



ปฏิทินการรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)  
มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2561

รายการ	สถานที่ / ผู้รับผิดชอบ	วัน / เดือน / ปี	เวลา
ดาวน์โหลดระเบียบการรับสมัคร	- <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a>	4 – 10 ก.ค. 2561	
สมัครทาง Internet	- <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a>	4 – 10 ก.ค. 2561	-
การชำระเงิน	ธนาคารกรุงไทย และที่ทำการไปรษณีย์ไทย ทุกสาขาทั่วประเทศ	4 – 11 ก.ค. 2561	-
ตรวจสอบข้อมูลการสมัคร และข้อมูลการชำระเงิน	- <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a> - <a href="http://e-admission.buu.ac.th">http://e-admission.buu.ac.th</a>	หลังจากชำระเงิน 3 วันทำการ	ตามเวลาเปิดทำการ ของธนาคารและ ที่ทำการไปรษณีย์ไทย
ขอแก้ไขข้อมูลการสมัคร	ดาวน์โหลดแบบฟอร์มขอแก้ไขข้อมูลการสมัครจาก website <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a> แล้ว FAX ไปที่เบอร์ 0-3810-2721	4 – 11 ก.ค. 2561	-
ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบ สัมภาษณ์และตรวจร่างกาย	- <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a> - <a href="http://e-admission.buu.ac.th">http://e-admission.buu.ac.th</a>	19 ก.ค. 2561	16.00 น เป็นต้นไป
สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย	มหาวิทยาลัยบูรพา บางแสน ชลบุรี	21 ก.ค. 2561	09.00 - 16.00 น.
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	- <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a> - <a href="http://e-admission.buu.ac.th">http://e-admission.buu.ac.th</a>	23 ก.ค. 2561	16.00 น เป็นต้นไป
การรายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา	- <a href="http://smartreg.buu.ac.th">http://smartreg.buu.ac.th</a>	26 ก.ค. 2561	-

หมายเหตุ 1) ปฏิทินการคัดเลือกอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

2) ผู้ที่จะสมัครคัดเลือกโดยตรง ครั้งที่ 2 จะต้องไม่เป็นผู้ที่รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยบูรพา รหัสนิสิต 61

ประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา  
ที่ 1116/2561  
เรื่อง การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ  
(ครั้งที่ 2) มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2561

เพื่อให้สอดคล้องกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง นโยบายการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระบบใหม่ มหาวิทยาลัยบูรพา จึงมีนโยบายที่จะคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2) มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2561 มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร**

1. ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ตามแผนการเรียนและเกณฑ์ที่สาขาวิชากำหนด
2. ผู้สมัครจะต้องมีผลคะแนน GAT และ PAT ที่ยังไม่หมดอายุ (มีอายุ 2 ปี)
3. มีความประพฤติเรียบร้อย
4. ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพหรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
5. มีคุณสมบัติเฉพาะตามที่คณะและสาขาวิชากำหนด

**2. คุณสมบัติเฉพาะสาขา คำนวณนำก่อนการตัดสินใจสมัคร และการเตรียมตัวในการสอบ  
(คณะ/สาขาวิชาที่ไม่ได้ลงคุณสมบัติเฉพาะ แสดงว่าไม่มีการกำหนดคุณสมบัติเฉพาะเพิ่มเติม)**

**คณะพยาบาลศาสตร์**

1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
2. อายุไม่ต่ำกว่า 16 ปี
3. ผู้สมัครเข้าศึกษาในคณะพยาบาลศาสตร์จะต้องมีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง ไม่มีความพิการทางด้านร่างกาย จิตใจ ที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพ เพื่อประโยชน์ในการเข้าศึกษาในคณะพยาบาลศาสตร์ ซึ่งมีการเรียนทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่ต้องฝึกให้การพยาบาลแก่ผู้รับบริการ ดังต่อไปนี้
  - 3.1 มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
  - 3.2 มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรง ได้แก่ โรคจิต (Psychosis) โรคประสาทรุนแรง (Severe Neurosis) หรือโรคบุคลิกภาพแปรปรวน โดยเฉพาะ Antisocial Personality หรือ Borderline Personality รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบอาชีพการพยาบาลและผดุงครรภ์
  - 3.3 โรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่จะส่งผลต่อผู้รับบริการหรือส่งผลให้เกิดความพิการอย่างถาวร อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
  - 3.4 โรคไม่ติดต่อหรือภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ดังต่อไปนี้
    - 3.4.1 โรคลมชักที่ยังไม่สามารถควบคุมได้ ทั้งนี้โรคลมชักที่ไม่มีอาการชักมาแล้วอย่างน้อย 3 ปี โดยมีการรับรองจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ถือเป็นโรคลมชักที่ควบคุมได้
    - 3.4.2 โรคหัวใจระดับรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะอย่างถาวร

3.4.3 โรคความดันเลือดสูงรุนแรง และมีภาวะแทรกซ้อนจนทำให้เกิดพยาธิสภาพต่ออวัยวะ  
อย่างถาวร

3.4.4 ภาวะไตวายเรื้อรัง

3.4.5 โรคติดเชื้อเรื้อรัง

3.5 ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง

3.6 ความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

3.6.1 สายตาดำกว่า 6/12 ทั้ง 2 ข้าง      3.6.2 สายตาดำกว่า 6/24

3.6.3 ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติ

3.7 หูหนวกหรือหูตึง (Threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB) จากความผิดปกติทางประสาท  
และการได้ยิน (Sensorineural Hearing Loss) ถ้าได้รับการรักษาแล้วไม่ดีขึ้น

3.8 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้

ทั้งนี้ผลการพิจารณาการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรีให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการ  
สัมภามณ์ โดยคณบดีคณะพยาบาลศาสตร์อาจแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะโรคตรวจบางรายการเพิ่มเติมได้

#### **คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์**

สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00

**หลักสูตรเศรษฐศาสตร์บัณฑิต (ศ.บ.)**

สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ  
แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75

**หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) สาขาวิชาภาษาอังกฤษ**

สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาจิตวิทยา กลุ่มจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ**

ผู้สมัครจะต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์

#### **คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์**

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์**

1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ  
แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50

2. ไม่เป็นผู้มีตาบอดสี

สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ ผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาสามารถเลือกเรียนในกลุ่ม ดังต่อไปนี้

1. กลุ่มภูมิศาสตร์

2. กลุ่มภูมิสารสนเทศศาสตร์

#### **คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว**

1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ  
แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ หรือแผนการเรียนอื่นที่เรียนวิชาคณิตศาสตร์ไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต  
และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50

2. ผู้เข้าศึกษาคณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว ทุกหลักสูตรต้องมีความพร้อมที่จะเข้าร่วมโครงการ  
สหกิจศึกษา (การปฏิบัติงานจริงที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพในสถานประกอบการ ระยะเวลา 16 สัปดาห์) หรือการฝึก  
ประสบการณ์วิชาชีพ ในชั้นปีที่ 3 และ/หรือชั้นปีที่ 4

**หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)**

- มีความซื่อสัตย์ ขยันหมั่นเพียร อดทนและความรับผิดชอบสูง
- มีความละเอียดรอบคอบ และชอบทำงานเกี่ยวกับการคำนวณตัวเลข
- มีกรอบคิดที่เป็นระบบ และสามารถวิเคราะห์อย่างมีเหตุผล
- ต้องยอมรับเงื่อนไขการฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสำนักงานตรวจสอบบัญชี

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) กลุ่มวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ**

- ติดตามข้อมูลข่าวสาร และกระแสการเปลี่ยนแปลงของธุรกิจโลกอยู่เสมอ
- สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้เป็นอย่างดี
- มีความสนใจเรียนรู้ และแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมไทยและวัฒนธรรมต่างชาติ

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) กลุ่มวิชาการเงิน**

- มีความซื่อสัตย์ ความพยายามและขยันหมั่นเพียร
- มีทักษะด้านการคำนวณ และการใช้ภาษาอังกฤษ
- ติดตามข้อมูลข่าวสาร และพัฒนาตนเองอยู่เสมอ
- มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์ และนำเสนอผลงาน

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) กลุ่มวิชาการตลาด**

- มีความคิดสร้างสรรค์ มีคุณธรรมและจริยธรรม
- มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์ และนำเสนอผลงานอย่างมีอาชีพ

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์**

- มีความสนใจ กระตือรือร้น ในการเป็นผู้ใฝ่หาความรู้อย่างต่อเนื่อง
- ติดตามข้อมูลข่าวสาร และการเปลี่ยนแปลงของโลกปัจจุบัน
- มีทัศนคติที่ดีในการเรียน และการประกอบอาชีพทางด้านการจัดการทรัพยากรมนุษย์
- มีความสามารถในการสื่อสาร การเข้าใจคน มนุษย์สัมพันธ์ดี

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) กลุ่มวิชาการจัดการ**

- มีความสนใจด้านธุรกิจ และการบริหารจัดการ
- มีภาวะผู้นำ มุ่งมั่นใฝ่สัมฤทธิ์
- มีคุณธรรมและจริยธรรมสูง

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) กลุ่มวิชาการจัดการการท่องเที่ยว**

- มีความอดทน รักงานบริการ บุคลิกภาพดี มั่นใจ และกล้าแสดงออก
- สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้เป็นอย่างดี
- มีความพร้อมในการออกทัศนศึกษา ตามเส้นทางบังคับของการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เพื่อยื่นขอรับบัตรมัคคุเทศก์เมื่อจบการศึกษา (ค่าใช้จ่ายนอกเหนือจากการเรียนในหลักสูตรโดยคณะฯ สมทบค่าใช้จ่ายส่วนหนึ่ง)

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) กลุ่มวิชาการจัดการการโรงแรม**

- มีความอดทน รักงานบริการ บุคลิกภาพดี มั่นใจ และกล้าแสดงออก
- สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้เป็นอย่างดี
- มีความรับผิดชอบ และมีความประพฤติเรียบร้อย มีระเบียบวินัย ตรงต่อเวลา
- สามารถเข้าร่วมกิจกรรมของกลุ่มวิชา คณะ และมหาวิทยาลัยได้

### คณะวิทยาศาสตร์

1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
2. ผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาใน **หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ภาคปกติ** สามารถเลือกเรียนในสาขาวิชา ดังต่อไปนี้
  1. สาขาวิชาคณิตศาสตร์
  2. สาขาวิชาจุลชีววิทยา
  3. สาขาวิชาชีวเคมี
  4. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
  5. สาขาวิชาฟิสิกส์
  6. สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
  7. สาขาวิชาวาริชศาสตร์
  8. สาขาวิชาสถิติ
  9. สาขาวิชาเคมี ผู้เลือกสาขาวิชาเคมี จะต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี
  10. สาขาวิชาชีววิทยา ผู้เลือกสาขาวิชาชีววิทยา จะต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี
  11. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร ผู้เลือกสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร จะต้องไม่เป็นผู้มีตาบอดสี
3. ผู้ที่สมัครสาขาวิชา **สาขาวิชาเคมี** และ **สาขาวิชาชีววิทยา** จะต้องมีคะแนนขั้นต่ำ ดังต่อไปนี้
  - 3.1 ค่าคะแนนวิชา PAT1 ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 75 คะแนน
  - 3.2 ค่าคะแนนวิชา PAT2 ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน

### คณะวิทยาการสารสนเทศ

- หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ**
1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ **แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ** หรือแผนการเรียนที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ ซึ่งจะต้องมีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
    - กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ (เช่น ฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา) ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต
    - กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต
    - กลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต
  2. จะต้องมียุทธศาสตร์เรียนเฉลี่ยรวม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 มีความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และด้านภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี ชื่อสัตย์ ขยัน อดทน กระตือรือร้น ใฝ่หาความรู้ให้ทันสมัยอยู่เสมอ มีตรรกะในการวิเคราะห์แก้ปัญหา อย่างเป็นลำดับขั้นตอน
  3. ผู้ที่สมัครสาขาวิชา **สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์** และ **สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ** จะต้องมียุทธศาสตร์เรียนขั้นต่ำ ดังต่อไปนี้
    - 3.1 ค่าคะแนนวิชา GAT ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 60 คะแนน
    - 3.2 ค่าคะแนนวิชา PAT1 ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน
    - 3.3 ค่าคะแนนวิชา PAT2 ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน

### หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

ผู้ที่สำเร็จการศึกษาจาก **หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์** คณะวิทยาการสารสนเทศ จะเป็นผู้มีความรู้เกี่ยวกับทฤษฎีการคำนวณสำหรับคอมพิวเตอร์ ทฤษฎีการประมวลผลสารสนเทศ ทั้งด้านซอฟต์แวร์ ฮาร์ดแวร์และเครือข่าย ซึ่งประกอบด้วยหลายหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์ เช่น การวิเคราะห์และสังเคราะห์ขั้นตอนวิธี ทฤษฎีภาษาโปรแกรม ทฤษฎีการพัฒนาซอฟต์แวร์ ทฤษฎีทางระบบคอมพิวเตอร์ และทฤษฎีเครือข่าย การประยุกต์ใช้ทฤษฎีเพื่อสร้างซอฟต์แวร์ เพื่อปรับปรุงพัฒนาขั้นตอนวิธีให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น แต่จะเน้นทางด้านซอฟต์แวร์เป็นหลัก ไม่เน้นทางด้านฮาร์ดแวร์

#### ตัวอย่างแนวทางการประกอบอาชีพ

- นักวิจัยด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ และวิทยาศาสตร์-เชิงคำนวณ
- โปรแกรมเมอร์
- ผู้ดูแลระบบคอมพิวเตอร์-และระบบเครือข่าย
- นักวิชาการคอมพิวเตอร์
- นักวิเคราะห์และออกแบบระบบ
- ผู้ดูแลระบบฐานข้อมูล

#### หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

ผู้ที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ จะเป็นผู้มีความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ อุปกรณ์ต่าง ๆ ทางเทคโนโลยีสารสนเทศ การวางโครงสร้างสถาปัตยกรรมองค์กรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพ สูงสุดกับสังคม ธุรกิจ องค์กร หรืออุตสาหกรรม

#### ตัวอย่างแนวทางการประกอบอาชีพ

- นักวิชาการเทคโนโลยีสารสนเทศ
- นักวิเคราะห์และออกแบบระบบงานสารสนเทศ
- นักสถาปัตยกรรมโครงสร้างระบบสารสนเทศขององค์กร
- ผู้ดูแลระบบเครือข่ายและเครื่องแม่ข่าย
- ผู้จัดการโครงการระบบสารสนเทศ
- นักวิเคราะห์และพัฒนาระบบ
- นักจัดการฐานข้อมูลขององค์กร
- นักพัฒนาและดูแลเว็บไซต์
- ที่ปรึกษาทางไอที
- นักออกแบบกราฟิกและสื่อผสม

#### คณะเภสัชศาสตร์

หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต (ภ.บ.) สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6  
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

1. ผู้ที่สมัครหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต จะต้องมีคะแนนขั้นต่ำ ดังต่อไปนี้
  - 1.1 ค่าคะแนนวิชา GAT ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 150 คะแนน
  - 1.2 ค่าคะแนนวิชา PAT1 ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 50 คะแนน
  - 1.3 ค่าคะแนนวิชา PAT2 ต้องได้ไม่ต่ำกว่า 75 คะแนน
2. เป็นผู้ยึดมั่นในการปกครองระบอบประชาธิปไตยที่มีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข
3. เป็นผู้มีคุณภาพดีเรียบร้อย ไม่มีพฤติกรรมเสี่ยง และสามารถรับรองต่อมหาวิทยาลัยบูรพาได้ว่า จะตั้งใจและอดทนศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ ปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยบูรพา และของคณะเภสัชศาสตร์ (พร้อมกับของสภาเภสัชกรรม) รวมถึงมติและหลักเกณฑ์กำหนดที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ
4. เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง โรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรค/ความผิดปกติสำคัญ ที่จะป็นอุปสรรคต่อการศึกษาสาขาเภสัชศาสตร์ หรือการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
5. ต้องไม่เป็น/ไม่มีโรค อาการของโรค และ/หรือความพิการ ซึ่งคณะเภสัชศาสตร์ โดยคณะกรรมการดำเนินการคัดเลือก คณะเภสัชศาสตร์พิจารณาว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพทางเภสัชกรรม โดยเฉพาะอย่างยิ่งต้องไม่เป็น/ไม่มีโรค อาการของโรค ดังต่อไปนี้
  - 5.1 ความพิการทางร่างกายและ/หรือทางจิตใจ ตลอดจนมีพฤติกรรมเสี่ยงที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพทางเภสัชกรรม
  - 5.2 ตาบอดสี ที่มีระดับความรุนแรงมากกว่า MildDegree of Color Blindness เป็นต้นไป รวมถึงกรณีการพิการทางสายตาเกินระดับที่กำหนด
  - 5.3 โรค/อาการอื่นในระยะรุนแรง หรือเป็นอุปสรรคอย่างยิ่ง ที่คณะกรรมการสภาเภสัชกรรม และ/หรือ คณะกรรมการประจำคณะเภสัชศาสตร์ เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

6. ต้องไม่เป็น/ไม่มีโรค อาการของโรค และ/หรือความพิการ ซึ่งคณะเภสัชศาสตร์ โดยคณะกรรมการดำเนินการสอบคัดเลือก คณะเภสัชศาสตร์ พิจารณาว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพทางเภสัชกรรม โดยเฉพาะอย่างยิ่งต้องไม่เป็น/ไม่มีโรค อาการของโรค ดังต่อไปนี้

6.1 ความพิการทางร่างกายและ/หรือทางจิตใจ ตลอดจนการมีพฤติกรรมเสี่ยง ที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพทางเภสัชกรรม

6.2 ค่าบอดสี ที่มีระดับความรุนแรงมากกว่า Mild Degree of Color Blindness เป็นต้นไป รวมถึงกรณีการพิการทางสายตาเกินระดับที่กำหนด

6.3 โรค/อาการอื่นในระยาระรุนแรง หรือเป็นอุปสรรคอย่างยิ่ง ที่คณะกรรมการสภาเภสัชกรรม และ/หรือ คณะกรรมการประจำคณะเภสัชศาสตร์ เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม

#### 7. การทำสัญญาชดใช้ทุน

7.1 ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนิสิต ต้องทำสัญญาเป็นนิสิตนักศึกษาเภสัชศาสตร์ผู้ทำสัญญาชดใช้ทุนฯ ตามความต้องการแต่ละปีของรัฐ พร้อมกับการทำสัญญาค้ำประกันโดยบิดา/มารดา/ผู้ปกครอง ตามกฎหมาย พร้อมด้วยหลักทรัพย์ค้ำประกันหรือโดยบุคคลที่มีคุณสมบัติครบตามที่กำหนดไว้ในสัญญาชดใช้ทุนฯ

การทำสัญญาเป็นนิสิตคณะเภสัชศาสตร์ผู้สัญญาเพื่อปฏิบัติราชการชดใช้ทุนฯ เป็นไปตามมติเห็นชอบกำหนดโดยคณะรัฐมนตรี ซึ่งอาจมีการปรับปรุงเงื่อนไขเป็นระยะ ๆ โดยมีประกาศในวันที่ ขึ้นทะเบียนเป็นนิสิต

**หลักทรัพย์และหรือการค้ำประกันตามสัญญาชดใช้ทุนฯดังกล่าวจะสิ้นสุดหรือคืนให้ เมื่อ**

(1) นิสิตเภสัชศาสตร์ผู้ทำสัญญาชดใช้ทุนฯได้ปฏิบัติราชการ ณ หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรร ตามความต้องการแต่ละปีของรัฐ จนครบกำหนดระยะเวลาตามที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือ

(2) นิสิตเภสัชศาสตร์ผู้ทำสัญญาชดใช้ทุนฯมีจำนวนเกินความต้องการใช้ในแต่ละปีของรัฐ ก็จะเป็นอิสระจากพันธะสัญญาที่คณะรัฐมนตรีกำหนดไว้

อนึ่ง หากปรากฏว่านิสิตเภสัชศาสตร์รายใดละทิ้งการศึกษากลางคัน โดยนัยกำหนด ตามมติคณะรัฐมนตรี ในการทำสัญญาชดใช้ทุนฯ นิสิตเภสัชศาสตร์รายนั้นจักต้องชำระเงินค่าปรับฐานผิดสัญญาฯ ตามจำนวนปีที่ศึกษา โดยกำหนดค่าปรับ รายละ ปีละ 66,666 บาท (หกหมื่นหกพันหกร้อยหกสิบบาทถ้วน)

7.2 หากผู้ที่ได้รับการคัดเลือกไม่รายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษาและชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ และทำสัญญาชดใช้ทุนฯ จะถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์การเข้าเป็นนิสิตเว้นแต่คนบติคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา จักพิจารณาเป็นรายกรณีเฉพาะหน่วยงาน/องค์กรที่มีพันธะสัญญาความร่วมมือด้วยกัน

#### 8. ค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการเข้าศึกษาแบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน

8.1 ภาคต้นและภาคปลาย ภาคเรียนละ 75,000 บาท

8.2 ภาคฤดูร้อน 40,000 บาท

## คณะวิศวกรรมศาสตร์

**หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตรภาษาอังกฤษ** ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ มีความรู้พื้นฐานด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี ไม่เป็นผู้มีจิตฟั่นเฟือนและไม่ปรากฏอาการของโรคติดต่อร้ายแรง โดยผู้สมัครคัดเลือก เข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตรภาษาอังกฤษ สามารถเลือกเรียนในสาขาวิชาดังต่อไปนี้

### 1. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (Civil and Infrastructure Engineering)

การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศนับเป็นหัวใจสำหรับการพัฒนาประเทศ ดังนั้นหลักสูตรนี้จึงมุ่งผลิตวิศวกรที่มีความสามารถในการออกแบบ วิเคราะห์ ควบคุม ตรวจสอบ และบริหารจัดการงานที่เกี่ยวข้องกับโยธา และโครงสร้างพื้นฐานได้อย่างครบถ้วน นอกเหนือจากนั้นยังมีความสามารถในการทำงานเป็นทีม ทั้งในระดับชาติ และนานาชาติได้อีกด้วย

### 2. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (Environmental Engineering)

หลักสูตรนี้มุ่งเน้นการพัฒนาความรู้และทักษะทางวิศวกรรม เพื่อนำไปใช้ในการวิเคราะห์และบริหารจัดการมลภาวะและปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ทั้งในภาคอุตสาหกรรมและในชุมชน อีกทั้งยังสนับสนุนให้นิสิตมีประสบการณ์ในการทำงานเป็นทีมร่วมกับผู้เชี่ยวชาญจากสาขาอื่น ๆ เพื่อออกแบบวิธีการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

### 3. สาขาวิชาวิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัว (Embedded System Engineering)

หลักสูตรนี้มุ่งเน้นพัฒนาศักยภาพนิสิตเพื่อรองรับการเติบโตของเทคโนโลยีสมองกลฝังตัว ซึ่งมีแนวโน้มการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง ทั้งในประเทศและนานาชาติ โดยเตรียมความพร้อมให้แก่บัณฑิตทั้งทฤษฎี และทักษะการปฏิบัติงานจริงผ่านความร่วมมือกับภาคเอกชน การเรียนรู้ตลอดชีวิต การคิดค้นนวัตกรรม และการปรับตัวกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี คือคุณสมบัติของผู้สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรนี้

จัดการเรียนการสอนด้วยภาษาอังกฤษและเน้นการใช้ Problem/Project Based Learning (PBL) ตลอดหลักสูตร

ผู้สมัครจะต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 มีความรู้พื้นฐานด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และทักษะในการสื่อสารด้วยภาษาอังกฤษในระดับดี มีความกระตือรือร้นใฝ่หาความรู้อย่างต่อเนื่อง ชอบคิด วิเคราะห์และแก้ปัญหา มีมนุษยสัมพันธ์และสามารถทำงานเป็นทีมได้ดี ไม่เป็นผู้มีจิตฟั่นเฟือนและไม่ปรากฏอาการของโรคติดต่อร้ายแรง

**ผู้สมัครเรียนในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) จะต้องเข้ารับการสอบสัมภาษณ์เป็นภาษาอังกฤษ และหากมีผลการสอบความสามารถทางภาษาอังกฤษ (เช่น TOEFL, IELTS, TOEIC, CEFR, TU – GET, CU – TEP, BUU-Test เป็นต้น) ขอให้นำมายื่นในวันสอบสัมภาษณ์ด้วย**

**หมายเหตุ** หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ค่าเล่าเรียนเหมาจ่าย รายภาคการศึกษา สำหรับนิสิตไทยภาคการศึกษาละ 35,000 บาท โดยในภาคการศึกษาแรกจะมีการอบรมภาษาอังกฤษให้ โดยไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม



## คณะศึกษาศาสตร์

1. สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
2. ผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาต้องเลือกเรียนสาขาวิชาดังต่อไปนี้

### 2.1 สาขาวิชาที่เรียน หลักสูตร 5 ปี ประกอบด้วย

2.1.1 สาขาวิชาพลศึกษา รับทุกแผนการเรียน

2.1.2 สาขาวิชาดนตรีศึกษา รับทุกแผนการเรียน (ผู้ผ่านการคัดเลือกในสาขาวิชาดนตรีศึกษา

คณะศึกษาศาสตร์ ในวันสอบสัมภาษณ์ จะมีการสอบปฏิบัติการใช้เครื่องดนตรีไทยพื้นฐาน)

## วิทยาลัยนานาชาติ

### จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษตลอดหลักสูตร

1. **หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาวิชาการจัดการการบริการและการท่องเที่ยวนานาชาติ**  
หลักสูตรนานาชาติ

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.30 หรือสามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้ดี และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง

**หมายเหตุ** ค่าเล่าเรียนเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร 490,000 บาท โดยแบ่งจ่ายเป็นรายภาคการศึกษา ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

2. **หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ หลักสูตรนานาชาติ**

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.30 หรือสามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้ดี และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง

**หมายเหตุ** ค่าเล่าเรียนเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร 490,000 บาท โดยแบ่งจ่ายเป็นรายภาคการศึกษา ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

3. **หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) สาขาวิชาการติดต่อสื่อสาร หลักสูตรนานาชาติ**

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.30 หรือสามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้ดี และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง สามารถเลือกเรียนกลุ่มวิชา ดังต่อไปนี้

1. กลุ่มวิชาทักษะการติดต่อสื่อสารเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์
2. กลุ่มวิชาการติดต่อสื่อสารเชิงธุรกิจ

**หมายเหตุ** ค่าเล่าเรียนเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร 490,000 บาท โดยแบ่งจ่ายเป็นรายภาคการศึกษา ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

4. **หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) สาขาวิชาเทคนิคศิลป์และการออกแบบ หลักสูตรนานาชาติ**

- ต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้ดี ซึ่งมีความรู้ด้านศิลปะ และมีแนวคิดด้านการออกแบบ การคิดสร้างสรรค์ อยู่ในระดับดี และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง

**หมายเหตุ** ค่าเล่าเรียนเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร 850,000 บาท โดยแบ่งจ่ายเป็นรายภาคการศึกษา ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

5. **หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาวิชาบริหารธุรกิจ หลักสูตรนานาชาติ**

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.30 หรือสามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้ดี และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง สามารถเลือกเรียนในกลุ่มวิชา ดังต่อไปนี้

1. กลุ่มวิชาการตลาด
2. กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ
3. กลุ่มวิชาการเงิน

**หมายเหตุ** ค่าเล่าเรียนเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร 490,000 บาท โดยแบ่งจ่ายเป็นรายภาคการศึกษา ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

## คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี

1. **หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (ด้านพืช)** สำเร็จศึกษา  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 **แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์**

บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากสาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ เป็นผู้มีความรู้ด้านวิชาการ มีความสามารถด้านปฏิบัติและการวิจัย สามารถพัฒนาประยุกต์และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านพืชอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างเข้มแข็งและยั่งยืน

**แนวทางการประกอบอาชีพ** รับราชการในหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับทางด้านการเกษตร นักวิจัยและเจ้าหน้าที่ในองค์กรภาครัฐและเอกชน ประกอบธุรกิจทางด้านการเกษตร หรือเป็นพนักงานบริษัทที่ประกอบธุรกิจการเกษตร เป็นต้น สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโท และเอก สาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ในสถาบันการศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

**หมายเหตุ** นิสิตสาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

2. **หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ** สำเร็จการศึกษา  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 **แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์** หรือ **แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ** หรือ **แผนการเรียนศิลป์-คอมพิวเตอร์**

บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ เป็นนักสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในองค์กรที่มีความรู้ทางทฤษฎีและการปฏิบัติในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ มีความสามารถในการประยุกต์การทำงานด้านโปรแกรม การสื่อสารข้อมูล และการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ ตลอดจนเป็นผู้มีความสามารถในการสื่อสารและทำงานร่วมกันกับผู้อื่นได้ เพื่อตอบสนองความต้องการในการพัฒนาองค์กรและประเทศ

**แนวทางการประกอบอาชีพ** นักเทคโนโลยีสารสนเทศ นักวิเคราะห์และออกแบบเทคโนโลยีสารสนเทศ นักพัฒนาระบบ ผู้ดูแลเครือข่าย นักพัฒนาเว็บไซต์ และนักวิชาชีพในสถานประกอบการที่มีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

**หมายเหตุ** นิสิตสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

3. **หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ**  
สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 **ทุกแผนการเรียน**

ศึกษาเกี่ยวกับการใช้ภาษาอังกฤษอย่างมีประสิทธิภาพทางด้านธุรกิจ รวมถึงความเข้าใจวัฒนธรรมที่หลากหลาย เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการแสวงหาความรู้ในการพัฒนาตนเองและสร้างสรรค์งานอาชีพ

**แนวทางการประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับงานด้านการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจในภาครัฐและเอกชน งานแปล งานสำนักงาน และธนาคาร

### หมายเหตุ

1. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ เก็บค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ภาคต้นและภาคปลาย ภาคเรียนละ 18,000 บาท

2. นิสิตสาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

### คณะเทคโนโลยีทางทะเล วิทยาเขตจันทบุรี

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล** สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์

สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล แบ่งกลุ่มดังนี้

- กลุ่มเทคโนโลยีการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมทางทะเล เน้นการศึกษาการเปลี่ยนแปลงปริมาณคุณภาพแหล่งน้ำ ดิน ทรัพยากรชายฝั่ง การเปลี่ยนแปลงระบบนิเวศในทะเลที่สำคัญ เช่น แนวปะการัง แหล่งหญ้าทะเล ป่าชายเลน การกัดเซาะชายฝั่งและการปรับปรุงฟื้นฟูทรัพยากรชายฝั่งทะเล
- กลุ่มเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์ทะเล เน้นศึกษาการจัดการและการผลิตพืชและสัตว์ รวมถึงสิ่งมีชีวิตอื่น ๆ ในทะเลโดยใช้เทคโนโลยี

### คณะอัญมณี วิทยาเขตจันทบุรี

1. **หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ** สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ และต้องไม่เป็นผู้ที่ตาบอดสี สาขาวิชานี้ศึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยเน้นความรู้ด้านอัญมณีศาสตร์ เทคโนโลยีการผลิตอัญมณีและเครื่องประดับ การออกแบบเครื่องประดับด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์แบบ 2 D และ 3 D

2. **หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.) สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ** ต้องสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน และต้องไม่เป็นผู้ที่ตาบอดสี สาขาวิชานี้ศึกษาด้านธุรกิจและการตลาด โดยเน้นธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ อัญมณีศาสตร์ การออกแบบเครื่องประดับเบื้องต้น และการใช้ภาษาต่างประเทศ

3. **หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ** ต้องสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน และต้องไม่เป็นผู้ที่ตาบอดสี และต้องสอบวิชาความถนัดทางด้านศิลปกรรมศาสตร์ สาขาวิชานี้ศึกษาด้านศิลปกรรมศาสตร์ โดยเน้นทางด้าน การออกแบบเครื่องประดับ การออกแบบผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิตเครื่องประดับ อัญมณีศาสตร์เบื้องต้น และการตลาดอัญมณีและเครื่องประดับ

**แนวทางในการประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ในตำแหน่ง นักอัญมณีศาสตร์ นักออกแบบเครื่องประดับ เจ้าหน้าที่ฝ่ายควบคุมการผลิต ฝ่ายตรวจวิเคราะห์อัญมณี ฝ่ายจัดซื้อฝ่ายการตลาด และประกอบอาชีพอิสระ เช่น เจ้าของธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ เป็นต้น

### คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ วิทยาเขตสระแก้ว

1. **หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.) สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์** สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน

**แนวทางการประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพเป็นผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ และองค์การเจ้าหน้าที่บริหารฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป นักวิชาการบริหารบุคคล พนักงานฝ่ายพัฒนาและฝึกอบรม นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ที่ปรึกษาองค์กรธุรกิจ อาจารย์ อาชีพอิสระทางบริหาร ผู้ประกอบการ และผู้ประกอบการส่วนตัว เป็นต้น

2. **หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม** สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือแผนการเรียนศิลป์-คำนวณ

**แนวทางการประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งในองค์กรภาครัฐหรือภาคเอกชน เช่น ในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพลังงาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือในบริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม โรงงานอุตสาหกรรม เป็นต้น นอกจากนี้ยังสามารถประกอบอาชีพในองค์กรอิสระด้านสิ่งแวดล้อม พัฒนาแนวทางดำเนินงานให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในธุรกิจส่วนตัว ตลอดจนศึกษาต่อในระดับสูงต่อไปได้

3. **หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.) สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน** สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ และมีวิชาด้านคณิตศาสตร์อย่างน้อย 9 หน่วยกิต

**แนวทางการประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพที่เกี่ยวกับการนำเข้า-ส่งออกสินค้า การจัดซื้อ จัดหา การขนส่งและการกระจายสินค้า การจัดการคลังสินค้า การให้บริการด้านโลจิสติกส์ หรือประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นต้น

4. **หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.) สาขาวิชาการบริหารทั่วไป** สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน

**แนวทางการประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน รวมทั้งประกอบอาชีพส่วนตัว เช่น นักบริหาร นักวิชาการ นักวิจัย เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป เจ้าหน้าที่บริหารงานส่วนท้องถิ่น นักปกครอง พนักงานรัฐวิสาหกิจ เป็นต้น

5. **หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.) สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ** สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ทุกแผนการเรียน

**แนวทางการประกอบอาชีพ** สามารถประกอบอาชีพทั้งภาครัฐและเอกชน เป็นนักวิชาการคอมพิวเตอร์ นักพัฒนาโปรแกรม นักวิเคราะห์ระบบทางธุรกิจ เจ้าของกิจการซอฟต์แวร์ เจ้าของธุรกิจด้านคอมพิวเตอร์ ประกอบอาชีพอิสระ เช่น นักพัฒนาเว็บไซต์ นักการขายดิจิทัล นักให้คำปรึกษาด้านสารสนเทศและธุรกิจ เป็นต้น

#### **คณะเทคโนโลยีการเกษตร วิทยาเขตสระแก้ว**

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเกษตรศาสตร์** สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ มี 2 กลุ่มวิชา ประกอบด้วย

1. **กลุ่มวิชาพืชศาสตร์** กลุ่มนี้ศึกษาในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการผลิตพืช ประกอบด้วย เทคโนโลยีชีวภาพพืช สรีรวิทยาของพืช การปรับปรุงพันธุ์พืช เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์พืช หลักการผลิตพืช เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช เช่น การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เทคโนโลยีการปลูกพืชไร่นา พืชพลังงานและเทคโนโลยีด้านพลังงานชีวมวล การผลิตพืชเครื่องเทศและสมุนไพร การจัดการดินและปุ๋ย เทคโนโลยีการจัดการวัชพืช โรคและแมลงศัตรูพืช และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการผลิตพืช เป็นต้น รวมถึงการประยุกต์ใช้และการวิจัยทางด้านพืชศาสตร์ นำไปสู่การสร้างเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาการผลิตพืช และศึกษาในด้านการประเมินคุณภาพผลผลิตก่อนเก็บเกี่ยว ดัชนีการเก็บเกี่ยว การรักษาคุณภาพ คุณค่าของโภชนาการ ระบบการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การจัดการในโรงคัดบรรจุ การออกแบบบรรจุภัณฑ์ การเก็บรักษา การขนส่ง และการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสม และทันสมัยมาใช้เพื่อลดการสูญเสียหลังการเก็บเกี่ยว การเพิ่มมูลค่าของผลิตผลเกษตร รวมทั้งการจัดการผลิตผลสดเพื่อส่งออก และความปลอดภัยของอาหารและกฎระเบียบมาตรฐานและความปลอดภัยของอาหาร และกฎระเบียบมาตรฐานของประเทศผู้นำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร

2. **กลุ่มวิชาสัตวศาสตร์** กลุ่มนี้ศึกษาในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการผลิตสัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ประกอบด้วย การเลี้ยงและการจัดการฟาร์มปศุสัตว์ เทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืช เทคโนโลยีชีวภาพสัตว์ โภชนศาสตร์สัตว์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ พืชอาหารสัตว์ การใช้ประโยชน์จากพืช อาหารสัตว์ เทคโนโลยีน้ำนม การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก เทคโนโลยีการจัดการของเสียในฟาร์ม การรักษาเบื้องต้นและการป้องกันโรคในสัตว์ ภารกิจปศุสัตว์และมาตรฐานฟาร์มและผลิตภัณฑ์สัตว์ เป็นต้น รวมถึงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีต่าง ๆ และการวิจัยทางสัตวศาสตร์เพื่อนำไปสู่การพัฒนาการผลิตสัตว์

**แนวทางการประกอบอาชีพของสาขาวิชาเกษตรศาสตร์** ศึกษาต่อปริญญาโท ปริญญาเอก ในสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ตามสถาบันหรือมหาวิทยาลัยทั้งในและต่างประเทศ ราชการ ในส่วนราชการที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร อาจารย์หรือนักวิจัย ตามสถาบันมหาวิทยาลัยทั้งภาครัฐและเอกชน ประกอบธุรกิจทางด้านเกษตร เช่น ฟาร์ม สวน ไร่ โรงงาน ฯลฯ หรือทำงานในภาคเอกชนที่เกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร

**หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร** สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ โดยต้องมีผลการเรียนรายวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต

- สาขาวิชานี้ศึกษาในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ประกอบด้วย เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรเบื้องต้น หลักเศรษฐศาสตร์และการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร การวิจัยตลาด ในอุตสาหกรรมเกษตร การแปรรูปผลิตภัณฑ์การเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์ การควบคุมคุณภาพในอุตสาหกรรมเกษตร การประกันคุณภาพและกฎหมายในอุตสาหกรรมเกษตร สถิติและการวางแผนการตลาด นวัตกรรมในอุตสาหกรรมเกษตร การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจด้านอุตสาหกรรมเกษตร หลักวิศวกรรมแปรรูปอาหาร การเสริมทักษะและจรรยาบรรณสำหรับวิชาชีพวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ รวมถึงการศึกษาด้านพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร เช่น จุลชีววิทยาอาหาร เคมีอาหาร หัวข้อคัดสรรอุตสาหกรรมเกษตร เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นมและเครื่องดื่ม เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง เทคโนโลยีผักและผลไม้ เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และสัตว์ปีก เทคโนโลยีการหมัก เทคโนโลยีแป้งและน้ำตาล และในด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพและความงาม เช่น อาหารเพื่อสุขภาพ เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ สารสกัดสมุนไพรและการทดสอบฤทธิ์ทางชีวภาพ หัวข้อคัดสรรทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ นวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพและความงาม เครื่องสำอาง เวชสำอางค์ และพิษวิทยาของผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

แนวทางการประกอบอาชีพ ศึกษาต่อปริญญาโท-เอก ในสาขาทางด้านการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ตามสถาบันหรือมหาวิทยาลัยทั้งในและต่างประเทศ สามารถทำงานได้ทั้งในหน่วยงานราชการ หน่วยงานเอกชน โดยทำงานในตำแหน่งที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกี่ยวกับอาหาร กึ่งอาหาร และไม่ใช่อาหาร ตลอดจนผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อสุขภาพและความงาม นอกจากนี้ยังสามารถทำงานในตำแหน่งอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น ฝ่ายการผลิต ฝ่ายการควบคุมและประกันคุณภาพ การตลาด เป็นต้น และประกอบธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร

### **โครงการจัดตั้ง “คณะพาณิชยศาสตร์และบริหารธุรกิจ” วิทยาเขตสระแก้ว**

**หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาวิชาการจัดการ** ต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือ แผนการเรียนศิลป์-คำนวณ จะต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง ผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาในสาขาวิชาการจัดการ สามารถเลือกเรียนกลุ่มวิชา ดังต่อไปนี้

1. กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจทั่วไป
2. กลุ่มวิชาการตลาด
3. กลุ่มวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ

บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) สาขาการจัดการ ทั้ง 3 กลุ่มวิชา ได้แก่ การจัดการธุรกิจทั่วไป การตลาด และธุรกิจระหว่างประเทศ จะเป็นผู้ที่มีความรู้ความเข้าใจในสาระสำคัญทางด้านบริหารธุรกิจที่จำเป็น ทันยุคสมัยของการเปลี่ยนแปลง และผลกระทบบ่อย่างเท่าทัน มีความคิดริเริ่ม สร้างสรรค์ เป็นนักคิด นักวางแผน แก้ปัญหาเชิงธุรกิจ สามารถบูรณาการความรู้ และประสบการณ์ เพื่อให้เกิดแนวทาง

ในการบริหารธุรกิจใหม่ ๆ มีความเป็นผู้นำ สามารถสร้างแนวคิดเป็นผู้ประกอบการที่มีคุณธรรม และจริยธรรม ที่พึงประสงค์

**กลุ่มการจัดการธุรกิจทั่วไป :** สามารถบริหารจัดการทางด้านธุรกิจนักบริหารฝ่ายต่าง ๆ ขององค์กร นักจัดระบบการปฏิบัติงานขององค์กร นักควบคุมคุณภาพภายในองค์กร และเป็นผู้ประกอบธุรกิจ หรือเป็นเจ้าของธุรกิจในอนาคต เป็นต้น

**กลุ่มวิชาการตลาด :** เป็นนักคิด นักวางแผนเชิงธุรกิจการตลาด การค้า การลงทุน เป็นนักโฆษณา นักประชาสัมพันธ์ นักวิจัยด้านการตลาด นักบริหารผลิตภัณฑ์ นักบริหารความสัมพันธ์ลูกค้าเพื่อการพัฒนาให้กับองค์กร และสามารถเป็นผู้ประกอบการธุรกิจหรือเป็นเจ้าของธุรกิจได้ในอนาคต เป็นต้น

**กลุ่มวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ :** สามารถบริหารจัดการด้านการค้า การลงทุนระหว่างประเทศ พร้อมรับมือกับการรวมตัวเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน AEC (Asean Economics Community) ที่กำลังจะมาถึงสามารถวางแผนและแก้ปัญหาด้านการพาณิชย์และบริหารธุรกิจได้อย่างเป็นระบบ เพื่อปฏิบัติงานภายในองค์กร ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ และสามารถเป็นผู้ประกอบการธุรกิจหรือเป็นเจ้าของธุรกิจได้ในอนาคต เป็นต้น

### 3. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

#### 3.1 องค์กรประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

##### การพิจารณาคัดเลือกเข้าสอบสัมภาษณ์

- |                        |              |
|------------------------|--------------|
| (1) GPAX (6 ภาคเรียน)  | ร้อยละ 10-20 |
| (2) คะแนนสอบ GAT / PAT | ร้อยละ 80-90 |

##### เกณฑ์การรับเข้าศึกษา

##### ทุกสาขาวิชา/ทุกหลักสูตร (ยกเว้นคณะวิศวกรรมศาสตร์)

- |                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| (1) GPAX (6 ภาคเรียน)         | ร้อยละ 10-20 |
| (2) คะแนนสอบ GAT / PAT        | ร้อยละ 80-90 |
| (3) สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย | ผ่าน/ไม่ผ่าน |

##### เฉพาะคณะวิศวกรรมศาสตร์

- |                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| (1) GPAX (6 ภาคเรียน)         | ร้อยละ 8  |
| (2) คะแนนสอบ GAT / PAT        | ร้อยละ 72 |
| (3) สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย | ร้อยละ 20 |

**หมายเหตุ** มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด

#### 3.2 มหาวิทยาลัยบูรพาจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย โดยใช้รูปแบบ ดังนี้

- 3.2.1 ประมวลผลคะแนนจาก GPAX และ GAT/PAT ให้เป็นคะแนนรวม 100 เปอร์เซนต์
- 3.2.2 เรียงลำดับผู้สมัครในแต่ละสาขาวิชา จากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดไปต่ำสุด

3.3 ในวันสอบสัมภาษณ์ มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบคุณสมบัติ หากตรวจสอบแล้วพบว่าคุณสมบัติของผู้สมัครไม่เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือข้อมูลการสมัครเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการรับการสอบสัมภาษณ์

3.4 การประกาศรายชื่อผู้ที่ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ มหาวิทยาลัยจะพิจารณาผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าสัมภาษณ์ และประกาศรายชื่อผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะกำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

### 3. เกณฑ์การพิจารณา TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)

รหัสสาขาวิชา	คณะ / สาขาวิชา / กลุ่มวิชา	ชื่อ ปริญญา	GPAX (10-20%)	GAT (%)	PAT (P1 - P7)				จำนวนรับ ครั้งที่ 2
					PAT	%	PAT	%	
<b>คณะพยาบาลศาสตร์</b>									
01901260211	หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	พย.บ.	20	50	P2	30	-	-	10
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</b>									
01902260201	สาขาวิชาการจัดการบริการสังคม ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	2
01902260311	สาขาวิชาจิตวิทยา กลุ่มจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	20	60	P1	10	P2	10	5
01902260901	สาขาวิชาภาษาไทย ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	15
01902261101	สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	5
01902261201	สาขาวิชาศาสนาและปรัชญา ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	10
01902261361	หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	ศ.บ.	20	50	P1	30	-	-	10
01902261401	สาขาวิชาสารสนเทศศึกษา ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	10
<b>คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์</b>									
01933260161	สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ กลุ่มภูมิศาสตร์ ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	20	40	P1	20	P2	20	10
01933260261	สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ กลุ่มภูมิสารสนเทศศาสตร์ ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	20	40	P1	20	P2	20	10
<b>คณะการจัดการและการท่องเที่ยว</b>									
01922260161	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการจัดการ ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	10	50	P1	40	-	-	5
01922260261	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการตลาด ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	10	50	P1	40	-	-	5
01922260361	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	10	50	P1	40	-	-	5
01922260461	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการจัดการการโรงแรม ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	10	50	P1	40	-	-	5
01922260561	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการเงิน ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	10	50	P1	40	-	-	5
01922260661	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการจัดการการท่องเที่ยว ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	10	50	P1	40	-	-	5
01922260761	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ ภาคปกติ (แผนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	10	50	P1	40	-	-	5
01922260861	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บช.บ.	10	50	P1	40	-	-	5

3. เกณฑ์การพิจารณา TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)

รหัสสาขาวิชา	คณะ / กลุ่มวิชา / สาขาวิชา	ชื่อ ปริญญา	GPAX (10-20%)	GAT		PAT (P1 - P7)				จำนวนรับ ครั้งที่ 2	
				ค่าน้ำหนัก	เกณฑ์ขั้นต่ำ	PAT	ค่าน้ำหนัก	PAT	ค่าน้ำหนัก		เกณฑ์ขั้นต่ำแต่ละ
				(%)	(คะแนน)		(%)		(%)		วิชา (คะแนน)
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>											
01903260111	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	40	-	P1	40	P2	10	-	10
01903260211	สาขาวิชาเคมี ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	40	-	P1	10	P2	40	P1 = 75 P2 = 90	10
01903260311	สาขาวิชาจุลชีววิทยา ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	15	-	P1	25	P2	50	-	10
01903260411	สาขาวิชาชีวเคมี ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	15	-	P1	25	P2	50	-	20
01903260511	สาขาวิชาชีววิทยา ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	25	-	P1	15	P2	50	P1 = 75 P2 = 90	5
01903260611	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	30	-	P1	20	P2	40	-	30
01903260711	สาขาวิชาฟิสิกส์ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	20	-	P1	30	P2	40	-	10
01903260811	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	20	-	P1	30	P2	40	-	10
01903260911	สาขาวิชาดาราศาสตร์ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	30	-	P1	20	P2	40	-	30



3. เกณฑ์การพิจารณา TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)

รหัสสาขาวิชา	คณะ / กลุ่มวิชา / สาขาวิชา	ชื่อ ปริญญา	GPAX (10-20%)	GAT		PAT (P1 - P7)					จำนวนรับ ครั้งที่ 2
				ค่าน้ำหนัก	เกณฑ์ขั้นต่ำ	PAT	ค่าน้ำหนัก	PAT	ค่าน้ำหนัก	เกณฑ์ขั้นต่ำแต่ละ	
				(%)	(คะแนน)		(%)		(%)	วิชา (คะแนน)	
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>											
01903261011	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	15	-	P1	25	P2	50	-	20
01903261111	สาขาวิชาสถิติ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	10	40	-	P1	40	P2	10	-	20
<b>คณะวิทยาการสารสนเทศ</b>											
01934260161	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	10	40	60	P1	40	P2	10	P1=30 P2=30	1
01934260261	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	10	40	60	P1	40	P2	10	P1=30 P2=30	1
<b>คณะเภสัชศาสตร์</b>											
01932260111	หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	ภ.บ.	10	30	150	P1	10	P2	50	P1 = 50 P2 = 75	22

3. เกณฑ์การพิจารณา TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)

รหัสสาขาวิชา	คณะ / สาขาวิชา / กลุ่มวิชา	ชื่อ ปริญญา	GPAX (10-20%)	GAT (%)	PAT (P1 - P7)						จำนวนรับ ครั้งที่ 2
					PAT	%	PAT	%	PAT	%	
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)</b>											
01905260511	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (Civil and Infrastructure Engineering) ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วศ.บ.	10	30	P1	20	P2	20	P3	20	15
01905260611	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัว (Embedded System Engineering) ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วศ.บ.	10	30	P1	20	P2	20	P3	20	15
01905260811	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (Environmental Engineering) ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วศ.บ.	10	30	P1	20	P2	20	P3	20	15
<b>คณะศึกษาศาสตร์ (หลักสูตร 5 ปี)</b>											
01904260501	สาขาวิชาดนตรีศึกษา (รับเฉพาะผู้ที่มีพื้นฐานทางด้านดนตรีไทย) ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	กศ.บ.	20	40	P5	20	P6	20	-	-	6
01904260701	สาขาวิชาพลศึกษา ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	กศ.บ.	20	40	P5	40	-	-	-	-	3
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b>											
01919260101	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบริการและการท่องเที่ยวนานาชาติ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	-	-	20
01919260201	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	-	-	30
01919260301	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการติดต่อสื่อสาร กลุ่มวิชาการติดต่อสื่อสารเชิงธุรกิจ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	-	-	15

3. เกณฑ์การพิจารณา TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)

รหัสสาขาวิชา	คณะ / สาขาวิชา / กลุ่มวิชา	ชื่อ ปริญญา	GPAX (10-20%)	GAT (%)	PAT (P1 - P7)				จำนวนรับ ครั้งที่ 2
					PAT	%	PAT	%	
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b>									
01919260401	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิตศิลป์และการออกแบบ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศป.บ.	20	80	-	-	-	-	10
01919260501	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการเงิน ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	10
01919260601	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	30
01919260701	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการตลาด ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	15
01919260801	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการติดต่อสื่อสาร กลุ่มวิชาทักษะการติดต่อสื่อสาร เพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	10
<b>คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ (วิทยาเขตจันทบุรี)</b>									
01911260311	สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร(ด้านพืช) ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	20	40	P1	20	P2	20	20
01911260471	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ/ ศิลป์-คอมพิวเตอร์)	วท.บ.	20	60	P1	20	-	-	20
01911260501	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศศ.บ.	20	80	-	-	-	-	30
<b>คณะเทคโนโลยีทางทะเล (วิทยาเขตจันทบุรี)</b>									
01908260111	สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	20	30	P1	20	P2	30	30

3. เกณฑ์การพิจารณา TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)

รหัสสาขาวิชา	คณะ / สาขาวิชา / กลุ่มวิชา	ชื่อ ปริญญา	GPAX (10-20%)	GAT (%)	PAT (P1 - P7)				จำนวนรับ ครั้งที่ 2
					PAT	%	PAT	%	
<b>คณะอัญมณี (วิทยาเขตจันทบุรี)</b>									
01925260101	สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	ศป.บ.	20	40	P6	40	-	-	25
01925260201	สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	40	P1	40	-	-	30
01925260311	สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์)	วท.บ.	20	40	P1	20	P2	20	40
<b>คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ (วิทยาเขตสระแก้ว)</b>									
01927260101	สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	25
01927260261	สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	20	40	P1	10	P2	30	32
01927260361	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	20	60	P1	20	-	-	25
01927260401	สาขาวิชาการบริหารทั่วไป ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	รป.บ.	20	80	-	-	-	-	25
01927260501	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ภาคปกติ (ทุกแผนการเรียน)	บธ.บ.	20	60	P1	20	-	-	20

3. เกณฑ์การพิจารณา TCAS รอบที่ 5 ประเภทรับตรงทั่วประเทศ (ครั้งที่ 2)

รหัสสาขาวิชา	คณะ / สาขาวิชา / กลุ่มวิชา	ชื่อ ปริญญา	GPAX (10-20%)	GAT (%)	PAT (P1 - P7)				จำนวนรับ ครั้งที่ 2
					PAT	%	PAT	%	
<b>คณะเทคโนโลยีการเกษตร (วิทยาเขตสระแก้ว)</b>									
01928260161	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ กลุ่มวิชาพืชศาสตร์ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทย์-คณิต/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	20	20	P1	20	P2	40	50
01928260261	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ กลุ่มวิชาสัตวศาสตร์ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทย์-คณิต/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	20	20	P1	20	P2	40	50
01928260361	สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทย์-คณิต/ศิลป์-คำนวณ)	วท.บ.	20	20	P1	20	P2	40	60
<b>โครงการจัดตั้ง "คณะพาณิชยศาสตร์และการบริหารธุรกิจ" (วิทยาเขตสระแก้ว)</b>									
01936260161	สาขาวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจทั่วไป ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	10
01936260261	สาขาวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาการตลาด ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	10
01936260361	สาขาวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ ภาคปกติ (แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์/ศิลป์-คำนวณ)	บธ.บ.	20	80	-	-	-	-	10
<b>รวม</b>									<b>1,032</b>

#### 4. การสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา

กิจกรรม	วัน / เดือน / ปี
ผู้สมัครต้องศึกษาวิธีการสมัคร และกรอกข้อมูลการสมัครที่เว็บไซต์ <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a>	4 – 10 กรกฎาคม 2561
การสมัครทางอินเทอร์เน็ตจะสมบูรณ์ เมื่อผู้สมัครได้ชำระเงินทางธนาคารกรุงไทย หรือที่ทำการไปรษณีย์ไทย ทุกสาขาทั่วประเทศ มหาวิทยาลัยบูรพาจะยึดข้อมูลการสมัครครั้งสุดท้ายที่มีการชำระเงินเรียบร้อยแล้วเป็นข้อมูลในการประมวลผลฉะนั้นผู้สมัครต้องตรวจสอบข้อมูลในใบสมัครให้ถูกต้องก่อนชำระเงินทางธนาคารภายในวันที่	11 กรกฎาคม 2561

**หมายเหตุ** ผู้ที่จะสมัครคัดเลือก จะต้องไม่เป็นผู้ที่ได้รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา รหัสนิสิต 61

#### 5. ค่าธรรมเนียมในการสมัครคัดเลือกและการชำระเงิน

รายการ	วัน / เดือน / ปี
ค่าธรรมเนียมในการสมัครคัดเลือก จำนวน 500 บาท 1. ผู้สมัครต้องนำไปสมัครที่พิมพ์จากอินเทอร์เน็ตไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย และที่ทำการไปรษณีย์ไทย ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยผู้สมัครต้องเก็บส่วนที่ 1 ไว้เป็นหลักฐานการสอบสัมภาษณ์ (กรณีมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)	4 – 11 กรกฎาคม 2561
2. ผู้สมัครสามารถตรวจสอบข้อมูลการสมัครและข้อมูลการชำระเงินทางเว็บไซต์ <a href="http://regservice.buu.ac.th">http://regservice.buu.ac.th</a> หรือ <a href="http://e-admission.buu.ac.th">http://e-admission.buu.ac.th</a>	หลังจากชำระเงินแล้ว 3 วันทำการ

**หมายเหตุ** หากตรวจสอบพบว่าผู้สมัครที่ทำการสมัครคัดเลือกและมีการชำระเงินหลายครั้ง มหาวิทยาลัยบูรพาจะยึดข้อมูลการสมัครครั้งสุดท้ายที่มีการชำระเงินเรียบร้อยแล้วเป็นข้อมูลในการประมวลผล

**\*มหาวิทยาลัยบูรพา จะไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมในการสมัครคัดเลือกให้ ไม่ว่าจะกรณีใด ๆ ทั้งสิ้น**

#### 6. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย

รายการ	วัน / เดือน / ปี
มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ และตรวจร่างกาย ซึ่งผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาสามารถตรวจสอบรายชื่อได้ทางอินเทอร์เน็ตที่เว็บไซต์ <a href="http://regservice.buu.ac.th/">http://regservice.buu.ac.th/</a> หรือ <a href="http://e-admission.buu.ac.th">http://e-admission.buu.ac.th</a> ตั้งแต่เวลา 16.00 น. เป็นต้นไป	19 กรกฎาคม 2561

**หมายเหตุ** การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย มหาวิทยาลัยจะพิจารณาผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ และประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการสอบไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะ/วิทยาลัยกำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

## 7. การสอบสัมภาษณ์ / ตรวจร่างกาย

รายการ	วัน / เดือน / ปี
<p>(1) ผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย เข้ารับการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกายเวลาและสถานที่ปรากฏในท้ายประกาศ</p> <p><b>หลักฐานที่ต้องเตรียมมาในวันสอบสัมภาษณ์</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ใบสมัครที่พิมพ์ออกจากอินเทอร์เน็ต พร้อมติดรูปถ่าย</li> <li>ใบแสดงผลคะแนน GAT (General Aptitude Test) ใบแสดงผลคะแนน PAT (Professional Aptitude Test) และ</li> <li>สำเนาใบแสดงผลการเรียนที่สำเร็จการศึกษา (ปพ.)</li> <li>สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้าน ที่รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 2 ชุด</li> <li>สำเนาการเปลี่ยนชื่อหรือสกุล ที่รับรองสำเนาถูกต้อง (ถ้ามี)</li> <li>สำเนาใบต่างด้าว หรือสำเนาหนังสือเดินทางที่ได้รับอนุญาต ให้อยู่ในประเทศไทยที่รับรองสำเนาถูกต้อง (สำหรับบุคคลต่างด้าว)</li> </ol> <p>(2) ผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย ต้องมาตรวจร่างกาย ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพาและคณะที่ต้องตรวจจาดบอดสี จากจักษุแพทย์ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี เท่านั้น ในวันที่เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ มีดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์      - คณะวิทยาศาสตร์</li> <li>- คณะวิศวกรรมศาสตร์          - คณะสาธารณสุขศาสตร์</li> <li>- คณะอัญมณี                              - คณะเภสัชศาสตร์</li> </ul>	<p>21 กรกฎาคม 2561</p> <p>* ใช้ 6 ภาคเรียน</p>

## 8. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

รายการ	วัน / เดือน / ปี
มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ซึ่งผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาสามารถตรวจสอบรายชื่อได้ทาง อินเทอร์เน็ตที่เว็บไซต์ <a href="http://regservice.buu.ac.th/">http://regservice.buu.ac.th/</a> หรือ <a href="http://e-admission.buu.ac.th">http://e-admission.buu.ac.th</a> ตั้งแต่เวลา 16.00 น. เป็นต้นไป	23 กรกฎาคม 2561

## 9. เงื่อนไขการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยบูรพา

9.1 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาตามประกาศของมหาวิทยาลัยบูรพาในขั้นสุดท้าย ถือว่าเป็นผู้มีสิทธิ์รายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา และเข้าศึกษาในคณะและสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยบูรพาตามที่ปรากฏในประกาศของมหาวิทยาลัยบูรพา

9.2 ผู้รายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษาของมหาวิทยาลัยบูรพาแล้วถือว่า มีศักดิ์และมีสิทธิ์เป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยบูรพาโดยสมบูรณ์

9.3 ผู้ที่เป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยบูรพาตามข้อ (9.2) หากปรากฏว่าในวันปฐมนิเทศ ยังไม่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ถือว่าไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยบูรพา

## 10. การรายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา

รายการ	วัน / เดือน / ปี
(1) ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนิสิต จะต้องเข้าไปรายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา ที่เว็บไซต์ <a href="http://smartreg.buu.ac.th">http://smartreg.buu.ac.th</a> และปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ปรากฏในท้ายประกาศผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาของมหาวิทยาลัยบูรพาต่อไป	26 กรกฎาคม 2561
(2) ถ้าผู้ที่ได้รับคัดเลือกไม่มารายงานตัวและชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ภายในวัน และเวลาที่กำหนดจะถือว่าผู้นั้นสละสิทธิ์การเข้าเป็นนิสิต	

ประกาศ ณ วันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2561

(ลงชื่อ)

วิมลรัตน์ จตุรานนท์  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิมลรัตน์ จตุรานนท์)  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน  
ผู้ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

สำเนาถูกต้อง  
นฤมล เหมือนใจ  
(นางสาวนฤมล เหมือนใจ)  
นักวิชาการศึกษา