



บันทึกข้อความ

หน่วยงาน สำนักงานสภาพัฒนาบัณ ส่วนบริหารงานทั่วไป โทร. ๓๐๑๙, ๓๙๙๐

ที่ ศธ ๐๔๒๔.๑๗ / ๔๗๕

วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

เรื่อง ขอส่งมติจากการประชุมสภาพัฒนาบัณ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๙

เรียน อธิการบดี รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสำนัก
หัวหน้าสำนักงานสภาพัฒนาบัณ ประธานสภาพัฒนาอาจารย์และพนักงาน และผู้อำนวยการส่วน

ด้วยสำนักงานสภาพัฒนาบัณ ส่วนบริหารงานทั่วไป ขอส่งมติจากการประชุมสภาพัฒนา
ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๙ เมื่อวันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ จำนวน ๓๐ เรื่อง ประกอบด้วย

๑. เรื่อง ประธานแจ้งเพื่อทราบ
๒. เรื่อง ประกาศ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี
จักรีนฤบดินทร สมยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร สรรศต
๓. เรื่อง ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงด้วย
พระราชอำนาจ แต่งตั้งสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๔. เรื่อง ประกาศสำนักพระราชนครวัง เรื่อง การถวายสักการะพระบรมศพ พระบาทสมเด็จ
พระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
๕. เรื่อง ประกาศ และคำสั่งสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๖. เรื่อง การมอบนโยบายปฏิรูปการศึกษาให้แก่ผู้บริหารระดับสูงของสถาบันอุดมศึกษา โดยรัฐมนตรี
ว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
๗. เรื่อง ผลงานวิจัยของสถาบันที่ได้รับรางวัล
๘. เรื่อง การจัดอันดับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก ประจำปี ๒๐๑๖ – ๒๐๑๗ ของสำนักจัดอันดับ
มหาวิทยาลัยโลก
๙. เรื่อง คำสั่งหัวหน้าคณบัญชาความสงบแห่งชาติ ที่ ๙๒/๒๕๕๙ เรื่อง การปฏิรูประบบวิจัยและ
นวัตกรรมของประเทศไทย
๑๐. เรื่อง รายงานการต่อเวลาราชการและการต่อเวลาปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙
๑๑. เรื่อง กำหนดการประชุมสภาพัฒนาบัณ ประจำเดือนพฤษจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙
๑๒. เรื่อง แนะนำผู้รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานสภาพัฒนาบัณ
๑๓. เรื่อง รับรองรายงานการประชุมสภาพัฒนาบัณ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙
๑๔. เรื่อง รับรองผลการเรียนแจ้งข้อมูลให้ปริญญาบัตร
๑๕. เรื่อง รับรองผลการเรียนแจ้งข้อมูลเชิงรายได้ในการดำเนินงานประเมินผลการบริหารของคณบดี
คณบัญชาสตว์

๑๙. เรื่อง ขอทราบผลการดำเนินงานประจำเดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

๒๐. เรื่อง รายงานแผนการดำเนินการจัดกิจกรรมเพื่อน้อมรำลึกในพระมหากษัตริย์ ประจำปี

๒๑. เรื่อง รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงานของหน่วยงาน

๒๒. เรื่อง รายงานการดำเนินงานการจัดเตรียมการจัดตั้งสำนักอุตสาหกรรมวิทยา และทรัพยากรน้ำ

๒๓. เรื่อง ขอเสนอพิจารณารายงานผลการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดี

๒๔. เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสภานิเทศการ

๒๕. เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งที่ปรึกษาคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้าน
การบริหารงานของวิทยาเขตชุมพรเขตอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร

๒๖. เรื่อง ขอเสนอพิจารณารายงานผลการประเมินผลการบริหารของหัวหน้าส่วนงาน ประจำปี
งบประมาณ ๒๕๕๘

๒๗. เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาและการวิจัยสถาบัน

๒๘. เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติออกข้อบังคับ ระเบียบ และประกาศสถาบัน

๒๙. เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติออกประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงาน
วิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ...

๓๐. เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติการขอแยกดำเนินงานด้านหลักสูตร และนักศึกษา ของคณะศิลป-
ศาสตร์

๓๑. เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งรองอธิการบดี

๓๒. เรื่อง ขออนุมัติแต่งตั้งบุคลากรดำเนินงานทางวิชาการ

๓๓. เรื่อง ขออนุมัติหลักสูตร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ เพื่อถือปฏิบัติและดำเนินการ
ในส่วนที่เกี่ยวข้องตามที่ประชุมสถาบันมีมติมอบหมายด้วย จะขอบคุณยิ่ง



(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากสภานเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๗

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ประกาศแจ้งเพื่อทราบ

ตามที่ได้มีประกาศสำนักพระราชวัง เรื่อง พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี จักรีนฤบดินทร สมยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร สรรคต ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๗ และสถาบันได้จัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อให้ทุกท่านมาร่วมกันแสดงความอาลัยต่อพระองค์ท่าน ซึ่งเป็นพิธีการที่มีความสำคัญประการหนึ่ง แต่สิ่งที่ฝ่ายบริหารสถาบันต้องให้ความสำคัญอย่างสูงสุด คือ การน้อมนำคำสอนของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ไปปฏิบัติให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม และต่อเนื่องต่อไป

มติที่ประชุม

รับทราบ และมอบฝ่ายบริหารสถาบันดำเนินการ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิพัฒ์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจกรรมสภากสภาน

เลขานุการสภากสภาน

มติสภากลับบันเทิงโดยประจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๙

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ประกาศ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี
จักรีนฤบดินทร สมยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร สวรรคต

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี
จักรีนฤบดินทร สมยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร เสด็จพระราชดำเนินไปประทับรักษาพระอาการ
ประชวร ณ โรงพยาบาลศิริราช ตั้งแต่วันศุกร์ที่ ๓ ตุลาคม พุทธศักราช ๒๕๕๙ ตามที่สำนักพระราชวัง
ได้แจ้งให้ทราบเป็นระยะแล้วนั้น

แม้คณะแพทย์ได้ถวายการรักษาอย่างใกล้ชิดจนสุดความสามารถ แต่พระอาการประชวร
หากลâyไม่ได้ทรุดหนักลงตามลำดับ ถึงวันพุธที่ ๑๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ เวลา ๑๕ นาฬิกา
๔๙ นาที เสด็จสวรรคต ณ โรงพยาบาลศิริราช ด้วยพระอาการสงบ สิริพระชนมพรรรษาไปที่ ๘๙
ทรงครองราชสมบัติได้ ๗๐ ปี

สำนักพระราชวัง ๑๓ ตุลาคม พุทธศักราช ๒๕๕๙

มติที่ประชุม รับทราบ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิทย์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลับบันเทิง

เลขานุการสภากลับบันเทิง

มติสภากสานบันทึกโดยประจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงดูแลฯ

ตามที่ได้มีประกาศสำนักพระราชวัง เรื่อง พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี จักรินทนิพัต สยามมิตรราช บรมนาถบพิตร ทรงวันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ นี้ รัฐบาลได้รับทราบด้วยความโถมั่นสอนย่างยิ่ง จึงเห็นสมควรประกาศดังต่อไปนี้

๑. ให้สถานที่ราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานของรัฐและสถานศึกษาทุกแห่ง ลดธงครึ่งเสา เป็นเวลา ๓๐ วัน ตั้งแต่วันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

๒. ให้ข้าราชการ พนักงานรัฐวิสาหกิจ และเจ้าหน้าที่ของรัฐไว้ทุกชั้น級 มีกำหนด ๑ ปี ตั้งแต่วันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

สำหรับประชาชนทั่วไป ขอให้พิจารณาดำเนินการตามความเหมาะสม

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๓ ตอนพิเศษ ๒๓๔ หน้า ๑ วันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม

รับทราบ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิธ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากสานบัน

เลขานุการสภากสานบัน

มติสภากสานบันทึกໂລຍືພະຈອມເກສ້າເຈົ້າຄຸນທຫາຮາດກະບັງ

ครັງທີ ១០ / ២៥៥៨

ວັນພູទີ ២៦ ຕຸລາຄມ ២៥៥៨

ເຮື່ອງ ປະກາສສໍານັກພະຣາຊວັງ ເຮື່ອງ ກາຣຄວາຍສັກກະພະບຽມສົມ ພຣະບາທສມເຕັຈ
ພຣະປຣມທຣມທຣມມີພລອດຸລຍເຕັຈ

ດ້ວຍສໍານັກພະຣາຊວັງ ໄດ້ຮັບພະຣາຊານຸ້າໃນກາຣເຂົ້າຄວາຍສັກກະພະບຽມສົມ
ພຣະບາທສມເຕັຈພຣະປຣມທຣມມີພລອດຸລຍເຕັຈ ດັ່ງນີ້

(១) ພຣະທານພະຣາຊານຸ້າໃຫ້ປະຊາຊົນທີ່ໄປເຂົ້າຄວາຍສັກກະເບື້ອງໜ້າ
ພຣະບຽມຍາລັກນົມ ດນ ສາລາສຫ້ຍສາມາຄມ ໃນພຣະບຽມທຣາຊວັງ ຖຸກວັນຕັ້ງແຕ່ເວລາ ០៨.៣០ ນ. –
១៩.០០ ນ. ໃນການນີ້ ໄດ້ຈັດສຸດລວງລົງນາມຄວາມອາລີຍໄວ້ ດນ ທີ່ນີ້ດ້ວຍ

(២) ພຣະທານພະຣາຊານຸ້າໃຫ້ປະຊາຊົນໄດ້ເຂົ້າເຝົ້າ ກຣາບຄວາຍບັງຄມພຣະບຽມສົມ
ດນ ພຣະທີ່ນັ່ງດຸລືຕມທຣາປຣາສາທ ກາຍໜັງຈາກກາຣພະຣາຊພິທີ່ທຽງບຳເພີ້ງພຣະຣາຊກຸສລຄຣບ ១៥ ວັນ ຕັ້ງແຕ່
ເວລາ ០៩.០០ ນ. – ១៩.០០ ນ. ຖຸກວັນ ເວີມຕັ້ງແຕ່ວັນທີ ២៦ ຕຸລາຄມ ២៥៥៨ ເວລາ ១៣.០០ ນ.

(៣) ພຣະທານພະຣາຊານຸ້າໃຫ້ກາຕຕ່າງ ៧ ທັ້ງບຸດຄລ ຄະນະບຸດຄລ ກາຕຮັບປາລ
ຮັບປູລືສາທກິຈ ກາຕເອກະນ ແລະປະຊາຊົນທີ່ໄປ ຮ່ວມເປັນເຈົ້າກາພນຳເພີ້ງພຣະຣາຊກຸສລຄຣບ ៥០ ວັນ
ພຣະບຽມສົມ ກາຍໜັງຈາກກາຣພະຣາຊພິທີ່ທຽງບຳເພີ້ງພຣະຣາຊກຸສລຄຣບ ៥០ ວັນ

ຈຶ່ງປະກາສໃຫ້ທຣາບໂດຍທ່າກັນ

ສໍານັກພະຣາຊວັງ ១៥ ຕຸລາຄມ ພຸທອກກັບຮາຊ ២៥៥៨

ມຕີທີປະຊມ ຮັບທຣາບ

ลงชືບ

(ອາຈາຣຍືພົງຄົກິພົງ ອິນທີ່ແກ້ວ)

ຮອງອົບກາຣບດີຝ່າຍກິຈກາຣສັກສາບັນ

ເລຂານຸກາຣສັກສາບັນ

มติสภากสบันเทศโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ประกาศ และคำสั่งสถาบันเทศโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ตามที่ได้มีประกาศสำนักพระราชวัง เรื่อง พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี จักรีนฤบดินทร สมยมินทราธิราช บรมนาถบพิตร สวรรคต ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ และประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวสวรรคต ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ นั้น สถาบันเทศโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จึงเห็นสมควรออกประกาศ และคำสั่งสถาบัน ดังต่อไปนี้

๑. ประกาศสถาบันเทศโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เรื่อง พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวสวรรคต ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๕๘

๒. ประกาศสถาบันเทศโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เรื่อง การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารผ่านสื่อต่าง ๆ ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

๓. คำสั่งสถาบันเทศโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ที่ ๐๑๙๓๙/๒๕๕๘
(๐๑) เรื่อง การดำเนินการของสถาบันในช่วงถวายอาลัย สั่ง ณ วันที่ ๑๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

มติที่ประชุม รับทราบ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิทย์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลับบันทึกโดยชอบด้วยกฎหมาย เกี่ยวกับการจัดการระดับ

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง การมอบนโยบายปฏิรูปการศึกษาให้แก่ผู้บริหารระดับสูงของสถาบันอุดมศึกษา โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

อาจารย์พงศ์พิพิชัย อินทร์แก้ว รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลับบันทึกโดยชอบด้วยกฎหมายปฏิรูปการศึกษาให้แก่ผู้บริหารระดับสูงของสถาบันอุดมศึกษา ได้แก่ นายกสภากลับบันทึกและอธิการบดี ซึ่งจัดโดยกระทรวงศึกษาธิการ เมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๕.๓๐ น. ณ โรงแรม เดอะ เบอร์เคลีย ประตูน้ำ กรุงเทพฯ โดยมีผู้บริหารสถาบันเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ดังนี้

- | | |
|--|-------------------------------------|
| ๑) พลเอกสุรยุทธ์ จุลานันท์ | นายกสภากลับบันทึก |
| ๒) ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.สมหวัง พิริยานุวัฒน์ | กรรมการสภากลับบันทึกทรงคุณวุฒิ |
| ๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธุ์ ตั้งศิริกุลสมั่น | รองอธิการบดีอาชญาลักษณะทางวิชาการ |
| ๔) รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จาภานิชเลิศ | รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ |
| ๕) อาจารย์พงศ์พิพิชัย อินทร์แก้ว | รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลับบันทึก |
- โดยมีประเด็นที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการนำเสนอ ดังนี้
๑. แผนการศึกษาแห่งชาติและยุทธศาสตร์กระทรวง
 ๒. ประเด็นปัญหาการศึกษาของไทย และ ๔ ประเด็นปฏิรูปเร่งด่วน
 - ๒.๑) การบริหารงานบุคคล
 - ๒.๒) งบประมาณ
 - ๒.๓) ทรัพยากร / สิ่งอำนวยความสะดวก / เครื่องมือ
 - ๒.๔) การบริหารจัดการ

๓. นโยบายการดำเนินงานอุดมศึกษา จะมุ่งสู่เป้าหมาย Thailand 4.0 แห่งเป็นเศรษฐกิจ 4.0 และสังคม 4.0 คือ การเพิ่งพาณิชย์ ลดการนำเข้า และเป็นสังคมแบ่งปัน โดยมหาวิทยาลัย 4.0 จะดำเนินการเป็น ๒ แนวทาง คือ มหาวิทยาลัยทางด้านวิจัยและพัฒนา มุ่งเน้นการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ซึ่งทั้ง ๒ แนวทาง จะต้องเสริมสร้างความเข้มแข็ง และเชื่อมการทำงานระหว่างกัน สำหรับส่วนอื่น ๆ ที่เป็นโครงการเพิ่มเติมหลัก ๆ เช่น โครงการปรับปรุงงานวิจัย โครงการตั้งกลุ่มมหาวิทยาลัยวิจัย การสร้างความเป็นเลิศทางการศึกษา การให้ทุน ระบบการ Entrance และโครงการผลิตครุภัณฑ์ห้องนิ่ง ซึ่งโครงการนี้มีความเชื่อมโยงกับการผลิตบัณฑิต ของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ฯลฯ. โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สุวินทร์ คำฟอย รองอธิการบดีฝ่ายแผนงาน ได้ประสานกับคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม เพื่อประสานการดำเนินงานตามนโยบายดังกล่าวแล้ว

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสถาบัน

๑. นายกสถาบัน ให้ข้อแนะน่าว่า ให้คณะกรรมการฯ ให้ความสำคัญในการผลิตบัณฑิตทางด้านสหวิทยาการ เพื่อสร้างบัณฑิตให้เป็นผู้ที่มีความรู้และมีทักษะในศาสตร์ที่มีความหลากหลาย เช่น วิศวกรรม สถาปัตยกรรม การเกษตร และเทคโนโลยี เป็นต้น และส่งเสริมให้ผู้ที่สำเร็จการศึกษาไปเป็นครุอาชีวศึกษา และเป็นครุในโรงเรียนต่าง ๆ ต่อไป โดยในระยะเริ่มนัดนี้จะรับสมัครนักศึกษาด้วยวิธีสมัครใจ หรือรับนักศึกษาจากพื้นที่ห่างไกล เพราะเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้ว จะได้กลับไปพัฒนาท้องถิ่น และแนะนำให้สถาบันประสานกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงศึกษาธิการ ในกรณีจัดเตรียมอัตราบรรจุครุอาชีวศึกษาดังกล่าว ซึ่งจะเป็นประโยชน์ในการจัดสรรบุคลากรทางการศึกษาที่มีความรู้ มีความสามารถ มีความเหมาะสมแก่การจัดการเรียนการสอนในแต่ละสาขาวิชาต่อไป

ในการนี้ ขอการบดี รับจะนำนโยบายดังกล่าวไปปฏิบัติ และผลักดันให้เกิดผลสำเร็จ ต่อไป

๒. ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร. สมหวัง พิธิyanวัฒน์ กรรมการสถาบัน ผู้ทรงคุณวุฒิ กล่าวว่า รับจะนำเรื่อง สะเต็มศึกษา (STEM) และการผลิตบัณฑิตทางด้านสหวิทยาการ เพื่อเป็นครุอาชีวศึกษา ของ สจล. ไปประสานกับสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สวท.) ซึ่งมีการส่งเสริมและให้ทุนสนับสนุนในเรื่องดังกล่าว สำหรับเรื่องโครงการผลิตครุเพื่อพัฒนา ห้องถิน นั้น รู้สูญตระหนั่งการกระทรวงศึกษาธิการ ได้เชิญเจนว่ามีการรับประกันการบรรจุเป็นครุ ร้อยละ ๙๕

มติที่ประชุม

๑. รับทราบ
๒. รับทราบตามที่ขอการบดี รับจะผลักดันนโยบายการผลิตบัณฑิตทางด้าน สหวิทยาการให้เป็นผลสำเร็จ และมอบรองศาสตราจารย์ ดร. สุวินทร์ คำฟอย รองขอการบดีฝ่ายแผนงาน ประสานงานกับกระทรวงศึกษาธิการ เพื่อกำหนดรอบอัตรากำลังเพื่อบรรจุครุทางด้านสหวิทยาการ สำหรับ อาชีวศึกษา
๓. มอบฝ่ายบริหารสถาบันนำข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการ สถาบันไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิชัย อินทร์แก้ว)

รองขอการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลางสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๙

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ผลงานวิจัยของสถาบันที่ได้รับรางวัล

ตามที่ท่านนายกสภากลางสถาบัน ได้ดำเนินการจัดแสดงผลงานวิจัย วิชาการดีเด่น และหรือ ได้รับรางวัล ให้กรรมการสภากลางสถาบันรับทราบ เพื่อให้ข้อแนะนำและการสนับสนุน และยังเป็นการเผยแพร่ผลงานของสู่สาธารณะอย่างกว้างขวางด้วยนั้น ในกรณี ส่วนงานวิชาการ จึงขอนำเสนอ ผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๙ จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จำนวน ๓ ผลงาน โดยนักศึกษาและอาจารย์ดำเนินการมาจัดแสดง ในการประชุมสภากลางสถาบัน ดังนี้

๑. ผลงาน เรื่อง “หุ่นยนต์ขันล็อกโนมัติ”

ได้รับรางวัลระดับดีเด่น ด้านวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

โดย ๑. นายธารินทร์ ยุทธนาการ (นักศึกษา)

๒. นายธิติพงษ์ สุหัตถาวร (นักศึกษา)

๓. นายเอกพัฒน์ เอกนรพันธ์ (นักศึกษา)

๔. อาจารย์ ดร.รัชนี กลยานันท์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

๒. ผลงาน เรื่อง “สมาร์ทวีลแชร์ที่ควบคุมโดยการกรอกตัว”

ได้รับรางวัลระดับดีเด่น ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพและการแพทย์

โดย ๑. นายนนิวัฒน์ จูห้อง (นักศึกษา)

๒. รองศาสตราจารย์ ดร.ชูชาติ ปิณฑิรุจ្យน์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

๓. ผลงาน เรื่อง “ซอฟต์แวร์มีกังพร้อมปูรุ”

ได้รับรางวัลระดับดีเด่น ด้านเกษตรและอาหาร

โดย ๑. นางสาวพิมพ์ลักษ์ บุญมาวงศ์ (นักศึกษา)

๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธงชัย พุฒทองศิริ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสภากลางสถาบัน

๑. ให้ต่อยอดผลงานวิจัย “การควบคุมโดยการกรอกตัว” ไปใช้ประโยชน์ในงานต่างๆ ของสถาบันเทคโนโลยี และยืน ฯ เช่น การผ่าตัดด้วยคอมพิวเตอร์ การควบคุมหุ่นยนต์ในโรงงานอุตสาหกรรม เป็นต้น ซึ่งจะมีความเที่ยงตรง แม่นยำมากขึ้น

๒. ให้นำผลงานวิจัยทั้ง ๓ ผลงาน เป็นตัวอย่างในการสร้างแรงบันดาลใจและการเรียนรู้ โดยการทำสื่อเปื่องหลังการทำงาน กระบวนการทำงาน กระบวนการทำงานว่าทำอย่างไร

มติที่ประชุม

รับทราบ และมอบฝ่ายบริหารสถาบันนำข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของ
กรรมการลูกค้าสถาบันไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ


(อาจารย์พงศ์พิพัฒ์ чинทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการลูกค้าสถาบัน

เลขานุการลูกค้าสถาบัน

มติสภากัดอันดับมหาวิทยาลัยเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๗

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๗

เรื่อง การจัดอันดับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก ประจำปี 2016 – 2017 ของสำนักจัดอันดับ
มหาวิทยาลัยโลก

ตามที่สำนักจัดอันดับมหาวิทยาลัยโลก (Times Higher Education World University Rankings) จากประเทศอังกฤษ ได้มีการจัดอันดับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก ปี 2004 โดยมีการประกาศผลอันดับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก ประจำปี 2016 – 2017 โดยการจัดอันดับมากถึง ๙๘๐ อันดับ จากทั้งหมด ๓๗๙ ประเทศทั่วโลก (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๗)

ในการนี้ มหาวิทยาลัยของไทย จำนวน ๙ แห่ง ที่ได้รับการจัดอันดับเป็นมหาวิทยาลัย ชั้นนำของโลก ประจำปี 2016 – 2017 โดย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ติดเข้ามาในอันดับ 801+ นับเป็นครั้งแรกที่สถาบันติดอันดับเข้ามาบั้ตตั้งแต่ปี 2004

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศล มั่น รองอธิการบดีอาชูโสฝ่ายบริหารวิชาการ รายงานที่ประชุมว่า สำนักการจัดอันดับมหาวิทยาลัย มี Times Higher Education World University Rankings และ QS World University Rankings แต่สำหรับ Times Higher Education World University Rankings มีชื่อเสียงทางด้านความสามารถการสำรวจผลงานวิจัย โดยมหาวิทยาลัยของไทยที่อยู่ อันดับ 801+ คือ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ซึ่ง สจล. ติดเข้ามาในอันดับมหาวิทยาลัย ชั้นนำของโลกเป็นครั้งแรก

ศาสตราจารย์ ดร.สุรชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี รายงานที่ประชุมเพิ่มเติมว่า สถาบัน มีความภาคภูมิใจ ที่ได้รับการจัดอันดับจาก QS World Class University Rankings เป็นครั้งแรก โดยมี เพียง ๙๙ แห่ง ที่ติดอันดับโลกทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ คือ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ ทหารลาดกระบัง และอุปถัتنกรณ์มหาวิทยาลัย และจากสำนักจัดอันดับมหาวิทยาลัยโลก (Times Higher Education World University Rankings) ทำให้ สจล. ติดเข้ามาในอันดับมหาวิทยาลัยชั้นนำของ โลกเป็นครั้งแรก ซึ่งเป็นผลมาจากการจัดตั้ง OSM (Office of Strategy Management) วิเคราะห์ผลการ ดำเนินงาน โดย สจล. มีจุดย่อ扼ในเรื่องของความเป็นนาชาติ และผลงานวิจัย และในปีนี้ได้นำระบบ Performance Based Payment มาใช้กับบุคลากรสายวิชาการ เพื่อกระตุ้นให้มีการทำงานวิจัย ในรอบปี อาจารย์จะต้องมีผลงานวิจัยและภาระงานสอน และได้แบ่งภารกิจให้แต่ละคนไปดำเนินการเพื่อเข้าสู่ วิสัยทัศน์ของสถาบัน “To be top 10 ASEAN 2020” โดยผู้บริหารสถาบันจะรักษาอันดับทั้งจาก QS World Class University Rankings และ Times Higher Education World University Rankings ให้อยู่

อันดับที่ดีซึ่นและตั้งเป้าหมายจะเข้าไปอยู่ใน ๓ อันดับแรกของเมืองไทย คือ สถาบันเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยมหิดล และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสถาบัน

ให้ส่งแล้วริม สนับสนุนให้คณาจารย์ มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการนานาชาติ
ที่อยู่บัน្តูนข้อมูล IRI ให้มากขึ้น

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบฝ่ายบริหารสถาบันนำข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของ
กรรมการสถาบันไปพิจารณาดำเนินการ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิช พินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลางฯ เกี่ยวกับการจัดทำแผนแม่บทฯ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๖๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๘

เรื่อง คำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ ๖๒/๒๕๖๘ เรื่อง การปฏิรูประบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศไทย

สถาบันขอแจ้งคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ ๖๒ / ๒๕๖๘ เรื่อง การปฏิรูประบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศไทย สั่ง ณ วันที่ ๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๓ ตอนพิเศษ ๒๒๕ ง หน้า ๙ – ๑๙ วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๘ โดยคำสั่งนี้ ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ลงชื่อ



(อาจารย์พงศ์พิพิพัฒ์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลางฯ

เลขานุการสภากลางฯ

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง รายงานการต่อเวลาราชการและการแต่งต่อเวลาปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

ตามที่สภากลาง ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘ มีมติอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณากรองการต่อเวลาราชการให้แก่ข้าราชการพลเรือน และต่อเวลาปฏิบัติงานให้แก่พนักงานสถาบัน และสภากลางได้ออกคำสั่ง ที่ ๐๒๓/๒๕๕๘ สั่ง ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘ แล้ว นั้น

ในการนี้ ส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงานอธิการบดี ขอรายงานการดำเนินการต่อเวลาราชการของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา และการต่อเวลาปฏิบัติงานของพนักงานสถาบัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ ซึ่งที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานบุคคล สด. ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๘ มีมติรับทราบ และให้นำเสนอที่ประชุมสภากลาง ดังนี้

๑. สถาบันอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำแผนอัตรากำลังระยะ ๔ ปี ตามที่กำหนดไว้ในหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการต่อเวลาราชการและการต่อเวลาปฏิบัติงาน

๒. การต่อเวลาราชการของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา จากการตรวจสอบข้อมูลข้าราชการที่เกษียณอายุราชการ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีคุณสมบัติไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

๓. การต่อเวลาปฏิบัติงานของพนักงานสถาบัน ต้องใช้เงินรายได้ของส่วนงานวิชาการซึ่งมีงบประมาณค่อนข้างสูง และยังไม่ได้มีการตั้งงบประมาณรองรับ

๔. กำหนดแนวทางการจ้างผู้เชี่ยวชาญอาชีวศึกษาไทย หรือตำแหน่งอาจารย์ อัตราค่าจ้างตามที่ส่วนงานวิชาการพิจารณาและมีงบประมาณรองรับการจ้างดังกล่าว

มติที่ประชุม รับทราบ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิพ ยินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลาง

เลขานุการสภากลาง

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง กำหนดการประชุมสภากลาง ประจำเดือนพฤษจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘

สถาบันขอแจ้งกำหนดการประชุมสภากลาง ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ ในวันพุธที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสภากลาง ชั้น ๙ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง สำหรับเอกสารประกอบการประชุมจะจัดส่งให้ท่านก่อนการประชุมต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลาง

เลขานุการสภากลาง

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๗

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๗

เรื่อง แนะนำผู้รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานสภากลาง

อาจารย์พงศ์พิพิช อินทร์แก้ว รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลาง และเลขานุการสภากลาง กล่าวแนะนำ นางวนิดี บุญยิ่ง ผู้อำนวยการส่วนบริหารยุทธศาสตร์ สำนักงานอธิการบดี เป็น ผู้รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานสภากลาง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๗

มติที่ประชุม รับทราบ

ลงชื่อ



(อาจารย์พงศ์พิพิช อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลาง

เลขานุการสภากลาง

มติสภากาสปานเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง รับรองรายงานการประชุมสภากาสปาน ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘

ที่ประชุมพิจารณาปรับปรุงรายงานการประชุมสภากาสปาน ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันพุธที่
๑๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมสภากาสปาน ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ โดยไม่มีข้อแก้ไข

ลงชื่อ



(อาจารย์พงศ์พิพิพัฒน์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากาสปาน

เลขานุการสภากาสปาน

มติสภากลับนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง รับรองผลการเรียนแจ้งข้อมูลให้ปริญญาบัตร

ขอเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา_r รับรองผลการอนุมัติให้ปริญญาบัตร
อนุมัติให้ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง อนุมัติให้แก่ไขชื่อหรือนามสกุลของผู้สำเร็จการศึกษา และอนุมัติ
ให้แก่ไขชื่อหลักสูตร จากการเรียนบันทึกข้อความ ที่ ศธ ๐๙๑๔.๑๓/๓๓๘ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน
๒๕๕๘ และอนุมัติ เมื่อวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๘ และบันทึกข้อความ ที่ ศธ ๐๙๑๔.๑๓/๒๗๙
ลงวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ และอนุมัติ เมื่อวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

มติที่ประชุม รับรองผลการเรียนแจ้งข้อมูลให้ปริญญาบัตร ตามที่เสนอ

ลงชื่อ



(อาจารย์พงศ์พิพิพัฒ์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลับน

เลขานุการสภากลับน

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง รับรองผลการเวียนแจ้งข้อมูลติดตามเวลาการดำเนินงานประเมินผลการบริหารของ
คณบดีคณะสตาปตยกรรมศาสตร์

ขอเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณาปรับรองผลการอนุมัติให้ขยายเวลาการดำเนินงาน
ประเมินผลการบริหารของคณบดีคณะสตาปตยกรรมศาสตร์ ออกไปอีก ๓๐ วัน จากการเวียนบันทึก
ข้อความ ที่ ศธ ๐๔๒๔.๑๗/๓๕๒ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๘ และอนุมัติ เมื่อวันที่ ๓ ตุลาคม
๒๕๕๘

มติที่ประชุม รับรองผลการเวียนแจ้งข้อมูลติดตามเวลาการดำเนินงานประเมินผลการบริหาร
ของคณบดีคณะสตาปตยกรรมศาสตร์ ตามที่เสนอ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลาง

เลขานุการสภากลาง

มติสภากลับบันเทิงในโอกาสเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๙

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอทราบดีรายงานผลการดำเนินงาน ประจำเดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรวนันทน์ อธิการบดี และคณะผู้บริหารสถาบันขอรายงานความคืบหน้าในการดำเนินงาน ประจำเดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ โดยนำเสนอสรุปผลการปฏิบัติงานในรูปแบบ Video Presentation ดังนี้

๑. รายงานการจัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีได้

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๙	การจัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีได้
๑๔ ตุลาคม	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรวนันทน์ อธิการบดี คณะผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา และศิษย์เก่า สจล. จัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีได้ ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้น ๑ อาคารกรรม流逝นราธิวาสราชนครินทร์ สจล. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพชรัญชัยกัต ไชยสิทธิ์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร ทรัพยากรและบริการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าลัมพันธ์ ดร.ธนวรรณ พิณรัตน์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ พร้อมด้วยคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา และศิษย์เก่า สจล. ร่วมพิธีจุดเทียนเพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีได้ และเพื่อถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณลานอุทยานพระจอมเกล้า สจล.
๑๗/ ตุลาคม	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรวนันทน์ อธิการบดี และคณะผู้บริหารสถาบัน ร่วมพิธีลงนามถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้น ๑ อาคารกรรม流逝นราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
๒๐ ตุลาคม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา และศิษย์เก่าลัมพันธ์ ดร.ธนวรรณ พิณรัตน์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ ร่วมพิธีทำบุญตักบาตรเพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณอาคารเรียนรวมสมเด็จพระเทพฯ

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๙	การจัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีต่อ
๒๐ ตุลาคม	รองศาสตราจารย์ ดร. คอมลัน มาลีสี คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นประธาน ในพิธีบำเพ็ญกุศลสดพระอภิธรรม เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ ลานอเนกประสงค์ อาคาร ๑๒ ชั้น คณะวิศวกรรมศาสตร์ สจล. คณบดีอุตสาหกรรมเกษตร สจล. จัดเตรียมขบวนแห่น้ำดื่ม เพื่อนำไปมอบให้กับผู้ที่ เดินทางไปถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณโดยรอบพระบรมมหาราชวัง
	นักศึกษาสาขาวิชาภูมิตรศิลป์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สจล. ร่วมภาคภูมิ พระราชนิยมยิ่งกิจพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อนำไป ติดตั้งบน Sky Walk
๒๑ ตุลาคม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อันธิกา สรัสตีคุรี ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาบุคคลและ อบรม ดร. ธนวรรณ พินรัตน์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ นำบุคลากร และนักศึกษา ร่วมบำเพ็ญประโยชน์ มอบขบวนแห่น้ำดื่มฟรี (ผลิตโดยคณะ อุตสาหกรรมเกษตร) ให้กับผู้ที่เดินทางไปถวายอาลัย เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล แด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณโดยรอบ พระบรมมหาราชวัง นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สจล. จัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และร่วมกันจัดทำริบบินติดเสื้อ เพื่อนำไปมอบให้กับประชาชนฟรี โดยการฝึกสอนของนักศึกษาระดับปริญญาโท คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สจล.
๒๒ ตุลาคม	ศาสตราจารย์ ดร. สุรัตนสวัสดิ์ อธิการบดี ร่วมชุมนุมภาคพระบรม- สาทิสลักษณ์ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช โดยนักศึกษา ภาควิชาภูมิตรศิลป์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สจล. ร่วมแรงร่วมใจกันวาดเขียน ออกรายการโทรทัศน์ เรื่อง “สจล. รวมพลังภาคภูมิพระบรมสาทิสลักษณ์แสดง พระอัจฉริยภาพด้านต่าง ๆ” โดยนักศึกษาภาควิชาภูมิตรศิลป์ คณะสถาปัตยกรรม ศาสตร์ สจล. ทางสถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง ๓ รายการ ครอบครัวช่วง ๓
๒๓ ตุลาคม	ออกรายการโทรทัศน์ เรื่อง “สจล. รวมพลังภาคภูมิพระบรมสาทิสลักษณ์แสดง พระอัจฉริยภาพด้านต่าง ๆ” โดยนักศึกษาภาควิชาภูมิตรศิลป์ คณะสถาปัตยกรรม ศาสตร์ สจล. ทางสถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง ๓ รายการ เรื่องเล่าสาร์-อาทิตย์

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๘	การจัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีใต้
๑๙ ตุลาคม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตชุมพร เชตรอุดมศักดิ์ จัดกิจกรรมถวายพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ โครงการส่วนพระองค์ จังหวัดชุมพร
๑๙ ตุลาคม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตชุมพร เชตรอุดมศักดิ์ ร่วมกับประชาชนชาวจังหวัดชุมพร จัดพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีใต้ ณ บริเวณสนามหน้าศาลากลาง จังหวัดชุมพร ออกรายการโทรทัศน์ เรื่อง “สจล. วิทยาเขตชุมพรเชตรอุดมศักดิ์ ร่วมกับประชาชนชาวจังหวัดชุมพรกว่า ๕๐,๐๐๐ คน แพร้อักษรเป็นเลข ๙” ทางสถานีโทรทัศน์ช่อง MCOT HD
	รองศาสตราจารย์ ดร.สกุล ห่อวโนทัยาน รองอธิการบดีวิทยาเขตชุมพร เชตรอุดมศักดิ์ จัดพิธีบำเพ็ญกุศลสวัสดิ์พระอภิธรรม เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ วัดพรุใหญ่ จังหวัดชุมพร
๒๐ ตุลาคม	รองศาสตราจารย์ ดร.สกุล ห่อวโนทัยาน รองอธิการบดีวิทยาเขตชุมพร เชตรอุดมศักดิ์ นายอ่อนนท์ พรรพีกาส นายอำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร พร้อมด้วย คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา ร่วมพิธีถวายอาลัยแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ สจล. วิทยาเขตชุมพรเชตรอุดมศักดิ์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตชุมพร เชตรอุดมศักดิ์ จัดพิธีบำเพ็ญกุศลสวัสดิ์พระอภิธรรม เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ วัดเขาเจดีย์ จังหวัดชุมพร

๒. รายงานผลการดำเนินงานประจำเดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ ผลงานทางด้านวิชาการ และวิจัย และทางด้านสังคม ศิลปะและวัฒนธรรม

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๘	วิชาการและงานวิจัย
๑๙ กันยายน	ผลเอกสารชุดที่ ๑ ของนักศึกษา สาขาวิชาสถาปัตยกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย นำเสนอผลงานที่ประชุมสถาปัตยกรรมนานาชาติ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ ณ ห้องประชุมสถาบันชั้น ๙ อาคารกรรม流逝นราธิวาส-ราชนครินทร์ สจล.

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๗	วิชาการและงานวิจัย
๑๕ กันยายน	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ร่วมพิธีเปิดงาน English Day & International All Around คณะศิลปศาสตร์ สด. และบันทึกความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง สด. กับ บริษัท สยาม เต็นโซ่ เมนูแพคเจอเริง จำกัด และพิธีลงนามหนังสือแสดงเจตจำนง (Letter of Intent – LOI) ระหว่าง คณะศิลปศาสตร์ สด. กับ The University of Auckland, New Zealand ณ บริเวณโถงอาคารศูนย์เรียนรวมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สด.
๑๖ กันยายน	ออกรายการโทรทัศน์ เรื่อง สด. เปิดคณะใหม่สอนภาษาต่างประเทศ ทางสถานีโทรทัศน์ช่อง Nation TV นายแพทย์พีระพงษ์ สายเชื้อ ปลัดกรุงเทพมหานคร เป็นประธานลงนามบันทึกความร่วมมือทางวิชาการในการสนับสนุนการจัดตั้งวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ สด. โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ศาสตราจารย์ นายแพทย์อนันต์ ศรีเกียรติชัย รักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ สด. นายแพทย์สุรินทร์ ภู่เจริญประสิทธิ์ ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร 医药学 แพทย์หญิงสุภาพร กรณัณณ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสิรินธร ณ ห้องประชุม ชั้น ๔ อาคารสำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร
	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์ เป็นประธานในพิธีปฐมนิเทศนักศึกษาที่ได้รับทุนของ สด. ณ ห้องประชุมแคนແสต ด้านหน้าอาคารกรรม合สังนราธิวาสรานritchayen สด.
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นวิทยากร หลักสูตร Computer Innovation Engineering (หลักสูตรนานาชาติ) คณะวิศวกรรมศาสตร์ สด.
๒๑ กันยายน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศล�ั่น รองอธิการบดีอาชีวศึกษา บริหารวิชาการ เป็นประธานเปิดงาน LET'S Talk เรื่อง KMITL Food Innopolis ณ ห้องประชุมหางนกยูง ชั้น ๔ อาคารเฉลิมพระเกียรติ สำนักหอสมุดกลาง จัดโดย สำนักบริหารงานวิจัยและนวัตกรรมพระจอมเกล้าลาดกระบัง (KMITL Research and Innovation Services – KRIS)

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๙	วิชาการและงานวิจัย
๒๓ กันยายน	ดร.วิจาร్ย ลิมาฉายา อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ เป็นประธานการประชุมสัมมนารับฟังความคิดเห็น โครงการศึกษาเพื่อจัดทำข้อเสนอแนะเชิงมาตรการสำหรับป้องกันผลกระทบด้านมลพิษทางอากาศและเสียงในภาคคุณภาพน้ำสิ่งจาก การเข้าสู่ประชาคมอาเซียน โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เข้าร่วมการประชุม ณ ห้องประชุม ๓/๐๑ ชั้น ๓/ อาคารกรรม להลง นราธิวัฒน์ราชนครินทร์ สดล.
๒๔ กันยายน	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นวิทยากรบรรยาย เรื่อง การพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ควบคู่ระบบขั้นส่งมวลชนทางราง หลักสูตร RE-CU CEO in Modern Real Estate Business ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นวิทยากรบรรยายแบ่งปัน วิสัยทัคณ์ ประสบการณ์ เพื่อสร้างแรงบันดาลใจและแรงผลักดันที่สำคัญให้กับ สังคมในรายการ SVEIM TALK (Sharing Visions and Experiences that Inspire and Motivate people TALK) จัดโดย บริษัท ซีพีแรม จำกัด เครือเจริญโภคภัณฑ์ ณ ห้อง Auditorium ชั้น ๑๖ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
๒๕ กันยายน	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี รองศาสตราจารย์ ดร.ประพันธ์ ปันศิริโหมด คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร ทำการต้อนรับ คณะผู้บริหาร บริษัท ไทยเบฟเวอร์ จำกัด (มหาชน) ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมศึกษา ดูงานและเข้าร่วมพัฒนานำเสนอผลงานวิจัยต่าง ๆ ของคณะ และร่วมรับประทานอาหารวัตถุอาหาร ณ อาคารเจ้าคุณทหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร สดล.
๒๖ กันยายน	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง สดล. กับ กลุ่มบริษัท ซีดีจี และกลุ่มบริษัท จีเอเปิล ณ ห้องประชุม ๖๐๖ อาคารกรรม להลง นราธิวัฒน์ราชนครินทร์ สดล.
๔ ตุลาคม	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นประธานในการประชุมคณะกรรมการบริหารสถาบัน ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๙ ณ ห้องประชุมสำนักทะเบียน และประมวลผล ชั้น ๒ อาคารกรรม להลง นราธิวัฒน์ราชนครินทร์ สดล.
๕ ตุลาคม	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นประธานในการประชุมคณะกรรมการประเมินผลการบริหารงานของหัวหน้าส่วนงาน สดล. ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ ณ ห้องประชุม ๖๐๖ อาคารกรรม להลง นราธิวัฒน์ราชนครินทร์ สดล.

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๖๗	วิชาการและงานวิจัย
๑๑ ตุลาคม	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรวนันต์ อธิการบดี สจล. และ รองศาสตราจารย์ สุภัตรา โภคਯกานนท์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาบุคลากร และความร่วมมือทางการศึกษาและการทำวิจัย ณ ห้องประชุม ๖๐๖ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรวนันต์ อธิการบดี รองศาสตราจารย์ ดร.อิทธิพล แจ้งชัด รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม และ ศาสตราจารย์ นายแพทย์อนันต์ ศรีเกียรติชัย รักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติ ร่วมงานแถลงข่าวและแสดงนิทรรศการเปิดคลังนวัตกรรมทางการแพทย์ ณ บริเวณลานอเนกประสงค์ ชั้น ๑ อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สจล.
๑๓ ตุลาคม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์ สจล. พลตรีนกاح ประสงค์ ผู้แทนสมมุทรราชองครักษ์ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมชาย เวชกรรມ รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา มจพ. ร่วมประชุมเตรียมการรับเสด็จฯ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุม R-101 ชั้น ๑ หอประชุมเจ้าพระยาสุรวงค์ไวยวัฒน์ (วร บุนนาค) สจล.
สังคม ศิลปะและวัฒนธรรม	
๑๔ กันยายน	พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ นายกสภากาสสถาบัน เป็นประธานในพิธีวางศิลาฤกษ์ อาคารเรียนและปฏิบัติการคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรวนันต์ อธิการบดี และ รองศาสตราจารย์ ดร.กิติพงศ์ มะโน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม พร้อมด้วยคณะผู้บริหารสถาบัน คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา ร่วมพิธี ณ บริเวณลานด้านหน้าคณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม สจล.
๑๕ กันยายน	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรวนันต์ อธิการบดี ร่วมกิจกรรม “๓๖๕ วัน สู่ความสำเร็จด้วยความรัก สจล” พบประชาคมคณะวิทยาศาสตร์ ณ หอประชุม จุฬารณวัลลักษณ์ ชั้น ๒ คณะวิทยาศาสตร์ สจล.

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๘	สังคม ศิลปะและวัฒนธรรม
๒๔ กันยายน	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ให้การต้อนรับนักกีฬาทีมชาติไทย ที่เข้าร่วมแข่งขันพาราลิมปิกเกมส์ 2016 โดยภาควิชาศิลปกรรม ชีวการแพทย์ ร่วมพัฒนาอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้พิการ ณ ห้องรับรอง ชั้น ๖ อาคารกรรมหลวงราชนครินทร์ สดล.
	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นประธานเปิดงานfarm เมอร์เฟร์ ๒๕๕๘ และพิธีลงมอบอนุสรณ์ท่านเจ้าพระยาสุรวงศ์ไวยวัฒน์ พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ ณ บริเวณลานกิจกรรม ด้านหน้าหอประชุมเจ้าพระยาสุรวงศ์ไวยวัฒน์ (รร บุนนาค) จัดโดย สมาคมศิษย์เก่าคณะเทคโนโลยีการเกษตร สดล.
๓๐ กันยายน	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี เป็นประธานเปิดงาน KMITL CLEAR PROJECT ANTI CORRUPTION พร้อมทั้งเป็นผู้นำคณาจารย์ คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา กล่าวคำถวายสัตย์ต่อหน้าพระบรมราชานุสาวรีย์ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช พระบรมราชโองการ เจ้าอยู่หัว ในพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเป็นบุคคลที่ดี และต่อต้านการคอร์รัปชั่น ณ บริเวณลานอุทยานพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช สดล.
๓ ตุลาคม	ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ร่วมพิธีบำเพ็ญกุศล เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช พระบรมราชโองการ เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เจ้าอยู่หัว ณ บริเวณลานอุทยานพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช สดล.
๙ ตุลาคม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนชัย พงษ์นาค รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์ เป็นประธานในการประชุมเตรียมความพร้อมการจัดโครงการจิตอาสาพัฒนาสถาบัน Big Cleaning Day เป็นการรวมพลังของผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาของสถาบัน ร่วมกับหน่วยงานภายนอก เพื่อร่วมกันพัฒนาพื้นที่ภายในสถาบันและพื้นที่สาธารณะโดยรอบสถาบัน ให้มีความสะอาดสวยงาม และมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย ณ ห้องประชุม ๑๐๑ ชั้น ๗/ อาคารกรรมหลวงราชนครินทร์ สดล.

วัน / เดือน / ปี	กิจกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๙	สังคม ศิลปะและวัฒนธรรม
๑๘ ตุลาคม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัฒนา คงอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา และศิษย์เก่าสัมพันธ์ ร่วมพิธีทอดผ้าป่าสามัคคี ๓ พระจอมเกล้า เนื่องในโอกาส วันเสด็จพระราชสมภพ พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ครบ ๒๑๒ ปี เพื่อร่วมสมทบทุนโครงการบูรณะปฏิสังขรณ์วัดราชประดิษฐ์สหิตมหาสีมาaram และเพื่อบำเพ็ญกุศลถวายเป็นพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ณ วัดราชประดิษฐ์สหิตมหาสีมาaram พระอารามหลวงประจำรัชกาลที่ ๙

We Can do it together เราทำได้ด้วยกัน / I LOVE KMITL

มติที่ประชุม

รับทราบ

ลงชื่อ 

(อาจารย์พงศ์พิพิช อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภานักเรียน

เลขานุการสภานักเรียน

ມຕີສກາສຄາບັນເທດໂນໂລຢີພຣະຈອມເກສ້າເຈົ້າຄຸນທຫາລາດກະຮັບງ

ຄຮງທີ ១០ / ២៥៥៨

ວັນພຸດທີ ២៦ ຕຸລາຄມ ២៥៥៨

ເຮືອງ ຮາຍງານແນນກາຣດຳເນີນກາຣຈັດກິຈກຣມເພື່ອນ້ອມຮໍາສຶກໃນພຣະມາກຮູນາຫີຄຸນ
ພຣະບາທສມເຕີຈພຣະປຣມຫາກໝີພລອດຸລຍເດັ່ນ

ຕາມທີ່ໄດ້ມີປະກາສສຳນັກພຣະຮວງ ເຮືອງ ພຣະບາທສມເຕີຈພຣະປຣມຫາກໝີພລ-
ອດຸລຍເດັ່ນ ມທິຕລາຖືປະການທີ່ ຈັກກິນຖົບຕິນທຣ ສຍາມີນທຣາຫີຮາຈ ບຣມນາຄາບພິຕຣ ສວຣຄຕ ລົງວັນທີ
១៣ ຕຸລາຄມ ພ.ສ. ២៥៥៨ ນັ້ນ ຄາສຕຣາຈາຈາຍ ດຣ.ສຸ້ຂ່ອງວິ່ງ ສູວຣອນລວສສົ່ງ ອົງກາຣບຕີ ໄດ້ມອບໜາຍໃໝ່
ຝ່າຍບຣີຫາຮສຄາບັນ ແລະທຸກສ່ວນງານຮ່ວມກັນຈັດກິຈກຣມ ເພື່ອນ້ອມຮໍາສຶກໃນພຣະມາກຮູນາຫີຄຸນ
ພຣະບາທສມເຕີຈພຣະປຣມຫາກໝີພລອດຸລຍເດັ່ນ ໂດຍມອບໜາຍ ຜູ້ໜ່າຍຄາສຕຣາຈາຈາຍ ດຣ.ເພື່ອງຍຸ້ຍກັດ
ໄຊຍສີທີ່ ຮອງອົງກາຣບຕີອາວຸໂສຝ່າຍບຣີຫາຮທັກພາກຮແບບຣິກາຣ ແລະຜູ້ໜ່າຍຄາສຕຣາຈາຈາຍ ດຣ.ສຸພັນ໌
ຕັ້ງຈິຕກຸລມັ້ນ ຮອງອົງກາຣບຕີອາວຸໂສຝ່າຍບຣີຫາຮວິຊາກຮ ຮາຍງານແນນກາຣດຳເນີນການຕ່ອທີ່ປະຊຸມ
ສກາສຄາບັນ ມີຂໍອສຽບຕັ້ງນີ້

១. ຜູ້ໜ່າຍຄາສຕຣາຈາຈາຍ ດຣ.ເພື່ອງຍຸ້ຍກັດ ໄຊຍສີທີ່ ຮອງອົງກາຣບຕີອາວຸໂສຝ່າຍບຣີຫາຮ
ທັກພາກຮແບບຣິກາຣ

ສຄາບັນໄດ້ມີກາຣແຕ່ງຕັ້ງນຸດຄລເພື່ອຮັບຜິດຂອບງານຕ່າງ ຖ້າ ເພື່ອໃຫ້ກາຣດຳເນີນກິຈກຣມ
ມີຄວາມເຮັຍບຣີ້ຍ ທີ່ໃນດ້ານວິຊາກຮ ດ້ານສຄານທີ່ຫີ່ອທັກພາກຮ ດ້ານກິຈກາຣນັກຕືກໍາ
ກາຣປະສົມພັນ໌ ກາຣເພຍແພວ່ຂໍອມຸລ ກາຣວັກໝາຄວາມສົງບເຮັຍບຣີ້ຍ ກາຣຈັດກາຣເອກສາຣ ພິທີກາຣ
ກາຣດຳເນີນກິຈກຣມເພື່ອຄວາຍຄວາມອາລີຍ ໂດຍມີກາຣດຳເນີນກິຈກຣມ ດັ່ງນີ້ ລົດຮົງຄົ່ງເສາ ເປັນເວລາ ៣០
ວັນ ໃຫ້ຂ້າຮາຈກາຣ ພັກງານສຄາບັນ ສູກຈັງຂອງສຄາບັນ ໄວໆຖຸກໝີກຳໜັດ ១ ປີ ສໍາຫັບນັກຕືກໍາຂອງ
ສຄາບັນໃຫ້ພິຈາຮາດາມຄວາມເໜາະສມ ແລະໃຫ້ລົດຈັດກາຣຫີ່ອກິຈກຣມເວັ້ນເງິ່ນຕ່າງ ບໍ່ເປັນເວລາ ៣០ ວັນ
ໂດຍເຮີມຕັ້ງແຕ່ວັນທີ ១៤ ຕຸລາຄມ ២៥៥៨ ເປັນຕົ້ນໄປ ມີກາຣຈັດຕກແຕ່ງປະຕັບຜ້າສີ່ຂາວ ດຳ ຕລອດແນວຮັກ
ຂອງສຄາບັນແລະທຸກສ່ວນງານ ຈັດໂຕ່ຫຼູ້ຕັ້ງເຄື່ອງທອນນ້ອຍ ດ້ວຍຮາຈສັກກາຮແລະຮ່ວມຄວາຍອາລີຍ
ທັກລາງແຈ້ງ ແລະກາຍໃນອາຄາຣ ຈັດພິທີວິຊາຍອາລີຍແລະຄວາຍຄວາມເຕັກພົດຕ່ອບເບື້ອງໜ້າພຣະບຣມຈາຍາ
ສັກຍົນພຣະບາທສມເຕີຈພຣະປຣມຫາກໝີພລອດຸລຍເດັ່ນ ແລະຄະຜູ້ບຣີຫາຮສຄາບັນ ບຸຄລາກຮ ລົງນາມ
ຄວາຍອາລີຍ ຈັດພິທີບຳເພື່ອກຸລສວດພຣະອກົງຮຣມ ເພື່ອຄວາຍເປັນພຣະຮາຈກຸລສແດ່ພຣະບາທສມເຕີຈ
ພຣະປຣມຫາກໝີພລອດຸລຍເດັ່ນ ດັວດປຸກຄຣ້ຫາ ຕັ້ງແຕ່ວັນທີ ១៤ ຕຸລາຄມ - ວັນທີ ១៥ ພັດຈິກຍານ
២៥៥៨ ໂດຍທຸກສ່ວນງານກາຍໃນຂອງສຄາບັນ ພັດປະລິຍນໝູນເວີຍກັນເປັນເຈົ້າກາພ ແລະນັກຕືກໍາໄດ້ຈັດພິທີ
ຈຸດເທິ່ນຄວາຍອາລີຍແລະເພື່ອນ້ອມຮໍາສຶກໃນພຣະມາກຮູນາຫີຄຸນທີ່ສຸດມີໄດ້ ດັວດປຸກຄຣ້ຫາ ປຣິເວນລານອຸທະຍານ
ພຣະຈອມເກສ້າ

២. ຜູ້ໜ່າຍຄາສຕຣາຈາຈາຍ ດຣ.ສຸພັນ໌ ຕັ້ງຈິຕກຸລມັ້ນ ຮອງອົງກາຣບຕີອາວຸໂສຝ່າຍບຣີຫາຮ
ວິຊາກຮ ໄດ້ທຳກາຣຫີ່ອງຮ່ວມກັບທຸກສ່ວນງານວິຊາກຮ ເພື່ອຈັດກິຈກຣມທີ່ແສດງເຖິງພຣະມາກຮູນາຫີຄຸນ

พระราชกฤษณ์ พระอัจฉริยภาพ เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีได้ และเพื่อเผยแพร่ให้สาธารณชนทั่วไป ได้รับทราบถึงพระปรีชาสามารถและพระราชนิศาสนอันแน่แข็งของพระองค์ท่านที่มีต่อพสกนิกร และให้บุคคลรุ่นหลังได้ดำเนินตามรอยเบื้องพระบรมบาทต่อไป โดยมีข้อสรุปว่าจะมีการจัดกิจกรรมตลอดทั้งปี เริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๕๙ เป็นต้นไป ซึ่งในเบื้องต้นมีแผนดำเนินงาน ดังนี้

๒.๑ ในวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ จัดพิธีทำบุญตักบาตรพระสงฆ์ และพิธีเปิดนิทรรศการเพื่อเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ อาคารนวัตกรรมเฉลิมพระเกียรติและหอพระราชประวัติพระบาทสมเด็จพระปรมเนมธรรมทางกุฎี พระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว โดยเป็นการจัดแสดงพระบรมฉายาลักษณ์ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในการเสด็จพระราชดำเนินมาทรงเปิดนิทรรศการลาดกระบังนิทรรศน์ ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จำนวน ๓ ครั้ง คือ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๙ ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๙ และครั้งที่ ๓ เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๙ มีการจัดแสดงพระเก้าอี้ ที่ทรงประทับนั่งในการพระราชทานปริญญาบัตร มีการจัดแสดงพระบรมสาทิสลักษณ์ พระบรมฉายาลักษณ์ ประติมากรรม และศิลปะ ๓ มิติ

๒.๒ คณะกรรมการจัดกิจกรรมที่ดูแลงาน “พระผู้ทรงเป็นช่างแห่งแผ่นดิน” ในช่วงเดือนพฤษจิกายน ๒๕๕๙

๒.๓ คณะกรรมการจัดกิจกรรมที่ดูแลงาน “เกษตรทฤษฎีใหม่ ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ในช่วงเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๐

๒.๔ คณะกรรมการจัดกิจกรรมที่ดูแลงาน “วันเทคโนโลยีไทย” ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๐ และกิจกรรมที่ดูแลงาน “วันวิทยาศาสตร์” ในเดือนมิถุนายน – เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๐ และกิจกรรมที่ดูแลงาน “วันเทคโนโลยีไทย” ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๐

๒.๕ คณะกรรมการจัดกิจกรรมที่ดูแลงาน “วันวิทยาศาสตร์” ในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๐ และขณะนี้ ภาควิชาเคมี ได้จัดให้มีบริการย้อมผ้าสำหรับประชาชนทั่วไปด้วย

๒.๖ วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ จัดนิทรรศการแสดงพระอัจฉริยภาพ “โครงการฝนเทียม” โดยจะนำผู้ที่ผ่านการคัดเลือกจากการทดสอบใช้เครื่องจำลอง บนสภาพอากาศจำลองไปเขียนบินจริง เพื่อได้รับทราบกระบวนการจัดทำฝนเทียม

๒.๗ คณะกรรมการจัดกิจกรรมที่ดูแลงาน “วันวิทยาศาสตร์” ร่วมกับสาขาวิชาวิศวกรรมด่วนตรีและสื่อสารมวลชน คณะกรรมการจัดกิจกรรมที่ดูแลงาน “แสดงพระอัจฉริยภาพทางด้านภาษาและดนตรี”

๒.๘ ในส่วนของนักศึกษา ได้มีการเสนอโครงการ/กิจกรรม มาเป็นจำนวนมาก โดยสรุป คือ นักศึกษาจะจัดกิจกรรม ในเดือนมกราคม ๒๕๖๐ เพื่อแสดงพระอัจฉริยภาพของพระองค์ท่านในด้านต่าง ๆ ทั้งทางด้านวิศวกรรม สถาปัตยกรรม วิทยาศาสตร์ การเกษตร การศึกษา และเทคโนโลยี เป็นต้น

นอกจากนี้ สถาบันยังได้นำอาหารและเครื่องดื่มไปมอบให้กับประชาชนที่เดินทางมาถวายอาลัยพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณท้องสนามหลวง พระบรมมหาราชวังด้วย

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสถาบัน

๑. ให้สถาบันร่วมรูปภาพของกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งภาพนิ่ง และภาพเคลื่อนไหว ที่บันทึกเหตุการณ์ประวัติศาสตร์ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ตั้งแต่วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๘ เป็นส่วนให้กระทรวงวัฒนธรรม คัดเลือกลงในหนังสือ “จดหมายเหตุ ฉบับประชาชน” และสารคดี “ทรงสถิตในดวงใจไทยทุกคน” หรือให้ร่วมภาพประวัติศาสตร์ดังกล่าวจัดเก็บเป็นหมวดหมู่ไว้ที่สถาบัน

๒. นอกจากการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ที่สถาบันมีแผนดำเนินการแล้ว ควรมีการนำคำสอนของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มาประยุกต์หรือกำหนดไว้ในการเรียนการสอน เพื่อปลูกฝังสิ่งที่ดีงามให้กับเยาวชนรุ่นหลังและสืบสานคำสอนของพระองค์ท่านต่อไป เช่น การนำหนังสือ “เก้าคำพ่อสอน” มาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอน โดยอาจจะให้นักศึกษาได้ทดลองคิด ตัวอย่างวิธีการดำเนินชีวิตตามเรื่องใดเรื่องหนึ่งในหนังสือ “เก้าคำพ่อสอน” เป็นต้น

๓. ด้วยพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชดำเนินมาทوذพระเนตรนิทรรศการ ลาดกระบังนิทรรศน์ ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นจำนวน ๓ ครั้ง ในปี พ.ศ. ๒๕๑๙ พ.ศ. ๒๕๒๖ และ พ.ศ. ๒๕๓๐ ซึ่งทุกครั้งทรงกับวันที่ ๑๖ มิถุนายน ดังนั้น สถาบันจึงควรกำหนดให้มีการจัดกิจกรรมในวันที่ ๑๖ มิถุนายน ของทุกปี เพื่อเป็นการน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีใต้ของพระองค์ท่าน

ในการนี้ อธิการบดี ได้รายงานทราบว่า ผู้บริหารสถาบันได้หารือและมีข้อสรุปในเบื้องต้น แล้วว่า จะกำหนดให้วันที่ ๑๖ มิถุนายน เป็น “วันวัตกรรม” เพื่อเทิดพระเกียรติและน้อมรำลึกถึง พระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมีใต้ และพระอัจฉริยภาพในด้านต่าง ๆ ของพระองค์ท่าน สำหรับรายละเอียดและการจัดกิจกรรม จะขอหารือร่วมกันกับผู้บริหารสถาบัน เพื่อให้มีความเหมาะสมต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบฝ่ายบริหารสถาบันนำข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสถาบันไปพิจารณาดำเนินการ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพัฒ์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจกรรมสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลับบันเทknโภชณ์พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๗

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๗

เรื่อง รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงานของหน่วยงาน

ตามที่สภากลับบัน เนื่องในประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๓/เมษายน ๒๕๕๗ มีมติอนุมัติจัดตั้งวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ วิทยาลัยวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา และโรงเรียนสาขาวิชานานาชาติพระจอมเกล้า นั้น

ในการนี้ สถาบันจึงขอรายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงาน ดังนี้

๑. โรงเรียนสาขาวิชานานาชาติพระจอมเกล้า

อาจารย์ ดร.ฯรุวรรณ พลอยดวงรัตน์ รักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา และผู้อำนวยการโรงเรียนสาขาวิชานานาชาติพระจอมเกล้า ขอรายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ตามที่สภากลับบัน เนื่องในประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗ มีมติอนุมัติออกข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยโรงเรียนสาขาวิชานานาชาติพระจอมเกล้า และ นั้น ในกรณี จึงได้ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการโรงเรียนสาขาวิชานานาชาติพระจอมเกล้า จำนวน ๙ คน อธิการบดี เป็นประธานกรรมการโดยตำแหน่ง การแต่งตั้งเป็นไปตามข้อ ๘ ของข้อบังคับดังกล่าว ขณะนี้ ได้ดำเนินการจัดทำหลักสูตร และขออนุมัติจัดตั้งสถานศึกษากับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาและวิชาชีพ (สกอ.) และสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) โดยได้รับรหัส สถานศึกษา เป็นโรงเรียนในสังกัดคณะกรรมการการศึกษาเรียบร้อยแล้ว จึงขอรายงานสรุปเกี่ยวกับการบริหารจัดการ ดังนี้

(๑) การบริหารงานบุคคล

โรงเรียนสาขาวิชานานาชาติพระจอมเกล้า ได้ดำเนินการบรรจุและแต่งตั้งบุคลากร สายวิชาการ จำนวน ๕ คน และสายสนับสนุนวิชาการ จำนวน ๑๐ คน และได้ทำการพัฒนาบุคลากร ให้พร้อมกับการจัดทำหลักสูตร โดยจัดให้บุคลากรไปศึกษาดูงานโรงเรียนต้นแบบทางด้านการจัดการศึกษาวิทยาศาสตร์ ทั้งในและต่างประเทศ เช่น Nanyang Technology University และ Ngee Ann Secondary School โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ จังหวัดนครปฐม และโรงเรียนกำเนิดวิทย์ จังหวัดราชบุรี และจัดให้บุคลากรเข้าร่วมสัมมนา Workshop on STEM เข้าร่วมอบรมการคุณสอบ TOEFL ITP และอบรมการคุณสอบ TOEFL JUNIOR ซึ่งเป็นข้อกำหนดในการรับนักเรียน โดยโรงเรียนใช้เก็ทสูบคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาต่อ จำนวน ๓ รอบ ในหนึ่งปีการศึกษา เพื่อให้ได้นักเรียนที่มีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนด และได้ทำการคัดเลือกนักเรียนรอบแรกเรียบร้อยแล้ว สำหรับการจัดทำหลักสูตร โรงเรียนได้ขอความร่วมมือกับคณะกรรมการต่าง ๆ ใน สจล. เช่น คณะกรรมการศาสนา คณะกรรมการ-

ศาสตร์ เป็นต้น เพื่อจัดทำหลักสูตรร่วมกัน และเมื่อนักเรียนของโรงเรียนสาธิตฯ สำเร็จการศึกษาแล้ว จะสามารถเข้าศึกษาต่อในคณะดังกล่าวได้ทันที

๒) งบประมาณ

ในปีนี้ โรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า คาดการณ์ว่าจะรับนักเรียนจำนวน ๓๐๐ คน และจะรับบุคลากร จำนวน ๕๗ อัตรา โดยประมาณการงบประมาณรายรับ ดังนี้ ค่าธรรมเนียมการศึกษา จำนวน ๑๕๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท และเงินสนับสนุนการศึกษา จำนวน ๔๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท รวมเป็นประมาณการรายรับ ๑๙๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท และประมาณการงบประมาณรายจ่าย ดังนี้ งบบุคลากร จำนวน ๖๐,๗๖๐,๐๐๐ บาท และงบดำเนินงาน จำนวน ๔๔,๒๐๔,๖๐๐ บาท รวมเป็นประมาณการรายจ่าย ๑๐๔,๒๖๔,๖๐๐ บาท

๓) เครื่องมือและวัสดุอุปกรณ์

โรงเรียนได้รับอนุญาตให้ใช้หอประชุมเจ้าพระยาสุรวงค์ไวยวัฒน์ (วร บุนนาค) ขณะนี้อยู่ระหว่างการปรับปรุงให้เป็นห้องเรียนขั้นริยะ โดยจะเป็นห้องเรียนที่มีความทันสมัยตามช่วงเวลาที่นั่น ๆ ซึ่งออกแบบให้มีความยืดหยุ่นในการปรับปรุงหรือปรับสภาพแวดล้อมได้ตามช่วงเวลา

๔) การบริหารจัดการ

อาจารย์ ดร.จากรุวนรรณ พลอยดวงรัตน์ รักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา เป็นผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า และได้ดำเนินการแต่งตั้งรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร และผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ เรียบร้อยแล้ว โดยได้มีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ดังนี้

(๑) เปิด Facebook เพื่อทำการประชาสัมพันธ์โรงเรียน จัดทำคู่มือครุ บุคลากร คู่มือนักเรียน ผู้ปกครอง จัดทำคู่มือกฎหมายของโรงเรียน และจัดงาน Open House โดยมีผู้ปกครองเข้าร่วมงาน จำนวน ๑,๒๐๐ คน

(๒) ร่วมมือกับคณะกรรมการศาสตร์ และคณะกรรมการปัตยกรรมศาสตร์ และคณะ / วิทยาลัยอื่น ๆ เพื่อจัดทำหลักสูตร PATHWAY TO KMITL มากกว่า ๖๐ หลักสูตร

(๓) กลยุทธ์การตลาดและการประชาสัมพันธ์ ดำเนินการจัดทำแผ่นพับโฆษณาให้กับผู้ปกครองที่นำนักเรียนมาสมัคร โดยในการรับสมัครสอบรอบที่ ๑ มีผู้สมัครทั้งหมด ๑๙๓ คน ใช้เวลาเปิดรับสมัคร ๔๐ วัน มีการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อโทรทัศน์ Facebook เว็บไซต์ของโรงเรียนฯ และกิจกรรมออกบูธเพื่อนำเสนอในสถานที่ต่าง ๆ (Roadshow) โดยมีรายละเอียดข้อมูลการสอบของนักเรียน ดังนี้

รายการ	เกรด ๗/	เกรด ๑๐	รวม
๑. สมัครสอบ	๙๖	๖๘	๑๖๔
๒. สอบผ่าน	๓๗	๔๐	๗๗
๓. สอบไม่ผ่าน	๒๓	๒๒	๔๕
๔. สำรอง	๒	๒	๔

ขอนนี้ได้ยืนยันสิทธิ์แล้ว จำนวน ๖๓ คน (ณ วันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๗) จากจำนวนผู้สอบผ่านทั้งหมด ๑๑๑ คน และมีกำหนดให้ยืนยันสิทธิ์ถึงวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

(๔) ได้ดำเนินการจัดเตรียมการวางแผนการประชาสัมพันธ์ไปยังกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน เช่น สาธารณรัฐประชาชนลาว สาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า และราชอาณาจักรกัมพูชา ตามคำแนะนำของนายปีร์ มาลาคุล ณ อุบลฯ กรรมการอำนวยการโรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า

ในการนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จาตุรรัตน พลอยดวงรัตน์ รักษาการแทนคณบดี วิทยาลัยวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา และผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า ได้ตอบข้อซักถามของกรรมการสถานที่ดังนี้

๑. เรื่อง สิ่งอำนวยความสะดวกความสะดวก และระบบรักษาความปลอดภัยของโรงเรียน มีข้อสรุปดังนี้ โรงเรียนได้กำหนดใช้พื้นที่ภายในหอประชุมเป็นสนามกีฬา มีการออกแบบเพื่อให้มีความปลอดภัยโดยผู้เชี่ยวชาญ สำหรับระบบรักษาความปลอดภัยให้กับนักเรียน กำหนดให้มีการเข้า-ออกอาคารทางเดียว มีบัตรผ่าน และให้สิทธิ์ผู้ปกครองที่จะรับนักเรียนได้ ๒ คน มี Application ส่งข้อมูลให้ผู้ปกครองทราบ เมื่อนักเรียนมาถึงโรงเรียนฯ แล้ว ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำห้องเรียน คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณเดือนมกราคม ๒๕๕๘

๒. เรื่อง การประชาสัมพันธ์การรับนักเรียน มีการทำ Roadshow ในบริษัทที่มีชาวต่างชาติทำงาน และมีการประชาสัมพันธ์ไปยังกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน เพื่อให้ได้นักเรียนต่างชาติมากขึ้น และในขณะนี้ได้รับความกรุณาจาก ผู้อำนวยการสถานที่ส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ส่งเด็กที่ได้รับรางวัลเครื่องэмบลิมปิก วิทยาศาสตร์эмบลิมปิก มาเข้าเรียนต่อที่โรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้าด้วย

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสถานที่

๑. ให้โรงเรียนสาธิตนานาชาติพระจอมเกล้า เน้นจุดเด่นของความเป็นสาธิตนานาชาติ
๒. ให้ทำความรู้จักการศึกษาดูงานจากมหาวิทยาลัย และโรงเรียนต่าง ๆ มาทำการวิเคราะห์ สังเคราะห์ ด้วยระเบียบวิธีวิจัย เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ของโรงเรียนฯ ต่อไป
๓. ให้กำหนดสัดส่วนการรับนักเรียนไทย และนักเรียนต่างชาติเข้ามาศึกษา ในโรงเรียน สาธิตนานาชาติพระจอมเกล้าให้มีความเหมาะสม รวมทั้งให้สร้างสภาพแวดล้อมทางภาษาของโรงเรียนฯ ให้มีความเป็นนานาชาติอย่างแท้จริง
๔. สนับสนุนให้สำนักงานบัญชี ตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารที่ได้รับ ซึ่งมีความพร้อมและมีมาตรฐาน โดยมีคู่มือเป็นผู้ควบคุมดูแล เพื่อเพิ่มเป็นอีกหนึ่งทางเลือก

๕. วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ

ศาสตราจารย์ นายแพทย์อนันต์ ศรีเกียรติชจร รักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ ขอรายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๒.๑) การจัดทำหลักสูตร

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ มีหลักการในการจัดทำหลักสูตร ๒ หลักการดังนี้

(๑) หลักการเรียนรู้โดยการพัฒนาปรับเปลี่ยน (Transformative Learning) เป็นหลักการที่เปลี่ยนจากการกระบวนการจำมาเป็นการคิดวิเคราะห์ โดยการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างทรัพยากรต่าง ๆ กับวิเคราะห์ความต้องการภายในประเทศ

(๒) การมองภาพเชิงระบบ (System Approach) เป็นการแสดงความต่อเนื่องของแต่ละรายวิชา โดยเน้นการสร้างเครือข่ายและมองภาพรวมภายนอก

หลักสูตรที่จัดทำขึ้นจะพัฒนาให้เป็นแพทย์ที่มีความสามารถในการสร้างนวัตกรรมต่าง ๆ และได้รับปริญญา ๒ ระดับ คือ Doctor of Medicine / Master of Engineering สาขาวิชา Biomedical Engineering มี ๒๔๗ หน่วยกิต ใช้เวลาเรียน ๖ ปี เป็นหลักสูตรนานาชาติ ดังนี้

- ปีที่ ๑ ถึง ปีที่ ๓ ในแต่ละหลักสูตรจะแบ่งออกเป็น ๒ ส่วน คือ ส่วนที่เป็นโครงสร้างวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐาน กับ ส่วนที่เป็นการศึกษาทั่วไป โดยให้นักเรียนได้สัมผัสกับชีวิตของความเป็นแพทย์ตั้งแต่เริ่มต้น

- ปีที่ ๔ จัดให้เรียนวิชาทางวิศวกรรม ร่วมกับการฝึกทักษะทางการแพทย์ในส่วนที่ยังไม่ได้พับกับคนใช้โดยตรง เนื่องจากยังมีทักษะการดูแลไม่เพียงพอ และคาดหวังว่าเมื่อจบชั้นปีที่ ๔ นักศึกษาจะทำวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท

- ปีที่ ๕ จัดทำวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโทและดูแลคนใช้จริง

- ปีที่ ๖ ดูแลคนใช้และเรียนวิชาเลือกในชั้นของคลินิก

โดยหลักสำคัญนักศึกษาจะต้องสอบผ่านใบอนุญาตประกอบวิชาชีพของแพทย์สากล

๒.๒) บุคลากร

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ ได้รับการจัดสรรอัตราบุคลากร อาจารย์จำนวน ๓ อัตรา และนักวิจัย จำนวน ๑ อัตรา

๒.๓) อาคารสถานที่

สถาบันได้อนุญาตให้วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ ใช้อาคาร PTEC ภายใต้สถาบัน สำหรับเป็นอาคารจัดการเรียนการสอนและอื่น ๆ โดยอาคารประกอบด้วย ๓ ชั้น จัดแบ่งพื้นที่ดังนี้

ชั้นที่ ๑ เป็นส่วนของการบริหารจัดการ และมีห้องประชุมใหญ่

ชั้นที่ ๒ เป็นห้องเรียน ๕๐ ที่นั่ง จำนวน ๓ ห้อง มีห้องควบคุมอยู่และมีห้องปฏิบัติการสำหรับนักศึกษา

ชั้นที่ ๓ เป็นห้องปฏิบัติการหลัก แยกเป็นส่วนปฏิบัติการของนักศึกษา และห้องวิจัยสำหรับอาจารย์

ขณะนีกการออกแบบเสรีจเรียบร้อยแล้ว และอยู่ระหว่างดำเนินการเปิดทำการ
ประมูลก่อสร้างปรับปรุงอาคารต่อไป

๒.๔) แผนการดำเนินการ

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ สจล. ได้จัดทำบันทึกความร่วมมือกับสำนัก
การแพทย์ กรุงเทพมหานคร เพื่อใช้โรงพยาบาลสิรินธร เขตสาดกระบัง กรุงเทพมหานคร เป็นสถานที่
หลักในการเรียนการสอนในชั้นคลินิก โดยขณะนี้อยู่ระหว่างทบทวนโครงการสร้างจำนวนเตียงของ
โรงพยาบาลสิรินธร ให้เป็นไปตามที่แพทย์สถาได้กำหนดโครงการสร้างเตียงชั้นต่ำ จำนวน ๔๐๐ เตียง
ซึ่งสำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร มีแผนพัฒนาเพิ่มให้เป็น ๘๐๐ เตียง ประกอบกับโรงพยาบาล
สิรินธร มีอาคารต่าง ๆ เช่น อาคารหอพัก อาคารวิจัย เป็นจำนวนมาก เนื่องจากได้เดินมีการวางแผน
จะจัดทำเป็นสถานที่ตั้งของมหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช ซึ่งวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ สจล.
จะเข้าไปปรับปรุงเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

สำหรับการจัดทำหลักสูตร ได้ดำเนินการเสรีจเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่าง
ดำเนินการเสนอ เมื่อผ่านที่ประชุมสถาบันแล้ว จะนำเสนอหลักสูตรต่อแพทย์สถาเพื่อพิจารณา
ต่อไป โดยมีแผนจะรับนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ในปีการศึกษา ๒๕๖๑

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสถาบัน

คณะกรรมการวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ และผู้อำนวยการโรงพยาบาล ที่ได้ลงนามบันทึก
ความร่วมมือทางวิชาการ ควรเป็นบุคคลเดียวกัน เพราะเป็นผู้ที่มีทั้งความรู้ด้านวิชาการ การเรียน
การสอน และการบริหารจัดการ ประสานดำเนินงานทั้งวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ และ
โรงพยาบาล เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามที่กำหนดไว้

มติที่ประชุม

รับทราบ และมอบหมายฝ่ายบริหารสถาบันนำข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของ
กรรมการสถาบันไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจกรรมการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากتابนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๙

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานการดำเนินงานการจัดเตรียมการจัดตั้งสำนักอุดหนุนิยมวิทยาและทรัพยากรน้ำ

ศาสตราจารย์ ดร.สุชาร์ สรวณสวัสดิ์ อธิการบดี รายงานที่ประชุมว่า สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มีนโยบายที่จะมุ่งเน้นการทำงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง โดยให้ความสำคัญกับการยกระดับการพัฒนาประเทศ ดังเช่น ในปัจจุบันเรื่อง การพยากรณ์อากาศมีความสำคัญมาก เนื่องจากสภาพภูมิอากาศของโลกมีความแปรปรวนอย่างมาก ส่งผลกระทบความเป็นอยู่ของประชาชนอย่างกว้างขวาง ซึ่งมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่สถาบันจะให้ความสำคัญในการศึกษา ค้นคว้า วิจัยในเรื่องดังกล่าวอย่างจริงจัง เพื่อนำข้อมูลที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์กับส่วนรวมต่อไป สถาบันจึงมีแนวคิดในการจัดตั้ง สำนักอุดหนุนิยมวิทยาและทรัพยากรน้ำ ตามที่ประชุมสภากتابน มีข้อสรุปดังนี้

๑. หลักการและเหตุผล

๑.๑ ประเทศไทยเผชิญกับปัญหาภัยธรรมชาติขนาดใหญ่หลายครั้ง เช่น แม่น้ำโขง ตอนล่าง มีระดับต่ำสุดเป็นประวัติการณ์ในปี ๒๕๕๗ มหาอุทกภัยในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา – แม่น้ำท่าจีน ในปี ๒๕๕๘ และเกิดภัยแล้งในปี ๒๕๕๙ เป็นต้น

๑.๒ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทยมีประสิทธิภาพ

๑.๓ การพยากรณ์อากาศขาดความน่าเชื่อถือ ผลการพยากรณ์อากาศมีลักษณะกว้าง ๆ

๑.๔ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจะทำให้เกิดสภาพอากาศแบบสุดโต่ง บ่อยครั้งขึ้น ปัญหาภัยแล้งและพายุจะมีความรุนแรงมากขึ้น

๑.๕ ข้อมูลധาเดน้ำฟ้าและการพยากรณ์อากาศที่แม่นยำมีความสำคัญอย่างยิ่ง ต่อการบริหารจัดการน้ำและภัยธรรมชาติ

๑.๖ การใช้ดาวเทียมเป็นวิธีการเดียวที่สามารถได้ข้อมูลധาเดน้ำฟ้าครอบคลุมพื้นที่ทั่วโลกอย่างต่อเนื่องด้วยเวลาอันรวดเร็วและประหยัดค่าใช้จ่าย

๑.๗ ประเทศไทยยังขาดหรือยังไม่ได้มีการนำองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่มีประสิทธิภาพมาใช้

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ พัฒนาผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อใช้ในการแก้ไขปัญหาด้านภัยธรรมชาติและการบริหารจัดการน้ำของประเทศไทย

๒.๒ นำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่พัฒนาขึ้นไปใช้ในการแก้ไขปัญหาของประเทศไทยได้จริง

๒.๓ เพย์แพร์ชื่อมูลฝันและผลการพยากรณ์อากาศเพื่อเป็นประโยชน์กับประชาชน

๒.๔ เป็นศูนย์กลางของข้อมูลฝันและพยากรณ์อากาศ

๒.๕ พัฒนาหลักสูตรเพื่อเปิดสอนวิชาการ เพื่อพัฒนาบุคลากรทางด้านดังกล่าวของประเทศไทย

๓. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๓.๑ ภาคธุรกิจ

๓.๑.๑ การบริหารจัดการน้ำและภัยธรรมชาติ

๓.๑.๒ เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม

๓.๒ ภาคเอกชน

๓.๒.๑ อุตสาหกรรมเกษตร เกษตรกรรมแบบฉลาด

๓.๒.๒ การพัฒนาแหล่งน้ำ

๓.๒.๓ การท่องเที่ยว

๓.๒.๔ ไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน : Wind, Solar

๓.๒.๕ การบรรเทาความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ

๓.๓ ประชาชนทั่วไปในวงกว้าง

๔. แนวทางในการดำเนินงาน

จากผลงานวิจัยนำเสนอสู่การพัฒนาผลงานวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้น และตีพิมพ์ลงหนังสือ จำนวน ๔ เรื่อง ประกอบด้วย

๔.๑ การพัฒนาอัลกอริทึม AMP (AMSU MIT Precipitation Retrieval Algorithm) ประมาณค่าหมายดน้ำฟ้าทั่วโลกสำหรับดาวเทียมมิลลิเมตรแบบพาสซีฟ

๔.๒ การพัฒนาเทคโนโลยีระบบพยากรณ์อากาศเชิงเลขอารมณ์และอุณหภูมิสำหรับเขตร้อน

๔.๓ การพัฒนาอุปกรณ์รับรู้ค่าสิ่นมิลลิเมตรแบบพาสซีฟสำหรับใช้บนดาวเทียมเพื่อตรวจวัดหมายดน้ำฟ้าทั่วโลก

๔.๔ การพัฒนาอัลกอริทึมประมาณค่าหมายดน้ำฟ้าจากการสังเกตของดาวเทียมค้างฟ้าอินฟราเรดแบบพาสซีฟ

ผลงานวิจัยหลัก คือ “การพัฒนาอัลกอริทึมประมาณค่าหมายดน้ำฟ้าทั่วโลกสำหรับดาวเทียมมิลลิเมตรแบบพาสซีฟ” โดยเป็นการสังเกตจากดาวเทียมค่าสิ่นมิลลิเมตรแบบพาสซีฟ ในการประมาณค่าหมายดน้ำฝนและพื้นที่ทั่วโลก และการพัฒนาแบบจำลองพยากรณ์อากาศสำหรับบริเวณเส้นศูนย์สูตร ซึ่งมีความยากกว่าบริเวณส่วนอื่นของโลก เช่น อเมริกา ยุโรป สภาพอากาศจะมีความนิ่ง สามารถพยากรณ์ได้ล่วงหน้าประมาณ ๕ – ๗ วัน และมีความแม่นยำมาก โดยสามารถที่จะพยากรณ์ปริมาณน้ำฝนจำนวนมากหรือน้อยได้ทุกพื้นที่ และสามารถที่จะบอกได้ว่า

จะทำให้เกิดความเสียหายบริเวณใด ผลงานวิจัยดังกล่าวได้รับการสนับสนุนจากองค์กรบริหารการบินและอากาศแห่งชาติ (National Aeronautics and Space Administration – NASA) จากองค์กร National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) และจาก Department of Air Force ของสหรัฐอเมริกา

โดยข้อมูลที่มีอยู่เป็นข้อมูลที่แสดงปริมาณน้ำย้อนหลัง ๑๐ ปี สามารถดูสถิติเพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำ และยังเป็นการตรวจสอบความถูกต้องในการเบรี่ยงเทียบกับมาตรฐานวัดฝนทั่วโลก พบว่า มีความสอดคล้องกัน ข้อมูลดังกล่าวได้เผยแพร่บนเว็บไซต์ในระดับนานาชาติ เว็บไซต์ International Precipitation Working Group (IPWG) ซึ่งรวมผลิตภัณฑ์ที่สำคัญในด้านของฝน เช่น ปริมาณน้ำ ปริมาณหิมะ ปริมาณน้ำแข็ง เป็นต้น ผลงานวิจัยดังกล่าว นักวิจัยจาก NASA และ NOAA ได้ยืนยันว่า เป็นอัลกอริทึมเดียวของโลกที่สามารถประมาณค่าฝนบนพื้นที่ที่มีหิมะปกคลุมในน้ำแข็งได้มีการตีพิมพ์เพื่อใช้ในการแก้ปัญหาของประเทศ เช่น การตอบปัญหาในเรื่องของแม่น้ำโขงแห้ง ในปี ๒๕๔๙ ผลการวิจัยพบว่า การสร้างเขื่อนของประเทศไทย ทำให้การไหลของน้ำในแม่น้ำโขงไม่เป็นไปตามธรรมชาติ และวิกฤตมหาอุทกวัย ในปี ๒๕๔๔ ขณะนั้นมีคำเตือนว่า ทำไม่ปริมาณน้ำจึงมีจำนวนมาก จนทำให้เกิดวิกฤตการณ์ได้ ผลการวิจัยพบว่า การบริหารจัดการน้ำไม่สอดคล้องกับปริมาณน้ำที่เข้ามาในเขื่อนและลุ่มน้ำ เพราะฉะนั้น แนวทางการแก้ไขปัญหาอุทกวัยตามแนวทางราชดำเนินของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงมีพระราชดำริให้ดำเนินการจัดทำโครงการแก้มลิงหรือพื้นที่กักเก็บน้ำตามจุดต่าง ๆ เพื่อทดแทนน้ำที่ถูกดึงขึ้นไปในเขื่อน อย่างที่พระองค์ท่านทรงรับสั่งในเรื่องของการปลูกบ้าน จะต้องมีสถานที่กักเก็บน้ำและให้มีการเชื่อมต่อกับคลองขนาดเล็กเพื่อให้มีทางน้ำไหลออกสู่ทะเล ซึ่งเป็นแนวทางที่สำคัญเป็นอย่างยิ่ง และใช้ได้ทั้งในเรื่องของการแก้ปัญหาอุทกวัยและเรื่องของภัยแล้ง มีโครงการวิจัยที่ดำเนินการร่วมกับประเทศไทย เช่น สถาบันวิจัยที่นำมาสู่การพัฒนาผลงานการประดิษฐ์คิดค้น จึงได้จัดทำเว็บไซต์ www.worldmeteorology.com และ Mobile Application “WMApp” ใช้ได้ทั้งระบบ Android และระบบ IOS แสดงผลการพยากรณ์อากาศล่วงหน้าและข้อมูลฝน โดยพัฒนามากจากการใช้แบบจำลองคอมพิวเตอร์และอัลกอริทึม ซึ่งเป็นครั้งแรกในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ที่สามารถให้ผลการพยากรณ์อากาศอย่างละเอียด สามารถบุต爛และเวลาที่ฝนตกได้

สำหรับการพัฒนาหลักสูตร โดยเป็นหลักสูตรนานาชาติ มีแนวคิดในการพัฒนาหลักสูตร เรื่องการพยากรณ์อากาศ เรื่องการบริหารจัดการน้ำ และเรื่องการบริหารจัดการภัยธรรมชาติ โดยจะต้องประสานงานกับหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกประเทศไทย เพื่อให้มีความเชื่อมโยงระหว่างกัน เช่น Massachusetts Institute of Technology (MIT), Chinese National Space Science Center (NSSC), University of Colorado at Boulder, NASA, NOAA, กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และกรุงเทพมหานคร. เป็นต้น ในส่วนของการสนับสนุนจากสถาบัน ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากกองทุนวิจัยสถาบัน อนุมัติให้จัดซื้อคอมพิวเตอร์คลัสเตอร์ (Computer Cluster)

เป็นจำนวนเงิน ๔,๗๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อใช้ในการพยากรณ์อากาศ แต่ยังขาดงบประมาณที่ใช้ในการศึกษาวิจัย เป็นจำนวนเงิน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท และการเชื่อมโยงกับหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อนำผลงานวิจัยนวัตกรรมสู่ภาครัฐและภาคเอกชนให้เกิดประโยชน์อย่างแท้จริงกับประชาชนต่อไป สำหรับการปรับปรุงสถานที่ตั้งของสำนักฯ ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุง

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรมการສภากลาง

๑. นายกสภากลาง ได้มีข้อเสนอแนะเพื่อเป็นกรอบและแนวทาง ดังนี้

จากหลักการและเหตุผลของการจัดตั้งสำนักอุตุนิยมวิทยาและทรัพยากรน้ำ ที่มีวัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาวิจัยเทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อใช้แก่ปัญหาด้านภัยธรรมชาติ และการบริหารจัดการน้ำของประเทศไทย

๑.๑ ให้ศึกษาวิจัยโครงการฝนหลวงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อพัฒนาวิธีการในการทำฝนหลวงให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยสามารถใช้ข้อมูลฝนและผลพยากรณ์อากาศมาบริหารจัดการทำฝนหลวง หรือกำหนดฤดูกาลที่จะให้ฝนตามที่ต้องการได้ หรือให้ดูในภาพรวมของการใช้พื้นที่หรือบุริเวณในการทำฝนหลวงที่จะเชื่อมโยงกันในระดับประเทศ เช่น ไทย พม่า ลาว เพื่อให้มีประสิทธิภาพสูงสุดต่อการบริหารจัดการน้ำของไทย และอาจให้วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ บูรณาการการฝึกนักบิน เข้าร่วมโครงการฝนหลวงได้เป็นอีกช่องทางจากการฝึกนักบินพาณิชย์

๑.๒ ให้สำนักอุตุนิยมวิทยาและทรัพยากรน้ำ และสถาบันร่วมมือทางวิชาการ ด้านการเขียนรัฐ Harbin Institute of Technology ซึ่งมีเทคโนโลยีทางด้านดาวเทียมค่อนข้างสูง

๒. ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร. เปิ่ยมศักดิ์ เมนะเศวต กรมการสภากลาง ผู้ทรงคุณวุฒิ ได้แสดงความชื่นชมแนวคิดที่จะจัดตั้ง สำนักอุตุนิยมวิทยาและทรัพยากรน้ำ โดยให้ข้อแนะนำว่า การเตรียมการจะต้องมีความเชี่ยวชาญ หรือในการที่จะพัฒนาหลักสูตรนานาชาติ ต้องให้ความสำคัญกับการจัดทำหลักสูตรในภาพกว้าง เช่น “วิทยาศาสตร์ระบบโลก” หรือ Earth System Science ซึ่งเป็นการใช้หลักทัศนศาสตร์เข้ามาเกี่ยวข้อง และครอบคลุมเรื่องอุตุนิยมวิทยา ตลอดจนการจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการจัดการทรัพยากรน้ำ สำหรับการดำเนินงานควรจัดทำบุคลากรให้เพิ่มมากขึ้น และควรประสานกับมหาวิทยาลัยอื่น ๆ ทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งหน่วยงานอื่น เช่น NASA, มหาวิทยาลัยโตเกียว และมหาวิทยาลัยโตไก เป็นต้น เพื่อปฏิบัติงานร่วมกันในการใช้ฐานข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล และการใช้ทรัพยากรต่าง ๆ

๓. ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร. สมหวัง พิชัยานุรัตน์ กรมการสภากลาง ผู้ทรงคุณวุฒิ เห็นควรเปลี่ยนชื่อจาก “สำนัก” เป็น “สถาบัน” หรือ “วิทยาลัย” เพื่อให้มีความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ที่มุ่งเน้นการพัฒนางานวิจัยวิชาการ และเผยแพร่บริการ

๔. นายศิริวัฒน์ แสงมนี กรมการสภากลางผู้ทรงคุณวุฒิ กล่าวว่า มีกรรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย เป็นหน่วยงานภาครัฐที่จะได้รับประโยชน์จากการฐานข้อมูลของ

สำนักฯ ที่จะนำไปใช้ประกอบการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติทางธรรมชาติที่อาจจะเกิดขึ้น โดยมีข้อสังเกตว่า การดำเนินงานดังกล่าวมีความจำเป็นที่จะต้องใช้เครื่องมือที่เกี่ยวข้องเป็นจำนวนมากและมีงบประมาณสูง จึงควรประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อขอใช้เครื่องมือต่าง ๆ ในการปฏิบัติงาน และเห็นด้วยที่จะเปิดสอนหลักสูตรด้านการบริหารจัดการภัยธรรมชาติ

ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี กล่าวขอบคุณ ศาสตราจารย์ กิตติคุณ ดร.เปิยมศักดิ์ เมนะเดวต ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.สมหวัง พิธิyanวัฒน์ และนายศิริวัฒน์ กรรมการสถาบันผู้ทรงคุณวุฒิ ที่ได้ให้ข้อแนะนำต่าง ๆ และรับไปดำเนินการให้มีผลสำเร็จต่อไป และกล่าวเพิ่มเติมว่า สถาบันมีแผนที่จะยกระดับ สำนักอุตุนิยมวิทยาและทรัพยากรน้ำ เป็นวิทยาลัย Space and Earth Systems Engineering โดยในเบื้องต้นสถาบันมีแนวคิดที่จะพัฒนางานวิจัย งานวิชาการ เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ทางด้านการเกษตร และระบบโทรคมนาคม ซึ่งเป็นจุดแข็งของ สจล.

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบหมายฝ่ายบริหารสถาบันนำข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของ กรรมการสถาบันไปพิจารณาดำเนินการ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิช ยินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ /๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเสนอพิจารณารายงานผลการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดี

ตามที่สภากลางฯ ได้มีคำสั่ง ที่ ๐๑๒/๒๕๕๘ แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดี สั่ง ณ วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๕๘ โดย ดร.คุณหญิงกษมา ธรรมรัตน ณ อัญชลี อุปนายกสภากลางฯ เป็นประธานกรรมการ นายอนนต์ สิริแสงหักษิณ กรรมการสภากลางผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นกรรมการ และนายอุทธนา ทัพเจริญ กรรมการสภากลางฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นกรรมการ นั้น

คณะกรรมการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดี ในประชุมครั้งที่ ๕ เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘ ได้พิจารณาประเมินผลการบริหารงานของศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรรชนสวัสดิ์ อธิการบดีสภากลางฯ โดยเป็นไปตามข้อบังคับสภากลางฯ ว่าด้วยการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดี พ.ศ. ๒๕๕๗ เรียบร้อยแล้ว คณะกรรมการประเมินผลฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สรรชนสวัสดิ์ อธิการบดี ผ่านการประเมินผลการบริหารงานในระดับดีเด่น (๔.๙ จากคะแนนเต็ม ๕) และให้นำข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการไปพิจารณาดำเนินการต่อไป ดังนี้

๑. สถาบันต้องเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ (Learning Organization) ในทุกเรื่องต้องเป็นการเรียนรู้ตามความต้องการที่จำเป็น และสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง

๒. การบรรลุวัตถุประสงค์ที่กำหนด อธิการบดีต้องเปรียบเทียบความสำเร็จของตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องเพื่อวิเคราะห์ช่วงห่าง (GAP Analysis) ระหว่างความสำเร็จของตัวชี้วัดในอดีต ปัจจุบัน และอนาคตของสถาบันกับเกณฑ์การจัดอันดับมหาวิทยาลัย (Ranking) และมหาวิทยาลัย ทั้งในประเทศและกสุ่มอาเซียน รวมทั้งปัจจัยที่สำคัญในการขับเคลื่อนเพื่อเข้าสู่การจัดอันดับ เพื่อให้สถาบันอยู่ในอันดับ ๑ ใน ๑๐ ของระดับอาเซียนได้ต่อไป

๓. อธิการบดีควรมีการวางแผนทางการเงิน (Projection) การบริหารความเสี่ยงทางด้านการเงิน อันเนื่องมาจากที่สถาบันมีการจัดตั้งหน่วยงานใหม่หลายหน่วยงานและเปิดหลักสูตรใหม่ ควรมีการจัดทำวิเคราะห์ศักยภาพของกสุ่มธุรกิจใหม่ในการสร้างกำไร (Business Portfolio Analysis) ว่าแต่ละกสุ่มธุรกิจจะมีผลประกอบการเป็นอย่างไร รวมทั้งวิเคราะห์ปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นต่อไป รวมทั้งการหารายได้จากการจัดผู้สอนและพัฒนา การวิจัย เพิ่มขึ้น

๔. ในการรับงานบริการวิชาการ อธิการบดีจะต้องระมัดระวังประเด็นที่มีผลกระทบต่อภาพลักษณ์ของสถาบัน ได้แก่ การจ้างหน่วยงานภายนอก (Outsource) และจะต้องมีการควบคุมการโต้แย้ง (Controversy) ที่จะเกิดขึ้น

๕. อธิการบดีควรจัดทำแผนหรือภาระหัวตระกับกำลังหรือสร้างแรงจูงใจในการรักษาคนเก่ง คนดี และการต่ออายุให้กับผู้เกียรติอาชีวศึกษา

๖. ในด้านนักศึกษา อธิการบดีควรมีตัวชี้วัดที่เกี่ยวกับการใช้ชีวิตของนักศึกษาและคุณภาพชีวิตของนักศึกษา เช่น อัตราการออกกลางคัน (Dropout Rate) อัตราการพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา (Retired Rate) รวมทั้งการเพิ่มทักษะภาษาอังกฤษให้กับนักศึกษา เป็นต้น

จึงขอเสนอที่ประชุมสภากลับเพื่อโปรดพิจารณาข่ายงานผลการประเมินผลการบริหารงานของศาสตราจารย์ ดร.สุชาร์วีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ตามที่คณะกรรมการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดีนำเสนอ

คุณหญิงกษมา วรวรรณ ณ อยุธยา อุปนายกสภากลับ และประธานกรรมการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดี กล่าวชี้แจงเพิ่มเติมว่า คณะกรรมการประเมินผลการบริหารฯ ได้ประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดี ตามวิธีการและหลักเกณฑ์การประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดีตามข้อตกลงที่ได้กำหนดไว้ล่วงหน้าก่อนแล้ว โดยทำการพิจารณาจากผลสำเร็จของงาน ตามที่อธิการบดีได้นำเสนอแผนงานและโครงการไว้ ซึ่งคณะกรรมการประเมินผลการบริหารฯ เห็นว่า มีผลงานที่มีความโดดเด่นและเรื่องที่คณะกรรมการให้ความสำคัญมาก คือ การประเมินในหัวข้อเรื่อง สมรรถนะเชิงการจัดการ มีผลงานที่มีความสำเร็จลุล่วงจำนวนมาก เช่น การปรับปรุงโครงสร้าง การสร้างทีมงาน เป็นผลให้มีการพัฒนางานด้านวิชาการ และด้านอื่น ๆ ประกอบกับการประเมินในหัวข้อเรื่อง การเสริมสร้างคุณค่าหลักขององค์กร มีข้อมูลเชิงประจักษ์ว่า ได้รับการพัฒนา และเป็นผลให้สถาบันได้รับการยอมรับในด้านต่าง ๆ โดยทั่วไป โดยคณะกรรมการประเมินผลการบริหารฯ มีข้อห่วงใยและมีความต้องการให้อธิการบดีดำเนินการตามข้อเสนอแนะ ในเรื่อง การวางแผนทางการเงิน การบริหารความเสี่ยงทางด้านการเงิน และการรับงานบริการวิชาการ ที่อาจมีผลกระทบต่อภาพลักษณ์ของสถาบัน

สำหรับการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดีครั้งต่อไป คณะกรรมการประเมินผลการบริหารฯ จะทำการประเมินผลแบบ ๗๖๐ ของฯ รวมทั้งจะขอข้อเสนอแนะจากสภากลับ เพื่อเป็นแนวทางในการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดีต่อไป

ในการนี้ มีข้อคิดเห็นของกรรมการสภากลับว่า อธิการบดี เป็นคนเก่ง เป็นผู้นำที่มีความกล้าหาญ โดยสามารถบริหารให้เป็นไปตามวิสัยทัศน์ได้ดีเยี่ยม ที่สำคัญ “ชื่อสัตย์ ใส่รัก สุงาน” รวมกับคุณค่าหลัก ๔ ข้อ และมีการวางแผนลงมือ ซึ่งมีผลงานเป็นที่ประจักษ์

มติที่ประชุม

ให้ความเห็นชอบผลการประเมินผลการบริหารงานของ ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี ตามที่คณะกรรมการประเมินผลการบริหารงานของอธิการบดีนำเสนอ และมอบอธิการบดี นำข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิพัฒน์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภาพสถาบัน

เลขานุการสภาพสถาบัน

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๙

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสภावิชาการ

ตามที่สภากลาง ได้มีคำสั่งที่ ๐๒๑/๒๕๕๗ แต่งตั้งคณะกรรมการสภা঵ิชาการ สั่ง ณ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ และจะครบกำหนดการดำรงตำแหน่ง ๒ ปี ในวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการของสภावิชาการ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นไปตามข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยสภावิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๙

“ข้อ ๔ ให้มีสภावิชาการ ประกอบด้วยอธิการบดีเป็นประธานสภावิชาการ และให้สภากลางแต่งตั้งกรรมการสภावิชาการ ดังนี้

- (๑) รองอธิการบดีอาชญาลักษณะพิธีการ เป็นรองประธานสภावิชาการ
- (๒) ผู้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ที่หัวหน้าส่วนงานวิชาการเลือก ส่วนงานละ ๑ คน เป็นกรรมการ
- (๓) ผู้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ที่หัวหน้าส่วนงานวิชาการเลือก ส่วนงานละ ๑ คน เป็นกรรมการ
 - (๔) ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกสถาบัน จำนวนไม่เกิน ๖ คน เป็นกรรมการ
 - (๕) หัวหน้าส่วนงานวิชาการหรือผู้แทน เป็นกรรมการ
 - (๖) รองอธิการบดีที่กำกับดูแลวิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ เป็นกรรมการ
 - (๗) รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ เป็นกรรมการและเลขานุการ
 - (๘) ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ เป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
 - (๙) ผู้อำนวยการที่รับผิดชอบในสำนักงานอธิการบดีด้านวิชาการ เป็นผู้ช่วยเลขานุการ กรรมการตาม (๒) และ (๓) ต้องเป็นผู้ที่ไม่ได้ดำรงตำแหน่งผู้บริหารที่มีอำนาจของสถาบัน การได้มาซึ่งกรรมการตาม (๙) ให้อธิการบดีเป็นผู้เสนอชื่อให้สภากลางแต่งตั้ง

กรรมการตาม (๒) (๓) และ (๙) ให้มีภาระการดำรงตำแหน่งสองปี และอาจได้รับการแต่งตั้งใหม่หากได้ แต่ไม่เกินสองวาระติดต่อกัน ในกรณีที่ดำรงตำแหน่งของกรรมการดังกล่าวว่างลงก่อนกำหนด ให้สภากลางดำเนินการแต่งตั้งกรรมการแทนตำแหน่งที่ว่าง เก็บแต่ภาระของกรรมการนั้นเหลือไว้ถึงหนึ่งร้อยแปดสิบวัน จะไม่ดำเนินการแต่งตั้งก็ได้ ผู้ซึ่งเป็นกรรมการแทนนั้นให้อยู่ในตำแหน่งได้เพียงเท่ากำหนดเวลาที่เหลืออยู่ของผู้ซึ่งตนแทน

ในกรณีที่มีกรรมการไม่ครบองค์ประกอบตามที่กำหนด ให้ในวาระหนึ่งให้สภากลาง ประกอบด้วยกรรมการเท่าที่มีอยู่”

สถาบันจึงขอเสนอแต่งตั้งคณะกรรมการสถาบันฯ ตามองค์ประกอบข้อ ๔ ของข้อบังคับ
สถาบันฯ ว่าด้วยสถาบันฯ พ.ศ. ๒๕๕๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๕๙ ดังนี้

๑. อธิการบดี	เป็นประธานสถาบันฯ
๒. รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการ	เป็นรองประธานสถาบันฯ
๓. ศาสตราจารย์ ดร.วันชัย วิวัฒนา	เป็นกรรมการ
๔. รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิพร พิมพ์สกุล	เป็นกรรมการ
๕. รองศาสตราจารย์สุพัฒน์ บุณยฤทธิกิจ	เป็นกรรมการ
๖. รองศาสตราจารย์ปิยะ ศุภาราสุวรรณ์	เป็นกรรมการ
๗. รองศาสตราจารย์ ดร.มยุรา สนิยรีระ	เป็นกรรมการ
๘. รองศาสตราจารย์ ดร.จิตติ ทำໄวง	เป็นกรรมการ
๙. รองศาสตราจารย์ประสิทธิ์ศักดิ์ ศิริจาญรักษ์	เป็นกรรมการ
๑๐. รองศาสตราจารย์ ดร.พรถดี เนติสากุล	เป็นกรรมการ
๑๑. รองศาสตราจารย์ ดร.รุจิรา ตาปราบ	เป็นกรรมการ
๑๒. รองศาสตราจารย์ ดร.วีระ บุญจริย	เป็นกรรมการ
๑๓. รองศาสตราจารย์รังสรรค์ โนชัย	เป็นกรรมการ
๑๔. หัวหน้าส่วนงานวิชาการหรือผู้แทน	เป็นกรรมการ
๑๕. รองอธิการบดีที่กำกับดูแลวิทยาเขตชุมพรเขตอุดมศักดิ์	เป็นกรรมการ
๑๖. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ	เป็นกรรมการและเลขานุการ
๑๗. ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ	เป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๘. ผู้อำนวยการส่วนบริหารวิชาการ	เป็นผู้ช่วยเลขานุการ

จึงขอเสนอที่ประชุมสถาบันฯ เพื่อโปรดพิจารณา

มติที่ประชุม อนุมัติตามที่เสนอ

ลงชื่อ



(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบันฯ

เลขานุการสถาบันฯ

มติสภากลโฉมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งที่ปรึกษาคณะกรรมการสภากลโฉมเพื่อพิจารณา
ด้านการบริหารงานของวิทยาเขตชุมพรเขตอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร

ตามที่สภากลโฉม ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘ มีมติ
อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการสภากลโฉมเพื่อพิจารณาด้านการบริหารงานของ สจล. วิทยาเขตชุมพร
เขตอุดมศักดิ์ และสภากลโฉมได้ออกคำสั่ง ที่ ๐๒๕/๒๕๕๘ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการ
สภากลโฉมเพื่อพิจารณาด้านการบริหารงานของวิทยาเขตชุมพรเขตอุดมศักดิ์ ตั้งแต่วันที่ ๒๙
มิถุนายน ๒๕๕๘ โดยคณะกรรมการสภากลโฉมฯ มีอำนาจและหน้าที่กลั่นกรองเรื่องของวิทยาเขต
ชุมพรเขตอุดมศักดิ์ที่จะนำเสนอสภากลโฉม นั้น

ในการนี้ สถาบันขอเสนอแต่งตั้ง นายณรงค์ ทัศนนิพันธ์ ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกสถาบัน
เป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสภากลโฉมเพื่อพิจารณาด้านการบริหารงานของวิทยาเขตชุมพร
เขตอุดมศักดิ์ เนื่องจากเป็นผู้มีประสบการณ์และมีความเชี่ยวชาญในด้านการบริหารและ
ด้านวิគารกรรมศาสตร์

จึงขอเสนอที่ประชุมสภากลโฉมเพื่อพิจารณาแต่งตั้ง นายณรงค์ ทัศนนิพันธ์
ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกสถาบัน เป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสภากลโฉมเพื่อพิจารณาด้าน
การบริหารงานของวิทยาเขตชุมพรเขตอุดมศักดิ์ ตามที่เสนอ

มติที่ประชุม อนุมัติตามที่เสนอ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิช อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลโฉม

เลขานุการสภากลโฉม

ມຕີສກາສຄາບັນເທດໂນໂລຢີພະຈອມເກສ້າເຈົ້າຄູນທຫາລາດກະບັງ

ຄຮ້ງທີ ១០ / ແຂວງ

ວັນພຸດທີ ២៦ ຕຸລາຄົມ ແຂວງ

ເຮືອງ ຂອບເຂດພິຈາລະນາຍາງນາຜລກາຣປະເມີນຜລກາຣບົງຫາຂອງຫ້ວໜ້າສ່ວນງານ ປະຈຳປີ
ງບປະມານ ແຂວງ

ຕາມທີສກາສຄາບັນ ໄດ້ມີຄໍາສັ່ງແຕ່ງຕັ້ງຄະນະການປະເມີນຜລກາຣບົງຫາຂອງຫ້ວໜ້າ
ສ່ວນງານ ປະຈຳປີປະມານ ແຂວງ (១ ຕຸລາຄົມ ແຂວງ – ៣០ ກິນຍາຍັນ ແຂວງ) ແລະການປະເມີນ
ຜລກາຣບົງຫາເປັນໄປຕາມຂໍ້ອັບສົດສັບສົນ ວ່າດ້ວຍຄະນະການປະເມີນຜລກາຣບົງຫາ ແລະ
ວິທີດຳເນີນການປະເມີນຜລກາຣບົງຫາ ພ.ສ. ແຂວງ ແລະທີ່ແກ້ໄຂເພີ່ມເຕີມ (ລັບທີ ២) ພ.ສ. ແຂວງ
ເສົ້າເສົ້າເວົ້າບ້ອຍແລ້ວ ຈຳນວນ ៣ ສ່ວນງານ

ຄະນະການປະເມີນຜລກາຣບົງຫາ ຈຶ່ງຂອບເຂດຍາງນາສຽບຜລກາຣປະເມີນຜລ
ກາຣບົງຫາຂອງຫ້ວໜ້າສ່ວນງານຕ່ອງທີ່ປະຊຸມສກາສຄາບັນ ເພື່ອໂປຣພິຈາລະນາ ດັ່ງນີ້

១. ຮາຍງານການປະເມີນຜລກາຣບົງຫາຂອງຄອນບົດຄະນະເທດໂນໂລຢີກາເງິນຕະ ແລະ ຄອນບົດຄະນະອຸຕສາຫກຮົມເງິນຕະ

ຕາມທີສກາສຄາບັນ ໄດ້ມີຄໍາສັ່ງ ທີ ០២២/ຝກສັ່ງ ແຕ່ງຕັ້ງຄະນະການປະເມີນຜລ
ກາຣບົງຫາຂອງຄອນບົດຄະນະເທດໂນໂລຢີກາເງິນຕະ ແລະຄອນບົດຄະນະອຸຕສາຫກຮົມເງິນຕະ ປະຈຳປີ
ງບປະມານ ແຂວງ ສັ່ງ ຮັນທີ ២១ ມີນາຍັນ ແຂວງ ໂດຍ ນາຍວິໄລ ແຕ່ໄພສິຫຼພົງໝໍ ກຣມການ
ສກາສຄາບັນຜູ້ທຽບຄຸນຖ່ານີ ເປັນປະຫາກການການ ແລະ ສາສຕາຈາກຍົກຕິຄຸນ ດຣ.ເປົ້າມສັກຕິ
ເມນະເគົາດ ກຣມການສກາສຄາບັນຜູ້ທຽບຄຸນຖ່ານີ ເປັນການການ

ຄະນະການປະເມີນຜລກາຣບົງຫາຂອງຄອນບົດຄະນະເທດໂນໂລຢີກາເງິນຕະ ແລະ
ຄອນບົດຄະນະອຸຕສາຫກຮົມເງິນຕະ ມີມີເປັນເອກະນັກ ດັ່ງນີ້

១) ຮອງສາສຕາຈາກຍົກຕິ້ນໍ້າ ຫຼືໃຊ້ ຄອນບົດຄະນະເທດໂນໂລຢີກາເງິນຕະ ຜ່ານການ
ປະເມີນຜລກາຣບົງຫາ ໂດຍໄດ້ຕະແນນເທົ່າກັບຮະດັບຕີ (៣.២ ດະແນນຈາກຄະແນນເຕີມ ៥) ແລະໃຫ້ນໍາ
ຂໍ້ອັນດາແນະຈາກຄະນະການການໄປພິຈາລະນາດໍາເນີນການຕ່ອງໄປ

១.១) ຄວາມຈັດທຳໂຄຮງການທາງການເງິນຕະ ແຕ່ມີຄຸນກາພ ລໍາສົມໍຍ ແລະ
ເປັນວັດກຣມ ເພື່ອໃຫ້ນັກສຶກຍາໄດ້ມີໂຄກສຶກຍາແລະເຮື່ອນິ້ນ ໂດຍຄອນອາຈທຳກວາມຮ່ວມມືອແລະຮັບ
ໂຄຮງການຕ່າງໆ ມາຈາກການເອກະນັກ

១.២) ປະສານ ກັບການເອກະນັກ ໃນການມາເປັນພື້ນຖານ ໃຫ້ກັບຄະນະ
ເທດໂນໂລຢີກາເງິນຕະ ເພື່ອການພື້ນຖານທາງດ້ານການເງິນຕະໃນຮູບແບບໃໝ່

๑.๓) ส่งเสริม และสนับสนุนให้นักศึกษามีโอกาสลงปะจย์ทำงานให้กับชุมชน เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสฝึกปฏิบัติงานจริง ได้เรียนรู้และมีความเข้าใจงานทางด้านการเกษตรอย่างแท้จริง

(๒) รองศาสตราจารย์ ดร.ประพันธ์ ปันติโรคม คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร ผ่านการประเมินผลการบริหาร โดยได้คะแนนเท่ากับระดับดี (๔.๓๔ คะแนนจากคะแนนเต็ม ๕) และให้นำข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

๒.๑) นายวนัช แต่ไพรสิรุพงษ์ กรรมการสภานสถาบันผู้ทรงคุณวุฒิ และประธานกรรมการประเมินผลฯ รับจะนำทีมงานเข้ามาประสานเพื่อช่วยให้คำแนะนำกับคณะอุตสาหกรรมเกษตร

๒.๒) คณะอุตสาหกรรมเกษตร ควรดำเนินงานดังนี้

(๑) ให้เพิ่มแหล่งทุนวิจัยจากภายนอก

(๒) ให้รวมกลุ่มทำงานวิจัย (Cluster) เพื่อทำเป็นโครงการวิจัยขนาดใหญ่

(๓) ให้ทำความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรม เพื่อผลิตผลงานวิจัย นวัตกรรมร่วมกันและตอบสนองภาคอุตสาหกรรม

๒. รายงานผลการประเมินผลการบริหารของคณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ตามที่สภานสถาบัน ได้มีคำสั่ง ที่ ๐๙๗/๒๕๕๘ แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการบริหารของคณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๘ ลัง ณ วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๘ โดย นายคิวะ แสงมนี กรรมการสภานสถาบันผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นประธานกรรมการ และ นายปลิว ตีร์วิศาเวทย์ กรรมการสภานสถาบันผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นกรรมการ

คณะกรรมการประเมินผลการบริหารของคณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเชฐ โลวิทยสกุล คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ผ่านการประเมินผลการบริหาร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๘ โดยได้คะแนนเท่ากับระดับดี (๔.๒ จากคะแนนเต็ม ๕) และให้นำข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

๑. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์มีการบริหารงานตามเป้าหมายและผ่านเกณฑ์ตัวชี้วัดทุกด้าน เมื่อพิจารณาการประเมินตนเองตามเกณฑ์ CUPT QA ปรากฏว่าล้วนใหญ่ยังอยู่ในเกณฑ์ที่ต้องพัฒนา โดยเฉพาะเรื่องความพึงพอใจของอาจารย์และบุคลากร หากไม่ได้รับการพัฒนาให้ดีขึ้น จะทำให้การดำเนินการของคณะในอนาคตประสบปัญหาได้ ในปีต่อไปควรตั้งเป้าหมายในการพัฒนาตามเกณฑ์ CUPT QA ให้ได้ ๕-๗/ คะแนน

๒. งบประมาณในการสนับสนุนงานวิจัยและสร้างสรรค์จากหน่วยงานภายนอก ต่ออาจารย์ประจำลดลงจากเดิม ปี ๒๕๕๘ เทียบกับปี ๒๕๕๗ และคำขอริบายด์ชนีมีการวิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นไว้อย่างชัดเจน ดังนั้น คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ควรมีแนวทางในการปรับเปลี่ยนโครงสร้างให้เอื้อต่อการดำเนินงาน โดยไม่มีภาระงานสอนมากเกินไป รวมทั้งการจูงใจของคณาจารย์ให้ทำงานวิจัย และเปิดเผยข้อมูลในการรับงานวิจัยจากภายนอกให้คณะรับทราบ โดยควรให้

ความสำคัญกับการสร้างผลงานวิจัยที่นำมาใช้ประโยชน์กับส่วนรวมและในระดับประเทศ เพื่อเป็นการ
กระตุ้นให้ผู้ทำงานวิจัยสร้างผลงานวิจัยอย่างต่อเนื่อง

๓. ให้จัดทำหลักสูตรนานาชาติ

๔. ให้ความสำคัญกับการสื่อสารภายในองค์กร ทั้งบุคลากร และนักศึกษา
เพื่อให้รับทราบและเข้าใจถูกต้องตรงกันเกี่ยวกับพิศทาง นโยบาย และแนวทางการบริหารงานของคณะกรรมการ
เพื่อร่วมกันขับเคลื่อนคณะกรรมการบริหารทัศน์ท่อไป

จึงขอเสนอที่ประชุมสภากتابบันเพื่อโปรดพิจารณาอย่างการประเมินผลการบริหาร
ของคณะกรรมการโดยการเกณฑ์ คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร คณบดีคณะสถาปัตยกรรม-
ศาสตร์ และสรุปความเห็น รวมทั้งข้อเสนอแนะ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๘ ตามที่คณะกรรมการ
ประเมินผลการบริหาร นำเสนอดังกล่าว

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบผลการประเมินผลการบริหารของหัวหน้าส่วนงาน จำนวน ๓
ส่วนงาน ตามที่คณะกรรมการประเมินผลการบริหาร นำเสนอ

ลงชื่อ 

(อาจารย์พงศ์พิพัฒ์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากتابบัน

เลขานุการสภากتابบัน

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๙

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาและการวิจัยสถาบัน

ตามคำสั่งสภากลางที่ ๐๐๔/๒๕๕๙ เรื่อง แต่งตั้งกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาและการวิจัยสถาบัน สั่ง ณ วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๙

เนื่องจาก รองศาสตราจารย์ ดร.พีระกุล สุวรรณจันทร์ ควบรวมการดำเนินการด้านงานคุณภาพและวิจัยสถาบัน จึงเป็นผลให้พ้นจากตำแหน่ง คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาและวิจัยสถาบันด้วย สถาบันจึงขอเสนอแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.กิติพงศ์ มะโน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม เพื่อดำรงตำแหน่งดังกล่าวแทน ซึ่งการดำเนินการเป็นไปตามข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยระบบ หลักเกณฑ์ และวิธีการประกันคุณภาพการศึกษาและการวิจัย พ.ศ. ๒๕๓๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๘ ข้อ ๖ ที่ระบุว่า “หัวหน้าส่วนงานตามมาตรา ๙(๓) และ (๔) ซึ่งคัดเลือกันเอง จำนวนสามคนเป็นกรรมการ”

สถาบันจึงจัดให้หัวหน้าส่วนงานตามมาตรา ๙(๓) และ (๔) คัดเลือกันเอง จำนวน ๑ คน ในการประชุมคณะกรรมการบริหารสถาบัน ครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ ผลปรากฏว่า ผู้ที่ได้รับคัดเลือก คือ รองศาสตราจารย์ ดร.กิติพงศ์ มะโน คณบดีคณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม เป็นกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาและการวิจัยสถาบัน แทนตำแหน่งที่ว่างลง และให้นำเสนอที่ประชุมสภากลางเพื่อพิจารณาต่อไป

จึงขอเสนอที่ประชุมสภากลางเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.กิติพงศ์ มะโน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม เป็นกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาและการวิจัยสถาบัน แทนตำแหน่งที่ว่างลง ตามที่เสนอ

มติที่ประชุม อนุมัติแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.กิติพงศ์ มะโน คณบดีคณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม เป็นกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาและการวิจัยสถาบัน แทนตำแหน่งที่ว่างลง ตามที่เสนอ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิธ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลาง

เลขานุการสภากลาง

มติสภากลับบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติออกข้อบังคับ ระเบียบ และประกาศสถาบัน

สถาบันขอเสนอที่ประชุมสภากลับบันเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติออกข้อบังคับ จำนวน ๑ ฉบับ ระเบียบสถาบัน จำนวน ๑ ฉบับ และประกาศสถาบัน จำนวน ๑ ฉบับ รวมจำนวน ๓ ฉบับ ดังนี้

๑. ข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยคณะกรรมการอำนวยการวิทยาลัยอุดสาหกรรม การบินนานาชาติ พ.ศ. ...

สถาบันขอเสนอพิจารณาข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยคณะกรรมการอำนวยการวิทยาลัย อุดสาหกรรมการบินนานาชาติ พ.ศ. ... เนื่องจากสถาบันเห็นว่า วิทยาลัยอุดสาหกรรมการบินนานาชาติ เป็นศาสตร์ที่ต้องการผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านมาให้คำปรึกษา หรือกำกับดูแลการดำเนินการ จึงควรมีคณะกรรมการอำนวยการวิทยาลัยอุดสาหกรรมการบินนานาชาติ ในการทำหน้าที่ดังกล่าว

ส่วนนิติการ สำนักงานอธิการบดี ได้ตรวจสอบ (ร่าง) ข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วย คณะกรรมการอำนวยการวิทยาลัยอุดสาหกรรมการบินนานาชาติ พ.ศ. ... เรียบร้อยแล้ว

๒. ระเบียบสถาบัน ว่าด้วยการพัสดุ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ...

สถาบันขอเสนอปรับปรุงระเบียบสถาบัน ว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ.๒๕๕๗ โดยออกเป็น ระเบียบสถาบัน ว่าด้วยการพัสดุ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ... เพื่อให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

ส่วนนิติการ สำนักงานอธิการบดี ได้ตรวจสอบ (ร่าง) ระเบียบสถาบัน ว่าด้วย การพัสดุ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ... เรียบร้อยแล้ว

การพิจารณากรอก

ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารสถาบัน ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๕๘ มีมติให้ความเห็นชอบระเบียบสถาบัน ว่าด้วยการพัสดุ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ... และให้เสนอ สภากลับบันเพื่อพิจารณาต่อไป

๓. ประกาศสถาบัน เรื่อง ครุยประจำตำแหน่งของสถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พ.ศ. ...

สถาบันขอเสนอพิจารณาประกาศสถาบัน เรื่อง ครุยประจำตำแหน่งของสถาบัน เทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พ.ศ. ... เพื่อให้การกำหนดครุยประจำตำแหน่งเป็นไป

ด้วยความเรียบร้อยและเหมาะสม และเป็นไปตามพระราชบัญญัติสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พ.ศ. ๒๕๕๗

ส่วนนิติการ สำนักงานอธิการบดี ได้ตรวจสอบ (ร่าง) ประกาศสถาบัน เรื่อง ครุยประจำตำแหน่งของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พ.ศ. ... เรียบร้อยแล้ว

การพิจารณากลั่นกรอง

ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารสถาบัน ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีมติให้ความเห็นชอบประกาศสถาบัน เรื่อง ครุยประจำตำแหน่งของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พ.ศ. ... และให้เสนอสถาบันเพื่อพิจารณาต่อไป

ข้อเสนอแนะ / ข้อสังเกตของกรรมการสถาบัน

ให้สถาบันดำเนินการหารือการปรับปรุงแก้ไขระเบียบสถาบัน ว่าด้วยการพัสดุ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ... กับสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน เพื่อให้เกิดความร่วมมือกัน และไม่มีข้อหักห้ามเกี่ยวกับ การปฏิบัติในภายหลัง

มติที่ประชุม

๑. อนุมัติออกข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยคณะกรรมการอำนวยการวิทยาลัย อุดสาหกรรมการบินนานาชาติ พ.ศ. ... ตามที่เสนอ

๒. อนุมัติออกระเบียบสถาบัน ว่าด้วยการพัสดุ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ... โดยมีข้อแก้ไขตามที่ นายสราฐ เบญจกุล กรรมการสถาบันผู้ทรงคุณวุฒิ ให้แก้ไขจากเดิมเป็นดังนี้

๒.๑ ข้อ ๒๔ การสั่งซื้อหรือสั่งจ้างครั้งหนึ่ง นอกจากริชีพิเศษและวิธีกรณีพิเศษ ให้เป็นอำนาจของผู้ดำรงตำแหน่งและภายนอกเงิน ดังต่อไปนี้

- (๑) ผู้ช่วยอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายไม่เกิน ๕๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
- (๒) รองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายเกิน ๕๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท แต่ไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
- (๓) อธิการบดีเกิน ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

การสั่งซื้อสั่งจ้างครั้งหนึ่งตั้งแต่ ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไปให้รายงานให้สถาบันทราบ ในกรณีที่ไม่มีผู้ช่วยอธิการบดีตาม (๑) หรือรองอธิการบดีตาม (๒)

ให้การสั่งซื้อสั่งจ้างเป็นอำนาจของอธิการบดี

๒.๒ ข้อ ๒๕ การสั่งซื้อหรือสั่งจ้างโดยวิธีพิเศษครั้งหนึ่ง ให้เป็นอำนาจของผู้ดำรงตำแหน่งและภายนอกเงิน ดังต่อไปนี้

- (๑) ผู้ช่วยอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายไม่เกิน ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

(๒) รองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายเกิน ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

แต้ม่เกิน ๕๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

(๓) อธิการบดีเกิน ๕๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

การสั่งซื้อสั่งจ้างครั้งหนึ่งตั้งแต่ ๕๐,๐๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไปให้รายงาน
ให้สถาบันทราบ

ในกรณีที่ไม่ผู้ช่วยอธิการบดีตาม (๑) หรือรองอธิการบดีตาม (๒)
ให้การสั่งซื้อสั่งจ้างเป็นอำนาจของอธิการบดี

๓. อนุมัติออกประกาศสถาบัน เรื่อง ครุยประจำตำแหน่งของสถาบัน
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง พ.ศ. ... ตามที่เสนอ

ลงชื่อ 

(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลับบันเทิงในโล耶ีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติออกประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วน
งานวิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ฉบับที่ ๑๑)

พ.ศ. ...

ด้วยคณะกรรมการบริหารและจัดการ และวิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ ขอเสนอ
พิจารณาการแบ่งหน่วยงานภายใน ดังนี้

๑. คณะกรรมการบริหารและจัดการ ประกอบด้วย

“๕.๑.๑ ส่วนสนับสนุนวิชาการ

๕.๑.๒ ส่วนวิชาการ

(๑) ภาควิชาบริหารธุรกิจ มีหน้าที่จัดการเรียนการสอน
การวิจัย การบริการวิชาการทางด้านบริหารธุรกิจ รวมทั้งทะนูบำรุงศิลปวัฒนธรรม

(๒) ภาควิชาการจัดการ มีหน้าที่จัดการเรียนการสอน
การวิจัย การบริการวิชาการทางด้านการจัดการ รวมทั้งทะนูบำรุงศิลปวัฒนธรรม

(๓) ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการด้านการบริหารและจัดการ
มีหน้าที่ผลิตงานวิจัยด้านการบริหารและจัดการ เพยแพร่องค์ความรู้ด้านการบริหารและจัดการ พัฒนา
ศักยภาพของบุคลากรด้านการวิจัย มุ่งเน้นการบริหารและจัดการ และประสานงานเครือข่ายการวิจัย
กับสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ในด้านการบริหารจัดการ”

๒. วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ ประกอบด้วย

“๕.๑.๓ ส่วนสนับสนุนวิชาการ

๕.๑.๔ ส่วนวิชาการ

(๑) ภาควิชาบริการด้านการบิน มีหน้าที่จัดการเรียนการสอน
ด้านวิศวกรรมการบิน โดยมี ๒ กลุ่มวิชา

(ก) กลุ่มวิชาบริการด้านการบินและนักบินพาณิชย์

(ข) กลุ่มวิชาซ่อมบำรุงอากาศยาน

(๒) ภาควิชานวัตกรรมการจัดการอุตสาหกรรมการบิน
และการบริการ มีหน้าที่จัดการเรียนการสอนด้านนวัตกรรมการจัดการอุตสาหกรรมการบิน
และการบริการ

(๓) ศูนย์นวัตกรรมการบินและบริการ มีหน้าที่สนับสนุน
การเรียนการสอน การวิจัยนวัตกรรมของคณาจารย์ ให้บริการวิชาการ และการดำเนินการ
ด้านคุตสาหกรรมการบินแก่นักศึกษา บุคคลทั่วไป และหน่วยงานภายนอก"

การพิจารณากลั่นกรอง

๑. ที่ประชุมคณบดีกรรมการสถาบันฯ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน
๒๕๕๘ มีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการ
ในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ... และให้นำเสนอ
คณบดีกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ ก่อนนำเสนอสถาบันเพื่อพิจารณาต่อไป

๒. ที่ประชุมคณบดีกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘
เมื่อวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๕๘ โดยพิจารณาและมีมติเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่ง
หน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
(ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ... และให้นำเสนอสถาบันเพื่อพิจารณาต่อไป

จึงขอเสนอที่ประชุมสถาบันเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติออกประกาศสถาบัน เรื่อง
การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร
ลาดกระบัง (ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ... ตามที่เสนอดังกล่าว

มติที่ประชุม

อนุมัติออกประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงาน
วิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
(ฉบับที่ ๑๑) พ.ศ. ... ตามที่เสนอ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลับบันเทิงโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมติการขอแยกการดำเนินงานด้านหลักสูตร และนักศึกษา
ของคณะศิลปศาสตร์

ตามที่สภากลับบัน ในการประชุมครั้งที่ ๖/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๘ มีมติ
ในข้อ “๑. จัดตั้งคณะศิลปศาสตร์ และเห็นชอบในหลักการให้ยึดเงินของสถาบัน จำนวน
๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบล้านบาทถ้วน) เพื่อนำไปลงทุนในการจัดตั้งคณะศิลปศาสตร์ ปรับและตากเต่ง
สถานที่ จัดซื้อครุภัณฑ์ สำหรับศูนย์ภาษา ศูนย์ทดสอบ ศูนย์อาเซียน และอื่น ๆ ตามที่เสนอ โดยให้
ดำเนินการให้เป็นไปตามข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการงบประมาณ การบริหารเงินและสินทรัพย์ และ
การบัญชีของสถาบัน พ.ศ. ๒๕๕๙” แล้ว นั้น จึงมีความประสงค์ดำเนินการตามมติที่ประชุม
คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สดล. ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๓/
กันยายน ๒๕๕๘

“ข้อ ๒ ตัดโอนหลักสูตรและนักศึกษาประจำหลักสูตร จำนวน ๓ หลักสูตร นักศึกษา
จำนวน ๕๐๒ คน (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๘) โดยมีรายละเอียดดังนี้

๒.๑ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทยปุ่น นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ – ๔
และนักศึกษาตကั่ง จำนวน ๒๕๑ คน

๒.๒ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ นักศึกษาชั้นปีที่
๑ – ๔ และนักศึกษาตคั่ง จำนวน ๒๕๐ คน

๒.๓ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์-
ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ไม่มีนักศึกษาตคั่ง และอยู่ระหว่างการเปิดรับ
นักศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๐)”

การพิจารณากลั่นกรอง

๑. ที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สดล.
ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๕๘ มีมติเห็นชอบให้ตัดโอนบุคลากร หลักสูตรและนักศึกษา
จากคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ไปสังกัดคณะศิลปศาสตร์ตามที่เสนอ และแจ้งให้สถาบันทราบต่อไป

๒. ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน
๒๕๕๘ มีมติเห็นชอบ เรื่อง การขอแยกการดำเนินงานด้านหลักสูตร และนักศึกษา ของคณะศิลป-
ศาสตร์ และให้นำเสนอคณะกรรมการสภากลับบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ ก่อนนำเสนอ
สภากลับบันเพื่อพิจารณาต่อไป

๓. ที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘
เมื่อวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีมติเห็นชอบ เรื่อง การขอแยกดำเนินงานด้านหลักสูตร และนักศึกษา
ของคณะศิลปศาสตร์ และให้นำเสนอสถาบันเพื่อพิจารณาต่อไป

จึงขอเสนอที่ประชุมสถาบันเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติการขอแยกการดำเนินงาน
ด้านหลักสูตร และนักศึกษา ของคณะศิลปศาสตร์ ตามที่เสนอ

มติที่ประชุม อนุมัติตามที่เสนอ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพัฒ์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจกรรมสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเสนอพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งรองอธิการบดี

ตามที่สภากลางเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้มีคำสั่ง ที่ ๐๒๙/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ เรื่อง แต่งตั้งรองอธิการบดี โดยแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ บุญสนอง รัตนสุนทรากุล เป็นรองอธิการบดี โดยได้รับมอบหมายจากอธิการบดีให้ดูแลรับผิดชอบ เกี่ยวกับงานอาคารสถานที่ ลิ้งแวดล้อม และจราจร ตั้งแต่วันที่ ๒๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ นั้น

เมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ รองศาสตราจารย์บุญสนอง รัตนสุนทรากุล ได้ครบ เกษียณอายุ จึงส่งผลให้พ้นจากตำแหน่งรองอธิการบดี ซึ่งอธิการบดี ได้แต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ แหลมทอง เหล่าคงถาวร มารักษาการในตำแหน่งรองอธิการบดี และมอบหมายให้ดูแลรับผิดชอบ เกี่ยวกับงานอาคารสถานที่ ลิ้งแวดล้อม และจราจร งานบำรุงรักษาและยานพาหนะ และงานพัสดุ โดยให้พ้นจากตำแหน่งผู้ช่วยอธิการบดีที่ดำรงอยู่

ในการนี้ ศาสตราจารย์ ดร.สุชชาร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี จึงขอเสนอสภากลาง เพื่อโปรดพิจารณาแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์แหลมทอง เหล่าคงถาวร พนักงานสถาบัน สังกัดภาควิชา วิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นรองอธิการบดี

ซึ่งการขออนุมัติแต่งตั้งรองอธิการบดี เป็นไปตามที่ประชุมสภากลาง ครั้งที่ ๔/๒๕๕๘ เมื่อวันพุธที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๘ ได้มีมติอนุมัติกรอบขัตราวิถีแล้ว

มติที่ประชุม อนุมัติแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์แหลมทอง เหล่าคงถาวร เป็นรองอธิการบดี
ตามที่เสนอ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์พิพิช ชินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากลาง

เลขานุการสภากลาง

มติสภากลับบันเทิงในไลน์พะจะมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขออนุมัติแต่งตั้งบุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

ตามที่คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ สจล. ในประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๘ ได้พิจารณาผลการประเมินผลงานทางวิชาการของผู้ขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตามที่คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่ทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการ และจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ (Reader) เสนอ สรุปแล้วเห็นว่าคุณภาพอยู่ในเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด จำนวน ๑๐ คน จึงสมควรให้กำหนดตำแหน่งทางวิชาการแก่บุคคลดังกล่าว ตามรายชื่อต่อไปนี้

พนักงานสถาบัน จำนวน ๑๐ คน

สังกัด	ชื่อ-นามสกุล	สมควรแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่ง	ตั้งแต่วันที่
คณบดีวิศวกรรมศาสตร์	๑. นายกรพงศ์ ตั้งศรีรัตน์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาช่างเครื่องไฟฟ้า	๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘
	๒. นายวรรธน์ นาคะวิชิ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาช่างเครื่องไฟฟ้า	๓ กันยายน ๒๕๕๘
	๓. นางสาววันวิสา ชัชวงศ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาช่างเครื่องไฟฟ้า สื่อสาร	๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๘
	๔. นางสาวปิยะนาดา สมมณี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาเทคโนโลยี พลังงานและสิ่งแวดล้อม	๑๑ มกราคม ๒๕๕๘
คณบดีสถาปัตยกรรม- ศาสตร์	๕. นายปานะ ไชยรัตนานนท์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาการวางแผน ภาคและเมือง	๑๙ มิถุนายน ๒๕๕๘
	๖. นางสาวสุวรรณณี สุรเชษฐ์คุณสัน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาภาษาไทยและ ดิจิทัล มีเดีย	๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

ลังกัด	ชื่อ-นามสกุล	สมควรแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่ง	ตั้งแต่วันที่
คณะเทคโนโลยี สารสนเทศ	๓. นางสาวกนกวรรณ อัจฉริยะชาญวานิช	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศ	๓ กันยายน ๒๕๕๘
วิทยาเขตชุมพร เขตรอุดมศักดิ์	๔. นายจักรี ทีฆภาคย์วิคิษฐ์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	๑๐ พฤษจิกายน ๒๕๕๘
	๙. นางสาวชนรรษมลวรรณ พลเมือง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาสัตวศาสตร์	๑๖ ตุลาคม ๒๕๕๘
	๑๐. นายณัฐพงศ์ รัตนเดช	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	๙ กันยายน ๒๕๕๘

การพิจารณากลั่นกรอง

ที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘
เมื่อวันที่ ๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้พิจารณาแล้ว และมีมติให้นำเรื่องข้อแต่งตั้ง
บุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เสนอที่ประชุมสถาบันเพื่อพิจารณาต่อไป

จึงขอเสนอที่ประชุมสถาบันเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติแต่งตั้งบุคคลดำรงตำแหน่ง
ทางวิชาการ จำนวน ๑๐ คน ตามที่เสนอต่อไป

มติที่ประชุม อนุมัติแต่งตั้งบุคคลดำรงตำแหน่งทางวิชาการ จำนวน ๑๐ คน ตามที่เสนอ

ลงชื่อ

(อาจารย์พงศ์ทิพย์ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสถาบัน

เลขานุการสถาบัน

มติสภากลับบันเทิงโดยพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาราดกรรบง

ครั้งที่ ๑๐ / ๒๕๕๘

วันพุธที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขออนุมัติหลักสูตร

ด้วยคณะกรรมการประจำคณะวิทยาลัย ได้เสนอขอความเห็นชอบหลักสูตรปรับปรุง (กรณีกระบวนการสอนในโครงสร้าง) จำนวน ๗ หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุงแก้ไข (กรณีไม่กระบวนการสอนในโครงสร้าง) จำนวน ๖ หลักสูตร รวมจำนวน ๑๓ หลักสูตร โดยผ่านการพิจารณา กตัญกรของจากคณะกรรมการต่าง ๆ เรียบร้อยแล้ว ดังนี้

(๑) ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๘ มีมติให้ความเห็นชอบหลักสูตรปรับปรุง (กรณีกระบวนการสอนในโครงสร้าง) จำนวน ๗ หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุงแก้ไข (กรณีไม่กระบวนการสอนในโครงสร้าง) จำนวน ๖ หลักสูตร รวมจำนวน ๑๓ หลักสูตร ดังกล่าวแล้ว

(๒) ที่ประชุมคณะกรรมการสภากลับบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๕๘ ได้พิจารณาและมีมติให้ความเห็นชอบหลักสูตรปรับปรุง (กรณีกระบวนการสอนในโครงสร้าง) จำนวน ๗ หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุงแก้ไข (กรณีไม่กระบวนการสอนในโครงสร้าง) จำนวน ๖ หลักสูตร รวมจำนวน ๑๓ หลักสูตรดังกล่าว และให้เสนอที่ประชุมสภากลับบันเพื่อพิจารณาต่อไป ดังนี้

หลักสูตรปรับปรุง (กรณีกระบวนการสอนในโครงสร้าง) จำนวน ๗ หลักสูตร

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน ๑ หลักสูตร

(๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการวัดคุณ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๘)

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน ๒ หลักสูตร

(๑) หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๘)

(๒) หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๘)

คณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน ๔ หลักสูตร

ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน ๑ หลักสูตร

- ๑) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการความปลอดภัยอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗)

ระดับปริญญาตรี จำนวน ๓ หลักสูตร

- ๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗)
- ๒) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการหมักในอุตสาหกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗)
- ๓) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศวกรรรมและรักษา康 (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗)

หลักสูตรปรับปรุงแก้ไข (กรณีไม่ครบกำหนดระเบียบโครงสร้าง) จำนวน ๖ หลักสูตร

คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน ๖ หลักสูตร

ระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน ๔ หลักสูตร

- ๑) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพอลิเมอร์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)
- ๒) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)
- ๓) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการคุณภาพ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)
- ๔) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)

ระดับปริญญาตรี จำนวน ๒ หลักสูตร

- ๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)
- ๒) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)

จึงขอเสนอที่ประชุมสภานิตบัญชีให้โปรดพิจารณาอนุมัติหลักสูตรปรับปรุง (กรณีไม่ครบกำหนดระเบียบโครงสร้าง) จำนวน ๑/๒ หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุงแก้ไข (กรณีไม่ครบกำหนดระเบียบโครงสร้าง) จำนวน ๖ หลักสูตร รวมจำนวน ๑๓ หลักสูตร ตามที่เสนอคังกล่าว

มติที่ประชุม

อนุมัติตามที่เสนอ

ลงชื่อ 

(อาจารย์พงศ์พิพิญ อินทร์แก้ว)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภากาลับนัน

เลขานุการสภากาลับนัน