

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๒/๒๕๕๔

วันพุธที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

ณ ห้องประชุม ๓ ชั้น ๒ สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผู้มาประชุม

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ เตชะพันธุ์	คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ประธาน
๒. อาจารย์ ดร.อำพน กันธิยะ	รองคณบดี	กรรมการ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล	รองคณบดี	กรรมการ
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ หาญเมืองใจ	รองคณบดี	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์	รองคณบดี	กรรมการ
๖. รองศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ เพ็ชรมงคล	หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	กรรมการ
๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชาย จอมดวง	หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร	กรรมการ
๘. นางไกรคำ หัสการบัญชา	เลขานุการสำนักงานคณะฯ	กรรมการ และเลขานุการที่ประชุมฯ
๙. นางพิราวรรณ สำเภาลอย	หัวหน้างานบริหารทั่วไป	ผู้ช่วยเลขานุการที่ประชุมฯ

ผู้ไม่มาประชุม (-ไม่มี-)

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุทัศน์ สุระวัง	หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาลิขสิทธิ์
๒. อาจารย์ ดร.เจิมขวัญ สังข์สุวรรณ	หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ
๓. อาจารย์ ดร.พินดา รัตนปิติกรณ์	หัวหน้าสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
๔. อาจารย์ ดร.พิชญา บุญประสม	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร
๕. อาจารย์ ดร.ทงศักดิ์ ไชยาโล	หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล
๖. นายวิสูตร ลิวเกียรติ	หัวหน้างานการเงิน การคลังและพัสดุ
๗. นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล	หัวหน้างานบริการการศึกษา บริหารงานวิจัยและบริการชุมชน
๘. นางสาวปิยะนุช สวัสดิ์	หัวหน้างานนโยบายและแผน และประกันคุณภาพการศึกษา
๙. นางนงนุช ทองอ่อน	รักษาการหัวหน้างานศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.



ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

๑.๑ ผลการปฏิบัติตามมติ/ข้อคิดเห็นที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะ
อุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๔

เลขานุการที่ประชุมแจ้งผลการปฏิบัติตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำ
คณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๔ วาระที่ ๔ เรื่องพิจารณา ตามเอกสาร
ที่แจ้งให้ทราบในการประชุม (เอกสารแนบท้าย ๑.๑)

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๑.๒ การรับรองมติที่ประชุมกรรมการบริหารประจำคณะฯ (โดยการแจ้งเวียน)

เลขานุการที่ประชุมฯ รายงานการรับรองมติจากคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ
(โดยการแจ้งเวียน) ตามเอกสารที่แจ้งให้ทราบในที่ประชุม (เอกสารแนบท้าย ๑.๒)

ที่ประชุมฯ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๔

เลขานุการที่ประชุมฯ แจ้งที่ประชุมเกี่ยวกับรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำ
คณะฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๔ ทั้งนี้ได้แจ้งเวียนคณะกรรมการฯ ทุกท่าน ทาง e-mail
เพื่อพิจารณารับรองรายงานการประชุมฯ โดยมีปรับ/แก้ไข/เพิ่มเติม ดังนี้

หน้า ๖/๑๐ ระเบียบวาระพิจารณาที่ ๔.๑

จากเดิม	ปรับ/แก้ไข/เพิ่มเติม เป็น
ที่ประชุมฯ ให้ความเห็นชอบ โดยมีข้อเสนอแนะให้ แจ้งผู้รับทุนทราบและให้สำนักวิชา ประสานงานขอ ทราบระยะเวลาการศึกษาที่แน่นอน หากการเสนอ ขอขยายเวลาศึกษาต่อในครั้งนี้ได้รับการอนุมัติแล้ว ยังคงจะต้องขยายเวลาศึกษาต่ออีกหรือไม่ อย่างไร และขอให้เตรียมเหตุผลชี้แจงมหาวิทยาลัย ในกรณีที่ต้องการยื่นขอขยายเวลาล่าช้าด้วย	เพิ่มเติมข้อมูล ระเบียบที่เกี่ยวข้อง : ระเบียบ มช. ว่าด้วยวันเวลา ปฏิบัติงาน วันหยุด ประเภทการลา หลักเกณฑ์วิธีการ เงื่อนไขการลาและการได้รับเงินเดือนระหว่างลาของ พนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ.๒๕๕๒ ข้อ ๒๒ การรับ เงินเดือนของพนักงานมหาวิทยาลัยที่ได้รับอนุญาตให้ลา ไปศึกษา ณ ต่างประเทศ ให้ลาโดยได้รับเงินเดือนมี ระยะเวลาตามหลักสูตร สำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยที่ ใช้เวลาศึกษาเกินหลักสูตรให้ได้รับเงินเดือนลดลงปีละ ร้อยละ ๒๐ ในส่วนระยะเวลาที่เกินนั้น แต่ทั้งนี้ต้องไม่ เกินระยะเวลา ๑ เท่าของหลักสูตร หากเกิน ๑ เท่า ของหลักสูตรให้ส่วนงานเรียกตัวกลับเข้าปฏิบัติงาน ตามปกติ)

ที่ประชุมฯ รับทราบ และรับรองรายงานการประชุม



ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร

รองคณบดีฝ่ายบริหารทั่วไปและทรัพยากร รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร จากผลการประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ คณะกรรมการได้พิจารณารายการครุภัณฑ์ที่จะเสนอของบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๕ โดยพิจารณาตามลำดับความสำคัญและความต้องการครุภัณฑ์ของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร สรุปเป็นงบประมาณที่เสนอขอรับการจัดสรรดังนี้

ห้องปฏิบัติการ และรายการ	งบประมาณที่เสนอขอ	งบที่จัดสรร
๑) ห้องปฏิบัติการจุลชีววิทยา	๑,๘๐๕,๐๐๐	๑,๐๙๕,๐๐๐
๑. เครื่องเหวี่ยงตกตะกอนสารละลาย (๑)@ ๘๐,๐๐๐		
๒. อ่างควบคุมอุณหภูมิ (๑)@ ๖๓,๐๐๐		
๓. ตู้อบลมร้อน (๑)@ ๘๐,๐๐๐		
๔. กล้องจุลทรรศน์ชนิด ๒ ตา (๖)@ ๖๐,๐๐๐		
๕. กล้อง ๒ ตา + แสง polarized light (๑)@ ๘๐,๐๐๐		
๖. ตู้ถ่ายเชื้อ (๑)@ ๑๓๐,๐๐๐		
๗. ตู้บ่มเชื้อ (๑)@ ๓๐,๐๐๐		
๘. ไมโครปิเปต (๑๐๐-๑๐๐๐ µl) (๑๕) (๓๐)@ ๔,๐๐๐		
๙. บั้มสุญญากาศ (๑) (๒)@ ๑๒,๐๐๐		
๑๐. ชุดกรองจุลินทรีย์ (๓)@ ๑๐,๐๐๐		
๑๑. shaker (in house made, Thailand) (๒) (๓)@ ๔๐,๐๐๐		
๑๒. centrifuge ๕๐ ml, ๕๐๐๐ rpm (Taiwan) (๑)@ ๕๐,๐๐๐		
๒) ห้องปฏิบัติการแปรรูปและวิศวกรรมอาหาร	๑,๘๕๙,๙๐๐	๑,๓๓๙,๙๐๐
๑. เต้าอบแก๊สอัตโนมัติ ๒ ชั้น (๑)@ ๑๐๐,๐๐๐		
๒. เครื่องบดอาหารแบบสแตนเลสขนาด ๒ ลิตร (๑)@ ๕๐,๐๐๐		
๓. เครื่องสกัดน้ำเอนกประสงค์ (๒)@ ๑๕,๐๐๐		
๔. เครื่องบด สับ นวด เอนกประสงค์ ๕.๕ ลิตร (๑)@ ๕๐,๐๐๐		
๕. ชุดกรอง Buchner + บั้มสุญญากาศ (๒)@ ๒๕,๐๐๐		
๖. vacuum oven ๒๓-๓๐ ลิตร+บั้มสุญญากาศ (๑)@๔๐๐,๐๐๐		
๗. collaid mill เตรียมตัวอย่าง (๑)@ ๓๐๐,๐๐๐		
๘. เครื่องวัดและแสดงอุณหภูมิ (๒)@ ๑๕,๐๐๐		
๙. เครื่องวัดค่าความชื้น (๑)@ ๕๐,๐๐๐		
๑๐. เครื่องปั่นยี่ห้อ Philip รุ่น ๑๐๐ W (๑๒)@ ๓,๐๐๐		
๑๑. เครื่องบดสับ Moulinex รุ่น DPA ๑๔๑ ขนาด ๑๐๐๐๒ วัตต์ (๔)@ ๓,๐๐๐		
๑๒. เครื่องชั่งขนาดเล็ก (๑๒ นิ้ว) (๔)@ ๒,๕๐๐		
๑๓. เครื่อง thermostats สำหรับ water bath (๑)@ ๒๕,๕๐๐		
๑๔. เครื่อง thermometer สำหรับวัดอุณหภูมิสูง (๒)@ ๑๐,๐๐๐ (๐-๓๐๐ °ซ)		
๑๕. เครื่องแช่เยือกแข็ง -๒๐ °ซ (๒)@ ๔๒,๐๐๐		
๑๖. เครื่องแช่เยือกแข็ง -๒๐ °ซ แบบ air blast (๒)@ ๕๐,๐๐๐		



๑๗. สายวัดอุณหภูมิอาหารแช่แข็ง (๘)@ ๙,๘๐๐		
ห้องปฏิบัติการ และรายการ	งบประมาณที่เสนอขอ	งบที่จัดสรร
๑๘. เครื่องวัดอัตราการไหล (๒)@ ๓,๐๐๐		
๑๙. อ่างควบคุมอุณหภูมิแบบเขย่า (๑)@๑๔๐,๐๐๐		
๒๐. เครื่องมือวัดสภาพการนำไฟฟ้าแบบ real time(๑)@๑๐๐,๐๐๐		
๒๑. ชุดวัดคุณสมบัติความชื้นและอุณหภูมิของ		
- เครื่องวัดและแสดงอุณหภูมิ (๒)@๑๕,๐๐๐		
- เครื่องวัดความชื้น (๑)@๕๐,๐๐๐		
๒๒. เครื่องบ่มโค (๑)@๕๐,๐๐๐		
๒๓. เครื่องรมควัน (๑)@ ๕๐,๐๐๐		
๓) ห้องปฏิบัติการเคมีกายภาพ	๕๒๒,๐๐๐	๕๑๐,๐๐๐
๑. fiber extractor (๑)@๓๖๐,๐๐๐		
๒. อ่างน้ำพร้อมส่วนควบคุมอุณหภูมิ (๑)@๓๐,๐๐๐		
๓. digital cooling bath (๑)@๓๐,๐๐๐		
๔. mini shaker (๑)@๑๐,๐๐๐		
๕. auto pipet (๒)@๖,๐๐๐		
๔) ห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีการบรรจุ	๓๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐
๑. ตู้อบสูญญากาศ (vacuum oven) (๑)@๕๐๐,๐๐๐		
ร.ค. ตั้งเพิ่มเติมปี ๕๕		
๒. ชุดเครื่องวัดความหนา (๑)@๑๐๐,๐๐๐		
๓. ชุดเครื่องทำสูญญากาศ (vacuum pump) (๑)@๖๐,๐๐๐		
๔. ชุดไมโครปิเปต (micro pipet) (๑)@๓๐,๐๐๐		
๕. ตู้แช่เย็น ๒-๘ ซ (๑)@๖๐,๐๐๐		
๕) ห้องปฏิบัติการเฉพาะทาง/อื่น ๆ	๑,๐๑๕,๐๐๐	-
๑. HPLC column พร้อมอุปกรณ์ประกอบ (๑)@๑๐๐,๐๐๐		
๒. rotor ของเครื่องหมุนเหวี่ยง (๑)@๔๐๐,๐๐๐		
๓. autosampler for HPLC (๑)@๔๘๐,๐๐๐		
๔. HPLC column (๑)@๓๕,๐๐๐		
	๕,๕๕๖,๕๐๐	๓,๒๓๕,๕๐๐

จากงบประมาณที่เสนอขอรับการจัดสรรรวมเป็นเงิน ๓,๒๓๕,๕๐๐ บาท คณะบดีได้พิจารณาจัดสรรงบประมาณจำนวนดังกล่าว โดยให้ดำเนินการจัดหาครุภัณฑ์ตามลำดับความสำคัญให้แล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม ๒๕๕๔ ในวงเงิน ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท และงบประมาณที่เหลือให้เสนอรายการครุภัณฑ์ในช่วงปรับงบกลางปี ๒๕๕๔ มาอย่างต่อเนื่อง ภายในเดือนมีนาคม ๒๕๕๔ และให้ดำเนินการจัดหาภายในวันที่ ๑๕ เมษายน ๒๕๕๔ เป็นต้นไป ถึงเดือนมิถุนายน ๒๕๕๔

ที่ประชุมฯ รับทราบ



๓.๒ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายวิชาการ

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๓.๒.๑ ผลการสอบสัมภาษณ์ผู้สอบผ่านข้อเขียนในการสอบคัดเลือกนักเรียน
ในเขตพัฒนาภาคเหนือ ปี ๒๕๕๔ (ตามเอกสารแนบท้าย ๓.๒.๑) สรุปได้ดังนี้

จำนวนแจ้งรับโควตา	๒๓๕	คน
จำนวนผู้มีสิทธิ์เข้าสัมภาษณ์	๑๙๑	คน (ไม่ครบตามแผนคิดเป็น ๑๘.๓/๒%)
จำนวนผู้เข้าสอบสัมภาษณ์	๑๔๕	คน
จำนวนผู้ขาดสอบสัมภาษณ์	๔๖	คน (คิดเป็น ๒๑.๙๘%)

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๓.๒.๒ ตารางกำหนดการประชุมคณะกรรมการต่างๆ ของคณะอุตสาหกรรม
เกษตรและมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ตามเอกสารแนบท้าย ๓.๒.๒) สำหรับให้หน่วยงานใช้ประกอบการพิจารณา
ดำเนินการให้เป็นไปตามแผนกำหนดการประชุม

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๓.๒.๓ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร
(ตามเอกสารแนบท้าย ๓.๒.๓)

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๓.๒.๔ ผลการวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกเรียนคณะอุตสาหกรรมเกษตร
รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ แจ้ง ผลการวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกเรียนคณะ
อุตสาหกรรมเกษตร กรณีศึกษา : นักศึกษาที่ผ่านการคัดเลือกประจำปีการศึกษา ๒๕๕๔ ได้ดังนี้

ปัจจัยภายนอก : ผู้ตอบแบบสอบถามได้ให้ความสำคัญในหัวข้อที่สอบถาม

- ลำดับที่ ๑) ผลคะแนนสอบโควตา/admissions ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็น = ๓.๓/๙
- ลำดับที่ ๒) เป็นสาขาวิชา/คณะที่มีชื่อเสียง ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็น = ๓.๕๙
- ลำดับที่ ๓) สถิติของผู้สมัครสอบเข้าแข่งขันในปีที่ผ่านมา ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็น = ๓.๔๕

ปัจจัยภายใน : ผู้ตอบแบบสอบถามได้ให้ความสำคัญในหัวข้อที่สอบถาม

- ลำดับที่ ๑) มีความสนใจในสาขาวิชาของคณะอุตสาหกรรมเกษตร
ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็น = ๔.๐๓
- ลำดับที่ ๒) เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วจะเป็นที่ยอมรับในสังคม/มีศักดิ์ศรี
ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็น = ๓.๙๔
- ลำดับที่ ๓) เลือกเรียนเพราะเมื่อสำเร็จการศึกษาไปแล้วจะมีรายได้ดี
ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็น = ๓.๘๘

ที่ประชุมฯ รับทราบ



๓.๒.๕ ตารางสรุปผลการประเมินการเรียนการสอนภาคการเรียนที่ ๒/๒๕๕๓
 มีนักศึกษาเข้าไปประเมินการเรียนการสอน ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ไม่ถึง ๕๐% หมายถึงค่า KPI=๐
 ขอความร่วมมือสำนักวิชาฯ กำชับคณาจารย์ดำเนินการให้นักศึกษาเข้าไปประเมินการเรียนการสอนบนระบบ
 ออนไลน์ภายในระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้มากขึ้น

ที่ประชุมฯ รับทราบ

และประธานที่ประชุมฯ ได้แจ้งเพิ่มเติมเกี่ยวกับ

๑) ผลการสำรวจภาวะการปฏิบัติงานของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร
 ครั้งที่ ๔๕

คณะ	ทำงานแล้ว(%)	ทำงานแล้วและ กำลังศึกษาต่อ(%)	ยังไม่ได้ทำงานและ ไม่ได้ศึกษาต่อ(%)	กำลังศึกษาต่อ (%)
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	๖๕.๖๗	๒.๙๙	๑๑.๔๔	๑๙.๙๐

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๒) สรุปจำนวนนักศึกษาในระดับปริญญาตรีที่เกรดเฉลี่ยต่ำกว่า ๒.๐๐ ปีการศึกษา ๒๕๕๓

สาขาวิชา	รวม	โควตา	Admissions
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๘/๑๙๐ = ๔.๒๑%	๒.๘๐%	๕.๘๘%
เทคโนโลยีชีวภาพ	๒๓/๑๕๐ = ๑๕.๓๓%	๘.๑๖%	๑๘.๘๑%
วิศวกรรมอาหาร	๕๓/๑๙๑ = ๒๗.๗๗%	๒๗.๗๑%	๒๗.๗๗%
เทคโนโลยีการพัฒนาลิขิตภัณฑ์	๔๗/๒๐๑ = ๒๓.๓๘%	๒๕.๘๘%	๒๑.๕๕%
เทคโนโลยีการบรรจุ	๔๐/๑๙๗ = ๒๐.๓๐%	๑๖.๖๖%	๒๒.๔๐%
เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	๒๙/๑๓๙ = ๒๐.๘๖%	๔.๑๖%	๒๔.๓๕%
รวม	๒๐๐/๑๐๖๘ = ๑๘.๗๒%	๖๕/๔๑๘ = ๑๕.๕๕%	๑๓๕/๖๕๐ = ๒๐.๗๖%

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๓.๓ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการตรวจสอบและประกันคุณภาพการศึกษา

๓.๓.๑ แผนการจัดทำรายงานการประเมินตนเองและการเก็บรวบรวมข้อมูล

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา รายงานผลการดำเนินงาน
 คณะกรรมการตรวจสอบและประกันคุณภาพการศึกษา ได้มีการจัดทำแผนการจัดทำรายงานการประเมินตนเอง
 และการเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อเตรียมรับการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษา ประจำปี
 การศึกษา ๒๕๕๓ ดังมีรายละเอียด (ตามเอกสารแนบท้าย ๓.๓.๑)

ที่ประชุมฯ รับทราบ



๓.๔ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ รายงานการดำเนินงาน ๒ ด้าน ดังนี้

๑) ด้านงานวิจัย

- ๑.๑ โครงการประชุมนานาชาติ APEC
- ๑.๒ โครงการวิจัยงบประมาณสนับสนุนจากโครงการพัฒนามหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ ประจำปี 2554
- ๑.๓ โครงการวิจัยการทวนสอบเทคโนโลยีการผลิตน้ำตาลลำไย: สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- ๑.๔ โครงการอาหารพื้นเมือง : โครงการไส้อ้ว
- ๑.๕ โครงการแสวงหาทุนภายนอกเชื่อมโยงเครือข่ายมหาวิทยาลัยยุโรป
- ๑.๖ โครงการความร่วมมือด้าน Solar Energy

๑.๗ การประกาศรับข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อของงบประมาณสนับสนุนงานวิจัยจาก สวก. หัวข้อเกี่ยวกับอาหารของผู้สูงอายุ ผลิตภัณฑ์ลำไย การแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าในการส่งออก ประโยชน์จากการใช้ยางพารา ประโยชน์จากการใช้เชื้อจุลินทรีย์ การพัฒนาการส่งออก และผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของอากาศ ขอความร่วมมือสำนักวิชาฯ ช่วยประชาสัมพันธ์ให้คณาจารย์ทราบ และส่งข้อเสนอโครงการมายังคณะฯ ภายในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ทั้งนี้สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากทางเว็บไซต์ของ สวก.

- ๑.๘ การตั้งคณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการเพื่อเผยแพร่ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร
- ๑.๙ คณะจะมีการคัดเลือกบุคลากร เพื่อเสนอคัดเลือกเป็นนักวิจัยดีเด่น

๒) ด้านการบริการวิชาการ

๒.๑ งบประมาณสนับสนุนภายในประเทศ

๒.๑.๑ งบประมาณแผ่นดิน ปี ๒๕๕๔ ได้รับสนับสนุน ๑ ล้านบาท และในปี ๒๕๕๕ เสนอของประมาณเป็นปีที่ ๒ งบประมาณ ๘ ล้านบาท

๒.๒ งบประมาณสนับสนุนภายนอกประเทศ

- ๒.๒.๑ โครงการ TOT ช่วงดำเนินการระหว่างวันที่ ๓๑ มกราคม ถึง ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔
- ๒.๒.๒ โครงการ TOT ครั้งต่อไป ได้ส่งข้อเสนอโครงการแล้วและอยู่ในระหว่างพิจารณา
- ๒.๒.๓ โครงการประชุมวิชาการนานาชาติ APEC ATCWG Biofuels Network Annual Symposium and Biotrade/Technical Training Workshop ได้รับการอนุมัติจาก APEC มีกำหนดจัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ถึงวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๕๔ ณ โรงแรมคันทาริสส์ และได้ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการโครงการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ APEC เรียบร้อยแล้ว
- ๒.๒.๔ โครงการ APO จัดสัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ งบประมาณ ๘ แสนถึง ๑ ล้านบาท
- ๒.๒.๕ โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากร งบประมาณสนับสนุนจาก สกอ. มีระยะเวลาดำเนินการ ๔ เดือน ตั้งแต่เดือนมีนาคม-มิถุนายน
- ๒.๒.๖ การแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการบริการวิชาการแก่สังคม เพื่อทำหน้าที่ระดับนโยบาย

ที่ประชุมฯ รับทราบ



๓.๕ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา

รองคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและกิจการพิเศษ แจ้งเรื่องการจัดทำ
โครงการกิจกรรมเสริมหลักสูตร ที่สาขาวิชาเคยจัดให้กับนักศึกษาของสาขาวิชา ขอให้สำนักวิชาฯ จัดทำ
โครงการกิจกรรมเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณเพิ่มเติม โดยมีคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา
พิจารณาครั้งนกรองภายในวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๕๔ เพื่อนำเสนอคณบดีพิจารณาอนุมัติก่อนเสนอปรับงบ
ประมาณกลางปีต่อมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ภายในเดือนมีนาคม ๒๕๕๔ ต่อไป

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๓.๖ ผลการดำเนินงานสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร

หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร รายงานผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑) รายงานผลการประชุมเครือข่ายอุดมศึกษาเพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตร
ในคราวประชุม ครั้งที่ ๓ ณ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตรมหาวิทยาลัยแม่โจ้

๒) รายงานนักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตรได้รับรางวัล จากการประกวด
อาหารและเครื่องดื่มในงานโครงการหลวงประจำปี ๒๕๕๓ ซึ่งจัดให้มีขึ้นในระหว่างวันที่ ๑๖-๑๙ ธันวาคม ๒๕๕๓
ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในพระราชกรณียกิจ
ที่ทรงงานบนพื้นที่สูง จำนวน ๒ รางวัล คือ

- นางสาวกัญญารัตน์ วงศ์ทิพย์ นางสาวณัชชา สัมมานุช และนางสาว
สุปรียา ศิริชัย นักศึกษาชั้นปี ๔ สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนามลิตภัณฑ์ **ได้รับรางวัลชนะเลิศ** จากผลงานเรื่อง
“เทรตบอลทาร์ทโฮลวีตและกีวีชาเขียว”

- นางสาวเพ็ญจรัส วงศ์ใหญ่ นางสาวสุดาพร พูชื่น และนางสาวสุพรรณษา
ดัดดอน นักศึกษาชั้นปี ๔ สาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนามลิตภัณฑ์ **ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑**
จากผลงานเรื่อง “เมืองปลาเทรตซอสเสาวรสและน้ำมะม่วงแก้วแดงหลวง

โดยทั้งสองผลงานที่ได้รับรางวัลอยู่ในความดูแลและรับผิดชอบของอาจารย์
สุวรรณา เดชะรัตนางกูร อาจารย์ในสังกัดสาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนามลิตภัณฑ์

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๓) การประชุมความร่วมมือด้านการศึกษาระหว่างสถาบันอุดมศึกษาไทยกับ
ไต้หวัน

ผู้ช่วยคณบดี รายงานเกี่ยวกับการเข้าร่วมประชุมความร่วมมือด้านการศึกษา
ระหว่างสถาบันอุดมศึกษาไทยกับไต้หวัน เมื่อวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ณ กรุงเทพฯ รายละเอียดการ
ประชุมแบ่งออกเป็น ๓ หัวข้อ คือ ๑) ระบบการศึกษาระหว่างไทยกับไต้หวัน ๒) ไทย-ไต้หวันร่วมมือกับเอกชน
และ ๓) การลงนามความร่วมมือ (MOU) ระหว่างไทยกับไต้หวัน

ที่ประชุมฯ รับทราบ



๔) การแข่งขัน FoSTAT-Nestle Quiz Bowl ๒๐๑๑

ผู้ช่วยคณบดี รายงานการนำนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขัน FoSTAT-Nestle Quiz Bowl ๒๐๑๑ เมื่อวันที่ ๑๑-๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ ในรอบคัดเลือกได้ลำดับที่ ๑๗ ไม่ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ และหัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนามลิตภัณฑ์ ซึ่งแจ้งเพิ่มเติมว่า ในส่วนของการแข่งขัน Food Innovation นักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตรติด ๑ ใน ๑๐ และเข้ารอบชิงชนะเลิศในเดือนมิถุนายน ๒๕๕๔

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๓.๗ ผลการดำเนินงานศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร รายงานผลการดำเนินงานของศูนย์ฯ (ตามเอกสารแนบท้าย ๓.๗)

ที่ประชุมฯ รับทราบ และประธานที่ประชุมฯ ขอให้หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ประสานงานกับสำนักบริหารและจัดการทรัพย์สิน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และโรงพยาบาลมหารัตนนคร เชียงใหม่ เกี่ยวกับเรื่องการจัดทำหน่วยน้ำดื่มของคณะฯ

๓.๘ ผลการดำเนินงานของสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร

เลขานุการสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร รายงานผลการสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร (ตามเอกสารแนบท้าย ๓.๘) สรุปได้ดังนี้

๑) งานด้านการพัฒนาทรัพยากรบุคคล ได้ส่งบุคลากรเข้ารับการอบรมตามโครงการอบรมทางไกลผ่านดาวเทียม ของสถานบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ ในปีงบประมาณ ๒๕๕๔ โครงการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรคณะฯ ซึ่งงบประมาณดำเนินการ ๓๘,๐๐๐ บาท มีการจัดอบรมให้ความรู้ความเข้าใจเรื่อง “การปรับระบบบริหารงานบุคคลของข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา” และ “การเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย” และจัดพิธีมอบประกาศเกียรติคุณให้กับบุคลากรคณะฯ บุคลากรดีเด่นระดับคณะ จำนวน ๒ ท่าน คือ ผศ.ดร.สุจินดา ศรีวัฒนะ และนายสุรเชษฐ์ ณ เชียงใหม่ ระดับมหาวิทยาลัย จำนวน ๑ ท่าน คือ ศาสตราจารย์ ดร.นิธิยา รัตนานนท์

๒) งานด้านอาคารสถานที่ ได้ดำเนินการจัดห้อง AO - ๑๐๙ สำหรับรับ-จ่ายข้อสอบ ห้อง BIOT - ๑๐๒ สำหรับเก็บข้อสอบเก่า จัดทำห้องเก็บของใต้อาคารสำนักงานคณะฯ จำนวน ๑ ห้อง และปรับปรุงภูมิทัศน์โดยรอบคณะอุตสาหกรรมเกษตร

๓) งานด้านบริการ ได้จัดเตรียมอาคารสถานที่ อาหารว่าง และอาหารกลางวัน สำหรับบริการโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการนานาชาติ (TOT) ระหว่างวันที่ ๓๑ มกราคม - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

๔) งานด้านสารสนเทศและสารสนเทศศึกษา ได้จัดทำตารางสรุปการประชุมของงาน/คณะกรรมการฝ่ายต่างๆ ของคณะฯ เพื่อใช้ประกอบการนัดหมายการประชุมไม่ให้ซ้ำซ้อน ได้มีการเริ่มใช้บริการส่งข้อความเชิญประชุมผ่านระบบ SMS และ Google Calendar และได้นำระบบ e-Meeting ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มาใช้ในการประชุมกรรมการบริหารประจำคณะฯ

ที่ประชุมฯ รับทราบ



ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ **ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติงานของคณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๔**

ประธานที่ประชุมฯ รายงานตัวชี้วัดการปฏิบัติงานของคณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๔ (ตามเอกสารแนบท้าย ๔.๑)

ที่ประชุมฯ รับทราบ และประธานที่ประชุมฯ ได้มอบหมายให้ผู้ที่เกี่ยวข้องติดตามผลการดำเนินงานให้เป็นไปตามเป้าหมายที่ตั้งไว้

๔.๒ **การขออนุมัติขยายเวลาการศึกษาต่อภายในประเทศ ของ อ.สมชาย วงศ์สุริยศักดิ์**
ประธานที่ประชุมฯ แจ้งและขอความเห็นชอบจากที่ประชุมเรื่องการขออนุมัติขยายเวลาการศึกษาต่อภายในประเทศของ อาจารย์สมชาย วงศ์สุริยศักดิ์ มีกำหนดอีก ๖ เดือน ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ถึงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๔

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

๔.๓ **การขออนุมัติขยายเวลาการศึกษาต่อ ณ ต่างประเทศ ของ อ.รัตนา ม่วงรัตน์**
ประธานที่ประชุมฯ แจ้งและขอความเห็นชอบจากที่ประชุมเรื่องการขออนุมัติขยายเวลาการศึกษา ณ ต่างประเทศ ของ อ.รัตนา ม่วงรัตน์ มีกำหนดอีก ๖ เดือน ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๔

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

ในวาระที่ ๔.๒ และ ๔.๓ ประธานที่ประชุมฯ ขอมอบหมายหัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร และเลขานุการสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร ติดตามและกำชับให้อาจารย์ที่ลาศึกษาต่อและเจ้าหน้าที่ฝ่ายทรัพยากรบุคคล ให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการขอขยายเวลาการศึกษาต่ออย่างเคร่งครัด ซึ่งตามมติที่ประชุมฯ ได้ให้ติดตามและกำชับให้ผู้รับทุนพยายามศึกษาให้สำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลาที่ได้รับการอนุมัติ

อ้างถึงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง : ระเบียบ มช.ว่าด้วยวันเวลาปฏิบัติงาน วันหยุด ประเภทการลา หลักเกณฑ์วิธีการเงื่อนไขการลาและการได้รับเงินเดือนระหว่างลาของพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ.๒๕๕๒ ข้อ ๒๒ การรับเงินเดือนของพนักงานมหาวิทยาลัยที่ได้รับอนุญาตให้ลาไปศึกษา ณ ต่างประเทศ ให้ลาโดยได้รับเงินเดือนมีระยะเวลาตามหลักสูตร สำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยใช้เวลาศึกษาเกินหลักสูตรให้ได้รับเงินเดือนลดลงปีละร้อยละ ๒๐ ในส่วนระยะเวลาที่เกินนั้น แต่ทั้งนี้ต้องไม่เกินระยะเวลา ๑ เท่าของหลักสูตร หากเกิน ๑ เท่าของหลักสูตรให้ส่วนงานเรียกตัวกลับเข้าปฏิบัติงานตามปกติ)

๔.๔ **รายงานผลการประเมินการทดลองปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัย ประเมินครั้งที่ ๑ (นางสาวมุกทิศา หย่างถาวร)**

ประธานที่ประชุมฯ แจ้งและขอความเห็นชอบจากที่ประชุมฯ เรื่องรายงานผลการประเมินการทดลองปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัย ประเมินครั้งที่ ๑ (นางสาวมุกทิศา หย่างถาวร) โดยมีผลการประเมินอยู่ในระดับดี

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ



**๔.๕ พิจารณาการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขกระบวนการวิชาที่ต้องผ่านก่อน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.
๒๕๕๔)**

รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ แจ้งยกเลิกเรื่องพิจารณาการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข
กระบวนการวิชาที่ต้องผ่านก่อน หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตร
ปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๔) เนื่องจากมีปรับแก้ไขในรายละเอียดซึ่งจะต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการฝ่าย
วิชาการอีกครั้งก่อนนำ เสนอคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ ให้ความเห็นชอบ

ที่ประชุมฯ รับทราบ

**๔.๖ พิจารณาการเสนอขอเปิดสอนกระบวนการวิชา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๔)**

รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ แจ้งที่ประชุมฯ พิจารณาการเสนอขอเปิดสอนกระบวนการวิชา
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๔)

**ที่ประชุมฯ พิจารณาแล้วมีมติให้ความเห็นชอบ โดยให้ปรับเหตุผลในการเปิดกระบวนการ
วิชาดังกล่าวให้เหมาะสม**

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

**๕.๑ ติดตามงานผลการสำรวจความต้องการนักเรียนเข้าศึกษาต่อคณะ
อุตสาหกรรมเกษตร**

ประธานที่ประชุมฯ ติดตามงานผลการสำรวจความสนใจและความต้องการเรียนในสาขาวิชา
ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมเกษตร โดยขอให้งานบริการการศึกษานำรายงานผลการสำรวจในการประชุมครั้ง
ต่อไป วันศุกร์ที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๔

ที่ประชุมฯ รับทราบ

**๕.๒ การหักเงินสะสมและเงินสมทบพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน)
ประธานที่ประชุมฯ ได้ขอความเห็นจากที่ประชุมเกี่ยวกับเรื่องการหักเงินสะสมและเงินสมทบ
ของพนักงานมหาวิทยาลัยชั่วคราว (พนักงานส่วนงาน) เพื่อเป็นสวัสดิการให้กับพนักงานมหาวิทยาลัย**

**ที่ประชุมฯ ได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้หักเงินพนักงานมหาวิทยาลัยร้อยละ ๔ และคณะ
สมทบให้อีกร้อยละ ๕ ของอัตราค่าจ้าง โดยขอให้งานการเงิน การคลังและพัสดุ ดำเนินการสอบถามพนักงาน
และศึกษากฎระเบียบให้ถูกต้อง ทั้งนี้เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม ๒๕๕๔ เป็นต้นไป**

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ



๕.๓ ระบบบำบัดน้ำเสียคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ประธานที่ประชุมฯ ขอมอบหมายให้หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร และเลขานุการสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร สอบถามข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสียของคณะฯ และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อรองรับการจัดทำโรงงานผลิตน้ำดื่มโครงการหารายได้ของศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

ที่ประชุมฯ รับทราบ

๕.๔ แนวปฏิบัติในการคุมสอบ

ที่ประชุมฯ ได้พิจารณาแนวปฏิบัติในการคุมสอบ มีการปรับแก้ไขในรายละเอียดจากที่ประชุมฯ ทั้งนี้ขอมอบหมายให้งานบริการการศึกษา นำไปปรับแก้ไข/เพิ่มเติม ตามความเห็นของที่ประชุมโดยด่วนเพื่อใช้เป็นแนวปฏิบัติในการคุมสอบของการสอบปลายภาค ภาคการเรียนที่ ๒/๒๕๕๓

ที่ประชุมฯ รับทราบ

ปิดประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.

(นางพิราวรณีย์ สำเภาลอย)

ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการบริหารฯ

ผู้จัดบันทึกการประชุม

๐๗/๐๓/๒๕๕๔

(นางไกรคำ หัสการบัญชา)

เลขานุการคณะกรรมการบริหารฯ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

๐๗/๐๓/๒๕๕๔

ผลการปฏิบัติตามมติ/ข้อคิดเห็นที่ประชุมกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๔

ที่	วาระที่, ชื่อวาระ/มติ	มติ/ข้อคิดเห็น	หน่วยงาน/ผู้รับผิดชอบ	ผลการปฏิบัติ
๑	ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา ๔.๑ ขออนุมัติให้พนักงาน มหาวิทยาลัยขยายเวลาศึกษา ต่อ ณ ต่างประเทศ (อาจารย์ยิวชิระ จิระรัตนรังษี)	ที่ประชุมฯ ให้ความเห็นชอบ โดย มีข้อเสนอแนะให้แจ้ง ผู้รับทุนทราบและให้สำนักวิชาฯ ประสานงานขอทราบระยะเวลา การศึกษาที่แน่นอน หากการเสนอ ขอขยายเวลาศึกษาต่อในครั้งนี้ ได้รับการอนุมัติแล้ว ยังคาดว่า จะต้องขยายเวลาศึกษาต่ออีก หรือไม่ อย่างไร และขอให้เตรียม เหตุผลชี้แจงมหาวิทยาลัยในกรณีนี้ ดำเนินการยื่นขอขยายเวลาล่าช้า ด้วย	หัวหน้าสำนักวิชา อุตสาหกรรมเกษตร	คณะ ดำเนินการ ๑) มหาวิทยาลัยได้อนุมัติให้ ขยายเวลาศึกษาต่อ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๔ ๒) เลขานุการสำนักวิชาคณะฯ ได้มอบหมายให้หน่วย ทรัพยากร บุคคล คณะฯ e-mail แจ้ง อาจารย์ยิวชิระ จิระรัตนรังษี หากคาดว่า ภายใน ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๔ ยังไม่สำเร็จการศึกษา ให้ดำเนินการเรื่องขอขยาย เวลาต่อในช่วง ๖ เดือนถัดไป คือตั้งแต่ 1 เมษายน ๒๕๕๔- ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔ เรียบร้อยแล้ว หัวหน้าสำนักฯ ดำเนินการ ได้ติดต่อทาง e-mail แล้ว ๑) คาดว่าจะต้องใช้เวลาอีก อย่างน้อย ๖ เดือนหลังจากการ ขยายเวลาในครั้งนี้ ๒) สาเหตุที่ขอขยายเวลาล่าช้า เนื่องจากมีปัญหาเรื่องการ เปลี่ยนอาจารย์ที่ปรึกษาและรอ เอกสารประกอบการขยายเวลา
๒	๔.๓ ความเสี่ยงด้านการ บริหารหลักสูตรเพื่อรองรับ นักศึกษาที่ผ่านระบบการสอบ ตรงและส่วนกลาง	ที่ประชุมฯ รับทราบและประธานที่ ประชุมฯ มีข้อเสนอแนะคือ ๑) ให้มีการประชาสัมพันธ์ หลักสูตรเชิงรุก เช่น Road Show และโครงการค่ายอุตสาหกรรม เกษตรสำนักวิชาฯ ๒) พิจารณาระบบการสอบและ วิธีการรับเข้า	หัวหน้าสำนักวิชา อุตสาหกรรมเกษตร	๑) ดำเนินการประชาสัมพันธ์ หลักสูตรและคณะฯ ที่ Big C สาขาหางดง เมื่อวันที่เสาร์ที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๕๔ ๒) ได้นำหารือในที่ประชุม คณะกรรมการบริหารสำนัก วิชาฯ ที่ประชุมฯ เห็นชอบให้ งานบริการการศึกษาจัดการ ประชาสัมพันธ์เชิงลึกก่อน ส่วน ระบบการสอบ/วิธีการสอบเข้า ได้พิจารณาในเบื้องต้นแล้วยัง ไม่ได้ข้อยุติเนื่องจากเกี่ยวข้องกับ หลักสูตร

ที่	วาระที่, ชื่อวาระ/มติ	มติ/ข้อคิดเห็น	หน่วยงาน/ผู้รับผิดชอบ	ผลการปฏิบัติ
๓	๔.๔ ความเสี่ยงด้านการปรับปรุงหลักสูตรตามกรอบมาตรฐาน TQF	ที่ประชุมฯ รับทราบ และประธานที่ประชุมฯ มอบหมายให้งานบริการการศึกษา จัดทำตารางกำหนดการประชุมเสนอหลักสูตรให้สาขาวิชาและผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อดำเนินการให้ทันภายในระยะเวลาที่กำหนด	งานบริการการศึกษา บริหารงานวิจัยและบริการชุมชน	งานบริการการศึกษาได้ดำเนินการจัดทำกำหนดการประชุมเสนอหลักสูตร และได้ e-office แจ้งสาขาวิชาและผู้ที่เกี่ยวข้องทราบแล้ว
๔	๔.๗ แนวทางในการพัฒนาวิธีการให้นักศึกษาดำเนินการประเมินการเรียนการสอนออนไลน์	ที่ประชุมฯ รับทราบ และประธานที่ประชุมฯ มอบหมายให้หัวหน้าสาขาฯ นำไปหารือถึงแนวทางหรือวิธีการที่จะให้นักศึกษาเข้าไปดำเนินการประเมินการเรียนการสอนออนไลน์ให้เพิ่มมากขึ้น และขอให้นำเสนอแนวทางในการประชุมครั้งต่อไป	หัวหน้าสำนักวิชา อุตสาหกรรมเกษตร	ได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์ และได้ข้อสรุปว่าให้ใช้คะแนนการประเมินของนักศึกษาเป็นส่วนหนึ่งของการประเมินผลงานด้านคุณภาพของการสอน และเสนอแนะให้อาจารย์ใช้กลยุทธ์ด้านต่างๆ ตามความเหมาะสมเพื่อให้นักศึกษาเข้าไปประเมินผลการสอนออนไลน์
๕	๔.๘ ร่างประกาศหลักเกณฑ์การจัดทำข้อตกลงร่วมก่อนการปฏิบัติงาน (TOR) และภาระงานที่ปฏิบัติแล้ว (JA) สำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยสายปฏิบัติงาน (ด้านวิทยาศาสตร์)	ที่ประชุมฯ ให้ความเห็นชอบ และประธานที่ประชุมฯ ขอให้ผู้รับผิดชอบนำไปปรับแก้ไข/เพิ่มเติม ตามความเห็นและข้อเสนอแนะจากที่ประชุม	รองคณบดีฝ่ายบริหารทั่วไป และทรัพยากร เลขานุการสำนักงานคณะฯ	ได้ดำเนินการปรับแก้ไขประกาศหลักเกณฑ์การจัดทำข้อตกลงร่วมก่อนการปฏิบัติงาน (TOR) และภาระงานที่ปฏิบัติแล้ว (JA) สำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยสายปฏิบัติงาน (ด้านวิทยาศาสตร์) ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔
๖	ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ ๕.๑ สัรวจระบวนวิชาที่จะเปิดสอนในปีการศึกษา ๒๕๕๔	ที่ประชุมฯ รับทราบ และประธานที่ประชุมฯ มอบหมายให้หัวหน้าสำนักวิชาฯ นำไปพิจารณาจัดกลุ่มการเรียนการสอน วางแผนการใช้ห้องเรียนร่วมกันเพื่อไม่ให้มีผลกระทบต่อการใช้ห้องเรียนรวมของคณะ อุตสาหกรรมเกษตร กำหนดส่งภายในวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔	หัวหน้าสำนักวิชา อุตสาหกรรมเกษตร	สำนักวิชาฯ ได้ดำเนินการจัดส่งข้อมูลรายวิชาที่เปิดสอนและผู้สอนให้งานบริการการศึกษา ดำเนินการแล้ว และดำเนินการคำนวณภาระงานของอาจารย์เรียบร้อยแล้ว โดยได้เกลี้ยภาระงานเบื้องต้นในแต่ละสาขาวิชา

ที่	วาระที่, ชื่อวาระ/มติ	มติ/ข้อคิดเห็น	หน่วยงาน/ผู้รับผิดชอบ	ผลการปฏิบัติ
๓	๕.๓ การจัดเวทีพบปะ คณาจารย์และพนักงาน สายสนับสนุน	ประธานที่ประชุมฯ แจ้งว่าจะมี กำหนดการคณบดีพบบุคลากร โดยขอแบ่งออกเป็น ๒ กลุ่ม คือ ๑) กลุ่มคณาจารย์ และ ๒) กลุ่ม พนักงานสายสนับสนุนวิชาการ เพื่อพบปะพูดคุยเกี่ยวกับปัญหา และรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอ แนะจากบุคลากรของสำนักวิชา เพื่อนำข้อมูลมาเป็นแนวทางใน การปรับปรุงการปฏิบัติงาน ร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ โดยขอให้ฝ่ายเลขานุการที่ประชุม เป็นผู้รับผิดชอบต่อไป	เลขานุการสำนักงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ได้ดำเนินการนัดหมายบุคลากร ๒ ครั้ง คือ ครั้งที่ ๑ นัดหมายพนักงานสนับสนุน (ด้านวิทยาศาสตร์) เมื่อวันที่ ศุกร์ที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๕๔ ณ ห้องประชุม ๒ สำนักงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๒ โครงการคณบดีเยี่ยมบ้าน วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ณ ห้อง BIOT ๑๐๙
๔	๕.๕ การจัดกิจกรรมวัน วิชาการนักศึกษาปริญญาตรี	ประธานที่ประชุมฯ มีความเห็นเกี่ยวกับการจัด โครงการ/กิจกรรมด้านวิชาการ ขอให้อยู่ในดุลยพินิจของหัวหน้า สำนักวิชา	หัวหน้าสำนักวิชา อุตสาหกรรมเกษตร	ที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร สำนักวิชา มีมติงดกิจกรรม เนื่องจากอาจารย์บางส่วนติด การอบรม TOT

(นางไกรคำ หัสการบัญชา)

เลขานุการที่ประชุม

คณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร

กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

สรุปมติ/ให้ความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร
(โดยการแจ้งเวียน)

แจ้งที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๔ เพื่อรับรอง

ลำดับ ที่	หนังสืออ้างอิง	ลงวันที่	เรื่อง	ผลพิจารณา
๑	ศธ ๖๓๙๓ (๒๐.๑)/๐๘๖	๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔	ขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ โดยการแจ้งเวียน เรื่อง การรายงานผลการประเมินการ ทดลองปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัยสำหรับการ ประเมิน ครั้งที่ ๒ (อาจารย์ ดร.สุทธิรา สุทธิสุภา และนางสาวกนกกาญจน์ พรหมมี) อ้างตามบันทึกที่ ศธ ๖๓๙๓ (๒๐.๑)/ ๐๘๖ ลง วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔	ให้ความเห็นชอบ (วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔) และ กรรมการมีความเห็น ในรายชื่อ อ.ดร.สุทธิ รา สำนักวิชา ครอบ มอบหมาย งานเพิ่มหรือ พิจารณาหาพี่เลี้ยง/ mentor เพื่อช่วย สนับสนุนในประเด็นที่ ได้ระดมการประเมิน ต่ำ โดย กำหนดเป็นแผนการ พัฒนาบุคลากร รายบุคคลให้ชัดเจน

(นางไกรคำ หัสการบัญชา)

เลขานุการสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร

เลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ

กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

แก้ไขรายงานการประชุมตามที่ได้แจ้งเวียนคณะกรรมการฯ
เพื่อรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๒/๒๕๕๔
วันพุธที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔
ณ ห้องประชุม ๓ ชั้น ๒ สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๔ เมื่อวันพุธที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔
คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาแล้ว มีแก้ไขเพิ่มเติม ดังนี้

หน้า	จากเดิม	แก้ไขเป็น
หน้า ๖/๑๒ ระเบียบวาระที่ ๓.๒.๕ และ ๓.๒.๖	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ แจ้งในที่ประชุม	เพื่อคณบดี แจ้งในที่ประชุมฯ
หน้า ๑๑/๑๒ ระเบียบวาระที่ ๔.๕ พิจารณาการปรับปรุงเปลี่ยนแปลง เงื่อนไขกระบวนการ ที่ต้องผ่านก่อนหลักสูตรวิทยาศาสตร์ บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๔)	วาระ ๔.๕ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ แจ้งยกเลิก	มติที่ประชุม ที่ประชุมฯ รับทราบ
หน้า ๑๑/๑๒ ระเบียบวาระที่ ๔.๖ พิจารณาการเสนอขอปิดสอนกระบวนการ วิชา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการ อาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๔)	มติที่ประชุม ที่ประชุมฯ รับทราบ	มติที่ประชุม ที่ประชุมฯ พิจารณาแล้วมีมติให้ความ เห็นชอบ โดยให้ปรับเหตุผล ในการปิดกระบวนการดังกล่าว ให้เหมาะสม

(นางไกรคำ หัสการบัญชา)

เลขานุการคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร
ผู้ตรวจ/แก้ไขรายงานการประชุม
๑๐/มีนาคม/๒๕๕๔



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน งานบริการการศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร โทร 8208

ที่ ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓)/ ๐๐๕

วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๔

เรื่อง ขอแจ้งผลการสอบสัมภาษณ์ผู้สอบผ่านข้อเขียนในการสอบคัดเลือกนักเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือ ปีการศึกษา ๒๕๕๔

เรียน คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ตามที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้ดำเนินการจัดสอบสัมภาษณ์ผู้สอบผ่านข้อเขียนในการสอบคัดเลือกนักเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือ ปีการศึกษา ๒๕๕๔ ในวันเสาร์ที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๕๔ และได้ดำเนินการเสร็จสิ้นไปแล้วนั้น


บัดนี้ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ขอแจ้งผลการสอบสัมภาษณ์ผู้สอบผ่านข้อเขียนในการสอบคัดเลือกนักเรียนในเขตพัฒนา ๒๕๕๔ ดังนี้

สาขาวิชา	จำนวน แจ้งรับ โควตา	จำนวนผู้มี สิทธิ์เข้า สัมภาษณ์	จำนวนผู้ เข้าสอบ สัมภาษณ์	จำนวนขาด สอบ สัมภาษณ์
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๔๐	๔๐	๓๒	๘
เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร	๓๐	๓๐	๒๑	๙
วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	๕๐	๕๑	๓๗	๑๔
เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์	๕๐	๒๐	๑๔	๒
เทคโนโลยีการบรรจุ	๕๐	๓๕	๒๙	๖
เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล	๑๕	๑๕	๑๒	๓
รวม	๒๓๕	๑๙๑ (รับไม่ครบ ตามแผน ๑๘.๓๒%)	๑๔๙	๔๒ (ขาดสอบ สัมภาษณ์ ๒๑.๙๔%)

หมายเหตุ ปีการศึกษา ๒๕๕๓ ขาดสอบ ๑๘.๘๒ % ปีการศึกษา ๒๕๕๒ ขาดสอบ ๑๔.๖๘ %


ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่กำหนดให้ผู้ที่ยังสอบคัดเลือกได้และมีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และยังคงประสงค์จะสมัครเข้ารับการศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สอบ Admissions) จะต้องสละสิทธิ์การเข้าศึกษาประเภทโควตา ก่อนภายในวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริสุวรรณ นันทาทวงศ์สกุล)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน
คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร

- แจง สภ.ก.ว.ร.อ./น.ช.
ภาคใต้ แจง ก.น.ช.
- ททบ. แจง สภ.ก.
/ร.อ. ก.น.ช. ก.น.ช.ร.น.
คณบดีที่ ๒/๒๕๕๓
๑๖


๒๕/๑/๕๔

กำหนดการประชุมคณะกรรมการในคณะอุตสาหกรรมเกษตร และ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานวิชาการ ประจำปี 2554

คณะกรรมการ	วัน-เวลาประชุม	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
คณะกรรมการวิชาการประจำคณะฯ	พ. 09.00 น.	12	9	9	-	4	8	6	10	7	5	9	7
คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ	พ. 13.30 น.	12	9	9	-	4	8	6	10	7	5	9	7
คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ	พ. 13.30 น.	26	23	30	27	25	29	27	31	28	26	30	28
คณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ	09.00 น.	19	16	11	20	24	15	20	17	14	21	16	14
คณะกรรมการวิชาการบัณฑิตวิทยาลัย	จ. 13.30 น.	10, 31	14, 28	14, 28	11, 25	9, 23	13, 27	11, 25	8, 22	12, 26	10, 31	14, 28	19, 26
คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย	ศ. 13.30 น.	7, 28	4, 25	4, 18	1, 22	6, 20	3, 17	1, 22	5, 19	2, 16	7, 21	4, 18	2, 16
คณะกรรมการบริหารและประสานงานวิชาการ	ศ. 13.30 น.	21	25	25	22	27	24	22	26	23	21	-	-
คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย (กบม.)	13.30 น.	-	2, 16	9, 28 พ.	20	4, 18	6, 15	6, 20	3, 17	7, 21	5, 19	7, 16	-
คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัย	09.30 น.	-	11	28	8	6	6	8	5	9	7	7	2
สภามหาวิทยาลัย		-	26, 27	19	23	21, 22	18	23	20	17	22	19	24

รวบรวมข้อมูลโดย งานบริการการศึกษา ณ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2554

หมายเหตุ

1. หลักสูตรใหม่ ซึ่งกำหนดเปิดรับนักศึกษาในปีการศึกษา 2555 ขอให้คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยภายในเดือนมีนาคม 2554 เพื่อเสนอสภามหาวิทยาลัยอนุมัติ
 ภายในเดือนพฤษภาคม 2554 (12 เดือนล่วงหน้า) เนื่องจากสำนักทะเบียนฯ จะสำรวจจำนวนรับนักศึกษาภายในเดือนพฤษภาคม 2554
2. หลักสูตรปรับปรุง ซึ่งจะมีผลบังคับใช้กับนักศึกษาในปีการศึกษา 2555 ขอให้คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยภายในเดือนตุลาคม 2554
3. กำหนดการประชุมข้างต้นอาจเปลี่ยนแปลงได้



คำสั่งคณะกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ที่ ๐๑๕/๒๕๕๔
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการประจำคณะเกษตร

เพื่อให้การบริหารและการจัดการงานวิชาการหลักสูตรระดับปริญญาตรี ของคณะเกษตร เป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ.๒๕๕๑ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการประจำคณะเกษตร ดังนี้

- | | |
|---|------------------|
| ๑. รองคณบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล) | ประธาน |
| ๒. รองคณบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ หาญเมืองใจ) | รองประธาน |
| ๓. ผู้ช่วยคณบดี (อาจารย์ ดร.ศรีล วรณพันธ์) | กรรมการ |
| ๔. หัวหน้าสำนักวิชาเกษตร | กรรมการ |
| ๕. หัวหน้าสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร | กรรมการ |
| ๖. หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ | กรรมการ |
| ๗. หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ | กรรมการ |
| ๘. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร | กรรมการ |
| ๙. หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนามล็ดภัณฑ์ | กรรมการ |
| ๑๐. หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล | กรรมการ |
| ๑๑. รองศาสตราจารย์ ดร.พัชรินทร์ ระเบียบัน | กรรมการ |
| ๑๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรชัย ราชตะนะพันธ์ | กรรมการ |
| ๑๓. อาจารย์ อิศรพงษ์ พงษ์ศิริกุล | กรรมการ |
| ๑๔. อาจารย์ ดร.รณชัย ปรรณนาผล | กรรมการ |
| ๑๕. อาจารย์ ดร.ยงยุทธ เฉลิมชาติ | กรรมการ |
| ๑๖. หัวหน้างานบริการการศึกษา บริหารงานวิจัยและบริการชุมชน | เลขานุการ |
| ๑๗. นางปิยะนุช จันทร์ทา | ผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการวิชาการประจำคณะเกษตร มีหน้าที่ดังนี้

- พิจารณาถ่วงดุลและวางแนวทางการดำเนินงานด้านการเรียนการสอนและการบริหารจัดการหลักสูตรระดับปริญญาตรีให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับมาตรฐานและตัวบ่งชี้การประกันคุณภาพการศึกษา
- พิจารณาให้ความเห็นแก่คณะกรรมการบริหารประจำคณะเกษตรในส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานวิชาการต่างๆ ได้แก่

- ๒.๑ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศและแนวปฏิบัติว่าด้วยการศึกษา การนำระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ และแนวปฏิบัติหลักสูตรไปปฏิบัติ
- ๒.๒ หลักสูตรและรายละเอียดเกี่ยวกับหลักสูตรสาขาวิชาต่างๆ ที่ขอเปิดใหม่ การขอปรับปรุงแก้ไข และขอยกเลิกกระบวนวิชาที่ขอเปิดใหม่ ขอปรับปรุงแก้ไขและขอยกเลิก
๓. การวางแผน เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาบุคลากรสายวิชาการคณะอุตสาหกรรมเกษตร
๔. การจัดทำแผนกลยุทธ์ทางด้านวิชาการของคณะอุตสาหกรรมเกษตร
๕. หน้าที่อื่นๆ ตามที่คณบดีมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๔



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ เตชะพันธ์)

คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร

แผนการจัดทำรายงานการประเมินตนเองและการเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อเตรียมรับการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษา ปี 2554

กิจกรรม	วัน/เดือน/ปี	หมายเหตุ
ประชุมคณะกรรมการจัดทำรายงานการประเมินตนเองเพื่อเตรียมรับการตรวจสอบและประเมินระบบการประกัน	วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2554	
ส่งข้อมูลดิบ KPI, เนื้อหาส่วนนำและส่วนสาระแต่ละองค์ประกอบให้หน่วยประกันคุณภาพการศึกษา	วันที่ 10-28 กุมภาพันธ์ 2554	
หน่วยประกันคุณภาพการศึกษาส่งเนื้อหาส่วนนำและส่วนสาระทุกองค์ประกอบให้คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาประจำคณะ ตรวจสอบ	วันที่ 7 มีนาคม 2554	
ประชุมคณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาประจำคณะเพื่อตรวจสอบความถูกต้องสอดคล้องของเนื้อหาและเอกสารประกอบ	วันที่ 16 มีนาคม 2554	
ผู้รับผิดชอบเนื้อหาส่วนนำและองค์ประกอบแก้ไขตามที่คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาประจำคณะเสนอ	วันที่ 16-21 มีนาคม 2554	
ผู้รับผิดชอบเนื้อหาส่วนนำและเนื้อหาแต่ละองค์ประกอบที่แก้ไขตามที่คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาประจำคณะเสนอเป็นที่ เรียบร้อยแล้วให้หน่วยประกันคุณภาพการศึกษา พร้อมทั้งเอกสารประกอบเตรียมรับการตรวจสอบภายในคณะ	วันที่ 21-25 มีนาคม 2554	
หน่วยประกันคุณภาพการศึกษาส่งเนื้อหาส่วนนำและส่วนสาระในแต่ละองค์ประกอบให้คณะกรรมการตรวจประเมินการประกันคุณภาพ ภายในเพื่อรับการตรวจสอบ	วันที่ 28 มีนาคม 2554	
คณะกรรมการตรวจภายในดำเนินการตรวจเยี่ยมและประเมินการประกันคุณภาพภายในคณะอุตสาหกรรมเกษตร	วันที่ 4-5 เมษายน 2554	
ผู้รับผิดชอบเนื้อหาส่วนนำและส่วนสาระในแต่ละองค์ประกอบ โดยแก้ไขทั้งเนื้อหาและเอกสารประกอบตามที่คณะกรรมการประเมิน การประกันคุณภาพภายในเสนอ พร้อมทั้งพิมพ์เนื้อหาส่วนสาระที่แก้ไขถูกต้องแล้วบนเว็บไซต์	วันที่ 7-29 เมษายน 2554	
ผู้รับผิดชอบเนื้อหาส่วนนำและส่วนสาระในแต่ละองค์ประกอบดำเนินการอัป โหลดทั้งเนื้อหาและเอกสารประกอบบนเว็บไซต์(สำหรับ องค์ประกอบที่ถูกต้องและไม่ต้องแก้ไขแล้ว)	วันที่ 2-9 พฤษภาคม 2554	
คณะกรรมการรายงานการประเมินตรวจสอบความเรียบร้อยในการอัป โหลดเนื้อหาและเอกสารประกอบและแจ้งให้ผู้รับผิดชอบแต่ละ องค์ประกอบแก้ไข	วันที่ 10-12 พฤษภาคม 2554	
หน่วยประกันคุณภาพการศึกษาตรวจสอบความเรียบร้อยและความถูกต้องในการอัป โหลดเนื้อหา/เอกสารประกอบและตัวเลขข้อมูลดิบที่ ใช้ร่วมกัน	วันที่ 16-17 พฤษภาคม 2554	
ตรวจประเมินระบบประกันคุณภาพการศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ระหว่าง 6-30 มิถุนายน 2554	

ตัวชี้วัดเพื่อจัดทำคำรับรองการปฏิบัติงานของส่วนงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554

ส่วนงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร

ยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	น้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน			เป้าหมาย	เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2551	2552	2553		2554	คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	
1. ยุทธศาสตร์พัฒนาการจัดการศึกษาให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล	ได้บัณฑิตที่ตรงตามความต้องการของประเทศและได้รับการจัดอันดับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก	1.1 ร้อยละความพึงพอใจต่อบัณฑิตของผู้ใช้บัณฑิต	ร้อยละ	4.00	75	83	80.8	80	60	65	70	75	80	
		1.2 ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำและประกอบอาชีพอิสระภายในระยะเวลา 1 ปี	ร้อยละ	3.00	71.52	63.93	84.72	75						
								85	65	70	75	80	85	ปรับเพิ่มเป้าหมายเป็นร้อยละ 85 ระหว่าง 5 (เป้าหมายของ มช. กลุ่มวิทยาศาสตร์ในฯ ร้อยละ 85) ผลปี 53 ใกล้เคียงเป้าหมายมาก
		1.3 ระดับความสำเร็จของการประกันคุณภาพการศึกษาภายในของส่วนงาน	คะแนน	4.00	3.83	4.27	4.35	5	1.50	2.50	3.50	4.50	5.00	
		1.4 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี	คน	3.00	171	185	216	274						มี น.ศ. ตกค้าง 40 คน
								265	159	186	212	239	265	ปรับเป้าหมายเป็น น.ศ. ชั้นปีสุดท้าย ระหว่างน้อยกว่าเป้าหมายร้อยละ 60-90
		1.5 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท	คน	3.00	32	32	30	21						มี น.ศ. ตกค้าง 26 คน / ผลที่ผ่านมาก่อนข้างจบสูงกว่า
								25	15	18	20	23	25	ปรับเป้าหมายเป็น น.ศ. ชั้นปีสุดท้าย ระหว่างน้อยกว่าเป้าหมายร้อยละ 60-90
		1.6 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก	คน	3.00	7	1	3	4	-	1	2	3	4	มี น.ศ. ตกค้าง 6 คน
		1.7 จำนวนการรับเข้านักศึกษาระดับปริญญาตรี	คน	3.00	300	326	307	345	207	242	276	311	345	

ยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	น้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน			เป้าหมาย	เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2551	2552	2553		2554	คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	
		1.8 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ปริญญานิพนธ์ปริญญาเอกหรือเทียบเท่า	ร้อยละ	3.00	64.71	72.55	67.31	60	-	-	-	-	60	
		1.9 ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ(รองศาสตราจารย์และศาสตราจารย์)	ร้อยละ	3.00	7.84	9.8	9.62	30	-	-	-	-	30	
		1.10 จำนวนนักศึกษาต่างชาติทั้งหมดในแต่ละปี	คน	3.00	2	2	2	4	-	1	2	3	4	ผลปี 53 อยู่ระดับ 3 ระยะห่างเพิ่มขึ้นลดลง 1 คน
		1.11 จำนวนอาจารย์ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิจัยชาวต่างชาติ	คน	3.00	1	1	1	1	-	-	-	1	2	ผลปี 53 อยู่ระดับ 4 ระยะห่างเพิ่มขึ้น 1 คน
				น้ำหนัก	35.00									
2. ยุทธศาสตร์พัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็นมหาวิทยาลัยที่มุ่งเน้นการวิจัย	มุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย	2.1 จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์ เผยแพร่ หรือนำไปใช้ประโยชน์ในระดับชาติหรือระดับนานาชาติ	ผลงาน/ชิ้นงาน	5.00	135	97	166	136						
								166	100	116	133	149	166	คงเป้าหมายทำปีที่ผ่านมาระยะห่างน้อยกว่าเป้าหมายร้อยละ 60-90
		2.2 จำนวนงานวิจัยได้รับรางวัลระดับชาติและระดับนานาชาติ	ผลงาน	5.00	8	7	2	3						
								5	1	2	3	4	5	เฉลี่ย 3 ปีย้อนหลังเป็นที่มาของระยะห่าง 1
		2.3 จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้อนุมัติและได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร												
		2.3.1 จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้อนุมัติจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	ผลงาน/ชิ้นงาน	2.50	2	-	4	4	-	1	2	3	4	
		2.3.2 จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	ผลงาน/ชิ้นงาน	2.50	1	1	-	1	-	-	-	-	1	

ยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	น้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน			เป้าหมาย	เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2551	2552	2553		2554	คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	
		2.4 จำนวนอาจารย์และนักวิจัยประจำที่ ได้รับทุนทำวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จาก แหล่งทุนภายในและภายนอก	คน	5.00	41	37	39	39						มีอาจารย์/นักวิจัยทั้งหมดของปีที่ ผ่านมา 50 คน
								40	24	28	32	36	40	เป้าหมายเท่ากับร้อยละ 80 ของ อาจารย์/นักวิจัยทั้งหมด ระหว่าง น้อยกว่าเป้าหมายร้อยละ 60-90
		2.5 จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงาน สร้างสรรค์จากแหล่งทุนภายใน	บาท	5.00	8,493,600	7,244,950	6,383,000	5,300,000	3,180,000	3,710,000	4,240,000	4,770,000	5,300,000	
		2.6 จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงาน สร้างสรรค์จากแหล่งทุนภายนอก	บาท	5.00	11,616,623	4,599,540	7,700,347	9,000,000	5,400,000	6,300,000	7,200,000	8,100,000	9,000,000	
		2.7 จำนวนบทความวิจัยได้รับการอ้างอิง (Citation) ใน Refereed Journal หรือใน ฐานข้อมูลระดับชาติและระดับนานาชาติ	บทความ	5.00	34	34	77	68						
								77	46	54	62	69	77	کمเป้าหมายเท่ากับที่ผ่านมาระยะ น้อยกว่าเป้าหมายร้อยละ 60-90
				น้ำหนัก	35.00									
3. ยุทธศาสตร์พัฒนา บริการวิชาการแบบมีส่วนร่วม บนฐานความต้องการ ของชุมชนและท้องถิ่น	เป็นที่พึ่งและร่วมพัฒนาชุมชน	3.1 จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่ถ่ายทอด ความรู้/บริการวิชาการและวิชาชีพที่ ตอบสนองความต้องการพัฒนาและ เสริมสร้างความเข้มแข็งของสังคม ชุมชน ประเทศชาติ และนานาชาติ	โครงการ/ กิจกรรม	2.00	22	131	104	90	54	63	72	81	90	
		3.2 จำนวนผู้เข้ารับบริการวิชาการ	คน	2.00	23,608	37,122	29,561	14,000						
								18,000	10,800	12,600	14,400	16,200	18,000	ขอปรับเพิ่มเป้าหมายเท่ากับ 18,000 คน(เป้าหมายลดลงจากผลปี 51-53- สอดคล้องกับที่อยู่อ่) ระหว่างน้อยกว่า เป้าหมายร้อยละ 60-90

ยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	น้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน			เป้าหมาย	เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2551	2552	2553		2554	คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	
		3.3 จำนวนรายได้จากการให้บริการวิชาการ (ก่อนหักค่าใช้จ่าย)	บาท	3.00	1,117,094.78	1,360,584.86	1,598,818.25	2,000,000	1,200,000	1,400,000	1,600,000	1,800,000	2,000,000	
		3.4 ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการวิชาการ	ร้อยละ	3.00	80	82.55	80.4	80	60	65	70	75	80	
				น้ำหนัก	10.00									
4. ยุทธศาสตร์ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เป็นผู้นำในการอนุรักษ์ ส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมด้านนาทรีพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	4.1 จำนวน โครงการ/กิจกรรมในการอนุรักษ์ พัฒนา และสร้างเสริมเอกลักษณ์ ศิลปะ และวัฒนธรรม	โครงการ/กิจกรรม	2.50	29	28	21	22	13	15	18	20	22	
		4.4 จำนวนโครงการที่ดำเนินการเพื่อแก้ไข/ลดปัญหาสิ่งแวดล้อมและมลพิษให้กับสังคม/ชุมชนภายนอกมหาวิทยาลัย	โครงการ	2.50	2	2	1	2	-	-	-	1	2	
				น้ำหนัก	5.00									
5. ยุทธศาสตร์พัฒนามหาวิทยาลัยตามหลักการบริหารจัดการที่ดีและพัฒนาสู่ระดับสากล	มีการบริหารจัดการอย่างมีธรรมาภิบาล มีประสิทธิภาพและมุ่งสู่สากล	5.2 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร												
		5.2.1 แผนพัฒนาบุคลากรของส่วนงาน	ระดับ	2.50	-	-	4	5	1	2	3	4	5	
		5.2.2 การจัดการความรู้ของส่วนงาน (KM)	ระดับ	2.50	-	-	4	5	1	2	3	4	5	
		5.3 ระดับคุณภาพของการบริหารจัดการข้อมูลในระบบ CMU-MIS	ระดับ	5.00	-	-	4	5	1	2	3	4	5	
		5.6 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามมาตรการประหยัดงบประมาณของมหาวิทยาลัย												
		5.6.1 การประหยัดงบประมาณ	ร้อยละ	2.50	-	-	-6.81	10	2	4	6	8	10	
		5.6.2 การประหยัดค่าใช้จ่ายค่าสาธารณูปโภค	ร้อยละ	2.50	-	-	7.49	10	2	4	6	8	10	
				น้ำหนัก	15.00									
				น้ำหนักรวม	100.00									