

- สำเนา -

ปฏิทินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1))
 โครงการขยายโอกาสทางการศึกษาในท้องถิ่น ครั้งที่ 1
 มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี ปีการศึกษา 2568

รายการ	สถานที่ / ผู้รับผิดชอบ	วัน / เดือน / ปี	เวลา
ลงทะเบียนระบบ mytcas	https://student.mycas.com	28 ต.ค. 2567 เป็นต้นไป	-
รับสมัครทางอินเทอร์เน็ต	- https://regservice.buu.ac.th - https://e-admission.buu.ac.th	1 ต.ค. - 4 พ.ย. 2567	-
วิธีการชำระเงินค่าสมัคร	- Krungthai NEXT - ธนาคารกรุงไทย - ที่ทำการไปรษณีย์ - เคาน์เตอร์เซอร์วิส (ร้าน 7-eleven)	1 ต.ค. - 5 พ.ย. 2567	ตามเวลาเปิดทำการของหน่วยงาน
ตรวจสอบข้อมูลการสมัครและข้อมูลการชำระเงินค่าสมัคร	- https://regservice.buu.ac.th - https://e-admission.buu.ac.th	หลังจากชำระเงิน 2 วันทำการ	-
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	- https://regservice.buu.ac.th - https://e-admission.buu.ac.th	12 พ.ย. 2567	16:00 น.
สอบสัมภาษณ์ (อาจสัมภาษณ์ 1 วัน)	รูปแบบและสถานที่สอบสัมภาษณ์จะประกาศวันที่ 12 พ.ย. 2567	16 - 17 พ.ย. 2567	09:00 น.
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์	- https://regservice.buu.ac.th - https://e-admission.buu.ac.th	22 พ.ย. 2567	16:00 น.
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ Clearing House	- https://regservice.buu.ac.th - https://e-admission.buu.ac.th	3 ก.พ. 2568	16:00 น.
ยืนยันสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing House	https://student.mycas.com	5 - 6 ก.พ. 2568	-
สละสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing House	https://student.mycas.com	7 ก.พ. 2568	-
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	- https://regservice.buu.ac.th - https://e-admission.buu.ac.th	9 ก.พ. 2568	16:00 น.
รายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา	https://smartreg.buu.ac.th	18 - 20 ก.พ. 2568	-
ปฐมนิเทศนิสิตใหม่	2 - 4 ก.ค. 2568		
เปิดภาคเรียน	5 ก.ค. 2568		

- หมายเหตุ:
- ปฏิทินการสมัครคัดเลือกอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
 - สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่
 - งานบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี
โทร. 0 3931 0000 ต่อ 1609-11 มือถือ 083 111 8205 โทรสาร 039 310 128
 - งานรับเข้าศึกษา กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา
โทร. 0 3810 2643 และ 0 3810 2721
 - ค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท
 - สามารถสมัครได้ 1 อันดับ ในกรณีที่มีการชำระเงินค่าสมัครหลายครั้งมหาวิทยาลัย จะใช้ใบสมัครที่มีการชำระเงินครั้งสุดท้ายเป็นสำคัญ (มหาวิทยาลัยบูรพา จะไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมในการสมัคร ไม่ว่าจะกรณีใด ๆ ทั้งสิ้น)
 - ตรวจสอบค่าธรรมเนียมการศึกษา ได้ที่ <https://link.buu.ac.th/tuitionfees66>

- สำเนา -

ประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา

ที่ 0989 / 2567

เรื่อง การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1))

โครงการขยายโอกาสทางการศึกษาในท้องถิ่น ครั้งที่ 1

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี ปีการศึกษา 2568

ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพาว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2565 มหาวิทยาลัยบูรพา จะคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1)) โครงการขยายโอกาสทางการศึกษา ในท้องถิ่น ครั้งที่ 1 มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี ปีการศึกษา 2568 โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6
- 1.2 คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชาของผู้เข้ารับการศึกษให้เป็นไปตามที่คณะกำหนด

2. คุณสมบัติเฉพาะสาขา

คุณสมบัติเฉพาะสาขาให้เป็นไปตามรายละเอียดในเอกสารแนบท้ายประกาศการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1)) โครงการขยายโอกาสทางการศึกษาในท้องถิ่น ครั้งที่ 1 มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี ปีการศึกษา 2568 (คณะ/สาขาวิชาที่ไม่ได้กำหนดคุณสมบัติเฉพาะ แสดงว่าไม่มีการกำหนดคุณสมบัติเฉพาะเพิ่มเติม)

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	GPA กลุ่มสาระ					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างา	
1. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี									
10190220220101A0G0008	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล ภาคปกติ	วท.บ.	20	20	40	-	-	20	15
10190220500401AAG0008	สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและการจัดการไม้ผล ภาคปกติ	วท.บ.	100	-	-	-	-	-	15
10190220500401ABG0008	สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์ และการออกแบบพืชอาหาร ภาคปกติ	วท.บ.	100	-	-	-	-	-	15
10190220610801AAG0008	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการตลาดและบริการ ภาคปกติ	บธ.บ.	100	-	-	-	-	-	15

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา (ต่อ)

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	GPA กลุ่มสาระ					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างา	
1. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี (ต่อ)									
10190220611001A0G0008	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน ภาคปกติ	บธ.บ.	100	-	-	-	-	-	15
10190220902501A0G0008	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ ภาคปกติ	ศศ.บ.	10	10	-	-	-	80	15
2. คณะเทคโนโลยีทางทะเล วิทยาเขตจันทบุรี									
10190221213001A0G0008	สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ	วท.บ.	30	-	20	30	-	20	18
3. คณะอัญมณี วิทยาเขตจันทบุรี									
10190222213401A0G0008	สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับภาคปกติ	วท.บ.	10	-	30	40	-	20	10
10190222610801A0G0008	สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับภาคปกติ	บธ.บ.	10	10	40	-	10	30	10
10190222800101A0G0008	สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับภาคปกติ	ศป.บ.	10	30	-	-	40	20	10
รวม									138

4. การรับสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา

4.1 ผู้สมัครต้องทำการลงทะเบียนในระบบ mytcas ตั้งแต่วันที่ 28 ตุลาคม พ.ศ. 2567 เป็นต้นไปทางเว็บไซต์ <https://student.mytcas.com>

4.2 ผู้สมัครต้องศึกษาวิธีการสมัครในประกาศให้เข้าใจก่อนทำการสมัคร

4.3 กรอกข้อมูลการสมัครที่เว็บไซต์ <https://regservice.buu.ac.th> หรือ <https://e-admission.buu.ac.th> ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

4.4 การสมัครทางอินเทอร์เน็ตผู้สมัครต้องรับผิดชอบข้อมูลการสมัครของตนเอง หากข้อมูลใดเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าทุจริตและไม่ได้รับการพิจารณาคัดเลือก

4.5 หากมีการสมัครในรอบถัดไปโดยยังไม่สละสิทธิ์เคลียร์ริงเฮาส์ และผ่านการคัดเลือกในรอบถัดไป มหาวิทยาลัยจะถือว่าสมัครคัดเลือกในรอบถัดไปนั้นเป็นโมฆะ

4.6 สามารถสมัครได้ 1 อันดับ หากมีการสมัครในโครงการเดียวกันหลายครั้ง และชำระเงินค่าสมัครหลายครั้ง มหาวิทยาลัยจะยึดใบสมัครที่มีการชำระเงินครั้งสุดท้ายมาพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

หมายเหตุ ผู้สมัครที่มีใช้สัญชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิสิตต่างชาติ

5. องค์ประกอบและเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

5.1 องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

1) ผลการเรียนรวมเฉลี่ย ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (4 หรือ 6 ภาคเรียน) 0-10%

2) ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (4 หรือ 6 ภาคเรียน) 80-90%

3) สอบสัมภาษณ์ ผ่าน / ไม่ผ่าน

5.2 เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

- 1) มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด (คุณสมบัติเฉพาะสาขาระบุใน เอกสารแนบท้ายประกาศ)
 - 2) มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าการสมัครนั้นเป็นโมฆะ และมหาวิทยาลัยบูรพาจะไม่พิจารณาคัดเลือกให้
- 3) มหาวิทยาลัยบูรพาจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ โดยวิธีการดังนี้
 1. ประมวลผลคะแนนจาก GPAX และ GPA กลุ่มสาระให้เป็นคะแนนรวม 100%
 2. เรียงลำดับผู้สมัครในแต่ละสาขาวิชา จากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดไปต่ำสุด
 3. คัดเลือกผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดเป็นลำดับแรก จนถึงผู้ที่ได้คะแนนในลำดับสุดท้ายของจำนวนรับแต่ละสาขาวิชา
- 4) ในวันสอบสัมภาษณ์ มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบคุณสมบัติ หากตรวจสอบพบว่าคุณสมบัติของผู้สมัครไม่เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดหรือข้อมูลการสมัครเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการเป็นนิสิต

หมายเหตุ: ในการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ และการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพาขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะ/วิทยาลัยได้กำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

6. ค่าธรรมเนียมการสมัคร และวิธีการชำระค่าธรรมเนียมการสมัคร

6.1 ค่าธรรมเนียมการสมัครคัดเลือก 500 บาท

6.2 นำใบสมัครไปชำระเงินผ่านแอปพลิเคชัน Krungthai NEXT เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย เคาน์เตอร์เซอร์วิส (ร้าน 7-eleven) และที่ทำการไปรษณีย์ ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม - 5 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (การชำระค่าสมัครผ่านแอปพลิเคชัน Krungthai NEXT ในวันที่ 5 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 จะต้องชำระไม่เกินเวลา 22:30 น.)

หมายเหตุ: - ในกรณีที่มีการชำระเงินค่าสมัครหลายครั้งมหาวิทยาลัยจะใช้ใบสมัครที่มีการชำระเงินครั้งสุดท้ายเป็นสำคัญ
- มหาวิทยาลัยบูรพา จะไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมในการสมัคร ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

7. การตรวจสอบข้อมูลการสมัคร ข้อมูลการชำระเงินและการแก้ไขข้อมูลการสมัคร

7.1 ผู้สมัครสามารถตรวจสอบข้อมูลการสมัครและข้อมูลการชำระเงินทางเว็บไซต์

<https://regservice.buu.ac.th> หรือ <https://e-admission.buu.ac.th> หลังจากชำระเงิน 2 วันทำการ

7.2 หากผู้สมัครต้องการแก้ไขข้อมูลการสมัคร (กรณีกรอกข้อมูลการสมัครไม่ถูกต้อง หรือต้องการเปลี่ยนแปลงข้อมูลทั่วไป) ให้ดาวน์โหลดแบบฟอร์มขอแก้ไขข้อมูลจากเว็บไซต์ <https://regservice.buu.ac.th> แล้วส่งอีเมลมายัง regservice@buu.ac.th ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 หากพ้นกำหนดจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลการสมัครได้

8. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสัมภาษณ์

มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสัมภาษณ์ ในวันที่ 12 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 ทางเว็บไซต์ <https://regservice.buu.ac.th> หรือ <https://e-admission.buu.ac.th> เวลา 16:00 น. เป็นต้นไป

9. การสอบสัมภาษณ์

มหาวิทยาลัยบูรพา กำหนดให้มีการสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ 16 - 17 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (อาจสัมภาษณ์เพียง 1 วัน) ตั้งแต่เวลา 09:00 น. เป็นต้นไป รูปแบบการสอบสัมภาษณ์จะประกาศ วันที่ 12 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 พร้อมหลักฐานดังต่อไปนี้

1. ใบสมัคร ปีการศึกษา 2568
2. ใบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (4 หรือ 6 ภาคเรียน)
3. ประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร
4. หลักฐานการเปลี่ยนชื่อหรือนามสกุล
5. ใบต่างด้าว หรือหนังสือเดินทางที่ได้รับอนุญาตให้อยู่ในประเทศไทยที่รับรองสำเนาถูกต้อง (สำหรับบุคคลต่างด้าว)

10. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์

มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ 22 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 ทางเว็บไซต์ <https://regservice.buu.ac.th> หรือ <https://e-admission.buu.ac.th> เวลา 16:00 น. เป็นต้นไป

11. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ Clearing House

11.1 มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568 ทางเว็บไซต์ <https://regservice.buu.ac.th> หรือ <https://e-admission.buu.ac.th> 16:00 น. เป็นต้นไป

11.2 ผู้ที่มีรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ Clearing House จะต้องลงทะเบียนในระบบ mytcas ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com> ก่อนยืนยันสิทธิ์ Clearing House

12. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

12.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ระหว่างวันที่ 5 - 6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568 ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com>

12.2 หากยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House แล้ว จะไม่สามารถสมัคร TCAS รอบต่อไปได้ หากประสงค์จะสมัคร TCAS ในรอบถัดไป ต้องไม่ทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House หรือ หากได้ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House แล้ว ให้ทำการสละสิทธิ์เข้าศึกษาในวันที่ 7 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568 ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com>

13. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพา จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในวันที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568 ทางเว็บไซต์ <https://regservice.buu.ac.th> หรือ <https://e-admission.buu.ac.th> เวลา 16:00 น. เป็นต้นไป

14. เงื่อนไขการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยบูรพา

14.1 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาตามประกาศของมหาวิทยาลัยบูรพาในขั้นสุดท้ายถือว่าเป็นผู้มีสิทธิ์รายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา และเข้าศึกษาในคณะและสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยบูรพาตามที่ปรากฏในประกาศของมหาวิทยาลัยบูรพา

14.2 ผู้ที่รายงานตัวเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยบูรพา หากปรากฏว่าในวันปฐมนิเทศยังไม่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ถือว่าไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยบูรพา

15. การรายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษารายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา ในวันที่ 18 - 20 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568 ทางเว็บไซต์ <https://smartreg.buu.ac.th> และปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ปรากฏในท้ายประกาศ ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาของมหาวิทยาลัยบูรพาต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 13 กันยายน พ.ศ. 2567

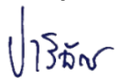
(ลงชื่อ)

สมถวิล จริตควร

(รองศาสตราจารย์สมถวิล จริตควร)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน
ผู้อำนวยการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวปาริฉัตร ลัยรัตน์)

นักวิชาการศึกษา

1. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล ภาคปกติ สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ ภาคปกติ - กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและการจัดการไม้ผล - กลุ่มวิชาเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์และการออกแบบพืชอาหาร	จำนวนรับ 15 คน จำนวนรับ 15 คน จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ภาคปกติ - กลุ่มวิชาการตลาดและบริการ สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน ภาคปกติ	จำนวนรับ 15 คน จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ	จำนวนรับ 15 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล ภาคปกติ</p> <ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 หรือ 6 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00 รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัวทางด้านคอมพิวเตอร์หรือเทคโนโลยีสารสนเทศหรือการจัดการข้อมูล และไม่ได้ประกอบธุรกิจส่วนตัวดังกล่าว ในกรณีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัวข้างต้น ให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า หรือภาพถ่ายสถานที่ประกอบธุรกิจที่มีรูปผู้ปกครองอยู่ในภาพถ่ายประกอบ <p>บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ เป็นนักสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในองค์กร ที่มีความรู้ทางทฤษฎีและการปฏิบัติในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และมีทักษะความรู้ปฏิบัติทางด้านการวิเคราะห์ข้อมูล การนำเสนอข้อมูล การวางแผนและการพยากรณ์ให้กับองค์กรภาคธุรกิจที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูลดิจิทัล มีความสามารถในการประยุกต์การทำงานด้านโปรแกรม การสื่อสารข้อมูล และการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมไปถึงโปรแกรมประยุกต์ทางด้านวิทยาการข้อมูล มีความสามารถในการสื่อสารและทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ เพื่อตอบสนองความต้องการ ในการพัฒนาองค์กรและประเทศ</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ</p> <p>นักวิเคราะห์ข้อมูล นักวิทยาการข้อมูล นักวางแผนทางธุรกิจดิจิทัล นักวิเคราะห์ด้านอัจฉริยะทางธุรกิจ นักพัฒนาด้านอัจฉริยะทางธุรกิจ นักพัฒนาคลังข้อมูล ในภาคธุรกิจที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูลขนาดใหญ่ นักเทคโนโลยีสารสนเทศ นักวิเคราะห์และออกแบบเทคโนโลยีสารสนเทศ นักพัฒนาระบบ ผู้ดูแลเครือข่าย นักพัฒนาเว็บไซต์ และนักวิชาชีพในสถานประกอบการที่มีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>หมายเหตุ นิสิตสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้ามีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ ภาคปกติ</p> <ol style="list-style-type: none"> กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 หรือ 6 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00 รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครองประกอบอาชีพหรือกิจการด้านการเกษตร และไม่ได้ประกอบอาชีพหรือกิจการดังกล่าว ในกรณีผู้ปกครองประกอบอาชีพหรือกิจการข้างต้น ให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า หรือภาพถ่ายสถานที่ประกอบธุรกิจที่มีรูปผู้ปกครองอยู่ในภาพถ่าย ประกอบ <p>บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากสาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ เป็นผู้มีความรู้ด้านวิชาการ มีความสามารถด้านปฏิบัติและการวิจัย สามารถพัฒนาประยุกต์และถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถในการทำงานในปัจจุบันและในอนาคตที่มุ่งเน้น Smart officer, Smart researcher, Smart farmer, Smart agriculture และการตลาดสมัยใหม่เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างเข้มแข็งและยั่งยืน มี 2 กลุ่มวิชา ดังนี้</p>		
/กลุ่มวิชา ...		

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและการจัดการไม้ผล

มุ่งศึกษาเรียนรู้เพื่อพัฒนาการเกษตรแบบดั้งเดิมสู่การบริหารจัดการการเกษตรแบบสมัยใหม่ โดยอาศัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาสนับสนุนการผลิตผลไม้คุณภาพและพืชเศรษฐกิจอย่างแม่นยำ (Smart farmer) หลักสูตรจึงพัฒนารายวิชาที่มุ่งเน้นการเรียนรู้ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ การผลิตผลไม้สู่การตลาดและการเพิ่มมูลค่า ในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการผลิตไม้ผลและพืชเศรษฐกิจ ประกอบด้วย พันธุ์พืช การขยายพันธุ์พืชเชิงพาณิชย์ สรีรวิทยา เทคโนโลยีการผลิตพืชแบบแม่นยำ เทคโนโลยีการจัดการธาตุอาหารพืช การจัดการดินและปุ๋ย เทคโนโลยีการปลูกพืชไร้ดิน การวินิจฉัยโรคพืช การจัดการโรคพืชและแมลง การควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี เทคโนโลยีการจัดการวัชพืช การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การจัดการในโรงคัดบรรจุ การเก็บรักษา การขนส่ง การจัดการผลิตผลสดเพื่อส่งออก กฎระเบียบและมาตรฐานของการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร ธุรกิจและการค้าออนไลน์ การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร การเรียนรู้ตลอดหลักสูตรเน้นการเรียนรู้คู่ปฏิบัติจริง โดยหลักสูตรสอนในจังหวัดจันทบุรี มหานครผลไม้เมืองร้อน มีความร่วมมือกับเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ กลุ่มเกษตรกรและภาคเอกชนที่ดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับผลไม้ของไทย

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์และการออกแบบพืชอาหาร

ศึกษาในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์และการออกแบบพืช มุ่งพัฒนาบัณฑิตให้สามารถสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ทางเกษตรและอาหารสุขภาพ เพื่อตอบสนองสังคมยุคใหม่ที่มีความสำคัญกับการเลือกอาหารที่ดีมีประโยชน์ และมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด โดยเริ่มตั้งแต่การสร้าง/ปรับปรุง และคัดสรรพันธุ์พืชที่ดีด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น การนำเทคโนโลยีมาใช้ในการคัดเลือกเมล็ดพันธุ์ เทคโนโลยีชีวภาพ/ชีวโมเลกุลและการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเพื่อการพัฒนาพันธุ์พืช การค้นหาทรัพยากรและพืชสมุนไพรที่มีประโยชน์ผ่านระบบฐานสารสนเทศขั้นสูง เพื่อให้มั่นใจว่าจะได้วัตถุดิบที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน ซึ่งนำมาใช้ในการพัฒนาและแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพตามหลักการของ functional food และ functional drink เรียนรู้การออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยตอบสนองต่อโจทย์ตลาดผู้บริโภคใหม่ พร้อมกันนี้กับการเสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการยุคใหม่กับสโลแกน “สร้างได้ ขายเป็น” กับวางแผนการขายและทำการตลาดด้วยผลิตภัณฑ์ที่สร้างขึ้นด้วยตัวเอง หรือการเข้าสู่ธุรกิจของเมล็ดพันธุ์พืช พร้อมกันนี้ยังมุ่งเน้นให้ทุกกระบวนการผลิตเป็น zero waste กับการแปรรูป/เพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือทิ้งทางเกษตร และรักษา/ฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมด้วยเทคโนโลยีพืชบำบัด (Phytoremediation) ด้วยรูปแบบการเรียนการสอนที่เน้นการปฏิบัติจริงในทุกขั้นตอน ทุกวิชาจะถูกเรียงร้อยเป็นเรื่องราวให้บัณฑิตสามารถหยิบเอาทุกกระบวนการการเรียนรู้ไปประกอบอาชีพได้ในอนาคต

แนวทางการประกอบอาชีพ

รับราชการในหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับทางการเกษตร นักวิจัยและเจ้าหน้าที่ในองค์กรภาครัฐและเอกชน ประกอบธุรกิจทางการเกษตร เช่น ฟาร์ม สวน ไร่ โรงงาน ฯลฯ หรือทำงานในภาคเอกชนที่เกี่ยวกับธุรกิจการเกษตร สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโท สาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ในสถาบันการศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

หมายเหตุ: นิสิตสาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการตลาดและบริการ ภาคปกติ

1. กำลังศึกษา **หรือ** สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 **หรือ**เทียบเท่า
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 หรือ 5 หรือ 6 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
3. รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครอง**ประกอบธุรกิจส่วนตัว** และ**ไม่ได้ประกอบธุรกิจส่วนตัว**ในกรณีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัวให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า หรือภาพถ่ายสถานที่ประกอบธุรกิจที่มีรูปผู้ปกครองอยู่ในภาพถ่าย ประกอบ

มุ่งเน้นการเรียนรู้และสร้างทักษะในการคิดวิเคราะห์ และกำหนดกลยุทธ์การตลาดอย่างมีประสิทธิภาพ ศึกษาถึงความสำคัญของผู้บริโภค การวิจัยตลาด การบริหารผลิตภัณฑ์ ราคา การจัดทำหน่วย และการส่งเสริมการตลาด และยังศึกษาถึงปัจจัยต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกองค์กรที่อาจส่งผลกระทบต่อการบริหารการตลาด เพื่อให้การดำเนินการด้านการตลาดประสบความสำเร็จ รวมทั้งศึกษาด้านการจัดการธุรกิจบริการ เช่น ธุรกิจโรงแรมและการท่องเที่ยว ธุรกิจร้านอาหาร ธุรกิจสปา การเรียนการสอนเน้นการฝึกปฏิบัติในสถานการณ์จริง โดยให้นำเทคโนโลยีดิจิทัล เช่น การจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) และการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในการจัดการด้านการตลาดและบริการ เพื่อให้ผู้เรียนมีความเป็นมืออาชีพทางการตลาดและบริการ

แนวทางการประกอบอาชีพ

งานขาย วางแผนการตลาด โฆษณา ประชาสัมพันธ์ บริหารผลิตภัณฑ์ พัฒนาช่องทางการจำหน่าย วิจัยตลาด บริหารความสัมพันธ์ลูกค้า การตลาดในธุรกิจบริการ งานบริการต่าง ๆ ประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นต้น

หมายเหตุ นิสิตหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต มีโอกาสเข้าร่วมปฏิบัติสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน
ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน ภาคปกติ

1. กำลังศึกษา **หรือ** สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 **หรือ**เทียบเท่า
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 หรือ 6 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
3. รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครอง**ประกอบธุรกิจ**ด้านโลจิสติกส์ หรือธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการค้าชายแดน **และไม่ได้ประกอบธุรกิจ**
ดังกล่าว ในกรณีผู้ปกครองประกอบธุรกิจข้างต้น ให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า หรือภาพถ่ายสถานที่ประกอบธุรกิจ
ที่มีรูปผู้ปกครองอยู่ในภาพถ่าย ประกอบ

ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการโลจิสติกส์ การค้าชายแดนและการค้าระหว่างประเทศ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและภาษาอังกฤษ
เพื่อการจัดการโลจิสติกส์ เป็นหลักสูตรที่จัดทำขึ้นภายใต้กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติสาขาโลจิสติกส์

แนวทางการประกอบอาชีพ

- 1) ด้านการจัดการโลจิสติกส์
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการวางแผนการผลิต จัดซื้อ
 - นักวิเคราะห์การจัดการโลจิสติกส์
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ คลังสินค้า
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ ศูนย์กระจายสินค้า
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ ควบคุมการขนส่งสินค้า
 - เจ้าหน้าที่ศุลกากร
 - ผู้ประกอบการ
- 2) ด้านการจัดการการค้าชายแดนหรือการค้าระหว่างประเทศ
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ ตัวแทนนำเข้า-ส่งออก
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ วางแผนและปฏิบัติการท่าเรือ
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ จัดซื้อ จัดหาระหว่างประเทศ
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ ฝ่ายขายต่างประเทศ
 - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ ประสานงานต่างประเทศ
 - เจ้าหน้าที่/ผู้ชำนาญการ ตัวแทนผู้ดำเนินพิธีการศุลกากร
 - ผู้ประกอบการ

หมายเหตุ นิสิตสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน มีโอกาสเข้าร่วมปฏิบัติสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ)
เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงาน
จากสถานประกอบการ

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ ภาคปกติ

1. กำลังศึกษา **หรือ** สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 หรือ 6 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
3. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ **ไม่ต่ำกว่า** 7 หน่วยกิต
4. รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครอง**ประกอบธุรกิจส่วนตัว** **และไม่ได้ประกอบธุรกิจส่วนตัว**ในกรณีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัว
ให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า หรือภาพถ่ายสถานที่ประกอบธุรกิจที่มีรูปผู้ปกครองอยู่ในภาพถ่าย ประกอบ

ศึกษาเกี่ยวกับการใช้ภาษาอังกฤษอย่างมีประสิทธิภาพทางด้านธุรกิจ รวมถึงการเข้าใจวัฒนธรรมที่หลากหลาย เพื่อใช้เป็นเครื่องมือ
ในการแสวงหาความรู้ในการพัฒนาตนเองและสร้างสรรค์งานอาชีพ

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับงานด้านการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจในภาครัฐ และเอกชน งานแปล
งานสำนักงาน และธนาคาร

- หมายเหตุ** 1) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ เก็บค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา
แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 18,000 บาท
- 2) นิสิตสาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ)
เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

1. ผลการเรียนรวมเฉลี่ยรวม (GPAX)
2. ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ
3. สอบสัมภาษณ์

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และวิทยาการข้อมูล ภาคปกติ	20	20	40	-	-	20
สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและการจัดการไม้ผล ภาคปกติ	100	-	-	-	-	-
สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์ และการออกแบบพืชอาหาร ภาคปกติ	100	-	-	-	-	-
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการตลาดและบริการ ภาคปกติ	100	-	-	-	-	-
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และการค้าชายแดน ภาคปกติ	100	-	-	-	-	-
สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ทางธุรกิจ ภาคปกติ	10	10	-	-	-	80

- มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
- มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ และมหาวิทยาลัยบูรพาจะไม่พิจารณาคัดเลือกให้
- มหาวิทยาลัยบูรพาจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ โดยวิธีการดังนี้
 - ประมวลผลคะแนนจาก GPAX และ GPA กลุ่มสาระให้เป็นคะแนนรวม 100%
 - เรียงลำดับผู้สมัครในแต่ละสาขาวิชา จากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดไปต่ำสุด
 - คัดเลือกผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดเป็นลำดับแรก จนถึงผู้ที่ได้คะแนนในลำดับสุดท้ายของจำนวนรับแต่ละสาขาวิชา
- ในวันสอบสัมภาษณ์ มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบคุณสมบัติ หากตรวจสอบพบว่าคุณสมบัติของผู้สมัครไม่เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือข้อมูลการสมัครเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการรับเข้าเป็นนิสิต

หมายเหตุ: ในการประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการสอบคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะ/วิทยาลัยได้กำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

ค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการเข้าศึกษา (แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 12,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 6,000 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 13,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 6,500 บาท

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 12,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 6,000 บาท

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 12,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 6,000 บาท

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 18,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 9,000 บาท

ผู้สมัครที่มีเชื้อชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิสิตต่างชาติ
ตรวจสอบค่าธรรมเนียมการศึกษา ได้ที่ <https://link.buu.ac.th/tuitionfees66>

2. คณะเทคโนโลยีทางทะเล วิทยาเขตจันทบุรี

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ

จำนวนรับ 18 คน

คุณสมบัติเฉพาะสาขา

- กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ที่เรียนทางด้านสาขาเกษตร หรือประมง หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง และ
- มีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 หรือ 6 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
 - มีผู้ปกครองประกอบอาชีพประมง หรือธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการประมง (มีภาพถ่าย หรือเอกสารยืนยัน) หรือ
 - มีผู้ปกครอง หรือผู้สมัครเองเป็นผู้ที่ประกอบคุณงามความดีด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล (มีเอกสารยืนยันการประกอบอาชีพ จากสมาคม หรือหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง) หรือ
 - ผู้สมัครเคยเข้าร่วมอบรม เข้าค่าย หรือเข้าร่วมกิจกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล (มีเอกสารยืนยัน)
 *เอกสารยืนยันให้นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์ หรือ
 - ผ่านการเรียนในโครงการ PRE BUU ด้วยการเรียนในระบบ <https://mooc.buu.ac.th>
 (มีใบประกาศผ่านการเรียนที่อยู่ในระบบ นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มวิชา ดังนี้

1) กลุ่มเทคโนโลยีการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมทางทะเล

เป็นกลุ่มวิชาที่ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการ และการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล เน้นศึกษาการเปลี่ยนแปลง และการฟื้นฟูคุณภาพแหล่งน้ำ ตะกอนดิน และระบบนิเวศในทะเลที่สำคัญ เช่น แนวปะการัง แหล่งหญ้าทะเล ป่าชายเลน การใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศสำหรับการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมทางทะเล และการศึกษาปัญหาเร่งด่วนของประเทศ เช่น การกัดเซาะชายฝั่ง การจัดการทรัพยากรประมง มลภาวะทางทะเล และขยะทะเล ฯลฯ และการฝึกทักษะการปฏิบัติการใต้น้ำ (SCUBA)

1) กลุ่มเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

เป็นกลุ่มวิชาที่ศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตสิ่งมีชีวิตในทะเล การจัดการฟาร์มทะเล เทคโนโลยีการเพาะขยายพันธุ์สัตว์ และพืชทะเล เทคโนโลยีการตรวจและวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ การจัดการสุขภาพสัตว์น้ำ และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีชีวภาพสำหรับพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีประสิทธิภาพและยั่งยืน

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานราชการ สถานประกอบการเอกชน และองค์กรพัฒนาเอกชน ในตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ นักวิจัย หรือนักวิชาการ ด้านการจัดการทรัพยากรทางทะเล การจัดการด้านสิ่งแวดล้อมทางทะเล การจัดการประมง การจัดการฟาร์มสัตว์น้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การส่งเสริมวิชาการผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ การตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบอาหาร และผลิตภัณฑ์อาหารทะเล และการประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับการดำน้ำ

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

- ผลการเรียนรวมเฉลี่ยรวม (GPAX)
- ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ
- สอบสัมภาษณ์

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ	30	-	20	30	-	20

- มหาวิทยาลัยจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
- มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่า การสมัครนั้นเป็นโมฆะ และมหาวิทยาลัยบูรพาจะไม่พิจารณาคัดเลือกให้
- มหาวิทยาลัยบูรพาจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ โดยวิธีการดังนี้
 - ประมวลผลคะแนนจาก GPAX และ GPA กลุ่มสาระให้เป็นคะแนนรวม 100%
 - เรียงลำดับผู้สมัครในแต่ละสาขาวิชา จากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดไปต่ำสุด

3.3 คัดเลือกผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดเป็นลำดับแรก
จนถึงผู้ที่ได้คะแนนในลำดับสุดท้ายของจำนวนรับแต่ละสาขาวิชา

4. ในวันสอบสัมภาษณ์ มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบคุณสมบัติ หากตรวจสอบพบว่าคุณสมบัติของผู้สมัครไม่เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
หรือข้อมูลการสมัครเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการรับเข้าเป็นนิสิต

หมายเหตุ: ในการประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา
ขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการสอบคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะ/
วิทยาลัยได้กำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

ค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการเข้าศึกษา (แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 17,700 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 8,850 บาท

ผู้สมัครที่มีใช้สัญชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิติต่างชาติ
ตรวจสอบค่าธรรมเนียมการศึกษา ได้ที่ <https://link.buu.ac.th/tuitionfees66>

3. คณะอัญมณี วิทยาเขตจันทบุรี		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ	จำนวนรับ 10 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา</p> <p>1. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า</p> <p>2. <u>ไม่เป็น</u>ผู้ตาบอดสี</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ เป็นหลักสูตรที่เปิดสอนด้านอัญมณีและเครื่องประดับ หลักสูตรแรก ๆ ในประเทศไทย ด้วยการสอนที่ครอบคลุมตั้งแต่การกำเนิดอัญมณี การปรับปรุงคุณภาพอัญมณี การเผาผลาย การวิเคราะห์อัญมณีด้วยเทคนิคพื้นฐาน และเทคนิคขั้นสูงด้วยเครื่องมือที่ทันสมัย การประเมินคุณภาพและราคาอัญมณี เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับอัญมณี โลหะและวัสดุเครื่องประดับ การออกแบบการเจียรไนอัญมณีด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ กระบวนการผลิตเครื่องประดับด้วยเทคโนโลยีที่เหมือนกับกระบวนการผลิตเครื่องประดับในอุตสาหกรรมจริง ตลอดจนการออกแบบเครื่องประดับด้วยการวาดมือ และด้วยโปรแกรมเฉพาะด้านการออกแบบ นอกจากนี้ยังมีการสอนด้านการตลาดและการเป็นผู้ประกอบการเบื้องต้น โดยหลักสูตรฯ จัดการเรียนการสอนที่เน้นปฏิบัติการ เพื่อสร้างบัณฑิตที่พร้อมปฏิบัติงานได้จริง เมื่อสำเร็จการศึกษา</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ</p> <ol style="list-style-type: none"> นักวิเคราะห์อัญมณี นักวิจัย และนักวิทยาศาสตร์ ในสถาบันวิจัยทั้งภาครัฐและเอกชน นักพัฒนาเทคนิคการผลิตเครื่องประดับ นักประเมินคุณภาพและราคาอัญมณี เจ้าหน้าที่ฝ่ายกระบวนการผลิตและควบคุมคุณภาพการผลิต เจ้าของกิจการผลิตและจำหน่ายอัญมณีและเครื่องประดับ ผู้ประกอบการด้านอัญมณีและเครื่องประดับ ตัวแทนจำหน่ายอัญมณีและเครื่องประดับทั้งในและต่างประเทศ อาชีพอิสระตามความต้องการ <p>หมายเหตุ นิสิตสาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีอัญมณีและเครื่องประดับ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ และสามารถสำเร็จการศึกษาได้ภายใน 3.5 ปีการศึกษา</p> <p>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ</p> <p>สาขาวิชานี้ศึกษาด้านการบริหารธุรกิจและการตลาด โดยเน้นธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ พื้นฐานเศรษฐศาสตร์ การทำแผนธุรกิจ ความรู้พื้นฐานด้านอัญมณีศาสตร์ การตรวจวิเคราะห์อัญมณี การประเมินคุณภาพราคาเพชร การประเมินราคาอัญมณีและเครื่องประดับ การเป็นผู้ประกอบการ การตลาดออนไลน์ การสร้างแบรนด์ และการใช้ภาษาต่างประเทศเพื่อธุรกิจ</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ</p> <p>สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในตำแหน่ง ผู้ประกอบการอัญมณี เจ้าหน้าที่ฝ่ายการตลาดและฝ่ายขาย เจ้าหน้าที่ฝ่ายโฆษณาและประชาสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ฝ่ายบุคคล เจ้าหน้าที่วิเคราะห์อัญมณี เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดซื้อ เป็นต้น</p> <p>หมายเหตุ นิสิตสาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ</p> <p>หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ</p> <p>สาขานี้ศึกษาด้านศิลปกรรมศาสตร์ ด้านการออกแบบเครื่องประดับ 2 มิติ และ 3 มิติ ความคิดสร้างสรรค์และการจัดการความคิดอย่างเป็นระบบ การจำแนกประเภทของอัญมณีเบื้องต้น การสร้างแบรนด์ การเจาะกลุ่มตลาด เทคนิคการสร้างสรรคเครื่องประดับ เทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตเครื่องประดับในอุตสาหกรรม มีความรู้ในกลไก การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจในตลาดอัญมณีและเครื่องประดับ</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ</p> <p>สามารถประกอบอาชีพนักออกแบบเครื่องประดับได้ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน นักออกแบบเครื่องประดับอุตสาหกรรม นักออกแบบเครื่องประดับเชิงศิลปะ นักออกแบบเครื่องประดับแฟชั่น นักออกแบบเครื่องประดับประณีตศิลป์ ผู้ผลิตต้นแบบเครื่องประดับ ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3 มิติ นักออกแบบเครื่องประดับอิสระ เป็นต้น นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น เพื่อเข้าสู่สายงานด้านวิชาการ อาจารย์ นักวิจัย รวมทั้งการประกอบอาชีพอิสระตามความต้องการ</p>		

หมายเหตุ นิสิตสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

1. ผลการเรียนรวมเฉลี่ยรวม (GPAX)
2. ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ
3. สอบสัมภาษณ์

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	10	-	30	40	-	20
สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	10	10	40	-	10	30
สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ	10	30	-	-	40	20

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าการสมัครนั้นเป็นโมฆะ และมหาวิทยาลัยบูรพาจะไม่พิจารณาคัดเลือกให้
3. มหาวิทยาลัยบูรพาจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ โดยวิธีการดังนี้
 - 3.1 ประมวลผลคะแนนจาก GPAX และ GPA กลุ่มสาระให้เป็นคะแนนรวม 100%
 - 3.2 เรียงลำดับผู้สมัครในแต่ละสาขาวิชา จากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดไปต่ำสุด
 - 3.3 คัดเลือกผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ โดยพิจารณาจากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดเป็นลำดับแรก จนถึงผู้ที่ได้คะแนนในลำดับสุดท้ายของจำนวนรับแต่ละสาขาวิชา
4. ในวันสอบสัมภาษณ์ มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบคุณสมบัติ หากตรวจสอบพบว่าคุณสมบัติของผู้สมัครไม่เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือข้อมูลการสมัครเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการรับเข้าเป็นนิสิต

หมายเหตุ: ในการประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการสอบคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะ/วิทยาลัยได้กำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

ค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการเข้าศึกษา (แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 19,000 บาท
 ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 9,500 บาท

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 18,200 บาท
 ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 9,100 บาท

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 19,300 บาท
 ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 9,650 บาท

ผู้สมัครที่มีเชื้อสายชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิสิตต่างชาติ ตรวจสอบค่าธรรมเนียมการศึกษา ได้ที่ <https://link.buu.ac.th/tuitionfees66>