



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา
รอบที่ 1 โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์
ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) เปิดรับสมัครนักศึกษา เพื่อเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ในโครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1) จึงวางระเบียบการรับสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา ไว้ดังนี้
รับสมัคร ระหว่างวันที่ 20 ธันวาคม 2564 - 19 มกราคม 2565

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษา หรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
- 1.2 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) และผลการเรียนเฉลี่ย (GPA) กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่าที่สาขาวิชากำหนด
- 1.3 ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.4 ไม่ถูกให้ออกจากสถาบันการศึกษาใด ๆ มาแล้ว เพราะความประพฤติไม่เหมาะสม

2. เงื่อนไขการรับเข้าศึกษา

- 2.1 ผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าศึกษา จะได้รับการพิจารณาทุนการศึกษาเพชรพระจอมเกล้าด้านวิชาการดีเด่น ตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่อง ทุนการศึกษาเพชรพระจอมเกล้า ระดับปริญญาตรี ฯ
- 2.2 กรณีได้รับการพิจารณาให้เข้าศึกษา ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องยืนยันการเลือกเรียนที่ มจธ. ในระบบ TCAS ภายในวันที่กำหนด
- 2.3 ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ยืนยันการเลือกเรียนที่ มจธ. ในระบบ TCAS แล้ว จะถูกตัดชื่อออกจากการมีสิทธิสมัครสอบรอบต่อไป กรณีที่ต้องการสมัครรอบต่อไปต้องสละสิทธิ์ก่อน หากมีการสมัครครั้งต่อไปโดยไม่สละสิทธิ์แล้วผ่านการคัดเลือกจะถือเป็นโมฆะ
- 2.4 มหาวิทยาลัยฯ จะประกาศรายชื่อผู้ที่ต้องชำระค่ายืนยันสิทธิ์เฉพาะผู้ที่ยืนยันเลือก มจธ. เท่านั้น และต้องชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในภาคการศึกษาที่ 1/2565 ภายในระยะเวลาและตามอัตราที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด ([ตามประกาศ มจธ. เรื่อง การเก็บค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2564](#)) หากพ้นกำหนดจะถือว่าไม่มีสิทธิ์ในการเข้าศึกษา
- 2.5 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่ชำระค่ายืนยันสิทธิ์แล้ว มหาวิทยาลัยฯ จะไม่คืนเงินค่ายืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาที่ได้ชำระไปแล้ว ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น
- 2.6 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการตรวจร่างกาย
- 2.7 ติดตามกำหนดการลงทะเบียนและตารางกิจกรรมของมหาวิทยาลัยฯ ผ่านเว็บไซต์สำนักงานทะเบียนนักศึกษา : <http://regis.kmutt.ac.th>

3. หลักฐานการสมัคร ประกอบด้วย

3.1 ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารผ่านระบบรับสมัคร ดังนี้

- 3.1.1 รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน)
- 3.1.2 สำเนาระเบียบผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา (สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6) หรือ สำเนาระเบียบผลการเรียนฉบับสมบูรณ์ (สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6) หรือเทียบเท่า
- 3.1.3 จดหมายยืนยันจากสถานศึกษา กรณีผู้สมัครกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย
- 3.1.4 หนังสือเทียบวุฒิการศึกษาจากกระทรวงศึกษาธิการ กรณีจบการศึกษาจากต่างประเทศ
- 3.1.5 สำเนาใบแสดงผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (English Proficiency Test) (TOEFL/IELTS/TU-GET/CU-TEP)
- 3.1.6 สำเนาใบแสดงผลคะแนนสอบวิชาคณิตศาสตร์ (รายละเอียดตามเกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา หัวข้อ “เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ”)
- 3.1.7 แฟ้มสะสมผลงาน

4. ผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือกดำเนินการ ดังนี้

- 4.1 กรณีสอบคัดเลือก ณ มจร. นำบัตรประจำตัวประชาชน หรือหนังสือเดินทาง (กรณีเป็นชาวต่างชาติ) เพื่อยืนยันตัวตนในวันสอบ
- 4.2 กรณีสอบคัดเลือกผ่านระบบออนไลน์ แสดงบัตรประจำตัวประชาชน หรือหนังสือเดินทาง (กรณีเป็นชาวต่างชาติ) ทั้งด้านหน้าและด้านหลัง เพื่อยืนยันตัวตนในวันสอบ

5. ในกรณีที่มีข้อขัด หรือแย้ง หรือกรณีที่มีได้กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาเป็นผู้มีอำนาจวินิจฉัยชี้ขาด คำสั่งหรือคำวินิจฉัยของรองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาถือเป็นที่สุด

นโยบายด้านความเท่าเทียมและความหลากหลายในสังคม

มจร. มุ่งมั่นในการส่งเสริมความเท่าเทียมและความหลากหลายในสังคม สังคม มจร. เปิดรับความหลากหลายในสังคมอย่างมุ่งมั่น ทั้งด้านเพศ เชื้อชาติ สัญชาติ ฐานะทางเศรษฐกิจและสังคม ต้นกำเนิด วัฒนธรรม ชาติพันธุ์ ความทุพพลภาพ ศาสนา การระบุเพศสภาพ รสนิยมทางเพศ เรายืนหยัดจะปฏิบัติกับทุกคนอย่างเป็นธรรมและเป็นกลาง เพื่อให้มั่นใจว่าความเท่าเทียมและความหลากหลายในสังคม มจร. จะได้รับการพัฒนาให้ดียิ่งขึ้นต่อไป


ประกาศ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

(รองศาสตราจารย์ ดร.เชาวลิต ลิ้มมณีวิจิตร)
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

กำหนดการรับสมัครนักศึกษา

โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ (หลักสูตรนานาชาติ)
ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

การดำเนินการ	วันที่
<p>1 ประกาศรับสมัคร : นักเรียนกรอกใบสมัคร Online ที่เว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>  <p>หลักฐานการสมัคร ประกอบด้วย</p> <p>1.1 รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป (ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน)</p> <p>1.2 สำเนากระเบียนผลการเรียน 5 ภาคการศึกษา</p> <p>1.3 จดหมายยืนยันจากสถานศึกษา กรณีผู้สมัครกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย</p> <p>1.4 หนังสือเทียบวุฒิการศึกษาจากกระทรวงศึกษาธิการ (กรณีจบการศึกษาจากต่างประเทศ)</p> <p>1.5 สำเนาใบแสดงผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (English Proficiency Test) (TOEFL/IELTS/TU-GET/CU-TEP)</p> <p>1.6 สำเนาใบแสดงผลคะแนนสอบวิชาคณิตศาสตร์ (รายละเอียดตามเกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา หัวข้อ “เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ”)</p> <p>1.7 แฟ้มสะสมผลงาน</p>	<p>วันจันทร์ที่ 20 ธันวาคม 2564 - วันพุธที่ 19 มกราคม 2565 (ระยะเวลาสมัคร 31 วัน)</p>
<p>2 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบคัดเลือก : ดูรายชื่อได้ที่เว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>	วันศุกร์ที่ 21 มกราคม 2565
<p>3 ผู้ผ่านการคัดเลือกกรอกข้อมูลในระบบรับสมัครและ Download ใบชำระค่าสมัคร (350 บาท) แล้วนำไปชำระที่เคาน์เตอร์ หรือ ATM ของธนาคารกรุงเทพ เท่านั้น ! หรือชำระผ่านช่องทางออนไลน์ สามารถชำระได้ทุกธนาคาร</p>	<p>ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 21 มกราคม - วันจันทร์ที่ 24 มกราคม 2565 (ระยะเวลาชำระเงิน 4 วัน) (หากพ้นกำหนดจะถือว่าสละสิทธิในการเข้าสอบ)</p>
<p>4 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบที่ชำระค่าสมัครแล้ว พร้อมเวลาและสถานที่สอบ ดูรายชื่อได้ที่เว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th</p>	วันพุธที่ 26 มกราคม 2565
<p>5 สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบภาคปฏิบัติ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ</p>	วันเสาร์ที่ 29 มกราคม 2565
<p>6 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก ดูรายชื่อที่เว็บไซต์ http://admission.kmutt.ac.th</p>	วันพฤหัสบดีที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565
<p>7 ส่งข้อมูลผู้ผ่านการคัดเลือกในรอบที่ 1 เข้าระบบ TCAS</p>	วันพฤหัสบดีที่ 3 กุมภาพันธ์ - วันศุกร์ที่ 4 กุมภาพันธ์ 2565
<p>8 ผู้ผ่านการคัดเลือกยืนยันเลือกเรียนที่ มจธ. ในระบบ TCAS ดูรายละเอียดที่เว็บไซต์ https://student.mytcas.com/th</p>	<p>วันจันทร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ - วันอังคารที่ 8 กุมภาพันธ์ 2565 (ระยะเวลาดำเนินการ 2 วัน) (ถ้าไม่ยืนยันสิทธิ จะถือว่าไม่ต้องการใช้สิทธิเข้าศึกษา จะขอสิทธิเข้าศึกษาในภายหลังไม่ได้)</p>

กำหนดการรับสมัครนักศึกษา

โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ (หลักสูตรนานาชาติ)
ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

การดำเนินการ	วันที่
9 ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในรอบที่ 1 ดูรายชื่อได้ที่เว็บไซต์ https://admission.kmutt.ac.th	วันศุกร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ 2565
10 ผู้ที่มีสิทธิ์เข้าศึกษาตามประกาศต้อง Download ใบชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์ เข้าศึกษา แล้วนำไปชำระที่ <u>เคาน์เตอร์ หรือ ATM ของธนาคารกรุงเทพ</u> เท่านั้น ! หรือชำระเงินผ่านช่องทางออนไลน์ สามารถชำระได้ทุกธนาคาร รายละเอียดค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรระดับปริญญาตรี : https://pubhtml5.com/jgtb/pzbw	วันศุกร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ - วันจันทร์ที่ 28 กุมภาพันธ์ 2565 (ระยะเวลาชำระเงิน 18 วัน) (หากพ้นกำหนดจะถือว่าไม่มีสิทธิ์ในการเข้าศึกษา)
11 ส่งสัญญาพร้อมหลักฐานการชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา แนบไฟล์ผ่านทางออนไลน์ https://bit.ly/3aFXpn6	ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ - วันศุกร์ที่ 4 มีนาคม 2565

หมายเหตุ : ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลง ติดตามกำหนดการล่าสุดได้ที่ : <http://admission.kmutt.ac.th>

ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2564



Celebrating 60 years
สังคมปervasงต พฒนอนาคต
Transforming the society. Defining the future.

เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา

รอบที่ 1 โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

วิทยาลัยสหวิทยาการ

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) - สาขาวิชาเอกการออกแบบและการสร้างเกม	ขึ้นอยู่กับคณะกรรมการพิจารณาเอกสารประกอบใบสมัคร	20
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) - สาขาวิชาเอกแอนิเมชันและวิชวลเอฟเฟกต์		
เทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ (หลักสูตรนานาชาติ)		5
รวม		25

สอบคัดเลือก* หมายถึง สอบสัมภาษณ์ และ/หรือสอบทักษะพื้นฐาน เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ/ความสามารถพิเศษ

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2564



เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา

รอบที่ 1 โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

วิทยาลัยสหวิทยาการ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) - สาขาวิชาเอกการออกแบบและการสร้างเกม	ขึ้นอยู่กับคณะกรรมการพิจารณาเอกสารประกอบใบสมัคร	20
การออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) - สาขาวิชาเอกการออกแบบและการสร้างเกม		

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 5 ภาคการศึกษา

- จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 ทุกสายการเรียน หรือเทียบเท่า

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.50	ขึ้นอยู่กับคณะกรรมการพิจารณาเอกสารประกอบใบสมัคร
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.50	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	2.50	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.50	

ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (เลือกยื่นคะแนนตัวใดตัวหนึ่ง)

คะแนนสอบภาษาอังกฤษ	คะแนนขั้นต่ำ
IELTS	≥ 5.5 หรือ
TOEFL (IBT)	≥ 61 คะแนน หรือ
TOEFL IBT HOME EDITION	≥ 72 คะแนน หรือ
CU-TEP	≥ 61 คะแนน ** หรือ
RMIT ผ่านเกณฑ์ที่ระดับ Intermediate	เทียบเท่า IELTS ระดับ 5.5 หรือ
TU-GET	≥ 63 คะแนน ** หรือ
DuoLingo	≥ 85 คะแนน

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2564

เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา

รอบที่ 1 โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

วิทยาลัยสหวิทยาการ (ต่อ)

หมายเหตุ

ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ข้างต้น แต่มีคุณสมบัติอื่น ๆ ดี เช่น ผลการเรียนระดับดีมาก (GPA ตั้งแต่ 3.0 ขึ้นไป) หรือมีผลงาน portfolio ระดับดีมาก (ได้คะแนนตั้งแต่ 75% ขึ้นไป) คณะอาจรับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข โดยต้องมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด ดังนี้

คะแนนสอบภาษาอังกฤษ	คะแนนขั้นต่ำ
IELTS	≥ 4.5 หรือ
TOEFL (IBT)	≥ 32 คะแนน ** หรือ
TOEFL IBT HOME EDITION	≥ 42 คะแนน ** หรือ
CU-TEP	≥ 32 คะแนน ** หรือ
RMIT ผ่านเกณฑ์ที่ระดับ Intermediate	เทียบเท่า IELTS ระดับ 4.5 หรือ
TU-GET	≥ 38 คะแนน ** หรือ
DuoLingo	≥ 65 คะแนน

หมายเหตุ (2)** นักศึกษาที่ยื่นผลสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ ที่มีเครื่องหมาย (**) จำต้องมีการสอบคะแนนภาษาอังกฤษเพิ่มเติมให้ได้ในระดับ CEFR Level B2 ก่อนการเทียบจบมหาวิทยาลัยฯ

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

- PAT1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์ (Mathematics) ≥ 35 คะแนน หรือ
- วิชาสามัญ วิชาคณิตศาสตร์ 1 ≥ 30 คะแนน หรือ
- SAT I (Mathematics Lv.1 หรือ 2) ≥ 600 คะแนน หรือ New SAT (Mathematics) ≥ 620 คะแนน หรือ
- GCE 'A' level หรือ GCE 'AS' (Mathematics) ≥ C หรือ
- GED (Mathematics) ≥ 650 คะแนน และ GED (Science) ≥ 650 คะแนน หรือ
- New GED (Mathematics and Science) ≥ 165 คะแนน หรือ
- IB (Higher or Standard Level) Mathematics ≥ 4.0 หรือ
- NCEA Level 2-3 Mathematics = A,M, or E

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2564

เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา

รอบที่ 1 โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

วิทยาลัยสหวิทยาการ (ต่อ)

สาขาวิชา	จำนวนเรียกสอบคัดเลือก*	จำนวนรับเข้าศึกษา
เทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ (หลักสูตรนานาชาติ)	ขึ้นอยู่กับคณะกรรมการพิจารณาเอกสารประกอบใบสมัคร	5

ผลการเรียนที่ใช้สมัคร 5 ภาคการศึกษา

- จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 สายการเรียนวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่า

หน่วยกิตรวมของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	หน่วยกิตขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	ไม่กำหนดขั้นต่ำ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	ไม่กำหนดขั้นต่ำ

เกณฑ์การรับสมัคร/เกณฑ์การเรียกสอบคัดเลือก

คะแนนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้รายวิชา	เกรดเฉลี่ยขั้นต่ำ	ค่าน้ำหนักการเรียกสอบคัดเลือก (%)
GPAX (ผลการเรียนเฉลี่ยรวม)	2.75	ขึ้นอยู่กับคณะกรรมการพิจารณาเอกสารประกอบใบสมัคร
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์	2.75	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์	2.75	
GPA กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ	2.75	

ผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (เลือกยื่นคะแนนตัวใดตัวหนึ่ง)

คะแนนสอบภาษาอังกฤษ	คะแนนขั้นต่ำ
IELTS	≥ 5.5 หรือ
TOEFL (IBT)	≥ 61 คะแนน หรือ
TOEFL IBT HOME EDITION	≥ 72 คะแนน หรือ
CU-TEP	≥ 61 คะแนน ** หรือ
RMIT ผ่านเกณฑ์ที่ระดับ Intermediate	เทียบเท่า IELTS ระดับ 5.5 หรือ
TU-GET	≥ 63 คะแนน ** หรือ
DuoLingo	≥ 85 คะแนน

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2564

เกณฑ์การรับสมัครนักศึกษา

รอบที่ 1 โครงการรับนักศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล และ สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ ปีการศึกษา 2565 (ครั้งที่ 1)

วิทยาลัยสหวิทยาการ (ต่อ)

หมายเหตุ

ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ข้างต้น แต่มีคุณสมบัติอื่น ๆ ดี เช่น ผลการเรียนระดับดีมาก (GPA ตั้งแต่ 3.0 ขึ้นไป) หรือมีผลงาน portfolio ระดับดีมาก (ได้คะแนนตั้งแต่ 75% ขึ้นไป) คณะอาจรับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข โดยต้องมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด ดังนี้

คะแนนสอบภาษาอังกฤษ	คะแนนขั้นต่ำ
IELTS	≥ 4.5 หรือ
TOEFL (IBT)	≥ 32 คะแนน ** หรือ
TOEFL IBT HOME EDITION	≥ 42 คะแนน ** หรือ
CU-TEP	≥ 32 คะแนน ** หรือ
RMIT ผ่านเกณฑ์ที่ระดับ Intermediate	เทียบเท่า IELTS ระดับ 4.5 หรือ
TU-GET	≥ 38 คะแนน ** หรือ
DuoLingo	≥ 65 คะแนน

หมายเหตุ (2)** นักศึกษาที่ยื่นผลสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ ที่มีเครื่องหมาย (**) จำต้องมีการสอบคะแนนภาษาอังกฤษเพิ่มเติมให้ได้ในระดับ CEFR Level B2 ก่อนการเทียบจบมหาวิทยาลัยฯ

เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

ประเภทคะแนน	ค่าน้ำหนักการรับเข้าศึกษา (%)
สอบสัมภาษณ์ (Interview)	100

เงื่อนไขพิเศษหรือคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

- PAT1 ความถนัดทางคณิตศาสตร์ (Mathematics) ≥ 35 คะแนน หรือ
- วิชาสามัญ วิชาคณิตศาสตร์ 1 ≥ 30 คะแนน หรือ
- SAT I (Mathematics Lv.1 หรือ 2) ≥ 600 คะแนน หรือ
New SAT (Mathematics) ≥ 620 คะแนน หรือ
- GCE 'A' level หรือ GCE 'AS' (Mathematics) ≥ C หรือ
- GED (Mathematics) ≥ 650 คะแนน และ GED (Science) ≥ 650 คะแนน หรือ
- New GED (Mathematics and Science) ≥ 165 คะแนน หรือ
- IB (Higher or Standard Level) Mathematics ≥ 4.0 หรือ
- NCEA Level 2-3 Mathematics = A,M, or E

** ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
ข้อมูล ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2564