



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

เรื่อง การให้ทุนอุดหนุนการศึกษาแก่นักศึกษา โครงการสมทบพิเศษ ประเภทขาดแคลน ระดับปริญญาตรี
ในภาคเรียนที่ 2/2564

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ได้จัดทำแผนงานทุนการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2565 โดยการจัดสรรทุนอุดหนุนการศึกษาแก่นักศึกษา โครงการสมทบพิเศษ ประเภทขาดแคลน ให้แก่นักศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการสมทบพิเศษ โดยนักศึกษาจะได้รับการยกเว้นเงินพัฒนาวิชาการ ค่าธรรมเนียมการศึกษา และค่าบำรุงการศึกษา ในการลงทะเบียนเรียน ภาคเรียนที่ 2/2564 ความละเอียดทราบแล้วนั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ได้ดำเนินการคัดเลือกนักศึกษา โครงการสมทบพิเศษที่สมควรเข้ารับทุนการศึกษาดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จำนวนทั้งสิ้น 16 คน ดังรายชื่อต่อไปนี้

ภาควิชาสถิติประยุกต์

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นายสหัสวรรษ ธิติธรรม	6104051616060	AS	4

ภาควิชาคณิตศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นายศุภกฤต เจนแพทย์	6304022616136	MC	2
2	นายภูบดินทร์ พันธุ์โยศรี	6101021616011	MA	4

ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นางสาวจิฮารุ ทานูมา	6204071616021	BT	3

ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นางสาวกานต์ธิดา บุตรสุคนธ์	61040411636035	IC	4

/ภาควิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์...

ภาควิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นายพิชญุตม์ จันทามณี	6304031520057	IMIs	2
2	นางสาวศุภาพิชญ์ พลະคักดิ์	6204031636013	IMI	3

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นายชิวเทพ เทศทองลา	6204062616049	CS	3
2	นายภูชิษฐ์ เสี่ยมกิ่ง	6204062616316	CS	3
3	นางสาวสุเมธี หินทอง	6104062636016	CS	4
4	นายทศพร อมศิริ	6104062636024	CS	4
5	นางสาวภัณฑิรา นิยม	6104062636075	CS	4
6	นางสาววิริยาภรณ์ ไชยสงคราม	6104062636326	CS	4

ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นางสาวพรรณมณ เกษรักษ์	6304043616038	FT	2
2	นางสาวเขมิกา ทองวิจิตร	6104042636100	ET	4

ทุนสำหรับนักศึกษาช่วยเหลืองานด้านกิจกรรมให้กับคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ และมหาวิทยาลัยฯ

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	ชั้นปีที่
1	นายวชิรวิทย์ สุขเอก	5804071616249	BT	6

ดังนั้น ขอให้นักศึกษาที่ได้รับทุนดังกล่าว ดำเนินการเพื่อยกเว้นค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการลงทะเบียน ภาคเรียนที่ 2/2564 ตามขั้นตอนต่อไปนี้

1. ให้นักศึกษาดำเนินการจอร์รายวิชาเรียน ภาคเรียนที่ 2/2564 ตามปฏิทินมหาวิทยาลัย
2. ทำการ Print ใบจอร์รายวิชาเรียนดังกล่าว พร้อมเขียนเบอร์โทรศัพท์มือถือที่สามารถติดต่อนักศึกษาได้สะดวก ลงในใบจอร์รายวิชาเรียน (ที่ว่างๆ ด้านล่าง)

หมายเหตุ การ Print ใบจอร์รายวิชาเรียนครั้งแรก ให้สังเกตว่าใบจอร์รายวิชาเรียนนี้จะระบุค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการลงทะเบียนเรียน ภาคเรียนที่ 2/2564

3. นำเอกสารข้อ 2 ยื่นที่งานทะเบียนและสถิตินักศึกษา กองบริการการศึกษา ตามลิงค์นี้ <https://forms.gle/9xKxA29JvobghBgw7> และเข้า e-mail มหาวิทยาลัยของตนเอง เพื่อไปกรอกข้อมูลและแนบไฟล์ใบจอร์รายวิชาเรียน ภาคเรียนที่ 2/2564 และกดส่งเป็นลำดับต่อไป

/4. หลังจากยื่นเอกสารข้อ 3 แล้ว...

4. หลังจากยื่นเอกสารข้อ 3 แล้ว เจ้าหน้าที่งานทะเบียนฯ จะติดต่อกลับไปยังนักศึกษาอีกครั้งหนึ่งตามเบอร์โทรศัพท์มือถือที่นักศึกษาได้แจ้งไว้ เพื่อแจ้งให้ทราบว่า นักศึกษาได้รับการศีกษ์ข้อมูลผู้รับทุนดังกล่าวลงในระบบการยกเว้นค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนภาคเรียนที่ 2/2564 เรียบร้อยแล้ว
5. จากนั้นให้นักศึกษาทำการ Print ใบจอร์รายวิชาเรียนดังกล่าวรอบที่ 2
หมายเหตุ ให้สังเกตว่าใบจอร์รายวิชาเรียนที่ Print ในรอบ 2 นี้ จะปรากฏค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนเรียน (เป็นศูนย์บาท) ถือว่าการลงทะเบียนดังกล่าวนี้ สำเร็จสมบูรณ์แล้ว
6. กรณีของนักศึกษากองทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษาที่ได้รับการยกเว้นค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนเรียนเรียบร้อยแล้ว ให้นำใบจอร์รายวิชาเรียนที่ Print ในรอบ 2 จำนวน 0 บาท ไปติดต่อกองทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา กลุ่มงานสวัสดิการการศึกษา กองกิจการนักศึกษา โดยให้ติดตามวิธีการยื่นเอกสารได้ทางเพจ facebook กยศ._kmutnb ต่อไป

ทั้งนี้ หากนักศึกษาได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนไปก่อนแล้ว ทางคณะจะถือว่าสละสิทธิ์ในการรับทุนการศึกษาดังกล่าว และสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่เบอร์โทรศัพท์มือถือ 06-4932-6977 (นริศรา ชูชื่น) และเบอร์โทรศัพท์มือถือ 08-9994-5298 (ศรวิไล ชูเจริญ)

ประกาศ ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นนทกร สติตานนท์)

รองคณบดีฝ่ายบริหารและกิจการนักศึกษา

ปฏิบัติการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์