

ปฏิทินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1)
โครงการรับบุคคลเข้าศึกษาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU)
มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2563

รายการ	สถานที่ / ผู้รับผิดชอบ	วัน / เดือน / ปี	เวลา
ดาวน์โหลดระเบียบการสมัคร	http://regservice.buu.ac.th	2 - 16 ธ.ค. 2562	-
รับสมัครทางอินเทอร์เน็ต	- http://regservice.buu.ac.th - http://e-admission.buu.ac.th	2 - 16 ธ.ค. 2562	-
วิธีการชำระเงินค่าสมัคร	ธนาคารกรุงไทย และที่ทำการไปรษณีย์ ทุกสาขาทั่วประเทศ	2 - 17 ธ.ค. 2562	ตามเวลาเปิดทำการ ของธนาคารและ ไปรษณีย์
ตรวจสอบข้อมูลการสมัครและ ข้อมูลการชำระเงินค่าสมัคร	- http://regservice.buu.ac.th - http://e-admission.buu.ac.th	หลังจากชำระเงิน 3 วัน ทำการ	-
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ สัมภาษณ์และตรวจร่างกาย	- http://regservice.buu.ac.th - http://e-admission.buu.ac.th	9 ม.ค. 2563	16.00 น.
สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย	มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี	18 ม.ค. 2563	09.00 น.
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบ สัมภาษณ์และตรวจร่างกาย	- http://regservice.buu.ac.th - http://e-admission.buu.ac.th	23 ม.ค. 2563	16.00 น.
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ ยืนยันสิทธิ์ Clearing House	- http://regservice.buu.ac.th - http://e-admission.buu.ac.th	30 ม.ค. 2563	10.00 น.
ยืนยันสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing House	https://student.mycas.com	30-31 ม.ค. 2563	-
สละสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing House	https://student.mycas.com	1-2 ก.พ. 2563	-
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	- http://regservice.buu.ac.th - http://e-admission.buu.ac.th	3 ก.พ. 2563	16.00 น.
รายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา	http://smartreg.buu.ac.th	5-6 ก.พ. 2563	-
ปฐมฤกษ์นิสิตใหม่	30 มี.ย.- 2 ก.ค. 2563		
เปิดภาคเรียน	4 มี.ย. 2563		

หมายเหตุ

1. ปฏิทินการสมัครคัดเลือกอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้
2. ผู้สมัครต้องกำลังศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนที่ลงนามความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยบูรพา
3. องค์ประกอบในการพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา
 1. ผลการเรียนรวมเฉลี่ย ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (5 ภาคเรียน)
 2. ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (5 ภาคเรียน)
4. ค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท
5. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ 038-102643 และ 038-102721

ประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา
ที่ 1419 /2562
เรื่อง การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1)
โครงการรับบุคคลเข้าศึกษาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ
มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2563

ตามประกาศมหาวิทยาลัยบูรพาที่ 0539/2559 เรื่อง การศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2559 มหาวิทยาลัยบูรพาจะดำเนินการรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี (TCAS รอบที่ 1) โครงการรับบุคคลเข้าศึกษาตามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ประจำปีการศึกษา 2563 โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

1.1 กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนที่มีการลงนามความร่วมมือทางวิชาการ กับมหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 115 โรงเรียน ดังรายชื่อต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อโรงเรียน	จังหวัด
1	โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า	กรุงเทพมหานคร
2	โรงเรียนสตรีศรีอยุธยา	กรุงเทพมหานคร
3	โรงเรียนสารสาสน์วิเทศร่มเกล้า	กรุงเทพมหานคร
4	โรงเรียนสารสาสน์วิเทศนิมิตใหม่	กรุงเทพมหานคร
5	โรงเรียนสีตบุตรบำรุง	กรุงเทพมหานคร
6	โรงเรียนทวีธาภิเศก	กรุงเทพมหานคร
7	โรงเรียนสารสาสน์วิเทศมีนบุรี	กรุงเทพมหานคร
8	โรงเรียนมัธยมวัดนายโรง	กรุงเทพมหานคร
9	โรงเรียนสะพานเลือกวิทยาคม	จันทบุรี
10	โรงเรียนศรีรัตนราษฎร์นุเคราะห์	จันทบุรี
11	โรงเรียนบ่อวิทยาการ	จันทบุรี
12	โรงเรียนหนองตากงพิทยาคาร	จันทบุรี
13	โรงเรียนเครือหวายวิทยาคม	จันทบุรี
14	โรงเรียนตกพรหมวิทยาคาร	จันทบุรี
15	โรงเรียนศิษย์คุณุภวิทยา	จันทบุรี
16	โรงเรียนทุ่งขนานวิทยา	จันทบุรี
17	โรงเรียนสอยดาววิทยา	จันทบุรี
18	โรงเรียนศรียานุสรณ์	จันทบุรี

ลำดับที่	ชื่อโรงเรียน	จังหวัด
19	โรงเรียนมัธยมวัดเขาสกิม	จันทบุรี
20	โรงเรียนมัธยมท่าแกลง	จันทบุรี
21	โรงเรียนโป่งน้ำร้อนวิทยาคม	จันทบุรี
22	โรงเรียนแก่งหางแมวพิทยาคาร	จันทบุรี
23	โรงเรียนนายายอามพิทยาคม	จันทบุรี
24	โรงเรียนมะขามสรรเสริญ	จันทบุรี
25	โรงเรียนขลุงรัชดาภิเษก	จันทบุรี
26	โรงเรียนแหลมสิงห์วิทยาคม "อาหารสังฆะวัฒนธรรม ๔ อุดมภ์"	จันทบุรี
27	โรงเรียนท่าใหม่ "พูลสวัสดิ์ราษฎร์นุกูล"	จันทบุรี
28	โรงเรียนเบญจมานุสรณ์	จันทบุรี
29	โรงเรียนเบญจมราชูทิศ	จันทบุรี
30	โรงเรียนพนมสารคาม "พนมอดุลวิทยา"	ฉะเชิงเทรา
31	โรงเรียนเบญจมราชิงสุภะสิทธิ์	ฉะเชิงเทรา
32	โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
33	โรงเรียนมารดานฤมล	ฉะเชิงเทรา
34	โรงเรียนเกาะสีชัง	ชลบุรี
35	โรงเรียนศรีราชา	ชลบุรี
36	โรงเรียนโพธิสัมพันธ์พิทยาคาร	ชลบุรี
37	โรงเรียนชลกันยานุกูล	ชลบุรี
38	โรงเรียนเมืองพัทยา 11 (มัธยมสาธิตพัทยา)	ชลบุรี
39	โรงเรียนชลบุรี (สุขบท)	ชลบุรี
40	โรงเรียนพลุดาหลวงวิทยา	ชลบุรี
41	โรงเรียนพานทองสภานุอุปถัมภ์	ชลบุรี
42	โรงเรียนอ่างศิลาพิทยาคม	ชลบุรี
43	โรงเรียนชลราษฎรอำรุง	ชลบุรี
44	โรงเรียนบ้านสวน (จันอนุสรณ์)	ชลบุรี
45	โรงเรียนบางละมุง	ชลบุรี
46	โรงเรียนหัวถนนวิทยา	ชลบุรี
47	โรงเรียนสวนป่าเขาชะอางค์	ชลบุรี
48	โรงเรียนชุมชนวัดหนองค้อ	ชลบุรี
49	โรงเรียนท่าข้ามพิทยาคม	ชลบุรี
50	โรงเรียนสว่างบริบูรณ์วิทยา	ชลบุรี

ลำดับที่	ชื่อโรงเรียน	จังหวัด
51	โรงเรียนตันตราภิรักษ์	ชลบุรี
52	โรงเรียนทุ่งศุขลาพิทยา “กรุงไทยอนุเคราะห์”	ชลบุรี
53	โรงเรียนมารีวิทยาสัตหีบ	ชลบุรี
54	โรงเรียนสิงห์สมุทร	ชลบุรี
55	โรงเรียนสุรศักดิ์วิทยา	ชลบุรี
56	โรงเรียนสัตหีบวิทยาลัย	ชลบุรี
57	โรงเรียนพนัสพิทยาคาร	ชลบุรี
58	โรงเรียนมารีวิทยอบ่อวิน	ชลบุรี
59	โรงเรียนมารีวิทย	ชลบุรี
60	โรงเรียนสารสาสน์วิเทศเชียงใหม่	เชียงใหม่
61	โรงเรียนเกาะกูดวิทยาลัย	ตราด
62	โรงเรียนศิริเวสตันเพียรอุปถัมภ์	ตราด
63	โรงเรียนเนินทรายวิทยาลัย	ตราด
64	โรงเรียนบ่อไร่วิทยาลัย	ตราด
65	โรงเรียนเขาน้อยวิทยาลัย	ตราด
66	โรงเรียนอ่าวใหญ่พิทยาคาร	ตราด
67	โรงเรียนคลองใหญ่วิทยาลัย	ตราด
68	โรงเรียนตราดสรรเสริญวิทยาลัย	ตราด
69	โรงเรียนเขาสมิงวิทยาลัย(จางจินตฺรุจิวรงค์)	ตราด
70	โรงเรียนประณีตวิทยาลัย	ตราด
71	โรงเรียนหนองบอนวิทยาลัย	ตราด
72	โรงเรียนตราษตระการคุณ	ตราด
73	โรงเรียนอุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย	นครนายก
74	โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี	นนทบุรี
75	โรงเรียนพระแม่สกลสงเคราะห์	นนทบุรี
76	โรงเรียนสารสาสน์วิเทศราชพฤกษ์	นนทบุรี
77	โรงเรียนสารสาสน์วิเทศรังสิต	ปทุมธานี
78	โรงเรียนสารสาสน์วิเทศคลองหลวง	ปทุมธานี
79	โรงเรียนปราชญ์ราษฎร์บำรุง	ปราจีนบุรี
80	โรงเรียนปราชญ์กัลยาณี	ปราจีนบุรี
81	โรงเรียนมัธยมวัดป่ามะไฟ	ปราจีนบุรี
82	โรงเรียนศรีมหาโพธิ์	ปราจีนบุรี

ลำดับที่	ชื่อโรงเรียน	จังหวัด
83	โรงเรียนกรอกสมบูรณวิद्याคม	ปราจีนบุรี
84	โรงเรียนบางปะอิน(ราชานุเคราะห์ 1)	พระนครศรีอยุธยา
85	โรงเรียนท่าเรือ(นิตยานุกูล)	พระนครศรีอยุธยา
86	โรงเรียนอยุธยาวิทยาลัย	พระนครศรีอยุธยา
87	โรงเรียนมัธยมตากสินระยอง	ระยอง
88	โรงเรียนข้า้อพิทยาคม	ระยอง
89	โรงเรียนชำนาญสามัคคีวิทยา	ระยอง
90	โรงเรียนวัดป่าประดู่	ระยอง
91	โรงเรียนระยองวิทยาคม นิคมอุตสาหกรรม	ระยอง
92	โรงเรียนมาตาพุดพันธ์พิทยาคาร	ระยอง
93	โรงเรียนบ้านฉางกาญจนกุลวิทยา	ระยอง
94	โรงเรียนแกลง (วิทย์สถาวร)	ระยอง
95	โรงเรียนบ้านค่าย	ระยอง
96	โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ ระยอง	ระยอง
97	โรงเรียนสองภาษาระยอง	ระยอง
98	โรงเรียนอัสสัมชัญคอนแวนต์ ลำานารายณ์	ลพบุรี
99	โรงเรียนชัยบาดาลวิทยา	ลพบุรี
100	โรงเรียนเป็ริงวิสุทธาธิบดี	สมุทรปราการ
101	โรงเรียนพูลเจริญวิทยาคม	สมุทรปราการ
102	โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ	สมุทรปราการ
103	โรงเรียนสาธิตบางนา	สมุทรปราการ
104	โรงเรียนราชวินิตสุวรรณภูมิ	สมุทรปราการ
105	โรงเรียนป้อมนาคราชสวาทยานนท์	สมุทรปราการ
106	โรงเรียนท่าเกษมพิทยา	สระแก้ว
107	โรงเรียนคลองหาดพิทยาคม	สระแก้ว
108	โรงเรียนทัพพระยาพิทยา	สระแก้ว
109	โรงเรียนร่มเกล้าวัฒนานคร สระแก้ว รัชมิ่งคลาภิเษก	สระแก้ว
110	โรงเรียนวังสมบูรณวิद्याคม	สระแก้ว
111	โรงเรียนอรัญประเทศ	สระแก้ว
112	โรงเรียนวังไพรวิทยาคม	สระแก้ว
113	โรงเรียนวังน้ำเย็นวิทยาคม	สระแก้ว
114	โรงเรียนชันบกแก้ววิทยา	สระแก้ว
115	โรงเรียนสิงห์บุรี	สิงห์บุรี

- 1.2 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงที่สังคมรังเกียจหรือโรคสำคัญที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.3 มีคุณสมบัติเฉพาะตามที่คณะและสาขาวิชาที่กำหนด

2. คุณสมบัติเฉพาะสาขา คำนวณนำก่อนการตัดสินใจสมัคร

(คณะ/สาขาวิชาที่ไม่ได้ลงคุณสมบัติเฉพาะ แสดงว่าไม่มีการกำหนดคุณสมบัติเฉพาะเพิ่มเติม)

2.11 คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี

2.11.1 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- เลือกเรียนตามกลุ่มวิชาในชั้นปีที่ 2 ได้แก่ กลุ่มวิชาการตลาด และกลุ่มวิชาการเงิน
- ศึกษาสาระสำคัญด้านบริหารธุรกิจ เสริมสร้างความเชี่ยวชาญในศาสตร์เฉพาะด้าน (การตลาด

และการเงิน) เพื่อเป็นที่ยอมรับในสายอาชีพ สามารถก้าวสู่การเป็นนักบริหารที่มีความสามารถที่หลากหลาย ควบคู่กับการมีคุณธรรม ทนต่อการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีสมัยใหม่ และสามารถนำเทคโนโลยีดังกล่าวมาประยุกต์สำหรับการทำงานในองค์กรและการประกอบธุรกิจในยุคดิจิทัลได้อย่างเหมาะสมเพื่อประโยชน์สูงสุดขององค์กรและสังคม

แนวทางการประกอบอาชีพ

- กลุ่มวิชาการตลาด ประกอบอาชีพด้านการตลาดต่าง ๆ เช่น งานขาย วางแผนการตลาด โฆษณา ประชาสัมพันธ์ วิจัยตลาด บริหารผลิตภัณฑ์ บริหารความสัมพันธ์ลูกค้า ประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นต้น

- กลุ่มวิชาการเงิน ประกอบอาชีพด้านการเงินต่าง ๆ เช่น สินเชื่อ การลงทุน วิเคราะห์หลักทรัพย์ วางแผนและจัดการการเงิน ประกันภัย การเงินระหว่างประเทศ วาณิชธนกิจ บริหารความเสี่ยง วิเคราะห์ความเป็นไปได้ของโครงการลงทุน ประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นต้น

นิสิตหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

2.11.2 สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 5 หน่วยกิต
- บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

เป็นนักสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในองค์กรที่มีความรู้ทางทฤษฎีและการปฏิบัติในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ มีความสามารถในการประยุกต์การทำงานด้านโปรแกรม การสื่อสารข้อมูล และการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ ตลอดจนเป็นผู้มีความสามารถในการสื่อสารและทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ เพื่อตอบสนองความต้องการในการพัฒนาองค์กรและประเทศ

แนวทางการประกอบอาชีพ นักเทคโนโลยีสารสนเทศ นักวิเคราะห์และออกแบบเทคโนโลยีสารสนเทศ นักพัฒนาระบบ ผู้ดูแลเครือข่าย นักพัฒนาเว็บไซต์ และนักวิชาชีพเทคโนโลยีสารสนเทศในสถานประกอบการ

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

2.11.3 สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (ด้านพืช)

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากสาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (ด้านพืช) คณะวิทยาศาสตร์

และศิลปศาสตร์ เป็นผู้มีความรู้ด้านวิชาการ มีความสามารถด้านปฏิบัติและการวิจัย สามารถพัฒนาประยุกต์ใช้และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านพืชอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างเข้มแข็งและยั่งยืน

แนวทางการประกอบอาชีพ รับราชการในส่วนงานที่เกี่ยวข้องกับทางด้านการเกษตร นักวิจัยและเจ้าหน้าที่ในองค์กรภาครัฐและเอกชน ประกอบธุรกิจทางด้านการเกษตร หรือทำงานในบริษัทที่ประกอบธุรกิจการเกษตร เป็นต้น นอกจากนี้ยังสามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโท และเอก สาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ในสถาบันการศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

นิสิตสาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (ด้านพืช) มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

2.11.4 สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการโลจิสติกส์และการค้ากับกลุ่มประเทศเพื่อนบ้านของไทย

รวมทั้งกลุ่มประเทศอาเซียน และเอเชียตะวันออกเฉียง เป็นหลักสูตรที่จัดทำขึ้นภายใต้กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ สาขาโลจิสติกส์

แนวทางการประกอบอาชีพ

● ด้านการจัดการโลจิสติกส์ เช่น หน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการผลิต การควบคุมวัตถุดิบ การจัดซื้อ การจัดการคลังสินค้า การขนส่ง การกระจายสินค้าระหว่างประเทศ

● ด้านการจัดการการค้าชายแดนหรือการค้าระหว่างประเทศ เช่น หน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการส่งออก การนำเข้า การจัดซื้อหรือจัดหาต่างประเทศ การขายต่างประเทศ การตลาดต่างประเทศ การประสานงานต่างประเทศ ในองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน และการประกอบธุรกิจส่วนตัว

นิสิตสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะฯ และผ่านการคัดเลือกให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

2.11.5 สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.75
- ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 7 หน่วยกิต
- ศึกษาเกี่ยวกับการใช้ภาษาอังกฤษอย่างมีประสิทธิภาพทางด้านธุรกิจ รวมถึงการเข้าใจ

วัฒนธรรมที่หลากหลาย เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการแสวงหาความรู้ในการพัฒนาตนเองและสร้างสรรค์งานอาชีพ

แนวทางการประกอบอาชีพ สามารถประกอบอาชีพได้ในหน่วยงานที่ต้องใช้ภาษาอังกฤษในงานธุรกิจต่างๆ งานแปล งานในองค์กรระหว่างประเทศ

หมายเหตุ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ เก็บค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายรายภาคเรียน ภาคต้นและภาคปลาย ภาคเรียนละ 18,000 บาท

นิสิตสาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ มีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ) เป็นเวลา 4 เดือน ในชั้นปีที่ 4 ถ้านิสิตผ่านการคัดเลือก ให้ปฏิบัติงานจากสถานประกอบการ

2.12 คณะเทคโนโลยีทางทะเล วิทยาเขตจันทบุรี

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ผ่านการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มวิชา ดังนี้

1) **กลุ่มเทคโนโลยีการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมทางทะเล** เป็นกลุ่มวิชาที่ศึกษาเกี่ยวกับการจัดการ และการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล เน้นศึกษาการเปลี่ยนแปลง และการฟื้นฟูคุณภาพแหล่งน้ำ ตะกอนดิน และระบบนิเวศในทะเลที่สำคัญ เช่น แนวปะการัง แหล่งหญ้าทะเล ป่าชายเลน การใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศสำหรับการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมทางทะเล และการศึกษาปัญหาเร่งด่วนของประเทศ เช่น การกัดเซาะชายฝั่ง การจัดการทรัพยากรประมง มลภาวะทางทะเล และขยะทะเล ฯลฯ และการฝึกทักษะการปฏิบัติการใต้น้ำ (SCUBA)

2) **กลุ่มเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ** เป็นกลุ่มวิชาที่ศึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตสิ่งมีชีวิตในทะเล การจัดการฟาร์มทะเล เทคโนโลยีการเพาะขยายพันธุ์สัตว์และพืชทะเล เทคโนโลยีการตรวจและวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ การจัดการสุขภาพสัตว์น้ำ และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีชีวภาพสำหรับพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีประสิทธิภาพและยั่งยืน

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

2.13 คณะอัญมณี วิทยาเขตจันทบุรี

2.13.1 สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ต้องไม่เป็นผู้ตาบอดสี
- ต้องมีแฟ้มผลงานพื้นฐานการออกแบบหรือศิลปะ (Portfolio)
- สาขาวิชานี้ศึกษาด้านศิลปกรรมศาสตร์ โดยเน้นทางด้านเครื่องประดับด้วยมือ

และคอมพิวเตอร์แบบ 2D และ 3D การออกแบบเครื่องประดับเชิงอุตสาหกรรมและเชิงศิลปะ การออกแบบเครื่องประดับจากแรงบันดาลใจ การออกแบบเครื่องประดับแฟชั่น Costume jewelry การออกแบบผลิตภัณฑ์ (Packaging design) การจัดนิทรรศการ การจัดแฟชั่นโชว์เครื่องประดับ กระบวนการผลิตเครื่องประดับ อัญมณีศาสตร์เบื้องต้น และการตลาดอัญมณีและเครื่องประดับเบื้องต้น

แนวทางในการประกอบอาชีพ สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ในตำแหน่ง นักออกแบบเครื่องประดับอุตสาหกรรม นักออกแบบเครื่องประดับเชิงศิลปะ นักออกแบบเครื่องประดับแฟชั่น นักออกแบบเครื่องประดับประณีตศิลป์ ผู้ผลิตต้นแบบเครื่องประดับด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3 มิติ เจ้าของธุรกิจด้านอัญมณีและเครื่องประดับ เป็นต้น

หมายเหตุ นิสิตสาขาการออกแบบเครื่องประดับมีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ

2.13.2 สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ต้องไม่เป็นผู้ตาบอดสี
- สาขาวิชานี้ศึกษาด้านการบริหารธุรกิจและการตลาด โดยเน้นธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ พื้นฐานเศรษฐศาสตร์ การทำแผนธุรกิจ ความรู้พื้นฐานด้านอัญมณีศาสตร์ การตรวจวิเคราะห์อัญมณี การประเมินคุณภาพราคาเพชร การประเมินราคาอัญมณีและเครื่องประดับ การเป็นผู้ประกอบการ การตลาดออนไลน์ การสร้างแบรนด์ การออกแบบเครื่องประดับเบื้องต้นด้วยคอมพิวเตอร์ทั้ง 2D และ 3D และการใช้ภาษาต่างประเทศเพื่อธุรกิจ

แนวทางในการประกอบอาชีพ สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในตำแหน่งผู้ประกอบการอัญมณี เจ้าหน้าที่ฝ่ายการตลาดและฝ่ายขาย เจ้าหน้าที่ฝ่ายโฆษณาและประชาสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ฝ่ายบุคคล เจ้าหน้าที่วิเคราะห์อัญมณี เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดซื้อ เป็นต้น

หมายเหตุ นิสิตสาขาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับมีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ

2.13.3 สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ

- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX 5 ภาคเรียน) ไม่ต่ำกว่า 2.00
- ต้องไม่เป็นผู้ตาบอดสี
- สาขาวิชานี้ศึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยเน้นความรู้ด้านอัญมณีศาสตร์ การตรวจวิเคราะห์อัญมณีและเครื่องประดับด้วยเครื่องมือพื้นฐานและขั้นสูง การประเมินคุณภาพอัญมณี การประเมินคุณภาพเพชร เทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตเครื่องประดับด้วยเครื่องมือประเภทเดียวกับสถานประกอบการ การออกแบบเครื่องประดับด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์แบบ 2D และ 3D เบื้องต้น การออกแบบเหลี่ยมเจียรระโน และพื้นฐานด้านการตลาดในอุตสาหกรรมด้านอัญมณีและเครื่องประดับ

แนวทางในการประกอบอาชีพ สามารถประกอบอาชีพในหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในตำแหน่งนักอัญมณีศาสตร์(วิเคราะห์อัญมณี) นักประเมินราคาอัญมณี นักเครื่องประดับ (ผลิตเครื่องประดับ) นักวิจัยโลหะวิทยาด้านโลหะมีค่า เจ้าหน้าที่ฝ่ายกระบวนการผลิตและควบคุมคุณภาพการผลิต เจ้าของกิจการผลิตและจำหน่ายอัญมณีและเครื่องประดับ เป็นต้น

หมายเหตุ นิสิตสาขาอัญมณีและเครื่องประดับมีโอกาสเข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา (ปฏิบัติงานในสถานประกอบการ เป็นระยะเวลา 4 เดือน) ถ้านิสิตมีคุณสมบัติเป็นไปตามเงื่อนไขของคณะ และผ่านการคัดเลือกจากสถานประกอบการ

3. การสมัครคัดเลือก

3.1 ผู้สมัครต้องศึกษาวิธีการสมัครในประกาศให้เข้าใจก่อนทำการสมัคร

3.2 กรอกข้อมูลการสมัครที่เว็บไซต์ <http://regservice.buu.ac.th> หรือ <http://e-admission.buu.ac.th> ระหว่างวันที่ 2 – 16 ธันวาคม พ.ศ. 2562

3.3 การสมัครทางอินเทอร์เน็ตผู้สมัครต้องรับผิดชอบข้อมูลการสมัครของตนเอง หากข้อมูลใดเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าทุจริตและไม่ได้รับการพิจารณาคัดเลือก

3.4 หากมีการสมัครในรอบถัดไปโดยยังไม่สละสิทธิ์เคลียร์ริงเฮาส์ และผ่านการคัดเลือกในรอบถัดไป มหาวิทยาลัยจะถือว่ากรรมการคัดเลือกในรอบถัดไปนั้นเป็นโมฆะ

หมายเหตุ 1. ในกรณีที่มีการชำระเงินค่าสมัครหลายครั้งมหาวิทยาลัยจะใช้ใบสมัครที่มีการชำระเงินครั้งสุดท้ายเป็นสำคัญ

2. ผู้สมัครที่มีโชสัญชาติไทย หากผ่านคัดเลือกเป็นนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา จะมีค่าบำรุงมหาวิทยาลัย เพิ่มเติม ภาคต้นและภาคปลาย ภาคเรียนละ 20,000 บาท ภาคฤดูร้อน (ถ้ามี) ภาคเรียนละ 10,000 บาท

4. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเข้าศึกษา

4.1 ผลการเรียนรวมเฉลี่ย ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (5 ภาคเรียน)

4.2 ผลการเรียนเฉลี่ยตามกลุ่มสาระ ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (5 ภาคเรียน)

หมายเหตุ 1. มหาวิทยาลัยจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสาขาตามที่สาขาวิชากำหนด

2. มหาวิทยาลัยบูรพาจะพิจารณาตัดสินการคัดเลือกให้เฉพาะผู้ที่มีผลคะแนนครบทุกวิชาที่กำหนดเท่านั้น ผู้สมัครที่ไม่มีผลคะแนนตามที่กลุ่มวิชาหรือสาขาวิชากำหนด จะไม่สามารถสมัครคัดเลือกได้ หากทำการสมัคร มหาวิทยาลัยบูรพาจะถือว่าสมัครนั้นเป็นโมฆะ และมหาวิทยาลัยบูรพาจะไม่พิจารณาคัดเลือกให้

3. มหาวิทยาลัยบูรพาจะคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย โดยวิธีการดังนี้

3.1 ประมวลผลคะแนนจาก GPAX และ GPA กลุ่มสาระให้เป็นคะแนนรวม 100%

3.2 เรียงลำดับผู้สมัครในแต่ละสาขาวิชา จากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุดไปต่ำสุด

3.3 คัดเลือกผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย โดยพิจารณาจากผู้ที่ได้คะแนนสูงสุด

เป็นลำดับแรก จนถึงผู้ที่ได้คะแนนในลำดับสุดท้ายของจำนวนรับแต่ละสาขาวิชา

4. ในวันสอบสัมภาษณ์ มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบคุณสมบัติ หากตรวจสอบพบว่าคุณสมบัติของผู้สมัครไม่เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดหรือข้อมูลการสมัครเป็นเท็จ มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการรับเข้าเป็นนิสิต

ในการประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และการประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพาขอสงวนสิทธิ์ไม่จำเป็นที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาตามจำนวนรับที่ได้ประกาศไว้ หากผลการสอบคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ตามที่คณะ/วิทยาลัยได้กำหนดไว้ และผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นอันสิ้นสุด

5. ค่าธรรมเนียมการสมัคร และวิธีการชำระค่าธรรมเนียมการสมัคร

5.1 ค่าธรรมเนียมการสมัครคัดเลือก 500 บาท

5.2 ผู้สมัครนำใบสมัครไปชำระเงิน ธนาคารกรุงไทย และที่ทำการไปรษณีย์ทุกสาขาทั่วประเทศ ในเวลาทำการของธนาคารและที่ทำการไปรษณีย์ ระหว่างวันที่ ระหว่างวันที่ 2 – 17 ธันวาคม พ.ศ. 2562

หมายเหตุ - ในกรณีที่มีการชำระเงินค่าสมัครหลายครั้งมหาวิทยาลัยจะใช้ใบสมัครที่มีการชำระเงินครั้งสุดท้ายเป็นสำคัญ

- มหาวิทยาลัยบูรพา จะไม่คืนเงินค่าธรรมเนียมในการสมัครให้ ไม่ว่าจะกรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

6. การตรวจสอบข้อมูลการสมัคร ข้อมูลการชำระเงินและการแก้ไขข้อมูลการสมัคร

6.1 ผู้สมัครสามารถตรวจสอบข้อมูลการสมัครและข้อมูลการชำระเงินทางเว็บไซต์

<https://regservice.buu.ac.th> หรือ <https://e-admission.buu.ac.th> หลังจากชำระเงิน 3 วันทำการ

6.2 หากผู้สมัครต้องการแก้ไขข้อมูลการสมัคร (กรณีกรอกข้อมูลการสมัครไม่ถูกต้อง หรือต้องการเปลี่ยนแปลงข้อมูลทั่วไป) ให้ดาวน์โหลดแบบฟอร์มขอแก้ไขข้อมูลจากเว็บไซต์ <https://regservice.buu.ac.th> แล้วส่งแฟกซ์มายังหมายเลข 038-102721 ระหว่างวันที่ 2-17 ธันวาคม พ.ศ. 2562 หากพ้นกำหนดจะไม่แก้ไขข้อมูลการสมัครให้

7. คณะ สาขาวิชา รหัสสาขาวิชา และจำนวนรับเข้าศึกษา

รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ชื่อปริญญา	GPAX	GPA กลุ่มสาระ					จำนวนรับ
				ภาษาไทย	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	สังคมศึกษา	ภาษาต่างประเทศ	
11. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วิทยาเขตจันทบุรี									
10190220610801A0G2	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต ภาคปกติ	บธ.บ.	15	10	30	-	10	35	20
10190220611001A0G2	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน ภาคปกติ	บธ.บ.	15	10	30	-	10	35	20
10190220500401A0G2	สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (ด้านพืช) ภาคปกติ	วท.บ.	20	15	10	20	10	25	20
10190220610901A0G2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ภาคปกติ	วท.บ.	20	15	20	10	10	25	20
10190220902501A0G2	สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ ภาคปกติ	ศศ.บ.	10	30	-	-	10	50	20
12. คณะเทคโนโลยีทางทะเล วิทยาเขตจันทบุรี									
10190221213001A0G2	สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ	วท.บ.	20	-	25	30	-	25	30
13. คณะอัญมณี วิทยาเขตจันทบุรี									
10190222800101A0G2	สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ ภาคปกติ	ศป.บ.	20	20	-	-	40	20	30
10190222610801A0G2	สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	บธ.บ.	20	20	20	-	20	20	30
10190222213401A0G2	สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ	วท.บ.	20	-	20	40	-	20	30

8. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย

มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย ในวันที่ 9 มกราคม พ.ศ. 2563 ทางเว็บไซต์ <http://regservice.buu.ac.th> หรือ <http://e-admission.buu.ac.th> เวลา 16.00 น. เป็นต้นไป

9. การสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย

มหาวิทยาลัยบูรพา กำหนดให้มีการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย ในวันที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2563 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ตามสถานที่ที่ปรากฏในท้ายประกาศ พร้อมหลักฐาน ดังนี้

(1) ใบสมัคร ปีการศึกษา 2563 ที่ติดรูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่ใส่แว่นตาไม่เป็นภาพสีหรือขาวดำและถ่ายมาแล้วไม่เกิน 6 เดือน ขนาด 1 นิ้ว

(2) เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกายเอกสารดังต่อไปนี้

- ใบแสดงผลการเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6 (5 ภาคเรียน)
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัครที่รับรองสำเนาถูกต้อง
- สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัครที่รับรองสำเนาถูกต้อง
- สำเนาทะเบียนบ้านของผู้ปกครองที่รับรองสำเนาถูกต้อง
- สำเนาหรือหลักฐานการเปลี่ยนชื่อหรือนามสกุลที่รับรองสำเนาถูกต้อง (ถ้ามี)

10. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกาย

มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์และตรวจร่างกายในวันที่ 23 มกราคม พ.ศ. 2563 ทางเว็บไซต์ <http://regservice.buu.ac.th> หรือ <http://e-admission.buu.ac.th> เวลา 16.00 น. เป็นต้นไป

11. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ Clearing House

มหาวิทยาลัยบูรพาจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ Clearing House ในวันที่ 30 มกราคม พ.ศ. 2563 ทางเว็บไซต์ <http://regservice.buu.ac.th> หรือ <http://e-admission.buu.ac.th> เวลา 10.00 น. เป็นต้นไป

12. การยืนยันสิทธิ์ Clearing House

12.1 ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House ระหว่างวันที่ 30-31 มกราคม พ.ศ. 2563 ทางเว็บไซต์ <http://student.mycas.com>

12.2 หากยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House แล้ว จะไม่สามารถสมัคร TCAS รอบต่อไปได้ หากประสงค์จะสมัคร TCAS ในรอบถัดไป ต้องไม่ทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House หรือ หากได้ยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House แล้ว ให้ทำการสละสิทธิ์เข้าศึกษาในวันที่ 1-2 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2563 ทางเว็บไซต์ <http://student.mycas.com>

13. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพา จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 ทางเว็บไซต์ <http://regservice.buu.ac.th> หรือ <http://e-admission.buu.ac.th> เวลา 16.00 น. เป็นต้นไป

14. เงื่อนไขการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยบูรพา

14.1 ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาตามประกาศของมหาวิทยาลัยบูรพาในขั้นสุดท้ายถือว่าเป็นผู้มีสิทธิ์รายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา และเข้าศึกษาในคณะและสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยบูรพาตามที่ปรากฏในประกาศของมหาวิทยาลัยบูรพา

14.2 ผู้ที่รายงานตัวเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยบูรพา หากปรากฏว่าในวันปฐมนิเทศยังไม่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ถือว่าไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยบูรพา

15. การรายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา

ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษารายงานตัวออนไลน์เพื่อเข้าศึกษา ในวันที่ 5-6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 ทางเว็บไซต์ <http://smartreg.buu.ac.th> และปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ปรากฏในท้ายประกาศ ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาของมหาวิทยาลัยบูรพาต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562

(ลงชื่อ) สมถวิล จริตควร
(รองศาสตราจารย์สมถวิล จริตควร)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน
ผู้รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

สำเนาถูกต้อง
พรจันทร์ โพธิภาค
(นางสาวพรจันทร์ โพธิภาค)
นักวิชาการศึกษานำานุกร