคดี

- 00841010301 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี

คุณสมบัติเฉพาะ

ต้องตาไม่พร่องสีทุกประเภท ทั้งตาพร่องสีชนิดเกิดแต่กำเนิด ซึ่งแบ่งเป็นกลุ่มที่เห็นสีเดียว (Monochromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวย 2 ชนิด (Dichromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวยทั้ง 3 ชนิด (Trichromatism) และตาพร่องสีชนิดเกิดขึ้นในภายหลัง ต้องตาไม่พร่องสี

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

GPAX ค่าน้ำหนัก 20 %

O-NET ค่าน้ำหนัก 30 %

(1) วิชา 03 ภาษาอังกฤษ เกณฑ์ขั้นต่ำ 25 %

(2) วิชา 04 คณิตศาสตร์ เกณฑ์ขั้นต่ำ 25 %

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

(1) วิชา 85 ความถนัดทั่วไป (GAT) ค่าน้ำหนัก 50 %

2. สอบสัมภาษณ์

- 00841010305 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ต้องศึกษารายวิชาภาษาฝรั่งเศสในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายอย่างน้อย 15 หน่วยกิต
2. ต้องเลือกสอบวิชา 77 ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส (PAT 7.1)

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

GPAX

ค่าน้ำหนัก 20 %

O-NET

ค่าน้ำหนัก 30 %

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

(1) วิชา 85 ความถนัดทั่วไป (GAT)

ค่าน้ำหนัก 30 %

(2) วิชา 77 ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส (PAT 7.1)

ค่าน้ำหนัก 20 %

เกณฑ์ขั้นต่ำ 40 %

2. สอบสัมภาษณ์

- 00841010306 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

GPAX

ค่าน้ำหนัก 20 %

O-NET

ค่าน้ำหนัก 30 %

(1) วิชา 03 ภาษาอังกฤษ

เกณฑ์ขั้นต่ำ 50 %

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

(1) วิชา 85 ความถนัดทั่วไป (GAT) (ตอนที่ 2) ค่าน้ำหนัก 50 %

เกณฑ์ขั้นต่ำ 50 % (ตอนที่ 2)

2. สอบสัมภาษณ์

- 00841010307 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชามานุษยวิทยา

- 00841010304 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

- 00841010302 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น

- 00841010303 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ศิลปะ

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

GPAX

ค่าน้ำหนัก 20 %

O-NET

ค่าน้ำหนัก 30 %

ความถนัดทั่วไป (GAT) และความถนัดทางวิชาการและวิชาชีพ (PAT)

(1) วิชา 85 ความถนัดทั่วไป (GAT) ค่าน้ำหนัก 50 %

2. สอบสัมภาษณ์

รอบที่ 5

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- 00852000909 **หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (เพิ่มพิเศษ)**

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

- (1) ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.50 ของชั้น ม. 4-6
- (2) เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio จำนวนไม่เกิน 10 หน้า) ของผู้สมัครพิจารณาจากการมีส่วนร่วมหรือการได้รับรางวัลในกิจกรรมทางวิชาการเท่ากับ 20 คะแนน

ระดับนานาชาติ 16-20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

ระดับชาติ 11-15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

ระดับจังหวัด 6-10 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

ระดับโรงเรียน 0-5 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

- (3) เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio จำนวนไม่เกิน 10 หน้า) ของผู้สมัครพิจารณาจากกิจกรรมช่วยเหลือสังคม โดยมีคะแนนดังนี้

ระดับนานาชาติ 16-20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

ระดับชาติ 11-15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

ระดับจังหวัด 6-10 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

ระดับโรงเรียน 0-5 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

2. สัมภาษณ์ทางวิชาการ

60 คะแนน (พิจารณารายชื่อเข้าสอบสัมภาษณ์จากเพิ่มผลงานก่อนเข้าสอบสัมภาษณ์)

คณะดุริยางคศาสตร์

- 00851001001 **หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการแสดงดนตรี**

เอกสารประกอบการสมัคร

1. ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 6 ภาคการศึกษา) เป็นไฟล์ JPEG (.jpg) ขนาดไม่เกิน 2 MB
2. ผลการสอบวัดระดับมาตรฐานทางดนตรี “ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิชิศิลปากร SUFM Music Craftsmanship Certificate (SMCC)” (ถ้ามี สามารถนำคะแนนที่สอบได้ไปใช้ในการตัดสินผล ตามเกณฑ์การคัดเลือกที่คณะวิชา/สาขาวิชากำหนด) เป็นไฟล์ PDF (.pdf) ขนาดไม่เกิน 2 MB อัปโหลดไฟล์ผ่านระบบ SU-TCAS หน้าส่งเอกสารหัวข้อ “พอร์ตโฟลิโอ”

- 00851001003 หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีเชิงพาณิชย์

เอกสารประกอบการสมัคร

1. ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 6 ภาคการศึกษา) เป็นไฟล์ JPEG (.jpg) ขนาดไม่เกิน 2 MB
2. ผลการสอบวัดระดับมาตรฐานทางดนตรี “ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร SUFM Music Craftmanship Certificate (SMCC)” (ถ้ามี สามารถนำคะแนนที่สอบได้ไปใช้ในการตัดสินผล ตามเกณฑ์การคัดเลือกที่ คณะวิชา/สาขาวิชากำหนด)
3. ผลการสอบวัดระดับมาตรฐานทางดนตรี ประกาศนียบัตรหลักสูตรสอบของ Trinity ทยุขฎีดนตรี เกรด 5 ปฏิบัติเครื่องดนตรี เกรด 8 โดยใบประกาศนียบัตรมีอายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ (ถ้ามี)
4. ผลงานการประพันธ์เพลงที่ได้รับการเผยแพร่ทางสื่อออนไลน์ อาทิ YouTube.com, Fungjai.com หรือ สื่อออนไลน์ที่มีกิจกรรมในลักษณะใกล้เคียงกับเว็บไซต์กำหนด พร้อมอธิบายประวัติความเป็นมา และความสำเร็จของผลงาน (ถ้ามี) นำ Link มากรอกในระบบ SU-TCAS หน้าข้อมูลส่วนตัว
5. เอกสารในข้อ 2-3 รวมให้เป็นไฟล์ PDF (.pdf) ขนาดไม่เกิน 2 MB อัปโหลดไฟล์ผ่านระบบ SU-TCAS หน้าส่งเอกสาร หัวข้อ “พอร์ทโฟลิโอ”

- 00851001002 หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีแจ๊ส

เอกสารประกอบการสมัคร

1. ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 6 ภาคการศึกษา) เป็นไฟล์ JPEG (.jpg) ขนาดไม่เกิน 2 MB
2. ผลการสอบวัดระดับมาตรฐานทางดนตรี “ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร SUFM Music Craftmanship Certificate (SMCC)” (ถ้ามี สามารถนำคะแนนที่สอบได้ไปใช้ในการตัดสินผล ตามเกณฑ์การคัดเลือกที่ คณะวิชา/สาขาวิชากำหนด) เป็นไฟล์ PDF (.pdf) ขนาดไม่เกิน 2 MB อัปโหลดไฟล์ผ่านระบบ SU-TCAS หน้าส่งเอกสาร หัวข้อ “พอร์ทโฟลิโอ”

3. เปลี่ยนแปลงค่าธรรมเนียมการสมัครรอบที่ 5 ดังนี้

คณะวิชา	ค่าธรรมเนียมการสมัครรอบที่ 5
คณะจิตรกรรม ประติมากรรมและภาพพิมพ์	500 บาท
คณะมัณฑนศิลป์	500 บาท
คณะอักษรศาสตร์	500 บาท
คณะศึกษาศาสตร์	500 บาท
คณะวิทยาศาสตร์	500 บาท
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	500 บาท
คณะดุริยางคศาสตร์	1,500 บาท
คณะสัตวศาสตร์	400 บาท
คณะวิทยาการจัดการ	400 บาท
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	400 บาท
วิทยาลัยนานาชาติ	400 บาท

ค่าธรรมเนียมธนาคาร 10 บาท

รอบที่ 5 เลือกสอบได้หนึ่งหลักสูตรหรือหนึ่งโครงการหรือหนึ่งสาขาวิชาเท่านั้น ถ้าเลือกสมัครมากกว่า 1 หลักสูตร มหาวิทยาลัยจะถือว่าการสมัครครั้งสุดท้ายที่มีการชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้วเป็นครั้งที่ต้องการและครั้งที่สมัครก่อนหน้าจะถือเป็นโมฆะ แม้ว่าจะชำระเงินค่าสมัครแล้วก็ตาม) โดยพิมพ์ใบชำระเงินในขั้นตอนสุดท้ายหลังจากการสมัครผ่านอินเทอร์เน็ตเสร็จสิ้น ชำระเงินผ่านธนาคารกรุงไทยและธนาคารกรุงศรีอยุธยา ทุกสาขาทั่วประเทศ (ขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าสมัครสอบทุกกรณี)

การสมัครจะสมบูรณ์เมื่อผู้สมัครชำระเงินค่าสมัครเป็นที่เรียบร้อยแล้ว
ภายในวัน เวลาที่กำหนดเท่านั้น
มหาวิทยาลัยศิลปากรขอสงวนสิทธิ์ ไม่คืนค่าธรรมเนียมการสมัครไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2562



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัยชาญ ถาวรเวช)

ผู้อำนวยการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยศิลปากร