

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



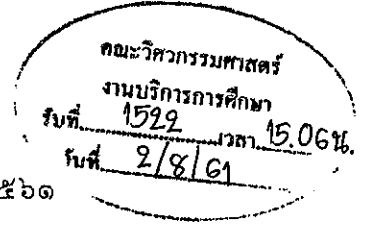
ด่วน

เพื่อโปรดทราบ
 เพื่อโปรดพิจารณา

๒๑/๘๑.๖๑

บันทึกข้อความ

งานบริหารทรัพยากรมนุษย์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มธ.
รับที่ 2113
วันที่ 31 ก.ค. 2561
เวลา 11.39 น.



ส่วนราชการ สำนักงานสภามหาวิทยาลัย โทร. (๘๑) ๓๐๑๕-๑๗

ที่ ศธ ๐๕๑๖.๗๓/๖๓

วันที่ ๒๖ - กรกฎาคม

๒๕๖๑

เรื่อง แจ่มติสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ ระเบียบวาระที่ ๖.๘

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนาคุณภาพ

ด้วยในการประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ที่ประชุมได้พิจารณาเรื่อง ขออนุมัติกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา โครงการปกติ แบบเหมาจ่าย โครงการสร้างบัณฑิตพันธุ์ใหม่ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๑) และมีมติอนุมัติดังนี้

ก. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานชีวภาพและการแปรรูปเคมีชีวภาพ และโครงการหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมทางอาหาร (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๑) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๑. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา ต่อภาคการศึกษาปกติเพิ่มเติม กลุ่ม ๒ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการแปรรูปเคมีชีวภาพ และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมทางอาหาร สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๑ เป็นต้นไป

- คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รังสิต) ๑๗,๓๐๐ บาท
- คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ลำปาง) ๒๒,๓๐๐ บาท

๒. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย ที่ต้องชำระต่อภาคการศึกษา ฤดูร้อน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการแปรรูปเคมีชีวภาพ และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมทางอาหาร

- คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รังสิต) ๔,๒๔๐ บาท
- คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ลำปาง) ๔,๒๔๐ บาท

๓. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย ที่ต้องชำระต่อภาคการศึกษาปกติ สำหรับนักศึกษาที่จดทะเบียนเรียนครบตามระยะเวลาของหลักสูตรแล้ว แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษา กลุ่ม ๒ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๑ เป็นต้นไป

- คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (รังสิต) ๘,๓๐๐ บาท

- คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ลำปาง) ๑๔,๓๐๐ บาท

๔. อัตราค่าธรรมเนียมอื่นที่นอกเหนือในข้อ ๑-๓ ให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาชั้นปริญญาตรี โครงการปกติ แบบเหมาจ่าย พ.ศ. ๒๕๕๕

ข. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหาร (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๑) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๑. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา ต่อภาคการศึกษาปกติ ระดับปริญญาโท ภาคค่ำ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหาร ๒๒,๖๐๐ บาท

๒. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา ต่อภาคการศึกษาคู่อื่น ระดับปริญญาโท ภาคค่ำ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหาร ๑๐,๕๐๐ บาท

๓. อัตราค่าธรรมเนียมอื่นที่นอกเหนือในข้อ ๑ และ ๒ ให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โครงการปกติ แบบเหมาจ่าย พ.ศ. ๒๕๕๕

✓ ก. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเทคโนโลยียานยนต์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๑) คณะวิศวกรรมศาสตร์

✓๑. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย ต่อภาคการศึกษาปกติเพิ่มเติม กลุ่ม ๒ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเทคโนโลยียานยนต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ศูนย์พัทยา) ๑๘,๒๐๐ บาท

✓๒. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย ที่ต้องชำระต่อภาคการศึกษา คู่อื่น คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเทคโนโลยียานยนต์ (ศูนย์พัทยา) ๔,๒๔๐ บาท

✓๓. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย ที่ต้องชำระต่อภาคการศึกษาปกติ สำหรับนักศึกษาที่จดทะเบียนเรียนครบตามระยะเวลาของหลักสูตรแล้ว แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษา กลุ่ม ๒ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเทคโนโลยียานยนต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ศูนย์พัทยา) ๑๐,๒๐๐ บาท

✓๔. อัตราค่าธรรมเนียมอื่นที่นอกเหนือในข้อ ๑-๓ ให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาชั้นปริญญาตรี โครงการปกติ แบบเหมาจ่าย พ.ศ. ๒๕๕๕

พร้อมนี้ ได้จัดส่งต้นเรื่องมาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาคำเนิการต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล)

รองอธิการบดีฝ่ายความยั่งยืนและบริหารศูนย์รังสิต

เลขานุการสภามหาวิทยาลัย

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์/ผู้อำนวยการกองคลัง/

ผู้อำนวยการสำนักงานทะเบียนนักศึกษา

เพื่อโปรดทราบมติสภามหาวิทยาลัยดังกล่าว และพิจารณาคำเนิการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

จักเป็นพระคุณยิ่ง

ดิฉัน จินตหรา -

(นางสาวจินตหรา จินตรัตน์)

ผู้อำนวยการกองแผนงาน

① เรื่อง ดมปัด (ดมหรือดู) ภายหลัง (คน)

เพื่อไม่สับสนตามมติสภามหาวิทยาลัย ดมมีที่ กั้นหน่อตัดจากธรรมชาติเป็นทรงกลมๆ ไซส์กลมโต
แบบแหลมปลาย ของผลิตภัณฑ์ดี (กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ สาขาดีไซส์ (กรมเทคโนโลยีฮอนฮอนดี
(ผลิตภัณฑ์ใหม่ พ.ศ. 2561) ดมดี (กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ) ได้ส่งมาให้ดูแล้ว

จึงมี เห็นควรให้นำมาบริหารฯ สีเทาแล้ว ขอจดแจ้งฝ่ายบริหารกรมส่งเสริมการค้า / ผอ. ได้ทราบ TU-Pine /
แผนงานบริหารกรมส่งเสริมการค้าแล้วแผนงาน แล้วแผนงานกรมส่งเสริมการค้าแล้ว

31 ก.ค. 61

④ เรียน คุณนางสาว
เพื่อโปรดแจ้ง TUPINE
ตามพรบ 2 สค. 61

⑤ เรียน รองคณบดีฝ่ายบริหารการศึกษ
เพื่อโปรดทราบ

⑥ เรียน คณบดีคณะ
1/30/61

5 อธิการบดี
2 ส.ค. 61

นสพ
ตามพรบ 2 สค. 61