

- สำเนา -

ปฏิทินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1))
 โครงการโควตาพิเศษโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”
 มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2568

รายการ	สถานที่ / ผู้รับผิดชอบ	วัน / เดือน / ปี	เวลา
ลงทะเบียนระบบ mytcas	https://student.mytcas.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.mytcas.com	5 - 6 ก.พ. 2568	-
สละสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing House	https://student.mytcas.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:
1. ปฏิทินการสมัครคัดเลือกอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้
 2. องค์ประกอบในการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา
 - กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา
 - ผลการเรียนรวมเฉลี่ย ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (4 ภาคเรียน)
 - ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (4 ภาคเรียน)
 3. ค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท
 4. สามารถสมัครได้ 1 อันดับ ในกรณีที่มีการชำระเงินค่าสมัครหลายครั้งมหาวิทยาลัย จะใช้ใบสมัครที่มีการชำระเงินครั้งสุดท้ายเป็นสำคัญ (มหาวิทยาลัยบูรพา จะไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมในการสมัคร ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น)
 5. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ 0 3810 2643 และ 0 3810 2721
 6. ตรวจสอบค่าธรรมเนียมการศึกษา ได้ที่ <https://link.buu.ac.th/tuitionfees66>

- สำเนา -

ประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา
ที่ 1045 / 2567
เรื่อง การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1))
โครงการโควตาพิเศษโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”
มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2568

ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพาว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2565 มหาวิทยาลัยบูรพา จะดำเนินการรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1)) โครงการโควตาพิเศษ โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2568 โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา
- 1.2 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงที่สังคมรังเกียจหรือโรคสำคัญที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.3 มีคุณสมบัติเฉพาะตามที่คณะและสาขาวิชากำหนด

2. คุณสมบัติเฉพาะสาขา

คุณสมบัติเฉพาะสาขาให้เป็นไปตามรายละเอียดในเอกสารแนบท้ายประกาศการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1 (1.1)) โครงการโควตาพิเศษโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2568 (คณะ/สาขาวิชาที่ไม่ได้กำหนดคุณสมบัติเฉพาะ แสดงว่าไม่มีการกำหนดคุณสมบัติเฉพาะเพิ่มเติม)

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ	
1. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์									
10190105901501A0G0003	สาขาวิชาศาสนาและปรัชญา ภาคปกติ	ศศ.บ.	10	10	30	-	15	35	1
10190105901701A0G0003	สาขาวิชาภาษาเกาหลี ภาคปกติ	ศศ.บ.	30	10	-	-	10	50	1
10190105901901A0G0003	สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น (ต้องเรียนวิชาภาษาญี่ปุ่นในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือมีใบประกาศการสอบผ่านวัดระดับภาษาญี่ปุ่นระดับ N4 ขึ้นไป) ภาคปกติ	ศศ.บ.	30	10	-	-	10	50	1

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา (ต่อ)

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ	
1. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (ต่อ)									
10190105902501A0G0003	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ภาคปกติ	ศศ.บ.	20	20	20	-	20	20	3
10190105902501B0G0003	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ภาคพิเศษ	ศศ.บ.	20	20	20	-	20	20	3
10190105220101A0G0003	สาขาวิชาภูมิศาสตร์ และภูมิสารสนเทศศาสตร์ ภาคปกติ	วท.บ.	10	10	35	15	20	10	1
2. คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์									
10190108901001A0G0003	หลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต ภาคปกติ	น.บ.	20	30	10	-	20	20	1
10190108901001B0G0003	หลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต ภาคพิเศษ	น.บ.	20	30	10	-	20	20	1
10190108903101A0G0003	สาขาวิชาการบริหารงานท้องถิ่น ภาคปกติ	รป.บ.	20	30	10	-	20	20	3
10190108903102A0G0003	สาขาวิชาการบริหารทั่วไป ภาคปกติ	รป.บ.	20	30	10	-	20	20	2
10190108903102B0G0003	สาขาวิชาการบริหารทั่วไป ภาคพิเศษ	รป.บ.	20	30	10	-	20	20	2
10190108903201A0G0003	หลักสูตรรัฐศาสตร์บัณฑิต ภาคปกติ	ร.บ.	20	30	10	-	20	20	1
10190108903201B0G0003	หลักสูตรรัฐศาสตร์บัณฑิต ภาคพิเศษ	ร.บ.	20	30	10	-	20	20	1
3. คณะวิทยาศาสตร์									
10190109210301A0G0003	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109210401A0G0003	สาขาวิชาเคมี ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109210501A0G0003	สาขาวิชาจุลชีววิทยา ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109210601A0G0003	สาขาวิชาชีวเคมี ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109210701A0G0003	สาขาวิชาชีววิทยา ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	20	40	-	10	1
10190109211001A0G0003	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109211201A0G0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109212401A0G0003	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เชิงสร้างสรรค์ และนวัตกรรม ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109212701A0G0003	สาขาวิชาฟิสิกส์ ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109212901A0G0003	สาขาวิชาดาราศาสตร์ ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1
10190109213301A0G0003	สาขาวิชาสถิติ ภาคปกติ	วท.บ.	20	10	30	40	-	-	1

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา (ต่อ)

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ	
4. คณะวิทยาการสารสนเทศ									
10190110220101A0G0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	30	30	-	30	1
10190110220201A0G0003	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	30	30	-	30	1
10190110220301A0G0003	สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	30	30	-	30	1
10190110220401A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ภาคปกติ	วท.บ.	20	15	15	20	15	15	3
5. คณะวิศวกรรมศาสตร์									
10190111300601A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	3
10190111300701A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	3
10190111301601A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	3
10190111302101A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	3
10190111302501A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	3
10190111302801A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	1
10190111303401A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัวและอิเล็กทรอนิกส์สื่อสาร ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	3
10190111303501A0G0003	สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	วศ.บ.	10	-	30	30	-	30	2
6. คณะศิลปกรรมศาสตร์									
10190113800101A0G0003	สาขาวิชานิทรรศศิลป์ ภาคปกติ	ศป.บ.	10	35	-	-	35	20	1
10190113800102A0G0003	สาขาวิชาออกแบบเซรามิกส์ ภาคปกติ	ศป.บ.	10	35	-	-	35	20	1
10190113800103A0G0003	สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ ภาคปกติ	ศป.บ.	10	35	-	-	35	20	1
10190113800301AAG0003	สาขาวิชาครีเอทีฟอาร์ต และกราฟิกครีเอทีฟ กลุ่มครีเอทีฟอาร์ต ภาคปกติ	ศป.บ.	10	35	-	-	35	20	1
10190113800301ABG0003	สาขาวิชาครีเอทีฟอาร์ต และกราฟิกครีเอทีฟ กลุ่มกราฟิกครีเอทีฟ ภาคปกติ	ศป.บ.	10	35	-	-	35	20	1
10190113800302A0G0003	สาขาวิชาจิตรกรรมสร้างสรรค์ ภาคปกติ	ศป.บ.	10	35	-	-	35	20	1
7. คณะศึกษาศาสตร์									
หลักสูตรผลิตครู หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี (อยู่ในเงื่อนไขการได้ใบประกอบวิชาชีพครู)									
10190115700201A0G0003	สาขาวิชาการประถมศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว (หลักสูตร 4 ปี) ภาคปกติ	กศ.บ.	10	50	-	-	30	10	1
10190115700601A0G0003	สาขาวิชาการศึกษาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตร 4 ปี) ภาคปกติ	กศ.บ.	10	50	-	-	30	10	1

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา (ต่อ)

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)					จำนวนรับ	
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ		
7. คณะศึกษาศาสตร์ (ต่อ)										
หลักสูตรผลิตครู หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี (อยู่ในเงื่อนไขการได้ใบประกอบวิชาชีพครู)										
10190115702701A0G0003	สาขาวิชาสังคมศึกษา (หลักสูตร 4 ปี) ภาคปกติ	กศ.บ.	10	20	-	-	50	20	1	
หลักสูตรผลิตครู หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) หลักสูตร 5 ปี (อยู่ในเงื่อนไขการได้ใบประกอบวิชาชีพครู)										
10190115702001A0G0003	สาขาวิชาภาษาจีน (หลักสูตร 5 ปี) ภาคปกติ (รับเฉพาะผู้ที่มีความรู้ด้านภาษาจีน เทียบเท่า HSK ระดับ 3 ขึ้นไป)	วท.บ.	10	30	-	-	-	60	1	
8. คณะโลจิสติกส์										
10190116210201A0G0003	สาขาวิชาวิทยาการเดินเรือ (หลักสูตร 5 ปี) ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	40	30	-	20	1	
10190116210202AAG0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน แขนงวิชาวิศวกรรมโซ่อุปทาน ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	40	30	-	20	1	
10190116611002ABG0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน แขนงวิชาการค้าและโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	40	30	-	20	1	
10190116611002ACG0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์ ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	40	30	-	20	1	
10190116611002ADG0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรมพาณิชยนาวิ ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	40	30	-	20	1	
10190116611002AEG0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน แขนงวิชาสมาร์ทฟาร์มมิ่ง และโซ่อุปทานอัจฉริยะ (รูปแบบที่ 1)	วท.บ.	10	-	40	30	-	20	1	
9. คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา										
10190117112001A0G0003	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา ภาคปกติ	วท.บ.	10	10	25	25	10	20	1	
10190117900101A0G0003	สาขาวิชาการจัดการและการสอนกีฬา ภาคปกติ	ศศ.บ.	10	15	25	20	10	20	1	
10190117903801A0G0003	สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา ภาคปกติ	ศศ.บ.	10	15	20	20	15	20	1	

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา (ต่อ)

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ	
10. วิทยาลัยนานาชาติ (เรียนเป็นภาษาอังกฤษตลอดหลักสูตร)									
10190118610801EAG0003	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการเงิน ภาคปกติ	บธ.บ.	10	10	30	-	15	35	3
10190118610801EBG0003	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ ภาคปกติ	บธ.บ.	10	10	30	-	15	35	3
10190118610801ECG0003	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการตลาดดิจิทัลและสร้างสรรค์ ภาคปกติ	บธ.บ.	10	10	30	-	15	35	3
10190118611001E0G0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทานอัจฉริยะ ภาคปกติ	บธ.บ.	10	10	30	-	15	35	3
10190118620101E0G0003	สาขาวิชาการจัดการการบริการ การท่องเที่ยวและไมซ์ ภาคปกติ	บธ.บ.	10	10	30	-	15	35	3
10190118900101E0G0003	สาขาวิชาการสื่อสารธุรกิจสากล และสื่อร่วมสมัย ภาคปกติ	ศศ.บ.	10	10	30	-	15	35	3
11. คณะสหเวชศาสตร์									
10190119110801A0G0003	สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ภาคปกติ	พท.บ.บ.	10	10	10	40	10	20	1
10190119110101A0G0003	สาขาวิชากายภาพบำบัด ภาคปกติ	วท.บ.	10	10	10	40	10	20	4
10190119111301A0G0003	สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ ภาคปกติ	วท.บ.	10	10	10	40	10	20	2
10190119111801A0G0003	สาขาวิชาโภชนาการ และการกำหนดอาหาร ภาคปกติ	วท.บ.	10	10	10	40	10	20	3
10190119112101A0G0003	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ภาคปกติ	วท.บ.	10	10	10	40	10	20	3
10190119112102A0G0003	สาขาวิชาพยาธิวิทยากายวิภาค ภาคปกติ	วท.บ.	10	10	10	40	10	20	3
12. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี									
10190220220101A0G0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล ภาคปกติ	วท.บ.	20	20	40	-	-	20	15
10190220500401AAG0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและการจัดการไม้ผล ภาคปกติ	วท.บ.	100	-	-	-	-	-	15
10190220500401ABG0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ กลุ่มวิชาเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์ และการออกแบบพืชอาหาร ภาคปกติ	วท.บ.	100	-	-	-	-	-	15

3. คณะ สาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา (ต่อ)

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ	
12. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี (ต่อ)									
10190220610801AAG0003	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต กลุ่มวิชาการตลาดและบริการ ภาคปกติ	บธ.บ.	100	-	-	-	-	-	15
10190220611001A0G0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และการค้าชายแดน ภาคปกติ	บธ.บ.	100	-	-	-	-	-	15
10190220902501A0G0003	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ทางธุรกิจ ภาคปกติ	ศศ.บ.	10	10	-	-	-	80	15
13. คณะเทคโนโลยีทางทะเล วิทยาเขตจันทบุรี									
10190221213001A0G0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ	วท.บ.	30	-	20	30	-	20	3
14. คณะอัญมณี วิทยาเขตจันทบุรี									
10190222213401A0G0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณี และเครื่องประดับ ภาคปกติ	วท.บ.	10	-	30	40	-	20	5
10190222610801A0G0003	สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	บธ.บ.	10	10	40	-	10	30	5
10190222800101A0G0003	สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ	ศป.บ.	10	30	-	-	40	20	5
15. คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ วิทยาเขตสระแก้ว									
10190323220101A0G0003	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมทางธุรกิจ ภาคปกติ	วท.บ.	10	15	20	25	15	15	10
10190323611001A0G0003	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทานสีเขียว ภาคปกติ	บธ.บ.	10	15	25	-	20	30	25
10190323903101A0G0003	สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ ภาคปกติ	รป.บ.	10	30	10	-	30	20	10
16. คณะเทคโนโลยีการเกษตร วิทยาเขตสระแก้ว									
10190324500201AAG0003	สาขาวิชานวัตกรรมการเกษตร กลุ่มนวัตกรรมการผลิตพืช ภาคปกติ	วท.บ.	20	20	20	20	10	10	10
10190324500201ABG0003	สาขาวิชานวัตกรรมการเกษตร กลุ่มนวัตกรรมการผลิตสัตว์ ภาคปกติ	วท.บ.	20	20	20	20	10	10	10
10190324501101A0G0003	สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมเกษตร ภาคปกติ	วท.บ.	20	20	20	20	10	10	13
รวม									297

4. การรับสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา

4.1 ผู้สมัครต้องทำการลงทะเบียนในระบบ mytcas ตั้งแต่วันที่ 28 ตุลาคม พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.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 หากมีการสมัครในรอบถัดไปโดยยังไม่สละสิทธิ์เคลียร์เฮาส์ และผ่านการคัดเลือกในรอบถัดไป มหาวิทยาลัยจะถือว่าสมัครคัดเลือกในรอบถัดไปนั้นเป็นโมฆะ

4.6 สามารถสมัครได้ 1 อันดับ หากมีการสมัครในโครงการเดียวกันหลายครั้ง และชำระเงินค่าสมัครหลายครั้ง มหาวิทยาลัยจะยึดใบสมัครที่มีการชำระเงินครั้งสุดท้ายมาพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

หมายเหตุ ผู้สมัครที่มีสัญชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิสิตต่างชาติ

5. องค์ประกอบและเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

5.1 องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

- | | |
|---|--------|
| 1) ผลการเรียนรวมเฉลี่ย ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (4 ภาคเรียน) | 0-10% |
| 2) ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (4 ภาคเรียน) | 80-90% |
| 3) สอบสัมภาษณ์ ผ่าน / ไม่ผ่าน | |

5.2 เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

- 1) มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด (คุณสมบัติเฉพาะสาขาระบุใน เอกสารแนบท้ายประกาศ)
- 2) มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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 เคาน์เตอร์เซอวีวีเอส (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 ไม่ว่าจะกรณีใด 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 รูปแบบการสอบสัมภาษณ์จะประกาศวันที่ 12 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 พร้อมหลักฐานดังต่อไปนี้

1. ใบสมัคร ปีการศึกษา 2568
2. ใบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (5)
3. ประจําตัวประชาชนของผู้สมัคร
4. หลักฐานการเปลี่ยนชื่อหรือนามสกุล

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 และเข้าศึกษาในคณะและสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยบูรพา ตามที่ปรากฏในประกาศของมหาวิทยาลัยบูรพา

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 24 กันยายน พ.ศ. 2567

(ลงชื่อ)

สมถวิล จริตควร

(รองศาสตราจารย์สมถวิล จริตควร)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน
ผู้อำนวยการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวปาริฉัตร ลัยรัตน์)

นักวิชาการศึกษา

1. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์						
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาศาสนาและปรัชญา ภาคปกติ สาขาวิชาภาษาเกาหลี ภาคปกติ สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น ภาคปกติ สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ภาคปกติ สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ภาคพิเศษ	จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 3 คน				
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์ ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน				
คุณสมบัติเฉพาะสาขา						
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศาสนาและปรัชญา ภาคปกติ						
- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.50						
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาเกาหลี ภาคปกติ						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.00						
2. ผู้สมัครจะต้องเรียนภาษาเกาหลีในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา หรือหากไม่ได้เรียนวิชาภาษาเกาหลี จะต้องมีใบประกาศการสอบผ่านวัดระดับภาษาเกาหลี (TOPIK) อย่างน้อย ระดับ 2						
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น ภาคปกติ						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.00						
2. ผู้สมัครจะต้องเรียนภาษาญี่ปุ่นในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายไม่น้อยกว่า 5 ภาคการศึกษา หรือหากไม่ได้เรียนวิชาภาษาญี่ปุ่น จะต้องมีใบประกาศการสอบผ่านวัดระดับภาษาญี่ปุ่นระดับ N4 ขึ้นไป						
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.25						
2. มีผลการเรียนในกลุ่มสาระวิชาภาษาต่างประเทศ ตลอด 4 ภาคเรียน <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.50						
3. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้						
- ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาอังกฤษ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 7 หน่วยกิต						
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์ ภาคปกติ						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.75						
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้						
- ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต						
3. <u>ไม่เป็น</u> ผู้มีตาบอดสี						
หมายเหตุ: นิสิตหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์ มีโอกาส เข้าร่วมปฏิบัติสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลาอย่างน้อย 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้า นิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ						
เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา						
สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาศาสนาและปรัชญา ภาคปกติ	10	10	30	-	15	35
สาขาวิชาภาษาเกาหลี ภาคปกติ	30	10	-	-	10	50
สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น ภาคปกติ	30	10	-	-	10	50
สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ภาคปกติ	20	20	20	-	20	20
สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ภาคพิเศษ	20	20	20	-	20	20
สาขาวิชาภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์ ภาคปกติ	10	10	35	15	20	10

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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)

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศาสนาและปรัชญา ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 15,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 7,500 บาท

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาเกาหลี และสาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 17,500 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 8,750 บาท

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 17,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 8,500 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 20,500 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 10,250 บาท

ผู้สมัครที่มีเชื้อชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิสิตต่างชาติ

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

2. คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์						
หลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต ภาคปกติ		จำนวนรับ 1 คน				
หลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต ภาคพิเศษ		จำนวนรับ 1 คน				
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาการบริหารงานท้องถิ่น ภาคปกติ	จำนวนรับ 3 คน				
	สาขาวิชาการบริหารทั่วไป ภาคปกติ	จำนวนรับ 2 คน				
	สาขาวิชาการบริหารทั่วไป ภาคพิเศษ	จำนวนรับ 2 คน				
หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต ภาคปกติ		จำนวนรับ 1 คน				
หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต ภาคพิเศษ		จำนวนรับ 1 คน				
คุณสมบัติเฉพาะสาขา						
หลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.50						
2. มีความสนใจด้านกฎหมาย						
3. ไม่เป็นโรคร้ายแรงจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา						
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานท้องถิ่น						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.75						
2. มีความสนใจด้านการบริหารจัดการ การเมือง เศรษฐกิจ และสังคมและการปกครองส่วนท้องถิ่น						
3. ไม่เป็นโรคร้ายแรงจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา						
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารทั่วไป						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.00						
2. มีความสนใจด้านการบริหารจัดการ การเมือง เศรษฐกิจ และสังคมและการปกครองส่วนท้องถิ่น						
3. ไม่เป็นโรคร้ายแรงจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา						
หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต						
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.00						
2. มีความสนใจด้านการบริหารจัดการ การเมือง เศรษฐกิจ และสังคมและการปกครองส่วนท้องถิ่น						
3. ไม่เป็นโรคร้ายแรงจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา						
องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา						
1. ผลการเรียนรวมเฉลี่ยรวม (GPAX)						
2. ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ						
3. สอบสัมภาษณ์						
เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา						
สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ
หลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต ภาคปกติ	20	30	10	-	20	20
หลักสูตรนิติศาสตร์บัณฑิต ภาคพิเศษ	20	30	10	-	20	20
สาขาวิชาการบริหารงานท้องถิ่น ภาคพิเศษ	20	30	10	-	20	20
สาขาวิชาการบริหารทั่วไป ภาคปกติ	20	30	10	-	20	20
สาขาวิชาการบริหารทั่วไป ภาคพิเศษ	20	30	10	-	20	20
หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต ภาคปกติ	20	30	10	-	20	20
หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต ภาคพิเศษ	20	30	10	-	20	20
1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด						
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น 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)

หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต

ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 21,000 บาท

ภาคพิเศษ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 25,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 12,500 บาท

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

3. คณะวิทยาศาสตร์		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ภาคปกติ สาขาวิชาเคมี ภาคปกติ สาขาวิชาจุลชีววิทยา ภาคปกติ สาขาวิชาชีวเคมี ภาคปกติ สาขาวิชาชีววิทยา ภาคปกติ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร ภาคปกติ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ภาคปกติ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เชิงสร้างสรรค์และนวัตกรรม ภาคปกติ สาขาวิชาฟิสิกส์ ภาคปกติ สาขาวิชาดาราศาสตร์ ภาคปกติ สาขาวิชาสถิติ ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน
คุณสมบัติเฉพาะสาขา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาชีวเคมี สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เชิงสร้างสรรค์และนวัตกรรม สาขาวิชาฟิสิกส์ สาขาวิชาดาราศาสตร์ และสาขาวิชาสถิติ ภาคปกติ		
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.50 2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 18 หน่วยกิต - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต 3. <u>ไม่เป็น</u> ผู้ที่มีลักษณะพิการทางร่างกาย/จิตใจอันจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร ภาคปกติ		
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.50 2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 18 หน่วยกิต - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต 3. <u>ไม่เป็น</u> ผู้มีตาบอดสี 4. <u>ไม่เป็น</u> ผู้ที่มีลักษณะพิการทางร่างกาย/จิตใจอันจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา ภาคปกติ		
1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.00 2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 18 หน่วยกิต - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต 3. <u>ไม่เป็น</u> ผู้มีตาบอดสี 4. <u>ไม่เป็น</u> ผู้ที่มีลักษณะพิการทางร่างกาย/จิตใจอันจะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา		
องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา		
1. ผลการเรียนรวมเฉลี่ยรวม (GPAX) 2. ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ 3. สอบสัมภาษณ์		
/เกณฑ์การพิจารณา ...		

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาเคมี ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาจุลชีววิทยา ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาชีวเคมี ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาชีววิทยา ภาคปกติ	20	10	20	40	-	10
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เชิงสร้างสรรค์และนวัตกรรม ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาฟิสิกส์ ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาวาริชศาสตร์ ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-
สาขาวิชาสถิติ ภาคปกติ	20	10	30	40	-	-

- มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
- มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่า การสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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 สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาชีวเคมี สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เชิงสร้างสรรค์และนวัตกรรม สาขาวิชาฟิสิกส์ สาขาวิชาวาริชศาสตร์ และสาขาวิชาสถิติ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 22,500 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 11,250 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 23,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 11,500 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 24,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 12,000 บาท

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

4. คณะวิทยาการสารสนเทศ		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล ภาคปกติ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาคปกติ สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 3 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล ภาคปกติ</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.00 มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 7 หน่วยกิต มีความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และด้านภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี ชื่อสัตย์ ขยัน อดทน กระตือรือร้น ใฝ่หาความรู้ให้ทันสมัยอยู่เสมอ และมีตรรกะในการวิเคราะห์แก้ปัญหา อย่างเป็นลำดับขั้นตอน <p>ผู้ที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล คณะวิทยาการสารสนเทศ จะเป็นผู้มีความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล และสื่อดิจิทัลเชิงปฏิสัมพันธ์ การประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์และอุปกรณ์ต่าง ๆ ทางเทคโนโลยีสารสนเทศ การวางแผนโครงสร้างสถาปัตยกรรมองค์กรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ การเข้าใจพฤติกรรมผู้ใช้งาน การออกแบบและพัฒนาแอปพลิเคชันที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพสูงสุดให้กับธุรกิจองค์กร อุตสาหกรรม หรือสังคม</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ</p> <ul style="list-style-type: none"> - นักวิเคราะห์และออกแบบระบบงานสารสนเทศ (System Analyst) - นักวิชาการคอมพิวเตอร์ (Computer Technical Officer) - ผู้ดูแลระบบเครือข่ายและเครื่องแม่ข่าย (System Administrator) - นักออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์และระบบสารสนเทศ (Web Developer) - นักออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์ (Software Developer) - นักออกแบบและพัฒนาสื่อมัลติมีเดียเชิงโต้ตอบ (Interactive Media Creator) - นักออกแบบและพัฒนาส่วนติดต่อผู้ใช้งานเชิงโต้ตอบ (Interactive User Interface Designer) - นักออกแบบประสบการณ์ผู้ใช้งาน (User Experience Designer) - ผู้ประกอบการที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นฐาน (Digital Technology Startup) <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาคปกติ</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 3.00 มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 7 หน่วยกิต มีความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และด้านภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี ชื่อสัตย์ ขยัน อดทน กระตือรือร้น ใฝ่หาความรู้ให้ทันสมัยอยู่เสมอ มีตรรกะในการวิเคราะห์แก้ปัญหา อย่างเป็นลำดับขั้นตอน ผู้สมัครต้องไม่เป็นผู้มีจิตฟั่นเฟือน ไม่ปรากฏอาการของโรคติดต่อร้ายแรงและไม่มีพฤติกรรมหรือพฤติกรรมที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนรวมถึงต้องมีความพร้อมที่จะเข้าร่วมค่ายฝึกพัฒนาซอฟต์แวร์ และโครงการสหกิจศึกษา (การปฏิบัติงาน ในสถานประกอบการจริงเป็นระยะเวลา ประมาณ 4 เดือน) <p>ผู้สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตจะเป็นนักวิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนาซอฟต์แวร์อัจฉริยะที่มีทักษะการเลือกวิธีการพัฒนาได้อย่างเหมาะสม สามารถประยุกต์ใช้ทฤษฎีการคำนวณสำหรับคอมพิวเตอร์และปัญญาประดิษฐ์ ทฤษฎีการประมวลผลสารสนเทศ ทั้งในด้านซอฟต์แวร์ ฮาร์ดแวร์ และเครือข่าย ผู้สำเร็จการศึกษามีความรู้ในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์ เช่น การวิเคราะห์และสังเคราะห์ขั้นตอนวิธี ทฤษฎีภาษาโปรแกรม ทฤษฎีการพัฒนาซอฟต์แวร์ ระบบคอมพิวเตอร์ และเครือข่าย โดยเน้นทักษะด้านซอฟต์แวร์เป็นหลัก มีการเรียนรู้ควบคู่การปฏิบัติ</p>		
/แนวทางการประกอบ ...		

แนวทางการประกอบอาชีพ

- นักพัฒนาซอฟต์แวร์อัจฉริยะ (Intelligence Software Developer)
- นักพัฒนาธุรกิจอัจฉริยะ (Business Intelligence Developer)
- วิศวกรข้อมูล (Data Engineer)
- นักวิจัยด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ และวิทยาศาสตร์เชิงคำนวณ
- นักพัฒนาซอฟต์แวร์อย่างเต็มรูปแบบ (Full Stack Developer)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 7 หน่วยกิต
3. มีความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และด้านภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี ชื่อสัตย์ ขยัน อดทน กระตือรือร้น ใฝ่หาความรู้ให้ทันสมัยอยู่เสมอ มีตรรกะในการวิเคราะห์แก้ปัญหา อย่างเป็นลำดับขั้นตอน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์และระบบอัจฉริยะ ได้พัฒนาขึ้นเพื่อตอบสนองต่อความต้องการบุคลากรในอุตสาหกรรมดิจิทัลและระบบอัจฉริยะ รองรับการเปลี่ยนรูปองค์กรไปสู่องค์กรอัจฉริยะที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data-driven Business) บนพื้นฐานของเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ ตลอดจนการพัฒนากำลังคนสำหรับธุรกิจดิจิทัล และระบบอัจฉริยะ เช่น โรงงานอัจฉริยะ (Smart Factory) เกษตรอัจฉริยะ (Smart Agriculture) ฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) เมืองอัจฉริยะ (Smart City) การบริการอัจฉริยะ (Smart Services) การท่องเที่ยวอัจฉริยะ (Smart Tourism) และโลจิสติกส์อัจฉริยะ (Smart Logistics) สอดคล้องกับโครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ภายใต้แผนยุทธศาสตร์ประเทศไทย 4.0

แนวทางการประกอบอาชีพ

1. นักออกแบบและพัฒนาปรับปรุงปัญญาประดิษฐ์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ เพื่อการเปลี่ยนรูปองค์กรเป็นองค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยดิจิทัล (Digital Transformation) เช่น
 - วิศวกรปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์ (Applied Artificial Intelligence Engineer)
 - วิศวกรการเรียนรู้เชิงลึก (Deep Learning Engineer)
 - เจ้าหน้าที่ทำงานทางด้านการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์และข้อมูลดิจิทัลในองค์กร
 - วิศวกรคอมพิวเตอร์วิทัศน์ (Computer Vision Engineer)
 - นักพัฒนาธุรกิจอัจฉริยะ (Business Intelligence Developer)
 - นักพัฒนาอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things Developer)
 - นักวางแผนการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์และข้อมูลดิจิทัล
 - ผู้เชี่ยวชาญและให้คำปรึกษาด้านการจัดการเกี่ยวกับการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์และเทคโนโลยีข้อมูลดิจิทัล
2. นักวิเคราะห์ข้อมูลในภาคอุตสาหกรรมที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล
3. ผู้ประกอบการอิสระด้านการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์และข้อมูลดิจิทัล บริษัท Start UP ด้านดิจิทัลเพื่อรับงานวิเคราะห์และออกแบบระบบงานสารสนเทศอัจฉริยะ รวมถึงเป็น Design House, Intelligent Product Design, และ System Integration ส่วนของ Smart Technology ให้ลูกค้า หรือ Software House ทั่วไป

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 7 หน่วยกิต
3. ความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์และด้านภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี ชื่อสัตย์ ขยัน อดทน กระตือรือร้น ใฝ่หาความรู้ให้ทันสมัยอยู่เสมอ มีตรรกะในการวิเคราะห์แก้ปัญหา อย่างเป็นลำดับขั้นตอน และต้องมีความพร้อมที่จะเข้าร่วมค่ายฝึกพัฒนาซอฟต์แวร์ และโครงการสหกิจศึกษาการปฏิบัติงานในสถานประกอบการจริงเป็นระยะเวลาประมาณ 4 เดือน

ผู้ที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ จะเป็นผู้มีความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาซอฟต์แวร์ เครื่องมือในการพัฒนา วิธีการการบริหารจัดการ กระบวนการพัฒนาอย่างเป็นระบบและมีมาตรฐานในการพัฒนาซอฟต์แวร์ กิจกรรมต่าง ๆ และสิ่งต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาซอฟต์แวร์

แนวทางการประกอบอาชีพ

- วิศวกรซอฟต์แวร์ (Software Engineer) หรือนักเขียนโปรแกรม (Programmer/Developer)
- วิศวกรความต้องการ (Requirement Engineer)
- นักประกันคุณภาพซอฟต์แวร์ (Software Quality Assurance)
- วิศวกรปรับปรุงกระบวนการซอฟต์แวร์ (Software Process Improvement Engineer)
- นักทดสอบระบบ (Software Tester)
- นักบูรณาการระบบ (System Integrator)
- นักวิเคราะห์ระบบหรือนักออกแบบระบบ (System Analyst / Designer)
- ผู้จัดการโครงการซอฟต์แวร์ (Software Project Manager)

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ภาคปกติ	20	15	15	20	15	15

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกนักเรียนคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาคัดเลือกนักเรียนคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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 สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 25,000 บาท ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 12,500 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 23,000 บาท ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 11,500 บาท

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

5. คณะวิศวกรรมศาสตร์		
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัวและอิเล็กทรอนิกส์สื่อสาร ภาคปกติ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 2 คน

คุณสมบัติเฉพาะสาขา

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ภาคปกติ

- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- ผู้สมัครต้องมีความรู้พื้นฐานด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี ไม่เป็นผู้มีจิตฟั่นเฟือน และไม่ปรากฏอาการของโรคติดต่อร้ายแรง ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) สามารถเลือกเรียนในสาขาวิชา ดังต่อไปนี้

1) สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	5) สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ
2) สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	6) สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
3) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ต้องไม่ต้อสอบสี่ขั้นรุนแรง)	7) สาขาวิชาวิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัวและอิเล็กทรอนิกส์สื่อสาร
4) สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	8) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
- ไม่เป็นผู้มีจิตฟั่นเฟือนหรือไม่สมประกอบจนไม่สามารถศึกษาได้ และไม่ปรากฏอาการของโรค ดังต่อไปนี้

1) โรคเรื้อน	5) โรคพิษสุราเรื้อรัง
2) วัณโรคในระยะอันตราย	6) โรคจิตต่าง ๆ
3) โรคติดเชื้อเสพติดให้โทษ	7) กามโรคในระยะที่มีฝิ่นหรือแผลตามผิวหนัง (ระยะที่ 2)
4) โรคคุดทะราดหรือโรคผิวหนังอันเป็นที่น่ารังเกียจ	

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

- ผลการเรียนรวมเฉลี่ยรวม (GPAX)
- ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ
- สอบสัมภาษณ์

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมระบบสมองกลฝังตัวและอิเล็กทรอนิกส์สื่อสาร ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ภาคปกติ	10	-	30	30	-	30

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น 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)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ทุกสาขา

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 25,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 12,500 บาท

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

6. คณะศิลปกรรมศาสตร์		
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชานิตศิลป์ ภาคปกติ สาขาวิชาออกแบบเซรามิกส์ ภาคปกติ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ ภาคปกติ สาขาวิชาครีเอทีฟอาร์ต และกราฟิกครีเอทีฟ ภาคปกติ - กลุ่มครีเอทีฟอาร์ต - กลุ่มกราฟิกครีเอทีฟ สาขาวิชาจิตรกรรมสร้างสรรค์ ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน

คุณสมบัติเฉพาะสาขา

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต ภาคปกติ

- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง และโรคซึ่งเป็นอุปสรรคต่อวิชาชีพ ดังต่อไปนี้
 - 1) ตาบอดสีชนิดรุนแรง
 - 2) โรคเรื้อน
 - 3) โรคจิตต่าง ๆ
 - 4) วัณโรคในระยะอันตราย
 - 5) กามโรคในระยะที่มีฝิ่นหรือแผลตามผิวหนัง (ระยะที่ 2)
 - 6) โรคคุดทะราดหรือโรคผิวหนังอันเป็นที่น่ารังเกียจ
 - 7) โรคหรือคอนพิการประเภทอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ ที่คณะกรรมการผู้ตรวจร่างกายเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 ทั้งนี้ คณะศิลปกรรมศาสตร์อาจแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะโรคตรวจบางราย

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชานิตศิลป์ ภาคปกติ	10	35	-	-	35	20
สาขาวิชาออกแบบเซรามิกส์ ภาคปกติ	10	35	-	-	35	20
สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ ภาคปกติ	10	35	-	-	35	20
สาขาวิชาครีเอทีฟอาร์ต และกราฟิกครีเอทีฟ กลุ่มครีเอทีฟอาร์ต ภาคปกติ	10	35	-	-	35	20
สาขาวิชาครีเอทีฟอาร์ต และกราฟิกครีเอทีฟ กลุ่มกราฟิกครีเอทีฟ ภาคปกติ	10	35	-	-	35	20
สาขาวิชาจิตรกรรมสร้างสรรค์ ภาคปกติ	10	35	-	-	35	20

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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/วิทยาลัยได้ กำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุดค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการเข้าศึกษา (แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป)

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิทรรศศิลป์ สาขาวิชาออกแบบเซรามิกส์ สาขาวิชาครีเอทีฟอาร์ตและกราฟิกครีเอทีฟ และสาขาวิชาจิตรกรรมสร้างสรรค์ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 18,800 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 9,400 บาท

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 39,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 19,500 บาท

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

7. คณะศึกษาศาสตร์		
หลักสูตรผลิตครู หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี ภาคปกติ (อยู่ในเงื่อนไขการได้ใบประกอบวิชาชีพครู)		
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต	สาขาวิชาการประถมศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว ภาคปกติ สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย ภาคปกติ สาขาวิชาสังคมศึกษา ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรผลิตครู หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) หลักสูตร 5 ปี ภาคปกติ (อยู่ในเงื่อนไขการได้ใบประกอบวิชาชีพครู)		
หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต	สาขาวิชาภาษาจีน ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา</p> <p>ผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติทั่วไป คุณสมบัติเฉพาะด้านและคุณสมบัติเฉพาะสาขา ตามที่กำหนดครบทุกข้อ ทั้งนี้ หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครเข้าศึกษาขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งอยู่ก่อนทำการสมัครคัดเลือกจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ และแม้จะได้รับการรายงานตัวเข้าศึกษาแล้วก็ตาม จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนิสิตทันที</p> <p>หลักสูตรผลิตครู หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี ภาคปกติ (อยู่ในเงื่อนไขการได้ใบประกอบวิชาชีพครู)</p> <p>หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการประถมศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว และสาขาวิชาสังคมศึกษา ภาคปกติ</p> <p>ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติที่เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดครบทุกข้อ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00 2. ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ ครบทุกวิชา ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) ภาษาไทย 2) สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 3) ภาษาต่างประเทศ <p>หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย ภาคปกติ</p> <p>ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติที่เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดครบทุกข้อ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.50 2. ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ ครบทุกวิชา ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) ภาษาไทย 2) สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 3) ภาษาต่างประเทศ <p>หลักสูตรผลิตครู หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) หลักสูตร 5 ปี ภาคปกติ (อยู่ในเงื่อนไขการได้ใบประกอบวิชาชีพครู)</p> <p>หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน ภาคปกติ</p> <p>ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติที่เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดครบทุกข้อ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.00 2. ต้องผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ ครบทุกวิชา ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) ภาษาไทย 2) ภาษาต่างประเทศ 3. ต้องผ่านการเรียนภาษาจีนในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ 4. ต้องมีความรู้ สามารถฟัง-พูด อ่าน-เขียน ภาษาจีน หรือ 5. ต้องผ่านการทดสอบความรู้ความสามารถ HSK ระดับ 3 ขึ้นไป <p>หมายเหตุ: 1) ผู้เข้าศึกษาจะต้องเรียนรายวิชาในประเทศไทย ในปีที่ 1 - 2 โดยปีที่ 3 - 4 จะต้องเดินทางไปศึกษา ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน เป็นเวลาประมาณ 2 ปี ด้วยทุนของตนเอง และในปีที่ 5 จะต้องเดินทาง กลับมาประเทศไทยเพื่อฝึกปฏิบัติการสอนเป็นเวลา 1 ปี</p> <p>2) นิสิตจะต้องเลือกมหาวิทยาลัยที่ไปศึกษา ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน คือ Beijing Union University เมืองปักกิ่ง โดยเสียค่าใช้จ่ายรวมเป็นเงินประมาณ 600,000 บาท และ Yunnan Minzu University เป็นเงินทั้งหมดประมาณ 400,000 บาท (ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอัตราแลกเปลี่ยนและการใช้จ่ายของนิสิต แต่ละคน)</p>		
/3) การได้รับปริญญา ...		

- 3) การได้รับปริญญาทั้ง 2 มหาวิทยาลัยนั้น ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขของมหาวิทยาลัยนั้น ๆ กำหนด
- 4) หากเกิดการแพร่ระบาดของโรคระบาด เหตุจลาจล หรือเกิดภัยพิบัติ อันเป็นเหตุทำให้ เกิดความไม่ปลอดภัย มหาวิทยาลัยอาจปรับรูปแบบการเรียนการสอนตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้น โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้เรียนเป็นสำคัญ ซึ่งรูปแบบและกำหนดการจ่ายค่าเล่าเรียนและค่าธรรมเนียมการศึกษาอาจมีการปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์ในขณะนั้น ทั้งนี้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยในประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน เป็นผู้กำหนด

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาการประถมศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว ภาคปกติ	10	50	-	-	30	10
สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ภาคปกติ	10	50	-	-	30	10
สาขาวิชาสังคมศึกษา ภาคปกติ	10	20	-	-	50	20
สาขาวิชาภาษาจีน ภาคปกติ	10	30	-	-	-	60

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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 1: ในการประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการสอบคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะ/วิทยาลัยได้กำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

- หมายเหตุ 2:**
- 1) ผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือกเข้าสัมภาษณ์ จะต้องเตรียมและแสดงเอกสารต่อกรรมการ ในวันสอบสัมภาษณ์ ดังนี้
 1. ใบแสดงผลการเรียน (4 ภาคเรียน)
 2. บัตรประจำตัวประชาชน
 3. หลักฐานการเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล (ถ้ามี)
 4. ใบตรวจร่างกาย ตามแบบฟอร์มมหาวิทยาลัยบูรพากำหนด ฉบับจริง พร้อมสำเนา 1 ชุด และเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง เฉพาะสาขาวิชาเคมี และชีววิทยา (ตรวจสอบเฉพาะ ตาบอดสี) ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ ในการคืนเอกสารทุกกรณี
 - 2) ผู้สมัครคัดเลือกเข้าศึกษาต้องเลือกเรียนสาขาวิชา และต้องมีเกณฑ์เฉพาะสาขาวิชา**ครบทุกข้อ** ทั้งนี้ หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครเข้าศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์ขาดคุณสมบัติหรือเกณฑ์ข้อใดข้อหนึ่ง อยู่ก่อนทำการสมัครคัดเลือกจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกครั้งนี้ และแม้จะได้รับการรายงานตัว เข้าศึกษาแล้วก็ตาม จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนิสิตทันที

ค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป)

หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาการประถมศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว และสาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 15,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 7,500 บาท

หลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 17,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 8,500 บาท

ผู้สมัครที่มีเชื้อชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิสิตต่างชาติ

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

8. คณะโลจิสติกส์		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต	สาขาวิชาวิทยาการเดินเรือ (หลักสูตร 5 ปี) ภาคปกติ สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ภาคปกติ - แขนงวิชาวิศวกรรมโซ่อุปทาน - แขนงวิชาการค้าและโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ - แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรมพาณิชยนาวิ - แขนงวิชาสมาร์ทฟาร์มมิ่งและโซ่อุปทานอัจฉริยะ (รูปแบบที่ 1)	จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน จำนวนรับ 1 คน

คุณสมบัติเฉพาะสาขา

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ภาคปกติ

- แขนงวิชาวิศวกรรมโซ่อุปทาน

- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.25
- มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- มีผลการเรียนคณิตศาสตร์อยู่ในเกณฑ์ดี

- แขนงวิชาการค้าและโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และแขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรมพาณิชยนาวิ

- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 3.25
- มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- มีผลการเรียนคณิตศาสตร์อยู่ในเกณฑ์ดี

- แขนงวิชาสมาร์ทฟาร์มมิ่งและโซ่อุปทานอัจฉริยะ (รูปแบบที่ 1)

- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.25
- มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- มีผลการเรียนคณิตศาสตร์อยู่ในเกณฑ์ดี

ข้อมูลเพิ่มเติม: แขนงวิชาสมาร์ทฟาร์มมิ่งและโซ่อุปทานอัจฉริยะ (รูปแบบที่ 1)

- นิสิตชั้นปีที่ 1 - 2 เรียนที่คณะเทคโนโลยีการเกษตร วิทยาเขตสระแก้ว
- นิสิตชั้นปีที่ 3 - 4 เรียนที่คณะโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยบูรพา (บางแสน)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการเดินเรือ (หลักสูตร 5 ปี) ภาคปกติ

- สมัครต้องเป็น **เพศชาย** สูงไม่ต่ำกว่า 160 เซนติเมตร
- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- ผ่านการตรวจร่างกายจากโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา ตามเกณฑ์มาตรฐานสุขภาพ ทุกรายการ ดังนี้
(มีค่าใช้จ่ายในการตรวจสุขภาพประมาณ 3,000 บาท)

ที่	รายการที่ทำการตรวจ	เกณฑ์มาตรฐาน
1	ลมบ้าหมู (Epilepsy of Attacks)	ไม่มีประวัติเจ็บป่วยเฉียบพลัน
2	โรคไต (Kidney Disease)	มีการติดเชื้อหรือไม่เคยเปลี่ยนไต
3	กามโรค (Venereal)	ไม่มี
4	โรคลมชัก (Seizures)	ไม่มี
5	ยาเสพติด (Narcotics History)	ไม่มี

ที่	รายการที่ทำการตรวจ	เกณฑ์มาตรฐาน
6	วัณโรค (Tuberculosis)	รายงานผลจากรังสีวินิจฉัยไม่พบ
7	HTV (not compulsory)	ไม่มี
8	ความดันโลหิตสูง (Hypertension)	ความดันปกติ
9	โรคติดเชื้อในกระเพาะอาหารและลำไส้ (Gastro-Intestinal infection disease)	ผลปกติจากรายงานการตรวจทางพยาธิวิทยา
10	โรคอ้วน (Obesity)	น้ำหนักและส่วนสูงอัตราเฉลี่ยต่ำกว่า 30
11	โรคหัวใจ (Heart)	ไม่มีประวัติเจ็บปวดหน้าอกเฉียบพลัน
12	เบาหวาน (Diabetes)	ไม่ใช้อินซูลินบำบัดรักษา
13	โรคติดเชื้อทางเดินหายใจเรื้อรัง (Chronic Respiratory Disorder)	ไม่มีไซนัส/หลอดลมอักเสบเฉียบพลัน
14	กระดูก-กล้ามเนื้อ (Muscular - skeletal)	ไม่มีการอักเสบของข้อ หรือปวดหลังอย่างรุนแรง
15	มะเร็ง (Cancer)	ตรวจวินิจฉัยไม่พบ
16	ติดเชื้อที่ผิวหนัง (Skin disease)	ปกติ
17	โรคฟันชนิดเรื้อรังซึ่งเป็นปัญหาต่อการเคี้ยว และการย่อยอาหาร (Chronic dental and digestive System problems)	ปกติ
18	การตรวจสายตา	ระดับของการมองเห็น - ไม่สวมแว่นหรือคอนแทคเลนส์ ไม่ต่ำกว่า 0.1 (20/200) - สวมแว่น ไม่ต่ำกว่า 0.5 (20/40)
19	การตรวจตาบอดสี	ต้องมองเห็นชัดเจนครบทั้ง 4 สี คือ สีแดง/สีเหลือง/สีเขียว/สีน้ำเงิน
20	การได้ยินของหูทั้ง 2 ข้าง	ไม่เกิน 40 เดซิเบล

5. ต้องผ่านการทดสอบสมรรถภาพทางร่างกายตามที่คณะกรรมการคัดเลือกกำหนด ดังนี้ (ให้เตรียมชุดว่ายน้ำ และชุดกีฬามาด้วย)

- 1) ว่ายน้ำระยะทาง 50 เมตร (ไม่จับเวลา แต่ถ้าไม่ผ่าน ถือว่าตกสัมภาษณ์)
- 2) วิ่งระยะทางประมาณ 1,000 เมตร
- 3) ดันพื้น
- 4) ชีท้อพ

หมายเหตุ: 1. ที่ระบุว่ารับเฉพาะเพศชายนั้นเนื่องจากในหลักสูตรฯ กำหนดให้ต้องผ่านการฝึกภาคปฏิบัติทางทะเลกับเรือสินค้าเดินทะเลระหว่างประเทศของบริษัทเอกชนเป็นเวลา 1 ปี ซึ่งในปัจจุบันยังไม่มีบริษัทเจ้าของเรือรายใดรับผู้หญิงขึ้นไปทำงานบนเรือ ดังนั้น หากนิสิตไม่สามารถหาเรือฝึกได้ก็จะไม่สามารถสำเร็จการศึกษาได้

2. ในกรณีที่จำกัดส่วนสูงไม่ต่ำกว่า 160 เซนติเมตรนั้น เพราะบนสะพานเดินเรือมีเครื่องมือบางชนิดที่ติดตั้งในตำแหน่งที่สูง ดังนั้นผู้ที่ขึ้นไปทำงานบนสะพานเดินเรือจึงจำเป็นต้องมีความสูงในระดับพอที่จะใช้เครื่องมือเหล่านั้นได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ผู้ที่ขึ้นไปทำงานบนสะพานเดินเรือจะต้องมีความสูงเพียงพอที่จะมองผ่านกระจกอออกไปด้านนอกเพื่อให้มีทัศนวิสัยที่มองเห็นได้กว้างไกล หากมีความสูงไม่เพียงพอก็จะเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงาน

3. หลักสูตรที่ศึกษาเป็นหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต มีรายวิชาเรียนที่ต้องอาศัยการคำนวณทางคณิตศาสตร์ การวิเคราะห์ทางฟิสิกส์ และความรู้ทางเคมี อยู่มาก ผู้ที่จะเข้าศึกษาจึงจำเป็นต้องมีพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์มาก่อน จึงจะสามารถเข้าศึกษาได้

4. เกณฑ์การพิจารณาการตรวจร่างกายขึ้นอยู่กับความเห็นของแพทย์ผู้ตรวจเป็นเด็ดขาด ถ้าแพทย์ผู้ตรวจพิจารณาแล้วเห็นว่าไม่สามารถปฏิบัติงานบนเรือสินค้าเดินทะเลระหว่างประเทศได้ตามปกติ ถือว่าไม่ผ่านเกณฑ์ ทั้งนี้ แพทย์ผู้ตรวจจะใช้ข้อมูลจากการเอ็กซเรย์ ข้อมูลจากการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG) ข้อมูลจากการตรวจทางห้องปฏิบัติการ [Routine urinalysis, Creatinine, HBsAg, HBsAb, VDR/RPR, Urine Amphetamine, Anti-HIV, Total protein, Albumin, Total bilirubin, Direct bilirubin, AST (SGOT), ALT (SGPT), Alkaline phosphatase] หรือข้อมูลจากการตรวจอื่น ๆ ของโรงพยาบาล มหาวิทยาลัยบูรพา ประกอบการพิจารณาเท่านั้น จะไม่รับพิจารณาผลการตรวจจากที่อื่นโดยเด็ดขาด ทั้งนี้ ผู้ตรวจจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจร่างกายทั้งหมด ไม่ว่าจะผ่านเกณฑ์หรือไม่ก็ตาม
5. เกณฑ์คะแนนการทดสอบสมรรถภาพทางร่างกายเป็นไปตามประกาศคณะโลจิสติกส์ เรื่อง แนวปฏิบัติการรับบุคคลเข้าศึกษาต่อสาขาวิชาวิทยาการเดินเรือ

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาวิทยาการเดินเรือ (หลักสูตร 5 ปี) ภาคปกติ	10	-	40	30	-	20
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน แขนงวิชาวิศวกรรมโซ่อุปทาน ภาคปกติ	10	-	40	30	-	20
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน แขนงวิชาการค้าและโลจิสติกส์ ระหว่างประเทศ ภาคปกติ	10	-	40	30	-	20
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน แขนงวิชาการจัดการโลจิสติกส์ ภาคปกติ	10	-	40	30	-	20
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรม พาณิชยนาวิ ภาคปกติ	10	-	40	30	-	20
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน แขนงวิชาสมาร์ตฟาร์มมิ่ง และโซ่อุปทานอัจฉริยะ (รูปแบบที่ 1)	10	-	40	30	-	20

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการเดินเรือ (หลักสูตร 5 ปี) ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 23,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 11,500 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ภาคปกติ ทุกแขนง

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 21,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 10,500 บาท

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

9. คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาการจัดการและการสอนกีฬา ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน
	สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน

คุณสมบัติเฉพาะสาขา

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
2. มีเจตคติที่ดีในด้านการออกกำลังกายและการกีฬา
3. มีความพร้อมด้านร่างกายและจิตใจในการฝึกทักษะกีฬาและการออกกำลังกายอย่างต่อเนื่อง และสม่ำเสมอ
4. มีความสนใจในการพัฒนากีฬา การส่งเสริมสุขภาพ การออกแบบโปรแกรมการออกกำลังกาย โดยใช้หลักทางวิทยาศาสตร์
5. เป็นผู้ที่มีบุคลิกภาพที่เหมาะสมกับอาชีพนักวิทยาศาสตร์การกีฬา
6. ไม่เป็นผู้ที่มีโรคติดต่อ หรือโรคร้ายแรงที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการและการสอนกีฬา ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
2. เจตคติที่ดีในด้านการจัดการกีฬาและการสอนกีฬา
3. มีความพร้อมด้านร่างกายและจิตใจในเป็นนักการจัดการกีฬา การฝึกสอนทักษะกีฬา การเป็นผู้ฝึกสอนและการเป็นผู้ตัดสินกีฬา
4. เป็นผู้ที่มีบุคลิกภาพที่เหมาะสมกับอาชีพผู้ดำเนินการจัดการทางการกีฬา ผู้ฝึกสอนทางการกีฬา
5. ไม่เป็นผู้ที่มีโรคติดต่อ หรือโรคร้ายแรงที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาทางด้านวิชาการจัดการและการสอนกีฬา

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
2. มีเจตคติที่ดีในด้านการออกกำลังกายและการกีฬา
3. เป็นผู้ที่มีบุคลิกที่เหมาะสมกับอาชีพผู้สื่อข่าวกีฬาในสื่อแขนงต่าง ๆ
4. เป็นผู้ที่มีความสนใจข่าวสารในวงการกีฬาจากสื่อสารมวลชนทางกีฬา
5. ไม่เป็นผู้ที่มีโรคติดต่อ หรือโรคร้ายแรงที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา ภาคปกติ	10	10	25	25	10	20
สาขาวิชาการจัดการและการสอนกีฬา ภาคปกติ	10	15	20	25	10	20
สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา ภาคปกติ	10	15	20	20	15	20

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น 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)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 12,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 6,000 บาท

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางการกีฬา และสาขาวิชาการจัดการและการสอนกีฬา ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 11,800 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 5,900 บาท

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

10. วิทยาลัยนานาชาติ (จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษตลอดหลักสูตร)		
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	สาขาวิชาบริหารธุรกิจ หลักสูตรนานาชาติ	จำนวนรับ 3 คน
	- กลุ่มวิชาการเงิน - กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ - กลุ่มวิชาการตลาดดิจิทัลและสร้างสรรค์	จำนวนรับ 3 คน จำนวนรับ 3 คน
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานอัจฉริยะ หลักสูตรนานาชาติ	จำนวนรับ 3 คน
	สาขาวิชาการจัดการการบริการการท่องเที่ยวและไมซ์ หลักสูตรนานาชาติ	จำนวนรับ 3 คน
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาการสื่อสารธุรกิจสากลและสื่อร่วมสมัย หลักสูตรนานาชาติ	จำนวนรับ 3 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา</p> <p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.00</p> <p>2. ผู้สมัครต้องมีผลการสอบ TOEFL-ITP (สามารถส่งภายหลังได้ โดยสามารถสมัครสอบที่ศูนย์สอบ TOEFL-ITP ของวิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยสมัครสอบทางเว็บไซต์ http://buuic.buu.ac.th)</p> <p>3. สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้ดี และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง</p> <p>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ หลักสูตรนานาชาติ มี 3 กลุ่มวิชา ประกอบด้วย</p> <p>1. กลุ่มวิชาการเงิน หลักสูตรนานาชาติ สามารถประกอบอาชีพในองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น นักวิเคราะห์การเงิน นักวิเคราะห์ด้านการเงิน ที่ปรึกษาส่วนตัวด้านการเงิน พนักงานฝ่ายสินเชื่อของธนาคารหรือสถาบันการเงิน นายหน้าซื้อขายหุ้น ผู้รับประกันภัย นักร่วมลงทุน ผู้ประกอบการธุรกิจ และอาชีพอิสระอื่น ๆ ทั้งในระดับปฏิบัติการและระดับบริหาร ในองค์กรระดับท้องถิ่น ระดับประเทศและระดับนานาชาติ</p> <p>2. กลุ่มวิชาการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ หลักสูตรนานาชาติ สามารถประกอบอาชีพในองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น เจ้าของธุรกิจส่วนตัว เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป เจ้าหน้าที่ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ เจ้าหน้าที่ฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ เจ้าหน้าที่ประสานงานต่างประเทศ เจ้าหน้าที่ตรวจสอบหลักฐานข้อมูล นักประชาสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่นำเข้า-ส่งออก ผู้ช่วยผู้จัดการโครงการ อาชีพที่เกี่ยวข้องกับงานต่างประเทศ และอาชีพอิสระอื่น ๆ ทั้งในระดับปฏิบัติการและระดับบริหาร ในองค์กรระดับท้องถิ่น ระดับประเทศและระดับนานาชาติ</p> <p>3. กลุ่มวิชาการตลาดดิจิทัลและสร้างสรรค์ หลักสูตรนานาชาติ สามารถประกอบอาชีพในองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น นักวิจัยด้านการตลาด ผู้จัดการฝ่ายโฆษณา ผู้จัดการแบรนด์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดเนื้อหา/ ผู้จัดการ SEO ผู้จัดการฝ่ายการตลาดดิจิทัล นักวางแผนงานอีเวนต์ ผู้จัดการฝ่ายประชาสัมพันธ์ ผู้จัดการโซเชียลมีเดีย ที่ปรึกษาด้านการตลาด นักวิชาการด้านการตลาด งานด้านฝ่ายขาย งานด้านการบริหารความสัมพันธ์กับลูกค้า และอาชีพอิสระอื่น ๆ ทั้งในระดับปฏิบัติการและระดับบริหาร ในองค์กรระดับท้องถิ่น ระดับประเทศและระดับนานาชาติ</p> <p>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานอัจฉริยะ หลักสูตรนานาชาติ สามารถทำงานธุรกิจด้านโลจิสติกส์ ด้านการเดินเรือ ด้านการบินฝ่ายจัดซื้อ ธุรกิจการนำเข้า-ส่งออก นักวิเคราะห์ด้านโลจิสติกส์ และโซ่อุปทาน นักวางแผน และนักวิเคราะห์กระบวนการทางธุรกิจ</p> <p>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบริการการท่องเที่ยวและไมซ์ หลักสูตรนานาชาติ สามารถทำงานธุรกิจด้านบริการและการท่องเที่ยว เช่น ธุรกิจที่พัก ธุรกิจนำเที่ยว ธุรกิจการจัดประชุมและสัมมนา ไกด์ นักวิชาการด้านการท่องเที่ยว ผู้จัดการโรงแรม เชฟ ทำงานในกลุ่มการจัดอีเวนต์ พนักงานบริการผู้โดยสารบนเครื่องบิน นักพัฒนาการท่องเที่ยว และนักส่งเสริมการท่องเที่ยว</p> <p>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสื่อสารธุรกิจสากลและสื่อร่วมสมัย หลักสูตรนานาชาติ สามารถทำงานด้านการสื่อสารองค์กรภาครัฐและภาคเอกชน การสร้างสื่อสิ่งพิมพ์หรือสื่อดิจิทัล ทีมงานสร้างภาพยนตร์ พิธีกร นักแปลและล่ามภาษาอังกฤษ</p> <p>องค์ประกอบพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา</p> <p>1. ผลการเรียนรวมเฉลี่ยรวม (GPAX)</p> <p>2. ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ</p> <p>3. สอบสัมภาษณ์</p>		

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา						
สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการเงิน ภาควิชา	10	10	30	-	15	35
สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการจัดการ ธุรกิจในระหว่างประเทศ ภาควิชา	10	10	30	-	15	35
สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการตลาดดิจิทัลและสร้างสรรค์ ภาควิชา	10	10	30	-	15	35
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน อัจฉริยะ ภาควิชา	10	10	30	-	15	35
สาขาวิชาการจัดการการบริการการท่องเที่ยว และไมซ์ ภาควิชา	10	10	30	-	15	35
สาขาวิชาการสื่อสารธุรกิจสากล และสื่อร่วมสมัย ภาควิชา	10	10	30	-	15	35

- มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
- มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าการสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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)
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต ทุกสาขา และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการสื่อสารธุรกิจสากลและสื่อร่วมสมัย
หลักสูตรนานาชาติ

ค่าธรรมเนียมการเข้าศึกษา (วันรายงานตัว) 10,000 บาท
 ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 60,000 บาท

ค่าเล่าเรียนเหมาจ่ายตลอดหลักสูตร 4 ปี เป็นเงินจำนวน 490,000 บาท โดยแบ่งจ่าย เป็นรายภาคการศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
 ตรวจสอบค่าธรรมเนียมการศึกษา ได้ที่ <https://link.buu.ac.th/tuitionfees66>

11. คณะสหเวชศาสตร์		
หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต	สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ภาคปกติ	จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชากายภาพบำบัด ภาคปกติ	จำนวนรับ 4 คน
	สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ ภาคปกติ	จำนวนรับ 2 คน
	สาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร ภาคปกติ	จำนวนรับ 3 คน
	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ภาคปกติ	จำนวนรับ 3 คน
	สาขาวิชาพยาธิวิทยาภาค ภาคปกติ	จำนวนรับ 3 คน
คุณสมบัติเฉพาะสาขา หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ภาคปกติ <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.75 มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 18 หน่วยกิต - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต มีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือมีความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) โรคเรื้อนในระยะติดต่อหรือในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่น่ารังเกียจแก่สังคม 2) วัณโรคในระยะอันตราย 3) โรคเท้าช้างในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่น่ารังเกียจของสังคม 4) มีปัญหาด้านจิตเวชขั้นรุนแรง เช่น โรคจิต โรคประสาท หรือโรคบุคลิกภาพ แปรปรวน รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ 5) มีความผิดปกติในการเห็นภาพ เช่น ตาบอดแม้แต่ข้างเดียว ตาบอดสี โดยเฉพาะแม่สีหรือตาบอดสีชนิดรุนแรง 6) โรคพิษสุราเรื้อรัง 7) โรคติดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง 8) มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ 9) โรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคเรื้อรังที่ปรากฏอาการออกมาเด่นชัดหรือรุนแรง และเป็นเหตุที่ไม่เหมาะสมที่จะประกอบวิชาชีพการแพทย์แผนไทยประยุกต์ มีวินัย มีใจรักบริการด้านสุขภาพ และมีจิตอาสาทั้งนี้ ผลการพิจารณาการคัดเลือกบุคคล เข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการสัมภาษณ์ 		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด ภาคปกติ <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 2.75 มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 18 หน่วยกิต - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ <u>ไม่ต่ำกว่า</u> 10 หน่วยกิต มีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือมีความพิการ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบวิชาชีพกายภาพบำบัด ดังต่อไปนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) มีความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และประกอบอาชีพกายภาพบำบัด 2) โรคติดต่อสารเสพติดให้โทษ 3) มีปัญหาด้านจิตเวชขั้นรุนแรง เช่น โรคจิต โรคประสาทหรือบุคลิกภาพแปรปรวน 4) ตาบอดสีชนิดรุนแรงทั้งสองข้าง 5) เป็นโรคระยะติดต่อหรือปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจของสังคม ได้แก่ โรคเรื้อนระยะติดต่อ โรคเท้าช้างในระยะที่ปรากฏอาการ โรคพิษสุราเรื้อรัง วัณโรคในระยะติดต่อ 		

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.50
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
3. มีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง
4. ไม่เป็นผู้มีตาบอดสี หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
5. มีวินัย มีใจรักบริการด้านสุขภาพและจิตอาสา

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.50
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
3. มีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง ปราศจากโรค ความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และไม่เป็นผู้มีตาบอดสี
4. มีความประพฤติเรียบร้อย มีใจรักในการรักษาและให้การดูแลผู้ป่วย มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีความรับผิดชอบในหน้าที่

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.50
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
3. มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ปราศจากโรค ความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และไม่เป็นผู้มีตาบอดสี
4. มีความประพฤติเรียบร้อย มีใจรักในการทำวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีความรับผิดชอบ ชยัน อดทน

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพยาบาลวิทยากายวิภาค ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.50
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 18 หน่วยกิต
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
3. มีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง
4. ไม่เป็นผู้มีตาบอดสี หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์ ภาคปกติ	10	10	10	40	10	20
สาขาวิชากายภาพบำบัด ภาคปกติ	10	10	10	40	10	20
สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ ภาคปกติ	10	10	10	40	10	20
สาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร ภาคปกติ	10	10	10	40	10	20
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ภาคปกติ	10	10	10	40	10	20
สาขาวิชาพยาบาลวิทยากายวิภาค ภาคปกติ	10	10	10	40	10	20

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น 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 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 20,800 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 10,400 บาท

หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 25,800 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 12,900 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ สาขาวิชาโภชนาการและการกำหนดอาหาร และสาขาวิชาพยาธิวิทยาภาค ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 35,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 17,500 บาท

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

12. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	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>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยาการข้อมูล ภาคปกติ</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 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 ถ้า นิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่ ภาคปกติ</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 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> <p>กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและการจัดการไม้ผล</p> <p>มุ่งศึกษาเรียนรู้เพื่อพัฒนาการเกษตรแบบดั้งเดิมสู่การบริหารจัดการการเกษตรแบบสมัยใหม่ โดยอาศัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาสนับสนุนการผลิตผลไม้คุณภาพและพืชเศรษฐกิจอย่างแม่นยำ (Smart farmer) หลักสูตรจึงพัฒนารายวิชาที่มุ่งเน้นการเรียนรู้ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ การผลิตผลไม้สู่การตลาดและการเพิ่มมูลค่า ในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการผลิตไม้ผลและพืชเศรษฐกิจ ประกอบด้วย พันธุ์พืช การขยายพันธุ์พืชเชิงพาณิชย์ สรีรวิทยา เทคโนโลยีการผลิตพืชแบบแม่นยำ เทคโนโลยีการจัดการธาตุอาหารพืช การจัดการดินและปุ๋ย เทคโนโลยีการปลูกพืชไร่น้ำ การวินิจฉัยโรคพืช การจัดการโรคพืชและแมลง การควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี เทคโนโลยีการจัดการวัชพืช</p>		

การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การจัดการในโรงคัดบรรจุ การเก็บรักษา การขนส่ง การจัดการผลิตผลสดเพื่อส่งออก กฎระเบียบและมาตรฐานของการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร ธุรกิจและการค้าออนไลน์ การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร การเรียนรู้ตลอดหลักสูตรเน้นการเรียนรู้คู่ปฏิบัติจริง โดยหลักสูตรสอนในจังหวัดจันทบุรี มีนครผลไม้เมืองร้อน มีความร่วมมือกับเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ กลุ่มเกษตรกรและภาคเอกชนที่ดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับผลไม้ของไทย

กลุ่มวิชาเทคโนโลยีปรับปรุงพันธุ์และการออกแบบพืชอาหาร

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

แนวทางการประกอบอาชีพ

รับราชการในส่วนงานที่เกี่ยวข้องกับทางการเกษตร นักวิจัยและเจ้าหน้าที่ในองค์กรภาครัฐและเอกชน ประกอบธุรกิจทางการเกษตร เช่น ฟาร์ม สวน ไร่ โรงงาน ฯลฯ หรือทำงานในภาคเอกชนที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการเกษตร สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโท สาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ในสถาบันการศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

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

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มวิชาการตลาดและบริการ ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00
2. รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัว และไม่ได้ประกอบธุรกิจส่วนตัวในกรณีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัว ให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า 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. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
2. รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครองประกอบธุรกิจด้านโลจิสติกส์ หรือธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการค้าชายแดน และไม่ได้ประกอบธุรกิจดังกล่าว ในกรณีผู้ปกครองประกอบธุรกิจข้างต้น ให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า หรือภาพถ่ายสถานที่ประกอบธุรกิจ ที่มีรูปผู้ปกครองอยู่ในภาพถ่าย ประกอบ

ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการโลจิสติกส์ การค้าชายแดนและการค้าระหว่างประเทศ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและภาษาอังกฤษ เพื่อการจัดการโลจิสติกส์ เป็นหลักสูตรที่จัดทำขึ้นภายใต้กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติสาขาโลจิสติกส์

แนวทางการประกอบอาชีพ

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1) ด้านการจัดการโลจิสติกส์ <ul style="list-style-type: none"> - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการวางแผนการผลิต จัดซื้อ - นักวิเคราะห์การจัดการโลจิสติกส์ - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ คลังสินค้า - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ ศูนย์กระจายสินค้า - เจ้าหน้าที่/ผู้จัดการ ควบคุมการขนส่งสินค้า - เจ้าหน้าที่ศุลกากร - ผู้ประกอบการ | <ol style="list-style-type: none"> 2) ด้านการจัดการการค้าชายแดนหรือการค้าระหว่างประเทศ <ul style="list-style-type: none"> - 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 และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ ภาคปกติ

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
2. มีหน่วยกิตการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ดังนี้
 - ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ทางภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 7 หน่วยกิต
3. รับสมัครทั้งผู้สมัครที่มีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัว และไม่ได้ประกอบธุรกิจส่วนตัวในกรณีผู้ปกครองประกอบธุรกิจส่วนตัว ให้ผู้สมัครเตรียมหลักฐานทะเบียนการค้า หรือภาพถ่ายสถานที่ประกอบธุรกิจที่มีรูปผู้ปกครองอยู่ในภาพถ่าย ประกอบ

ศึกษาเกี่ยวกับการใช้ภาษาอังกฤษอย่างมีประสิทธิภาพทางด้านธุรกิจ รวมถึงการเข้าใจวัฒนธรรมที่หลากหลาย เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการแสวงหาความรู้ในการพัฒนาตนเองและสร้างสรรค์งานอาชีพ

แนวทางการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับงานด้านการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจในภาครัฐ และเอกชน งานแปลงานสำนักงาน และธนาคาร

- หมายเหตุ** 1) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ เก็บค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน 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 มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าการสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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

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

13. คณะเทคโนโลยีทางทะเล วิทยาเขตจันทบุรี

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ

จำนวนรับ 3 คน

คุณสมบัติเฉพาะสาขา

- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) **ไม่ต่ำกว่า** 2.00

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 และการฝึกทักษะการปฏิบัติการได้น้ำ (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

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาคัดเลือกการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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

ค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 17,700 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 8,850 บาท

ผู้สมัครที่มีเชื้อสัญชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาต่อภาคการศึกษาในอัตรานิสิตต่างชาติ

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

14. คณะอัญมณี วิทยาเขตจันทบุรี		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต	สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ	จำนวนรับ 5 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา - ไม่เป็นผู้ตาบอดสี</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณีและเครื่องประดับ เป็นหลักสูตรที่เปิดสอนด้านอัญมณีและเครื่องประดับ หลักสูตรแรก ๆ ในประเทศไทย ด้วยการสอนที่ครอบคลุมตั้งแต่การกำเนิดอัญมณี การปรับปรุงคุณภาพอัญมณี การเผาพลอย 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 สาขาวิชานี้ศึกษาด้านการบริหารธุรกิจและการตลาด โดยเน้นธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ พื้นฐานเศรษฐศาสตร์ การทำแผนธุรกิจ ความรู้พื้นฐานด้านอัญมณีศาสตร์ การตรวจวิเคราะห์อัญมณี การประเมินคุณภาพราคาเพชร การประเมินราคาอัญมณีและเครื่องประดับ การเป็นผู้ประกอบการ การตลาดออนไลน์ การสร้างแบรนด์ และการใช้ภาษาต่างประเทศเพื่อธุรกิจ</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในตำแหน่ง ผู้ประกอบการอัญมณี เจ้าหน้าที่ฝ่ายการตลาดและฝ่ายขาย เจ้าหน้าที่ฝ่ายโฆษณาและประชาสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ฝ่ายบุคคล เจ้าหน้าที่วิเคราะห์อัญมณี เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดซื้อ เป็นต้น</p> <p>หมายเหตุ นิสิตสาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ</p> <p>หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ สาขานี้ศึกษาด้านศิลปกรรมศาสตร์ ด้านการออกแบบเครื่องประดับ 2 มิติ และ 3 มิติ ความคิดสร้างสรรค์และการจัดการความคิดอย่างเป็นระบบ การจำแนกประเภทของอัญมณีเบื้องต้น การสร้างแบรนด์ การเจาะกลุ่มตลาด เทคนิคการสร้างสรรคเครื่องประดับ เทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตเครื่องประดับในอุตสาหกรรม มีความรู้ในกลไก การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจในตลาดอัญมณีและเครื่องประดับ</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ สามารถประกอบอาชีพนักออกแบบเครื่องประดับได้ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน นักออกแบบเครื่องประดับอุตสาหกรรม นักออกแบบเครื่องประดับเชิงศิลปะ นักออกแบบเครื่องประดับแฟชั่น นักออกแบบเครื่องประดับประณีตศิลป์ ผู้ผลิตต้นแบบเครื่องประดับ ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3 มิติ นักออกแบบเครื่องประดับอิสระ เป็นต้น นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับสูงขึ้น เพื่อเข้าสู่สายงานด้านวิชาการ อาจารย์ นักวิจัย รวมทั้งการประกอบอาชีพอิสระตามความต้องการ</p> <p>หมายเหตุ นิสิตสาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ</p>		

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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

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

15. คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ วิทยาเขตสระแก้ว		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางธุรกิจ ภาคปกติ	จำนวนรับ 10 คน
	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสีเขียว ภาคปกติ	จำนวนรับ 25 คน
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ ภาคปกติ		จำนวนรับ 10 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางธุรกิจ ภาคปกติ</p> <p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>2. มีความรู้พื้นฐานทางด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>บัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางธุรกิจเมื่อสำเร็จการศึกษาหลักสูตรนี้ สามารถประกอบอาชีพได้ในองค์การภาครัฐและเอกชน ประกอบอาชีพอิสระ เป็นผู้ประกอบการธุรกิจส่วนตัวและงานที่เกี่ยวข้องกับตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) นักบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ 2) นักวิชาการคอมพิวเตอร์ 3) เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ 4) นักวิเคราะห์และออกแบบระบบคอมพิวเตอร์ (System Analysis and Design) 5) ผู้จัดการโครงการสารสนเทศ (Information Project Manager) 6) ผู้ดูแลระบบฐานข้อมูล (Database Administrator) 7) ผู้ประกอบธุรกิจดิจิทัล (Digital Business) <p>นอกจากนั้น จากทักษะตามกลุ่มวิชาที่เลือกเรียน ยังสามารถประกอบอาชีพที่สอดคล้องกับทักษะเฉพาะของตน ในลักษณะงานต่าง ๆ ดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประกอบอาชีพเกี่ยวกับการพัฒนาซอฟต์แวร์ ได้แก่ นักพัฒนาซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (Mobile Application Developer) นักพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน (Web Application Developer) นักพัฒนาและออกแบบเว็บไซต์ (Website Designer and Developer) และนักพัฒนาไอโอที (IoT Developer) - ประกอบอาชีพเกี่ยวกับการพัฒนาสื่อวีดิทัศน์และมัลติมีเดีย ได้แก่ นักพัฒนาสื่อวีดิทัศน์และมัลติมีเดีย (Multimedia and Video Developer) นักผลิตเนื้อหาดิจิทัล (Digital Content Creator) - ประกอบอาชีพเกี่ยวกับการพัฒนาระบบเครือข่ายและความปลอดภัย ได้แก่ ผู้ดูแลระบบเครือข่ายและเครื่องแม่ข่าย (Network System Administrator) ผู้ปฏิบัติงานด้านความมั่นคงปลอดภัยระบบ (System Security Officer) - ประกอบอาชีพเกี่ยวกับธุรกิจอัจฉริยะ ได้แก่ นักวิเคราะห์กระบวนการทางธุรกิจ (Business Analyst) นักวิเคราะห์ข้อมูลดิจิทัล (Digital Data Analyst) <p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสีเขียว ภาคปกติ</p> <p>- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>บัณฑิตสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสีเขียว เมื่อสำเร็จการศึกษาหลักสูตรนี้ จะมีความรู้ความสามารถทางด้านธุรกิจ การจัดการโลจิสติกส์ รวมถึงการวางแผนป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ในลักษณะงานต่าง ๆ ดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทหรือผู้ประกอบการทางด้านโลจิสติกส์ - ผู้ให้บริการขนส่งระหว่างประเทศ - ตัวแทนขนส่งสินค้าทางบก ทางทะเล หรือทางอากาศ - นักวิเคราะห์และวางแผนการดำเนินงานด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน - นักวิเคราะห์กระบวนการทางธุรกิจ - เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดการขนส่งและกระจายสินค้า - เจ้าหน้าที่บริหารคลังสินค้า - เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดซื้อ - เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ - เจ้าหน้าที่มวลงานสัมพันธ์ - นักวิชาการ หรือนักวิจัยด้านการจัดการโลจิสติกส์ 		
/ประกอบอาชีพ ...		

- ประกอบอาชีพในหน่วยงานราชการ เช่น นักวิชาการขนส่ง นักวิชาการศุลกากร นักวิชาการพาณิชย์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผน หรือตำแหน่งอื่นในหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง
- ประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นต้น

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ ภาคปกติ

- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00

สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน รวมทั้งประกอบอาชีพส่วนตัว ดังนี้

- ภาครัฐ สามารถทำงานด้านการบริหารนโยบายและแผนงานได้ทุกหน่วยงานราชการ ทุกกระทรวง ทบวง กรม กอง เช่น ปลัด เจ้าพนักงานปกครอง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน เจ้าหน้าที่ประสานงาน เลขานุการบริหาร นักวิชาการศึกษา เจ้าหน้าที่เทศสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่บริหารงานบุคคล นักบริหารทรัพยากรมนุษย์ นักทรัพยากรบุคคล นักพัฒนาชุมชน นักสังคมสงเคราะห์ นักบริหารงานคลังและงบประมาณ นักจัดการงานทั่วไป ผู้บริหารในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นักการเมืองระดับท้องถิ่น/ระดับชาติ เจ้าหน้าที่บริหารรัฐกิจ ข้าราชการตำรวจ ข้าราชการทหาร พนักงานรัฐวิสาหกิจ พนักงานองค์กรมหาชน เช่น ตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน เป็นต้น
- ภาคเอกชน สามารถทำงานในด้านการบริหารทุกระดับของบริษัท เช่น นักวิเคราะห์โครงการ นักวิเคราะห์การลงทุน นักวิเคราะห์ระบบงาน นักบริหาร พนักงานบริษัท ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป เจ้าหน้าที่ฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ เจ้าหน้าที่ฝ่ายวางแผนองค์กร และประกอบธุรกิจส่วนตัว หรือเจ้าของกิจการ เป็นต้น

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมทางธุรกิจ ภาคปกติ	10	15	20	25	15	15
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทานสีเขียว ภาคปกติ	10	15	25	-	20	30
สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ ภาคปกติ	10	30	10	-	30	20

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาดัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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

ค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา (แบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมทางธุรกิจ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 15,500 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 7,750 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสีเขียว ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 13,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 6,500 บาท

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 13,000 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 6,500 บาท

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

16. คณะเทคโนโลยีการเกษตร วิทยาเขตสระแก้ว		
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต	สาขาวิชานวัตกรรมเกษตร ภาคปกติ - กลุ่มนวัตกรรมการผลิตพืช - กลุ่มนวัตกรรมการผลิตสัตว์	จำนวนรับ 10 คน จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ภาคปกติ		จำนวนรับ 13 คน
<p>คุณสมบัติเฉพาะสาขา - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPA 4 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมเกษตร มี 2 กลุ่มวิชา ประกอบด้วย</p> <p>1. กลุ่มนวัตกรรมการผลิตพืช กลุ่มนี้ศึกษาในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับนวัตกรรมการผลิตพืช ประกอบด้วย smart farming ทั้งด้านพืช นวัตกรรมการผลิตและแปรรูปมันสำปะหลังแบบครบวงจร นวัตกรรมการผลิตและแปรรูปอ้อยแบบครบวงจร นวัตกรรมการผลิตและแปรรูปสมุนไพรแบบครบวงจร ธุรกิจเกษตรเพื่อผู้ประกอบการ ระบบน้ำและพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร เกษตรอินทรีย์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร แบบไร้ระยะ การจัดการผลิตผลทางการเกษตรเพื่อการส่งออก เทคโนโลยีชีวภาพพืช สรีรวิทยาของพืช การปรับปรุงพันธุ์พืช เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์พืช หลักการผลิตพืช เทคโนโลยีการผลิตพืชเสริมความงาม เทคโนโลยีการผลิตไม้ผล เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช เช่น การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เทคโนโลยีการปลูกพืชไร้ดินที่ขจัดพลังงานและเทคโนโลยี ด้านพลังงานชีวมวล การผลิตพืชเครื่องเทศและสมุนไพร การจัดการดินและปุ๋ยเทคโนโลยีการจัดการวัชพืชโรคและแมลงศัตรูพืช และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการผลิตพืช เป็นต้น รวมถึงการประยุกต์ใช้และการวิจัยทางด้านพืชศาสตร์ นำไปสู่การสร้างเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาการผลิตพืชและศึกษาในด้านการประเมินคุณภาพผลผลิตก่อนเก็บเกี่ยว ดัชนีการเก็บเกี่ยวการรักษาคุณภาพ คุณค่าของโภชนาการ ระบบการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การจัดการในโรงคัดบรรจุ การออกแบบบรรจุภัณฑ์ การเก็บรักษา การขนส่ง และการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมและทันสมัยมาใช้เพื่อลดการสูญเสียหลังการเก็บเกี่ยว ความปลอดภัยของอาหารและกฎระเบียบมาตรฐานของประเทศผู้นำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร</p> <p>2. กลุ่มนวัตกรรมการผลิตสัตว์ กลุ่มนี้ศึกษาในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการผลิตสัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ประกอบด้วย ฟาร์มอัจฉริยะทางด้านสัตว์ การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ สมุนไพรสำหรับปศุสัตว์ ธุรกิจเกษตรเพื่อผู้ประกอบการ การเลี้ยงและการจัดการฟาร์มปศุสัตว์ เทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์พืช เทคโนโลยีชีวภาพสัตว์ โภชนศาสตร์สัตว์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ พืชอาหารสัตว์ การใช้ประโยชน์จากพืชอาหารสัตว์ เทคโนโลยีน้ำนม การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก เทคโนโลยีการจัดการของเสียในฟาร์ม การรักษาเบื้องต้นและการป้องกันโรคในสัตว์ ธุรกิจปศุสัตว์และมาตรฐานฟาร์ม และผลิตภัณฑ์สัตว์ เป็นต้น รวมถึงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีต่าง ๆ และการวิจัย ทางสัตวศาสตร์เพื่อนำไปสู่การพัฒนาการผลิตสัตว์</p> <p>แนวทางการประกอบอาชีพ ศึกษาต่อปริญญาโท ปริญญาเอก ในสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ตามสถาบันหรือมหาวิทยาลัยทั้งในและต่างประเทศ รับราชการในส่วนราชการที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร อาจารย์หรือนักวิจัย ตามสถาบันมหาวิทยาลัยทั้งภาครัฐและเอกชน ประกอบธุรกิจทางด้านเกษตร เช่น ฟาร์ม สวน ไร่ โรงงาน ฯลฯ หรือทำงานในภาคเอกชนที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการเกษตร</p> <p>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ภาคปกติ สาขาวิชานี้ศึกษาในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ประกอบด้วยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร หลักเศรษฐศาสตร์และการจัดการอุตสาหกรรมเกษตร การวิจัยตลาด การแปรรูปผลิตภัณฑ์ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ การควบคุมคุณภาพ การประกันคุณภาพ และกฎหมายในอุตสาหกรรมเกษตร สถิติและการวางแผนการตลาด นวัตกรรมในอุตสาหกรรมเกษตร การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจด้านอุตสาหกรรมเกษตร หลักวิศวกรรมแปรรูปอาหาร การเสริมทักษะและจรรยาบรรณสำหรับวิชาชีพวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ รวมถึงการศึกษาด้านพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร เช่น จุลชีววิทยาอาหาร เคมีอาหาร หัวข้อคัดสรรอุตสาหกรรมเกษตร เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นมแล้เครื่องดื่ม เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง เทคโนโลยีผักและผลไม้ เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และสัตว์ปีก เทคโนโลยีการหมัก เทคโนโลยีแป้งและน้ำตาล และในด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพและความงาม เช่น อาหารเพื่อสุขภาพ เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ สารสกัดสมุนไพรและการทดสอบฤทธิ์ทางชีวภาพ หัวข้อคัดสรรทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ นวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพและความงาม เครื่องสำอาง เวชสำอาง และพิษวิทยาของผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ</p>		
/แนวทางการประกอบ ...		

องค์ประกอบการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

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

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

สาขาวิชา	GPAX	เกณฑ์การพิจารณา (GPA กลุ่มสาระ)				
		ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษาฯ	ภาษาต่างประเทศ
สาขาวิชานวัตกรรมเกษตร กลุ่มนวัตกรรมการผลิตพืช ภาคปกติ	20	20	20	20	10	10
สาขาวิชานวัตกรรมเกษตร กลุ่มนวัตกรรมการผลิตสัตว์ ภาคปกติ	20	20	20	20	10	10
สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ภาคปกติ	20	20	20	20	10	10

1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด
2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ 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 สาขาวิชานวัตกรรมเกษตร ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 10,200 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 5,100 บาท

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ภาคปกติ

ภาคต้น/ภาคปลาย ภาคเรียนละ 10,200 บาท

ภาคฤดูร้อน ภาคเรียนละ 5,100 บาท

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