

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร  
ครั้งที่ ๗/๒๕๕๖  
ในวันอังคารที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๖  
ณ ห้องประชุม ๓ ชั้น ๒ สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

**ผู้มาประชุม**

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ เตชะพันธุ์	คนบดี	ประธานกรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อำพิน กันธิยะ	รองคนบดี	กรรมการ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล	รองคนบดี	กรรมการ
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุธนา พิมพ์ศิริผล	รองคนบดี	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวัฒน์นะ	รองคนบดี	กรรมการ
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์	หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	กรรมการ
๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรมล อุดมอ่าง	หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร	กรรมการ
๘. นางไกรคำ หัสการบัญชา	เลขานุการคณะฯ	กรรมการและเลขานุการ
๙. นางพิราวรรณ สำเภาลอย	หัวหน้างานบริหารทั่วไป	ผู้ช่วยเลขานุการ

**ผู้ไม่มาประชุม** -ไม่มี-

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

๑. อาจารย์ ดร.สุภเวท มานियม	ผู้ช่วยคนบดี
๒. อาจารย์ ดร.พีไลรัก อินธิปัญญา	ผู้ช่วยคนบดี
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาติชาย โชนงนุช	หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
๔. นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล	หัวหน้างานบริการการศึกษา บริหารงานวิจัยและบริการชุมชน
๕. นางสาวปิยะนุช สวัสดิ์	หัวหน้างานนโยบายและแผน และประกันคุณภาพการศึกษา
๖. นายวิสูตร ลิวเกียรติ	หัวหน้างานการเงิน การคลังและพัสดุ
๗. นางนงนุช ทองอ่อน	รักษาการหัวหน้างานศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

**เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.**

**ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

๑.๑ ผลการปฏิบัติตามมติ/ข้อคิดเห็นของที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะ  
อุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๖/๒๕๕๖ วันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๖ รายละเอียดตามที่ได้นำเสนอในที่ประชุมฯ  
(รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย ๑.๑)

**ที่ประชุมฯ รับทราบ**

๑.๒ การรับรองมติของที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะ (โดยการแจ้งเวียน)  
เลขานุการที่ประชุมฯ รายงานเรื่องที่ได้ผ่านการรับรองมติของคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ  
(โดยการแจ้งเวียน) จำนวน ๒ เรื่อง (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย ๑.๒)

**ที่ประชุมฯ รับทราบ**

**ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๖ วันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๖**

ประธานที่ประชุมฯ แจ้งให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ  
ครั้งที่ ๖/๒๕๕๖ วันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๖

**ที่ประชุมฯ รับทราบและพิจารณาให้การรับรองรายงานการประชุมฯ โดยไม่มีแก้ไข**



ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

**๔.๑ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร**

รองคณบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวิวัฒน์) รายงานผลการดำเนินการของคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร ดังนี้

จากที่ประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๖ มีมติเห็นชอบ ดังนี้

๑) จัดสรรโต๊ะอ่านหนังสือและเก้าอี้จากชั้น ๓ (ห้องสมุดเก่า) จำนวน ๑๐ ชุดให้ห้อง FST ๒๐๑ สำหรับนักศึกษาปริญญาโท-เอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ส่วนโต๊ะเก้าอี้ที่เหลือจำนวน ๑๐ ชุดให้นำไปไว้ที่ห้อง FST ๑๐๑

๒) จากการพิจารณางบประมาณหมวดงบลงทุน (หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง) งบประมาณรายจ่ายเงินรายได้มหาวิทยาลัยประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

- เครื่องฉายภาพโปรเจคเตอร์ จำนวน ๒ เครื่อง (๕๐,๐๐๐ บาท) ขณะนี้ได้ดำเนินการจัดซื้อเรียบร้อยแล้วใช้งบประมาณปี ๒๕๕๖ โดยจัดเก็บอยู่ที่สำนักงานคณะฯ ซึ่งได้มอบหมายให้งานบริหารทั่วไปจัดฝึกอบรมการใช้ให้กับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ในช่วงสัปดาห์แรกของเดือนสิงหาคม

๓) การขอรับการจัดสรรคอมพิวเตอร์ (เก่า) ในห้องคอมพิวเตอร์ จำนวน ๒๕ เครื่อง และที่จะได้รับจากศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน ๑๕ เครื่อง ที่ประชุมมีมติดังนี้

- จัดสรรคอมพิวเตอร์ จากห้องเรียนคอมพิวเตอร์เพื่อให้ห้องสมุด จำนวน ๕ เครื่อง  
- จัดสรรคอมพิวเตอร์ จากห้องเรียนคอมพิวเตอร์ เพื่อให้ใช้ในห้องเรียน จำนวน ๑๓ เครื่อง  
- จัดสรรคอมพิวเตอร์ ให้สำนักวิชา จำนวน ๑๔ เครื่อง โดยเป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ที่จะได้รับโอนจากศูนย์บริการเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน ๑๕ เครื่อง และอีก ๔ เครื่องจากห้องคอมพิวเตอร์ โดยจะจัดสรรให้คณาจารย์ จำนวน ๑๖ เครื่อง ผู้ประสานงานสาขาวิศวกรรมอาหาร ๑ เครื่อง สาขาเทคโนโลยีการผลิตผลิตภัณฑ์ จำนวน ๑ เครื่อง และสาขาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล จำนวน ๑ เครื่อง

- จัดสรรคอมพิวเตอร์ จากห้องเรียนคอมพิวเตอร์จำนวน ๓ เครื่อง ให้กับพนักงานปฏิบัติงานด้านวิเทศสัมพันธ์ วิศวกรรม และหัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

- จัดสรรให้ห้องประชุม ๓ จำนวน ๑ เครื่อง โดยเป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ จากห้องเรียน PKT ๑๐๓

- จัดสรรให้พนักงานปฏิบัติงาน (คุณณัฐกรณ์ กองศรี) จำนวน ๑ เครื่อง โดยให้ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์เดิมของผู้ประสานงานสาขาเทคโนโลยีการผลิตผลิตภัณฑ์ จัดสรรให้พนักงานช่าง จำนวน ๑ เครื่อง โดยให้ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์เดิมของผู้ประสานงานสาขาวิศวกรรมอาหาร

๔) มีมติเห็นชอบกับการขอเปลี่ยนแปลงรายการครุภัณฑ์เงินรายได้ ปี ๒๕๕๗ ของสำนักวิชา **จากเดิม** เป็นเครื่องหมนเหวียงควบคุมอุณหภูมิค่า ราคา ๓๕๗,๐๐๐ บาท **เป็น** เครื่องย่อยโปรตีน ราคา ๓๓๑,๗๐๐ บาท ทั้งนี้ได้ขอให้สืบค้นข้อมูลครุภัณฑ์รายการนี้จากแหล่งอื่นๆ มาประกอบเพิ่มเติม

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

**๔.๒ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายวิชาการ**

รองคณบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวิวัฒน์) รายงานผลการดำเนินการของคณะกรรมการฝ่ายวิชาการ ดังนี้

**๑) เรื่อง แจ้งเพื่อทราบ**

๑.๑) คณะอุตสาหกรรมเกษตร จะจัดกิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ในวันพฤหัสบดีที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๖ ระยะเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๔ จึงขอเรียนเชิญคณาจารย์ทุกท่านเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ด้วย



๑.๒) หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของคณะได้ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรให้สอดคล้องตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิครบทุกหลักสูตรแล้ว โดยหลักสูตรสุดท้ายของสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพได้ผ่านที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยแล้ว โดยให้บทวนเรื่องการเก็บค่าธรรมเนียมแบบเหมาจ่าย

๑.๓) การยกเลิกการใช้ระเบียบค่าธรรมเนียมนักศึกษาต่างชาติชั่วคราว (๒๐,๐๐๐ บาท/คนในภาคปกติ และ ๘,๐๐๐ บาท/คนในภาคฤดูร้อน) เป็นระยะเวลา ๕ ปี โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่นักศึกษา รหัส ๕๗

๑.๔) แนวทางการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับการจัดการศึกษา เพื่อลดการเสนอขออนุมัติจากมหาวิทยาลัยเป็นกรณีพิเศษ โดยคณะกรรมการบริหารและประสานงานวิชาการ คราวประชุมครั้งที่ ๖/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๖ ได้ขอให้คณะรวบรวมสาเหตุที่คณะเห็นว่าควรแก่การพิจารณาว่าเป็นเหตุสุดวิสัยในการขออนุมัติเป็นกรณีพิเศษต่างๆ นั้น คณะได้แจ้งสาเหตุให้สำนักทะเบียนและประมวลผลดังนี้

- การเกิดอุบัติเหตุ/ภัยธรรมชาติ/การเจ็บป่วยร้ายแรง ที่มีหลักฐานประกอบเป็นใบรับรองแพทย์
- การเสียชีวิตของผู้ปกครอง ญาติสนิทใกล้ชิดอย่างกะทันหัน ที่มีหลักฐานประกอบการพิจารณา

๑.๕) การจัดกิจกรรม road show ปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะอุตสาหกรรมเกษตรได้จัดกิจกรรม road show เพื่อแนะนำหลักสูตรให้กับครูแนะแนวโรงเรียนในเขตพัฒนาภาคเหนือ โดยเข้าร่วมกิจกรรมกับสำนักทะเบียนและประมวลผล ดังนี้

กำหนดการ	สถานที่และวิทยากรบรรยาย
วันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖	โรงแรมโลตัสปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่ วิทยากรบรรยาย : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชาย จอมดวง
วันที่ ๘-๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๖	โรงเรียนเฉลิมขวัญสตรี จังหวัดพิษณุโลก โรงเรียนสตรีนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ และโรงเรียนผดุงปัญญา จังหวัดตาก วิทยากรบรรยาย : อ.ดร.พินิตา รัตนปิติกรณ์ และอาจารย์ ปิยวรรณ สิมะไพศาล
วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖	โรงเรียนดำรงราษฎร์สงเคราะห์ จังหวัดเชียงราย วิทยากรบรรยาย : อาจารย์กำธร พุทธิขจร และอาจารย์วิษระ จิระรัตนรังษี
วันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖	โรงเรียนสตรีศรีน่าน จังหวัดน่าน วิทยากรบรรยาย : อาจารย์กำธร พุทธิขจร และอาจารย์วิษระ จิระรัตนรังษี
วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๖	โรงเรียนลำปางกัลยาณี จังหวัดลำปาง วิทยากรบรรยาย : อาจารย์กำธร พุทธิขจร และอาจารย์วิษระ จิระรัตนรังษี

## ๒) ผลการดำเนินการประชุมคณะกรรมการวิชาการประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร

๒.๑) พิจารณาร่างประกาศการย้ายสาขาวิชาและการย้ายคณะเข้าศึกษาในคณะอุตสาหกรรมเกษตร ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ซึ่งจะประชาสัมพันธ์หน้า website และ แจงไปยังคณะต่างๆ เพื่อช่วยประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาได้ทราบต่อไป

๒.๒) ติดตามการปรับแก้ไขการเขียนหน่วยกิตกระบวนวิชา ชื่อกระบวนวิชาภาษาอังกฤษ และเงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อนของกระบวนวิชาระดับปริญญาตรี ได้ขอความร่วมมือสาขาวิชาช่วยติดตามและพิจารณาดำเนินการปรับแก้ไขการเขียนหน่วยกิตกระบวนวิชา ชื่อกระบวนวิชาภาษาอังกฤษ และเงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อนของกระบวนวิชาระดับปริญญาตรี ให้ครบทุกกระบวนวิชา เนื่องจากสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษาจะได้เร่งดำเนินการบันทึกข้อมูลกระบวนวิชาในระบบ CMU-MIS โดยจะปิดฐานข้อมูลในวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ หากข้อมูลกระบวนวิชาไม่ถูกต้อง/ไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ จะทำให้การเชื่อมโยงข้อมูลไปยังฐานข้อมูลหลักสูตรสำหรับจัดทำ e-bulletin และการเชื่อมโยงไปยังฐานข้อมูล TQF สำหรับจัดทำ มคอ.๓-๖ เพื่อให้นักศึกษา อาจารย์ และผู้เกี่ยวข้องได้ใช้ประโยชน์ในการจัดการเรียนการสอน การตรวจสอบการลงทะเบียนเรียนตามหลักสูตร ตลอดจนการนำข้อมูลไปใช้อ้างอิงในการเสนอขอเปิด/ปรับปรุง/ปิดสอนหลักสูตรและกระบวนวิชาไม่ถูกต้องหรือคลาดเคลื่อนได้

๒.๓) พิจารณาผลการตรวจและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๖ องค์กรประกอบที่ ๒ : การผลิตบัณฑิต



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำ ในวิชาเกษตรด้านอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรมที่ประจักษ์และยอมรับในระดับนานาชาติ

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

- ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงของคณะกรรมการตรวจประเมิน “ควรมีกลยุทธ์กระตุ้นให้นักศึกษาจบตามเกณฑ์และมี GPA เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้” ที่ประชุมฯ ได้แสดงความคิดเห็นร่วมกันว่า ข้อนี้คณะได้ดำเนินการไปแล้ว โดยสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตรได้ประชุมและได้กำหนดให้สาขาวิชาปรับรูปแบบการเรียนการสอนวิชาโครงการวิจัยนักศึกษา (project) โดยให้มีคณะกรรมการเป็นผู้ประเมินโครงการวิจัยของนักศึกษา เพราะนักศึกษาส่วนใหญ่ที่ไม่สามารถสำเร็จการศึกษาตามเกณฑ์ (ตามระยะเวลาที่กำหนด) เนื่องจากยังค้างส่งวิชาโครงการวิจัยนักศึกษา

- ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงของคณะกรรมการตรวจประเมิน “อัตลักษณ์ของคณะคืออะไร” ที่ประชุมฯ ได้พิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบกับคำว่า “มนุษย์สัมพันธ์ดี มีจิตอาสา” และขอให้คณะกรรมการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาได้พิจารณาการจัดกิจกรรมที่จะเสริมอัตลักษณ์ดังกล่าว ซึ่งหัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร จะไปแจ้งในที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและที่ประชุมของสโมสรนักศึกษาต่อไป

### ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

๔.๓ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการตรวจสอบและประกันคุณภาพการศึกษา -ไม่มี-

๔.๔ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

รองคณบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุธนา พิมลศิริผล) รายงานผลการดำเนินงานด้านวิจัยและบริการวิชาการ ดังนี้

#### ด้านบริการวิชาการ

โครงการพัฒนาเครือข่ายอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ประจำปี ๒๕๕๖ ได้ปิดโครงการแล้ว โดยดำเนินการส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๖

โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ของเกษตรกรลูกค้าธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ประจำปีบัญชี ๒๕๕๖ ได้เริ่มดำเนินการแล้ว โดยในปีบัญชี ๒๕๕๖ มีเกษตรกรผ่านเข้าร่วมโครงการ ๒๓ ราย ซึ่งธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจะทำการประชุมเพื่อจัดทำ Work shop ร่วมกับผู้ประกอบการในวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๖ ซึ่งในปีบัญชี ๒๕๕๖ ผู้ประกอบการจะได้รับการสนับสนุนงบประมาณสำหรับการจัดพิมพ์บรรจุภัณฑ์เพื่อใช้ในกิจการของตน รายละเอียด ๒๕,๐๐๐ บาท

ทั้งนี้ ประธานที่ประชุมฯ ได้สอบถามถึงผลการประเมินความสำเร็จของสถานประกอบการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุธนา พิมลศิริผล ได้แจ้งให้ทราบว่า การดำเนินงานโครงการได้มีผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ประกอบการในการเข้าร่วมโครงการแล้วโดยทำการประเมินทั้งในภาพรวมของโครงการ และประเมินเป็นรายสถานประกอบการด้วย ซึ่งผลการประเมินเหล่านี้จะมีผลต่อการดำเนินงานโครงการในปีต่อไปด้วย

ประธานที่ประชุมฯ ได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมในส่วนของโครงการยกระดับ OTOP ที่คณะรัฐศาสตร์ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้ประสานงานว่า การดำเนินงานได้มีการลงนามในสัญญาแล้ว งบประมาณดำเนินงาน ๑๔ ล้านบาท มีกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับคณะอุตสาหกรรมเกษตร คือยกระดับ OTOP เพิ่มดาวหรือมาตรฐาน มผช. ระยะเวลาดำเนินการ ๑๐ เดือน กำหนดแล้วเสร็จภายในเดือน เมษายน ๒๕๕๗ โดยคณะจะได้รับผิดชอบในส่วน of สถานประกอบการทางด้านอาหาร จำนวน ๔๐ กลุ่ม เครื่องดื่มสมุนไพรอีก ๔๐ กลุ่ม ซึ่งข้อกำหนดของโครงการจะเน้นในด้านการฝึกอบรมให้ความรู้ ไม่เน้นการลงพื้นที่เพื่อออกไปให้คำปรึกษา ระยะเวลาในการจัดฝึกอบรมประมาณ ๕ วันให้กับทั้งสองกลุ่ม งบประมาณ ๑ ล้านบาท จึงขอฝากให้ศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตรเตรียมคณะวิทยากรสำหรับรองรับโครงการนี้ด้วย

### ที่ประชุมรับทราบ

#### ด้านการวิจัย

๑) จัดโครงการส่งเสริมแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพนักวิจัย ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ณ โรงแรม Bell Villa Resort จังหวัดเชียงใหม่ โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.นพ.พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล รองอธิการบดีฝ่ายแผนงานและพัฒนา เป็นวิทยากร นอกจากนี้ ในการสัมมนายังมีการระดมสมองสร้างยุทธศาสตร์วิจัยของคณะ การนำเสนอผลงานของอาจารย์นักวิจัยรุ่นใหม่ เพื่อจะได้เกิดการแลกเปลี่ยนระหว่างคณาจารย์ที่



เป็นนักวิจัยรุ่นอาวุโสและรุ่นกลาง รวมทั้งมีการสร้างแนวปฏิบัติที่ดีสำหรับงานวิจัยและงานบริการวิชาการมีคณาจารย์และนักวิจัยของคณะเข้าร่วมประมาณ ๔๕ ท่าน

- ๒) จำนวนผลงานตีพิมพ์ ประจำปีปฏิทิน ๒๕๕๖  
 จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ ประจำปีปฏิทิน ๒๕๕๖ มีดังนี้
- |   |                 |
|---|-----------------|
| วารสารระดับชาติ                               | จำนวน ๑๑ เรื่อง |
| วารสารระดับนานาชาติ                           | จำนวน ๑๔ เรื่อง |
| เสนอผลงานในการประชุมระดับชาติและระดับนานาชาติ | จำนวน ๑๐ เรื่อง |
| การยื่นจดลิขสิทธิ์/สิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร     | จำนวน ๓ เรื่อง  |
- ๓) งบประมาณโครงการวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ จากแหล่งทุนภายใน รวม ๓,๒๘๔,๗๔๐ บาท

ประกอบด้วย

- งบประมาณแผ่นดิน (วช.) ๒,๙๑๔,๗๔๐ บาท
  - งบประมาณเงินรายได้คณะ ๑๗๐,๐๐๐ บาท
  - ทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ มช. รอบ ๒ ๒๐๐,๐๐๐ บาท
- งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอก รวม ๑๗,๙๒๓,๒๔๓ บาท

๔) โครงการ Asean Platform ได้รับการสนับสนุน ๓ โครงการ งบประมาณ ๖๘๕,๖๐๐ บาท ใน ๓ ประเทศ คือ เมียนมาร์ สิงคโปร์ เวียดนาม มีคณาจารย์เข้าร่วมโครงการประเทศละ ๔ ท่าน โดยมีกำหนดเริ่มดำเนินโครงการปลายเดือนสิงหาคมนี้

#### ด้านวิเทศสัมพันธ์

- ๑) พิธีลงนาม MOU for the Double Degree Program ระหว่าง Faculty of Agriculture, Kagawa University, Japan และคณะอุตสาหกรรมเกษตร เมื่อวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ณ โรงแรมเชียงใหม่ฮิลล์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- ๒) กำหนดจัดงาน the 2<sup>nd</sup> International Conference on Food and Applied Bioscience ระหว่างวันที่ ๖-๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

#### ที่ประชุมฯ รับทราบ

##### ๔.๕ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุพธนา พิมลศิริผล รายงานผลการดำเนินงานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ได้มีการดำเนินการจัดประชาสัมพันธ์งานวิจัยร่วมกับภาคเอกชน ในงาน Northern Food Valley ๒๐๑๓ ณ โรงแรมเชียงใหม่ฮิลล์ เป็นระยะเวลา ๕ วัน ตั้งแต่วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ถึง ๔ สิงหาคม ๒๕๕๖ โดยทางคณะฯ ได้มีการนำผลงานวิจัยจากคณาจารย์ นักศึกษาและเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมกว่า ๘ ผลิตภัณฑ์

#### ที่ประชุมฯ รับทราบ

##### ๔.๖ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

ผู้ช่วยคณบดี (อาจารย์ ดร.สุภเวท มานियม) รายงานผลการดำเนินงานคณะกรรมการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ดังนี้

๑) ตรวจสอบกล้องวงจรปิดแบบ Digital จำนวน ๒ ตัว (ที่หน้าห้องสมุดและที่สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ) software และ sensor รวมเป็นปัจจุบันมีกล้องที่ใช้งานได้แบบ Digital จำนวน ๕ จุด และแบบ Analog จำนวน ๒๐ จุด กระจายตามจุดต่าง ๆ ของคณะ

๒) การสำรวจความถี่ในการใช้ห้องคอมพิวเตอร์ที่มีอยู่จำนวน ๒ ห้อง พบว่าตารางการใช้ห้องคอมพิวเตอร์มีข้อมูลการใช้ห้องยังไม่เต็มประสิทธิภาพ (ช่วงเวลาที่ไม่มีการใช้งานของห้องคอมพิวเตอร์ทั้งสองห้องมีอยู่สูง) จึงยังไม่มีความจำเป็นต้องเพิ่มห้องคอมพิวเตอร์ที่สามในขณะนี้ อย่างไรก็ตามมติของคณะกรรมการบริหารจัดการ



ทรัพยากรคณะฯ เสนอแนะให้มีการสำรวจในภาคเรียนที่สองอีกครั้ง เนื่องจากมีหลักสูตรใหม่อาจมีความต้องการใช้ห้องเรียนเพิ่มมากขึ้น

๓) โครงการเช่าเครื่องคอมพิวเตอร์ร่วมกับหน่วยงานอื่นของมหาวิทยาลัย จำนวน ๘๐ เครื่อง (ระหว่างปี ๒๕๕๕-๒๕๕๗) โดยแบ่งเช่าเป็นเวลา ๓ ปี ปีแรก (๒๕๕๕) จำนวน ๓๐ เครื่อง ได้ส่งมอบไปแล้วเมื่อเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๕ สำหรับปีที่สอง (๒๕๕๖) จำนวน ๓๐ เครื่อง ได้ส่งมอบเครื่องคอมพิวเตอร์ในวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖

๔) การจัดสรรเครื่องคอมพิวเตอร์ในห้องเรียนที่ไม่ค่อยมีประสิทธิภาพ ที่ประชุมฯ มีมติให้สรรหาเครื่องคอมพิวเตอร์จากห้องคอมพิวเตอร์ที่มีตัวใหม่มาทดแทน จำนวน ๒๕ เครื่อง โดยกระจายเข้าห้องเรียนจำนวน ๑๓ เครื่อง ในช่วงของการสอบกลางภาค ที่เหลือจะกระจายเข้าสำนักวิชา สำนักงานคณะฯ และห้องสมุด

๕) สำหรับคอมพิวเตอร์จากห้องสารสนเทศในห้องสมุด คาดว่าจะได้รับคอมพิวเตอร์ชุดใหม่ในเดือนกันยายนนี้ ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนยืนยันว่าจะมีการจัดสรรใช้งานภายคณะฯ ส่วนคอมพิวเตอร์ชุดเก่า (อายุการใช้งานประมาณ ๓ ปี) จะถูกจัดสรรเพิ่มเติมไปยังสำนักวิชา และสำนักงานคณะฯ ต่อไป อาจต้องมีการจัดซื้อเพิ่มเติมในส่วน DVD เพื่อประกอบไปยังคอมพิวเตอร์ชุดนี้ มติของคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรคณะฯ มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมให้ฝ่ายสารสนเทศ (๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๖) ทำการสำรวจไปยังคณะอื่น ๆ อาจมีบางคณะที่ไม่มีความประสงค์จะเก็บไว้ใช้งาน (เช่นคณะแพทยศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และอื่น ๆ) ก็จะได้ทำหนังสือถ่ายโอนเพื่อมาใช้ในการศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับการแจ้งจากหัวหน้าสำนักในวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ว่าอาจได้รับคอมพิวเตอร์เพิ่มเติมจำนวน ๑๐๐ เครื่อง ขณะนี้อยู่ระหว่างการตรวจสอบอายุการใช้ และรายละเอียดครุภัณฑ์ (spec)

๖) โครงการจัดซื้อโปรแกรมสำหรับการเรียนการสอนสำหรับโปรแกรมที่มีลิขสิทธิ์ (๑ License) ขณะนี้ مبلغเหลือจากการสั่งซื้อหนังสือจำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท โดยมติที่ประชุมฯ ให้พิจารณาจัดสรรให้สาขาวิชาที่ยังมีความต้องการโปรแกรม ๓ สาขาวิชาเพื่อดำเนินการเสนอรายชื่อ ได้แก่ สาขาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ สาขาเทคโนโลยีการบรรจุ และสาขาวิศวกรรมอาหาร สาขาละ ๓๐,๐๐๐ บาท ผลการสำรวจพบว่าราคาโปรแกรมที่แต่ละสาขาส่วนใหญ่ประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท มีอายุการใช้งาน License เพียง ๑ ปี สูงกว่างบประมาณที่ได้ตั้งไว้ (ใบเสนอราคาของบริษัท Solution center รวม VAT AUTOCAD LT ๒๐๑๔ เป็นเงิน ๕๓,๕๐๐ บาท และ MINITAB ๑๖ MULTI-USER ประเภท Perpetual License รวม VAT AUTOCAD LT ๒๐๑๔ เป็นเงิน ๕๓,๕๐๐ บาท สำหรับ Origin individual ๔ Node Locked ขณะนี้อยู่ระหว่างการสืบราคา) คาดว่าจะจัดซื้อเสร็จสิ้นภายในต้นเดือนสิงหาคมนี้

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

#### ๔.๗ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา

ผู้ช่วยคณบดี (อาจารย์ ดร.สุภเวท มานิชยม) รายงานผลการดำเนินการฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จากที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้ง ๒/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ได้สรุปผลการดำเนินงานของกิจกรรมนักศึกษาระหว่างเดือนมิถุนายน - กรกฎาคม ๒๕๕๖ และกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น ดังนี้

ลำดับ	ชื่อกิจกรรม	ปัญหา และ อุปสรรค
๑	รับน้องรถไฟ	จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการน้อย จำนวน ๓ คน อาจต้องมีการประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมในปีต่อไปให้มากขึ้น
๒	โครงการผู้ปกครองพบผู้บริหาร	สถานที่จัดกิจกรรมซึ่งใช้ห้องสมุดเก่าคับแคบและอากาศร้อน ผู้ปกครองไม่มีความสะดวกในเรื่องในการเดินทาง (รถรับ-ส่ง) ควรมีป้ายบอกทาง/บอกสถานที่ตั้งหอประชุมของคณะภายใต้ชัดเจน ควรปรับปรุงระบบการระบายอากาศภายในหอประชุมใหญ่ซึ่งเป็นสถานที่กว้างขวางกว่าเพื่อรองรับการเปิดภาคเรียนและจัดกิจกรรมต่างๆ ซึ่งจะเริ่มในเดือนกรกฎาคมของปีถัดไปและเป็นช่วงฤดูฝน



ลำดับ	ชื่อกิจกรรม	ปัญหา และ อุปสรรค
๓	ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ คณะอุตสาหกรรมเกษตร	สถานที่จัดกิจกรรมซึ่งใช้ห้องสมุดเก่าคับแคบและอากาศร้อน ผู้ปกครองไม่มีความสะดวกในเรื่องในการเดินทาง (รถรับ-ส่ง) ควร มีป้ายบอกทาง/บอกสถานที่ตั้งหอประชุมของคณะภายใต้ชัดเจน ควรปรับปรุงระบบการระบายอากาศภายในหอประชุมใหญ่ซึ่งเป็นสถานที่กว้างขวางกว่าเพื่อรองรับการเปิดภาคเรียนและจัดกิจกรรมต่างๆ ซึ่งจะเริ่มในเดือนกรกฎาคมของปีถัดไปและเป็นช่วงฤดูฝน
๔	โครงการลูกช้างปลอดภัยเข้าศาสนา	พื้นที่ในการจัดกิจกรรมหรือโครงการในลักษณะนี้มีน้อย ในปีการศึกษา ๒๕๕๖ ได้จัดที่ตึก RB ๕ และวัดสวนพริก ซึ่งสถานที่จัดกิจกรรมนั้นไม่สัมพันธ์กับจำนวนนักศึกษาที่เพิ่มขึ้น จำนวนรุ่นที่เข้าร่วมในกิจกรรมมีน้อย แนวทางในการแก้ไขโดยการเพิ่มการประชาสัมพันธ์ ปรับรูปแบบกิจกรรม และการคัดเลือกสถานที่ ให้มีความเหมาะสมต่อไป
๕	โครงการดำเนินการด้านเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษา	นักศึกษาบางส่วนไม่ทราบข้อมูลสถานที่ตั้งของหน่วยงานที่รองรับการให้บริการด้านทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา ดังนั้นควรประชาสัมพันธ์มากขึ้น
๖	โครงการแข่งขัน Fostat-Nestle Quiz Bowl ๒๐๑๓	นักศึกษาชั้นปีที่สามยังไม่ผ่านการศึกษาค้นคว้าหลายวิชาที่ต้องใช้ในการเรียนปีที่ ๔ และเวลาในการเตรียมตัวน้อย แก้ไขโดยการจัดหาตัวอย่างแก่นักศึกษามากขึ้น เพื่อให้มีเวลาในการเตรียมตัวมากขึ้น
๗	กิจกรรมประเพณีนำนักศึกษาขึ้นไปนมัสการพระบรมธาตุ ดอยสุเทพและสืบฮีตขันธ์ดอยโดยชยอยุธยา	สามารถดำเนินงานไปด้วยความเรียบร้อย มีอุปสรรคเพียงเล็กน้อยในเรื่องการควบคุมเวลาและการจัดการในเรื่องความพร้อมในการจัดหาอุปกรณ์สำหรับทำกิจกรรม ส่วนความล่าช้าในการจัดกิจกรรมเกิดจากจำนวนรถที่ขึ้น-ลงดอยสุเทพในวันนั้นมีจำนวนมาก
๘	สรุปผลวิชาการเรียนรู้ผ่านกิจกรรม ๑	จะประชุมคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาเพื่อให้รับรองผลการเข้าร่วมกิจกรรมของนักศึกษาประมาณกลางเดือนสิงหาคม ๒๕๕๖ และจะประกาศผลการเข้าร่วมกิจกรรมให้นักศึกษาได้ทราบ ภายในเดือนสิงหาคมนี้

### ที่ประชุมฯ รับทราบ

#### ๔.๘ ผลการดำเนินงานสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร

หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร รายงานผลการดำเนินงานของสำนักวิชา ดังนี้

๑) ความคืบหน้าการกำหนดความเชี่ยวชาญของอัตราพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ จำนวน ๓ อัตรา ที่สำนักวิชา ได้รับการจัดสรร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ จำแนกตามกลุ่มกระบวนวิชา โดยพิจารณาจาก กลุ่มกระบวนวิชา ที่ยังมีความขาดแคลน คณาจารย์ผู้สอนก่อน

**ผลการดำเนินการ** สำนักวิชา ได้จัดให้มีการประชุมหัวหน้าสาขาวิชา คราวประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๕๖ ในวันที่พุธที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖ จำแนกตามกลุ่มการเรียนการสอน จำนวน ๗ กลุ่ม (กลุ่ม Food Microbiology, กลุ่ม Food Chemistry, Nutrition and Analysis, กลุ่ม Packaging Science and Technology, กลุ่ม Food Engineering and Bioprocessing, กลุ่ม Product Development Technology (รวม Experimental Design), กลุ่ม Food Management and Quality Control (รวม Food Safety) และกลุ่ม Biotechnology) โดยนำจำนวนนักศึกษา และหน่วยกิตของแต่ละกระบวนวิชา มาใช้ประกอบการพิจารณาด้วย ทั้งนี้สำนักวิชา ได้แจ้งผลวิเคราะห์การจัดกลุ่ม ครั้งที่ ๒ ให้หัวหน้าสาขาวิชา พิจารณาให้ความเห็นชอบ ในวันอังคารที่ ๒๓ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖ และจะได้จัดการประชุมหารือรอบพิเศษในช่วงเดือนสิงหาคมเพื่อพิจารณาเรื่องดังกล่าวอีกครั้ง สำหรับอัตรากำลัง ปี พ.ศ.๒๕๕๖ ที่ได้มีได้ระบุความเชี่ยวชาญเป็น Meat Technology: Food Regulation/Food Law นั้น ได้เปลี่ยนเป็น Food Safety เพื่อให้สอดคล้องกับหลักสูตรวิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร ระดับบัณฑิตศึกษา ที่มีแขนงวิชา Food Safety อยู่ด้วย



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคสู่คนรุ่นใหม่

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

## ๒) ความคืบหน้าการจัดทำหลักสูตรนานาชาติ ระดับบัณฑิตศึกษา

**ผลการดำเนินการ** การประชุมคณะกรรมการร่างหลักสูตรนานาชาติระดับบัณฑิตศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๘ มีนาคม พ.ศ.๒๕๕๖ ที่ประชุมมีมติให้จัดทำหลักสูตรนานาชาติ สำหรับหลักสูตร Food Science and Technology ทั้งในระดับ Master และ Doctorate Degree (สำหรับฐานปริญญาโทเท่านั้น) โดยมีแผนการศึกษาทั้งแบบ Coursework (แผน ๒.๑) และ Thesis Only (แผน ๑.๑) ภาควิชาหลักจะเน้นไปทาง Food Science and Technology แล้วกำหนดภาควิชาเลือกให้ครอบคลุมกลุ่มสาขาวิชา ที่กำหนดทางด้าน Food Science and Technology, Food Nutrition, Food Product Development Technology, Food Process Engineering, Food Safety, Food Marine Technology, Food Packaging Technology และ Food Biotechnology ทั้งนี้ผลการประชุมคณะกรรมการร่างหลักสูตรนานาชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ วันที่ ๑๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ พบว่าผู้เชี่ยวชาญจำนวน ๔ ท่าน ได้ตอบรับการทาบทามเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ การร่างหลักสูตรนานาชาติ แล้ว ได้แก่ ศาสตราจารย์ ดร.สุทธวัฒน์ เบญจกุล ศาสตราจารย์ ดร.วิฑูรย์ ปริญญาวิวัฒน์กุล ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. นิธิยา รัตนานนท์ และนายวิเชียร เขิดชูตระกูลทอง (ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - stakeholder) ทั้งนี้ศาสตราจารย์ ดร.วิฑูรย์ ปริญญาวิวัฒน์กุล จาก Department of Food Science, The Louisiana State University Agricultural Center, Baton Rouge, Los Angeles, United States หนึ่งในผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการร่างหลักสูตรนานาชาติ จะเดินทางมาให้คำปรึกษาเกี่ยวกับหลักสูตรนานาชาติ ในวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖ ตามหนังสือเชิญ ที่ ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๕)/๐๐๘ ลว. ๑๐ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๖ ที่ประชุมมีมติ คัดเลือกรายนามกรรมการประจำหลักสูตรนานาชาติ จำนวน ๕ ท่าน ได้แก่ อาจารย์ปิยวรรณ สิมะไพศาล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิชญา บุญประสม พูลลาภ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์ และอาจารย์ ดร.เจิมขวัญ สังข์สุวรรณ ทั้งนี้จากการพิจารณาเอกสารประกอบ ที่ประชุมคณะกรรมการร่างหลักสูตรนานาชาติ เห็นว่าวิชาแกน ของหลักสูตรนานาชาติทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร จะพัฒนาขึ้นนั้น มีความคล้ายคลึงกับหลักสูตรที่เปิดสอนในประเทศสหรัฐอเมริกา และกำลังหาข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับค่าธรรมเนียมการศึกษาเพิ่มเติม จากสามมหาวิทยาลัย โดยในเบื้องต้น ข้อมูลหลักสูตรนานาชาติ ที่เปิดสอนสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำหรับนักศึกษาไทย เหมายจ่าย ปีการศึกษาละ ๑๖๕,๐๐๐ บาท และนักศึกษาต่างชาติ ปีการศึกษาละ ๒๐๕,๐๐๐ บาท อนึ่ง ที่ประชุมได้ดำเนินการพิจารณา แบบสอบถามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต ด้านอุตสาหกรรมเกษตร สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร รวมถึงแบบสอบถามความสนใจในการศึกษาต่อ ครั้งที่ ๑ แล้ว รวมถึงมีการระบุรายชื่อ สถานประกอบการ สถาบันวิจัย รวมถึงสถาบันการศึกษาทั้งในและนอกประเทศ ที่จะจัดส่งแบบสอบถาม สำหรับการกำหนดจำนวนหน่วยการลงทะเบียนในแผนการศึกษาแต่ละระดับ เป็นดังนี้

**ระดับปริญญาโท**

แบบ Coursework (แผน ๒.๑) นักศึกษาลงเรียนภาควิชาจำนวน ๒๔ หน่วย จำแนกสัดส่วนภาควิชาหลัก ต่อภาควิชาเลือก ที่ประชุมมีมติ เลือกสัดส่วน ๑๘ : ๖ ตามหลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ระดับบัณฑิตศึกษาภาคภาษาไทย ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร และทำวิทยานิพนธ์ จำนวน ๑๒ หน่วย รวมเป็น ๓๖ หน่วย

แบบ Thesis Only (แผน ๑.๑) ทำวิทยานิพนธ์ จำนวน ๓๖ หน่วย

**ระดับปริญญาเอก**

แบบ Coursework (แผน ๒.๑) นักศึกษาลงเรียนภาควิชาจำนวน ๑๒ หน่วย จำแนกสัดส่วนภาควิชาหลัก ต่อภาควิชาเลือก ที่ประชุมมีมติ เลือกสัดส่วน ๙ : ๓ ตามหลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ระดับบัณฑิตศึกษาภาคภาษาไทย ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร และทำวิทยานิพนธ์ จำนวน ๓๖ หน่วย รวมเป็น ๔๘ หน่วย

แบบ Thesis Only (แผน ๑.๑) ทำวิทยานิพนธ์ จำนวน ๔๘ หน่วย

นอกจากนี้ ที่ประชุมคณะกรรมการร่างหลักสูตรนานาชาติ ยังได้มีการกำหนดรายนาม ผู้รับผิดชอบการร่างรายละเอียดภาควิชาเลือกของแต่ละกลุ่มสาขาวิชา ที่จะระบุในหลักสูตร และในส่วนการจัดทำข้อมูลทางด้าน ปรัชญาหลักสูตร ความสำคัญของหลักสูตร รวมถึงส่วนเนื้อหา ที่ประชุมให้ควรให้มีการเชื่อมโยงถึง



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางด้านเทคโนโลยีการเกษตรระดับประเทศและอยู่ภาคผู้ผลิตและผู้บริโภค

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข



สภาพแวดล้อม และสังคม เช่น การเพิ่มคุณภาพชีวิต และ / หรือ สุขภาพผู้สูงอายุ โดยนำหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ของ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร มาแปลและเรียบเรียงให้เป็นภาษาอังกฤษ พร้อมทั้งผนวกเนื้อหาที่ เกี่ยวข้องกับ ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (Asean Economic Community, AEC) ในส่วนหลักการและเหตุผลด้วย

๓) ความคืบหน้าการดำเนินการตามแผน การจัดทำรายการครุภัณฑ์งบประมาณเงิน แผ่นดิน และเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ ตามมติที่ประชุมหัวหน้าสาขาวิชา ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ ลว. ๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖

**ผลการดำเนินการ** สำนักวิชา อยู่ในระหว่างการรวบรวมข้อมูล รายการครุภัณฑ์งบประมาณแผ่นดิน และครุภัณฑ์ งบประมาณเงินรายได้ ปี พ.ศ.๒๕๕๘ รวมถึงการจัดทำตารางตรวจสอบความครบถ้วน/ความเหมาะสมของ ชื่อรายการ ครุภัณฑ์ที่เสนอขอ ใบเสนอราคา ภาพประกอบ คุณลักษณะเฉพาะ คู่เทียบ ผู้รับผิดชอบ (ทำหน้าที่เสนอรายการครุภัณฑ์ ชี้แจงเหตุผลความจำเป็นของการจัดซื้อโดยเฉพาะในกรณีที่มีเครื่องครุภัณฑ์ดังกล่าวอยู่แล้ว / ชี้แจงเหตุผลที่ไม่มีเอกสารคู่ เทียบประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร ในที่ประชุมหัวหน้าสาขาวิชา / คณะกรรมการ บริหารจัดการทรัพยากร และดำเนินการจัดซื้อ) เหตุผลในการจัดซื้อ รวมถึงไฟล์ EXCEL ๑๔๕(๑) และ ๑๔๕(๒) (สำหรับ ครุภัณฑ์งบประมาณแผ่นดิน) ที่ได้รับจากคณาจารย์ และบุคลากร จำแนกตามกลุ่มปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ เพื่อแจ้งไปยัง ประธานกลุ่มปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ รวมถึงหัวหน้ากลุ่มปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ เพื่อดำเนินการเพิ่มเติมข้อมูลให้ครบถ้วน รวมถึงจัดเรียงลำดับความสำคัญของครุภัณฑ์ เพื่อนำเข้าที่ประชุมหัวหน้าสาขาวิชา เพื่อพิจารณาต่อไป

๔) ความคืบหน้าการติดตามผลการศึกษา ของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จาก สปป.ลาว

#### **ผลการดำเนินการ**

**นายสีทอน ลีเสียนู** ระดับปริญญาเอก (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชาย จอมดวง) อยู่ใน ระหว่างการแก้ไขข้อเสนอโครงการวิจัย จะแล้วเสร็จในช่วงเดือนธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๖ นักศึกษาแจ้งว่า และกำลังทำเรื่องขอ อนุมัติไปยัง สพร. สำหรับของงบประมาณสนับสนุนโครงการวิจัย เริ่มปริญญาเอกปีที่ ๓ ปีสุดท้าย แต่ยังไม่ได้เริ่มการทดลอง

**นายชอซ่ง เบรยเตีย** ระดับปริญญาเอก (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาติชาย โชนงนุช) ทำ วิทยานิพนธ์มีความก้าวหน้าด้วยดี มีอาจารย์ที่ปรึกษาจากคณะวิทยาศาสตร์ ได้แก่ ศาสตราจารย์ ดร.สายสมร ล้ายอง ศาสตราจารย์ ดร.Choel Ho Park จาก Kangwon National University มีงานวิจัยเบื้องต้นในการแยกเชื้อจุลินทรีย์ชนิด ใหม่ ที่สามารถดีฟิมพ์ลงวารสารนานาชาติได้ และสอบ Qualify ระดับปริญญาเอกผ่านแล้ว กำลังเตรียมข้อเสนอโครงการ เริ่มปริญญาเอกปีที่ ๓ สำหรับทุนการศึกษา ๔ ปี คาดว่าไม่มีปัญหาในการสำเร็จการศึกษา

**นายไพพิจิตร ตาลาวงศ์** ระดับปริญญาโท (รองศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ เพียรมงคล) ขณะนี้ได้ศึกษาจบกระบวนวิชาที่ต้อง regrade ไม่ให้พ้นสภาพแล้ว และอยู่ระหว่างการตรวจเอกสาร เพื่อเตรียมข้อเสนอ หัวข้อวิทยานิพนธ์

**นายสุตธนู มะณีโชติ** ระดับปริญญาโท (อาจารย์ ดร.ทงศักดิ์ ไชยาโส) ดำเนินการทำ โครงการวิจัยเสร็จสิ้นแล้ว กำลังเขียนวิทยานิพนธ์ฉบับร่าง อยู่ระหว่างการนำเสนอผลงาน เพื่อให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขการ เรียนจบระดับปริญญาโท ที่งานประชุมวิชาการ FerVAAP จะสอบวิทยานิพนธ์วันที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ.๒๕๕๖

**นายวีระชัย บรรตวาศ์** ระดับปริญญาโท (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาติชาย โชนงนุช) แก้ไขปัญหาเรื่องลำดับขั้นไม่ถึงเกณฑ์แล้ว งานวิจัยเกี่ยวข้องกับการหมักน้ำปลา จากพลาสติกย่อย น้ำโขง น้ำคาน น้ำอู และ น้ำเชือก มีการเพิ่มคาร์โบไฮเดรต ให้เกิดกลิ่นรส เริ่มทำวิทยานิพนธ์ไปได้แล้ว ร้อยละ ๑๐

**นายพวงสวัสดิ์ พิมสะลา** ระดับปริญญาโท (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชาย จอมดวง) ขณะนี้เดินทางมาศึกษาในปีแรก อยู่ระหว่างการเรียนพื้นฐานร่วมกับนักศึกษาระดับปริญญาตรี โดยจะเรียนเพิ่มเติมในภาค การศึกษาที่ ๑/๒๕๕๗

**นางสาวอนสี ลอคำเอียง** ระดับปริญญาโท (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรมล อุดมอ่าง) ทำวิทยานิพนธ์เสร็จสิ้น สอบวิทยานิพนธ์ รออนุมัติปริญญาเท่านั้น ขณะนี้เดินทางกลับไปยัง สปป.ลาว แล้ว



ทั้งนี้ประธานที่ประชุมฯ ได้แจ้งให้สำนักวิชา ดำเนินการจัดประชุมรายงานความคืบหน้าการศึกษาวิจัยให้คณบดีรับทราบ และพิจารณา ในวันจันทร์ที่ ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖ โดยให้นักศึกษาเป็นผู้นำเสนอ อาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์ เข้าร่วมรับฟัง และหารือแนวทางการแก้ไขปัญหา (ถ้ามี) ซึ่งนายสีทอน ลิเลียนู นายชอซง เบรย์เตีย นายสุตธนู มะนีโซด และนายวีระชัย บรรตาวงค์ ได้เข้าร่วมกิจกรรมนำเสนอความคืบหน้าผลการศึกษาลงแล้ว สำหรับกำหนดการติดตามความคืบหน้าครั้งต่อไป คือ วันที่ ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖

๕) ความคืบหน้าการติดตามเอกสาร มคอ ๓ – มคอ ๗ ของสำนักวิชา

**ผลการดำเนินการ** สำนักวิชา ได้รับแจ้งจากหน่วยประกันคุณภาพการศึกษาว่า การประเมินคณะฯ ครั้งต่อไป ที่อาจอยู่ระหว่างวันที่ ๒๔ – ๒๘ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๗ จะพิจารณาความครบถ้วนของเอกสาร มคอ ๓ – มคอ ๗ สำหรับทุกหลักสูตร/กระบวนวิชาที่เปิดสอนในคณะอุตสาหกรรมเกษตร ในปีการศึกษา ๒๕๕๖ (รวมถึงเอกสาร มคอ ๕ ของภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๕๕) ซึ่งสำนักวิชา ได้ดำเนินการวางมาตรการในการติดตามเอกสารดังกล่าวแล้ว โดยจะมีการระบุในหนังสือตอบรับ TOR และ/หรือ JA ของคณาจารย์แต่ละท่าน ในทุกรอบการประเมิน รวมไปถึงจะมีการระบุข้อความในหนังสือขอความร่วมมือคณาจารย์ ดำเนินการยื่นเตือนนักศึกษาให้ประเมินผลการจัดการเรียนการสอนของคณาจารย์ มอบหมายให้ผู้ประสานงานสาขาวิชา ดำเนินการติดตามเอกสารที่ยังไม่ครบ จัดทำโปรแกรมติดตามเอกสาร มคอ ๓ – มคอ ๗ ไปยังคณาจารย์แต่ละท่านเป็นรายบุคคล นอกจากนี้จะได้รายงานผลการติดตาม มคอ ๓ – มคอ ๗ ในที่ประชุมหัวหน้าสาขาวิชา ที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการ และที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะฯ อย่างสม่ำเสมอ

รายละเอียดสำหรับการติดตามเอกสาร มคอ ๓ และ ๔ ประจำปีภาค ๑/๒๕๕๖	สาขาวิชา					
	FST	BIOT	PKT	FE	PDT	MPT
๑. จำนวนกระบวนวิชา (รวม ๗๖ รายการ)	๑๘	๑๖	๑๒	๑๐	๑๑	๙
๒. ไฟล์ มคอ ๓ ที่ต้องจัดส่ง	๑๘	๑๖	๑๒	๑๐	๑๐	๗
๓. ยังไม่ส่งไฟล์ใหม่ แต่มีไฟล์ มคอ ๓ เดิม	๑๓	๕	๕	๓	๑	๓
๔. ส่งไฟล์ มคอ ๓ ภาคการศึกษานี้แล้ว	-	-	-	-	๑	๒
๕. ไฟล์ มคอ ๓ ที่ยังไม่ได้ส่ง	๕	๑๑	๗	๗	๙	๒
๖. ไฟล์ มคอ ๔ ที่ต้องจัดส่ง	-	-	-	-	-	๒
๗. ยังไม่ส่งไฟล์ใหม่ แต่มีไฟล์ มคอ ๔ เดิม	-	-	-	-	-	-
๘. ส่งไฟล์ มคอ ๔ ภาคการศึกษานี้แล้ว	-	-	-	-	-	-
๙. ไฟล์ มคอ ๔ ที่ยังไม่ได้ส่ง	-	-	-	-	-	๒

**หมายเหตุ:** กระบวนวิชาการเรียนรู้ผ่านกิจกรรม ๖๑๐๑๐๑ อาจารย์ ดร.สุภเวท มานียม ได้จัดส่งเอกสาร มคอ ๓ แล้ว จำนวนในแถว ๒. = ผลรวมจำนวนในแถว ๓. ๔. และ ๕. และจำนวนในแถว ๖. = ผลรวมจำนวนในแถว ๗. ๘. และ ๙.

๖) ความคืบหน้าการพิจารณารายชื่อผู้สมควรได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์ในระดับมหาบัณฑิต และ/หรือ ระดับดุษฎีบัณฑิตจากคณะอุตสาหกรรมเกษตร ตามหนังสือที่ ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๑)/ว๔๔๗ ลว. ๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ มีกำหนดส่งให้สำนักงานคณะ ภายในวันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๖

**ผลการดำเนินการ** ที่ประชุมหัวหน้าสาขาวิชา คราวประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๕๖ ในวันพุธที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖ มีมติเสนอชื่อ คุณศรณ์ กันตรัตนากุล กรรมการผู้จัดการบริษัทห้องปฏิบัติการกลาง ประเทศไทย (จำกัด) ให้เป็นผู้ได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์มหาบัณฑิต คุณวิชาญ ศิริชัยเอกวัฒน์ สมาชิกวุฒิสภา ภาควิชาชีพ สมาคมการประมงสมุทรศาสตร์ ประธานกรรมการบริหาร บริษัทเรือเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) และประธานกรรมการบริหาร บริษัทเตตราแพ็ค จำกัด ให้เป็นผู้ได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์ดุษฎีบัณฑิต นอกจากนี้ที่ประชุมยังมีมติให้สำนักวิชา ดำเนินการแจ้งเวียนคณาจารย์ให้เสนอชื่อ ผู้สมควรได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์ เพิ่มเติม และจัดส่งให้สำนักวิชา ภายในวันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๗) ความคืบหน้าการของงบประมาณสนับสนุนจัดประชุมวิชาการนานาชาติจาก APEC

**ผลการดำเนินการ** สำนักวิชา ได้ดำเนินการจัดส่งแนวคิดข้อเสนอโครงการ (concept proposal) “APEC - ATCWG Food Security Network on Non - GMO Agricultural Biotechnology and Biofuels Symposium” ตาม



คำแนะนำของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์แล้ว ในวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ.๒๕๕๖ (ระยะเวลาการดำเนินโครงการ วันอังคารที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๖ ถึงวันพุธที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๗) งบประมาณ ๓.๕ ล้านบาท ในวันที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖ ทาง สศก. แจ้งว่ามีเขตเศรษฐกิจ ที่สนใจจะร่วมสนับสนุนงบประมาณแจ้งความประสงค์เข้ามาบ้างแล้ว และขอให้เปลี่ยนชื่อข้อเสนอโครงการจากคำว่า Non - GMO Agricultural Biotechnology เป็น Agricultural Science และขอให้งดการอ้างอิงใดๆ ในเนื้อหาข้อเสนอโครงการ ที่เกี่ยวข้องกับ GMO และ Biotechnology ทั้งหมด ทั้งนี้จะต้องจัดส่งข้อเสนอโครงการเข้าไปในระบบฐานข้อมูลของ APEC ให้ทัน ภายในวันที่ ๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖ ก่อนเที่ยงคืน เวลาประเทศสิงคโปร์ สำหรับการจัดทำข้อเสนอโครงการเต็มรูป สำนักวิชา จะได้ประสานกับทาง สศก. และ สกอ. อย่างต่อเนื่องต่อไป

๘) ความคืบหน้าการพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะ ปรับปรุงโครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของสำนักวิชา จากข้อมูลประโยชน์ที่ได้รับจากการไปเข้าร่วมประชุม ฝึกอบรม สัมมนา นำเสนอผลงานทางวิชาการ และได้นำมาพัฒนาศักยภาพในการปฏิบัติงาน ด้วยงบบุคลากรคณาจารย์ และบุคลากร ของสำนักวิชา ในปีงบประมาณ ๒๕๕๕ และ ๒๕๕๖

**ผลการดำเนินการ** ที่ประชุมหัวหน้าสาขาวิชา ครั้งที่ ๘/๒๕๕๖ ลว. ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖ มีมติให้ดำเนินการสนับสนุนโครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของสำนักวิชา ต่อไป โดยขอให้นางสุตลาภกษณ์ พุทธวงศ์ ดำเนินการปรับปรุงแบบฟอร์มกรอกข้อมูลผลการเข้าร่วมโครงการพัฒนาฯ ต่างๆ ให้คณาจารย์และบุคลากรสามารถให้ข้อมูลได้ง่ายขึ้น โดยมีการเพิ่มเติมรหัส และรายชื่อกระบวนวิชา ที่คณาจารย์ และบุคลากร ได้นำองค์ความรู้ และประสบการณ์จากการเข้าร่วมโครงการพัฒนาฯ มาปรับปรุงการจัดการเรียนการสอน ให้เกิดประโยชน์แก่นักศึกษา

๙) ความคืบหน้าการติดตามการลาศึกษาต่อทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ของคณาจารย์ ในสังกัดสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร

รายชื่อคณาจารย์	วันที่เริ่มลาศึกษาต่อ ระยะเวลาการลาศึกษาที่ใช้ไป และระยะเวลาของหลักสูตร	ขอขยายเวลาถึง และ ระยะเวลาการลาศึกษา ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร	ผลการติดตาม/ อ.ที่ติดต่อกลับ
๑. อาจารย์ลินดา อิทธิภัทรพันธ์	เริ่มเรียนมหาวิทยาลัย แรก ตั้งแต่ ๑๔ ก.ค.๒๕๕๑ มหาวิทยาลัยที่สอง ตั้งแต่วันที่ ๑ เม.ย.๒๕๕๒ <b>รวมใช้เวลา</b> <b>๕ ปี</b> <b>ระยะเวลาของหลักสูตร</b> <b>หลักสูตร ๔ ปี</b>	ขอขยายเวลาถึง ๑๓ ก.ค.๒๕๕๖ <b>ระยะเวลาการลาศึกษา</b> <b>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</b> สิ้นสุดวันที่ ๑๓ ก.ค.๒๕๕๙	รายงานวันที่ ๒๙ พ.ค. ๕๖ มหาวิทยาลัยแรก สาขา Polymer Technology and Materials Engineering ณ Loughborough University จากนั้นย้ายมาศึกษาสาขา Polymer Science and Engineering ที่ The University of Manchester หลักสูตร PhD Materials ทำการศึกษา ไฮบริดโพลีเมอร์คอมโพสิต เขียน วิทยานิพนธ์เสร็จแล้ว สอบปากเปล่า แล้ว และกำลังแก้ไขวิทยานิพนธ์เพิ่มเติม ขอขยายระยะเวลาศึกษาต่อ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖ ด้วยทุนส่วนตัว
๒. อาจารย์สุรัฐพัศ คำไทย	๑ มิ.ย.๒๕๕๔ <b>รวมใช้เวลา</b> <b>๒ ปี ๒ เดือน</b> <b>ระยะเวลาของหลักสูตร</b> <b>หลักสูตร ๕ ปี</b>	ขอขยายเวลาถึง ๓๑ พ.ค.๒๕๕๘ <b>ระยะเวลาการลาศึกษา</b> <b>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</b> สิ้นสุดวันที่ ๓๑ พ.ค. ๒๕๖๔	รายงานวันที่ ๔ พ.ค.๒๕๕๕ ไม่มีปัญหาและอุปสรรค ในการทำวิทยานิพนธ์ ดำเนินการวิจัยไปได้ ร้อยละ ๓๐



รายชื่อคณาจารย์	วันที่เริ่มลาศึกษาต่อ ระยะเวลาการลาศึกษาที่ใช้ไป และระยะเวลาของหลักสูตร	ขอขยายเวลาถึง และ ระยะเวลาการลาศึกษา ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร	ผลการติดตาม/ อ.ที่ติดต่อกลับ
๓. อาจารย์วิญญู ศักดิ์ดาพร	๑ มิ.ย.๒๕๕๒ <u>รวมใช้เวลา</u> ๔ ปี ๒ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๕ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๒ ธ.ค.๒๕๕๖ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๓๑ พ.ค. ๒๕๖๒	รายงานวันที่ ๒๘ มิ.ย. ๕๖ กำลัง ดำเนินการวิจัย หัวข้อเรื่อง “Development of an Instrument to Improve Quality by Using Magnetic Fields” ที่สาขาวิชาการ ออกแบบและ ผลิตแบบบูรณาการ ณ คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี คาดว่าจะจบ มิ.ย. ๒๕๕๗ สอบ comprehensive และหัวข้อ วิทยานิพนธ์แล้ว (๑/๒๕๕๓) ทำการศึกษาความสัมพันธ์การ เปลี่ยนแปลงทางกายภาพของน้ำผึ้งเมื่อ ได้รับความร้อน สนามแม่เหล็ก รวมถึง ปริมาณ HMF ทำการศึกษา กลไกการเปลี่ยนแปลงของน้ำผึ้งที่ได้รับ สนามแม่เหล็ก
๔. อาจารย์ กัญญารัตน์ สุทธิภักดิ์	๓ มิ.ย.๒๕๕๒ <u>รวมใช้เวลา</u> ๔ ปี ๒ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๓ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๓๐ พ.ย.๒๕๕๖ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๒ มิ.ย.๒๕๕๘	รายงานวันที่ ๓๐ พ.ค. ๕๖ เงินทุนวิจัยมีจำกัด มี oral pres <sup>ti</sup> และ คาดว่าจะมี paper ๒ ฉบับ ดำเนินการ วิจัยไปได้ ร้อยละ ๖๐ เดินทางไป Aston U. UK กลับ ๒๐ ก.ย. ๕๕ ขยาย เป็น ๓๐ พ.ย. ๕๖ ด้วยทุนส่วนตัว รับทุน มช. ไม่ได้ เนื่องจากไม่เข้าเกณฑ์ ข้อ ก.๒.๑ ของประกาศ มช. ได้ลาศึกษา เกินหลักสูตร ๓ ปี
๕. นางสาวสิริกัทร แต่สุวรรณ	-	-	รายงานวันที่ ๒๐ มิ.ย. ๕๖ นักเรียนทุน รัฐบาลไทย ระดับปริญญาตรี - เอก กระทรวงวิทยาศาสตร์ สาขา Food Science ที่ University of California, Davis (World Ranking #๔๔ ในปี พ.ศ. ๒๕๕๖) (ตั้งแต่วันที่ ๑๔ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๑ จะสำเร็จการศึกษาระดับ ปริญญาตรี เดือนมิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๖ (Dean's List, GPA ๓.๙๓)) ได้รับการ ตอบรับให้เข้าศึกษาต่อใน ระดับปริญญา เอก สาขาโภชนศาสตร์ Nutrition Science ที่มหาวิทยาลัยคอร์เนลล์ (Cornell University, World Ranking #๑๘ ในปี พ.ศ.๒๕๕๖) คาดว่าจะสำเร็จ การศึกษา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒



รายชื่อคณาจารย์	วันที่เริ่มลาศึกษาต่อ ระยะเวลาการลาศึกษาที่ใช้ไป และระยะเวลาของหลักสูตร	ขอขยายเวลาถึง และ ระยะเวลาการลาศึกษา ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร	ผลการติดตาม/ อ.ที่ติดต่อกลับ
๖. อาจารย์ศศิธร ใบม่วง	-	-	รายงานวันที่ ๒๔ ก.ค.๕๖ ได้รับอนุมัติปริญญาเอก เมื่อวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๖ University of Reading, UK

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

๔.๙ ผลการดำเนินงานศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร รายงานผลการดำเนินงานศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ดังนี้

๑) รายรับของศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ (๑ ต.ค.๕๕ - ปัจจุบัน) มียอดรายรับในส่วนของการทำงานนำดื่ม การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ และการให้บริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการโรงงานต้นแบบ เป็นเงินจำนวน ๕๕๑,๗๖๖.๕๐ บาท โดยแยกเป็นกิจกรรม ดังนี้

๑.๑ โครงการผลิตน้ำดื่ม "ข้างทอง"

- ยอดการจำหน่ายน้ำดื่มข้างทอง (เงินสด) เดือน ต.ค.๕๕-พ.ค.๕๖ จำนวน ๔๒,๐๕๖ บาท
- ยอดการให้สวัสดิการน้ำดื่มภายในคณะ เดือน ต.ค.๕๕- พ.ค.๕๖ จำนวน ๕๒,๗๖๐.๕๐ บาท

๑.๒ โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบทางด้านอุตสาหกรรมเกษตร

- ยอดการชำระเงินสด ๑๘๔,๐๐๐ บาท

ตารางแสดงผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร (ปีงบประมาณ ๒๕๕๖)

ชื่อโครงการ	ผลการดำเนินงาน					
	เสนอ Proposal	เสนอ ขอแหล่งทุน	การดำเนินงาน	ปิด โครงการ	ยอด งบประมาณ	การชำระเงิน
๑. ผลไม้ทอดกรอบ (ผศ.ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)	-	คุณฐิติณี ชานันท์	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ		๔๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐
๒. ถั่วเหลืองฝักสดทอด กรอบ (ผศ.ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล)	-	บจก.ไทเอ ซีฟู้ดส์	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ		๘๘,๐๐๐	๔๔,๐๐๐
๓. จิงจูฉ่ายแปรรูป (ผศ.ดร.สมชาย จอมดวง)	-	บจก.เทพนาคิน เทคโนโลยี	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ		๗๘,๐๐๐	๓๙,๐๐๐
๔. เนื้อมะม่วงมหาชนก (ผศ.ดร.นิรมล อุดมอ่าง)	-	Nok Mango Co.,Ltd.	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ		๑๒๐,๐๐๐	๓๖,๐๐๐
๕. เครื่องดื่มจากดอกกล้วย (ผศ.ดร.สมชาย จอมดวง)	-	หจก.กาญจน์ วารินทร์	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ		๗๘,๐๐๐	๓๙,๐๐๐
๖. การรับจ้างผลิตน้ำลำไย แช่แข็ง (ผศ.ดร.นิรมล อุดมอ่าง)	-	บจก.แอกเซอร์๙	ดำเนินการแล้ว		๖,๐๐๐	๖,๐๐๐
๗. การพัฒนากาแฟ พร้อมชงเบื้องต้น (นายชาติชาย วิสัยลักษณ์)	-	ศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรม ภาค ๑	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ		๓๐,๐๐๐	-
รวมยอดงบประมาณที่ได้รับการสนับสนุน (บาท)					๔๔๐,๐๐๐	๑๘๔,๐๐๐



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางการศึกษาด้านเกษตรกรรมเกษตรที่ประเทศไทยและอนุภูมิภาคสุพรรณบุรี

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

## ๑.๓ การให้บริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ และโรงงานต้นแบบ

- มีรายรับจากการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖  
จำนวนเงิน ๑๗๒,๙๕๐ บาท

## ๒) โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ของเกษตรกรลูกค้า อกส.

ประจำปีบัญชี ๒๕๕๕

## (หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ยุทธนา พิมลศิริผล)

งบประมาณในการดำเนินงาน จำนวนเงิน ๒,๗๐๐,๐๐๐ บาท กิจกรรมดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน เป็นเงินจำนวน ๑,๒๗๓,๕๗๓.๖๐ บาท คงเหลือนำส่งเป็นเงินรายได้ ๑,๔๒๖,๔๒๖.๔๐ บาท

## ๓) โครงการพัฒนาเครือข่ายอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปพื้นที่ภาคเหนือ ปี ๒๕๕๖

## (หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ยุทธนา พิมลศิริผล)

งบประมาณในการดำเนินงาน จำนวนเงิน ๑,๓๓๔,๐๐๐ บาท ได้ดำเนินการจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานในงวดที่ ๒ แล้ว และรอการแจ้งโอนเงินงวดที่ ๒ เป็นเงิน ๖๐๐,๓๐๐ บาท จากกองคลัง และอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงาน

## ๔) โครงการกิจกรรมศึกษาดูงานระเบียบด้านอาหารฮาลาลของประเทศคู่ค้า :

อินโดนีเซีย

## (หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.อภิรักษ์ เพ็ชรมงคล)

งบประมาณในการดำเนินงาน จำนวนเงิน ๒๙๐,๐๐๐ บาท ได้ดำเนินการจัดส่งรายงานครั้งที่ ๑ แล้ว รอการโอนเงินค่าจ้างดำเนินการในงวดที่ ๑ จำนวนเงิน ๑๐๑,๕๐๐ บาท

## ๕) โครงการความร่วมมือกับเทศบาลตำบลสุเทพ

กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อส่งเสริมการค้าจำหน่าย” ในวันที่ ๒๙-๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๖ โดยเทศบาลตำบลสุเทพเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย คณะอุตสาหกรรมเกษตร เป็นผู้สนับสนุนวิทยากรและสถานที่ในการจัดฝึกอบรม

## ๖) โครงการความร่วมมือกับคณะเกษตรศาสตร์

## (หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.สมชาย จอมดวง)

กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “เรื่อง การผลิตเครื่องดื่มจากน้ำผึ้งเชิงพาณิชย์” ในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม - ๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ค่าลงทะเบียนคนละ ๑,๐๐๐ บาท โดยคณะเกษตรศาสตร์ (ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิชัย คงพิทักษ์) เป็นผู้ประสานงานประชาสัมพันธ์ให้ผู้ประกอบการเข้ารับการฝึกอบรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร เป็นผู้สนับสนุนวิทยากรและสถานที่ในการจัดฝึกอบรม

## ๗) โครงการนาร่องอาหารปลอดภัยกับการยกระดับสุขอนามัยในโรงเรียน

## (หัวหน้าโครงการ อ.ดร.ญาคินี จักรพันธ์)

สนับสนุนสนับสนุนงบประมาณโดยสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) โดยศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) จำนวนเงิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท อยู่ระหว่างดำเนินการลงพื้นที่เพื่อให้ความรู้แก่นักเรียน คณาจารย์ และร้านอาหารในโรงเรียน ที่เข้าร่วมโครงการ และกำหนดจัดโครงการฝึกอบรม การส่งเสริมระบบสุขลักษณะที่ดีในการผลิตอาหาร (Good Hygiene Practice: GHP) และวิธีการที่ดีในกระบวนการผลิต (Good Manufacturing Practice : GMP) ให้กับคณะครู นักเรียน และร้านอาหารในโรงเรียน ในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๖

หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ได้ขอหารือถึงงบประมาณสำหรับใช้เป็นเงินสำรองจ่ายในการดำเนินการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบหรือการรับจ้างผลิตที่มีระยะเวลาในการดำเนินการไม่นาน และโครงการที่เร่งด่วน ว่าควรจะทำโครงการอย่างไรเพื่อให้มีเงินหมุนเวียนใช้ในการดำเนินงานได้ทัน ประธานได้



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและภูมิภาคสู่สังคมอาเซียน

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

แจ้งให้เบิกจ่ายจากเงินหมุนเวียนที่ได้รับการจัดสรรประจำปีให้หมดสิ้นก่อน หากเป็นโครงการที่มีงบประมาณชัดเจน ก็ให้ดำเนินการเสนอเรื่องผ่านศูนย์บริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เหมือนที่เคยดำเนินการมา เพราะจะสามารถนำเงินมาใช้ในโครงการได้เลย และในกรณีโครงการที่เป็นงานเร่งด่วนควรมีการคิดค่าบริการเพิ่มเติมด้วย

ประธานที่ประชุมฯ ได้ให้รายละเอียดเพิ่มเติมในเรื่องของโรงงานต้นแบบผลิตน้ำตาลลำไย ที่ได้มาขอใช้พื้นที่ของคณะ โครงการจะสิ้นสุดในปลายปีนี้แล้ว ครุภัณฑ์ต่างๆ จะเป็นของคณะซึ่งทิศทางการบริหารจัดการมีหลายช่องทาง ซึ่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่อาจจะตั้งนิติบุคคลที่ ๒ เพื่อมาบริหารจัดการโรงงานน้ำตาลลำไยก็ได้ ซึ่งจะต้องมีการเช่าใช้พื้นที่ในโรงงานต้นแบบและครุภัณฑ์ของคณะ หรืออีกแนวทางหนึ่งก็คือขายองค์ความรู้เพื่อให้ผู้ซื้อนำไปสร้างโรงงานน้ำตาลลำไยเอง หรือศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร จะรับไปดำเนินการผลิตเองเป็นผลิตภัณฑ์ที่ดำเนินงานภายใต้ชื่อของศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตรก็ได้

ในส่วนของโครงการผลิตน้ำตาลดื่มประธานได้แจ้งให้หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ดำเนินการจัดทำเป็นแผนกลยุทธ์เสนอผ่านคณะ เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการอำนวยการประจำคณะฯ ว่าจะสนับสนุนการลงทุนหรือไม่ การลงทุนจะต้องดำเนินการในรูปแบบการให้ยืมและจะต้องมีการส่งคืนด้วย หรืออาจจะเรียกว่าเป็นการยืมเงินจากคณะโดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการอำนวยการฯ หรืออาจจะเปิดโอกาสให้หน่วยงานอื่นๆ เข้ามาร่วมลงทุนในกิจการน้ำตาลดื่มของคณะด้วยและจะต้องมีการคืนกำไรให้กับผู้ร่วมลงทุนด้วย หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ได้แจ้งว่าขณะนี้ยังไม่พร้อมรับผู้ร่วมลงทุน

### ที่ประชุมรับทราบและให้ความเห็นชอบ

#### ๔.๑๐ ผลการดำเนินงานของสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร

เลขานุการสำนักงานคณะฯ ได้รายงานให้ที่ประชุมรับทราบเกี่ยวกับเรื่อง ดังนี้

๑) บุคลากรสำนักงานคณะลาออกงาน จำนวน ๒ ราย คือ

๑.๑) นายบุญฤทธิ์ เต็งอินทร์ เพื่อไปประกอบอาชีพอื่น

๑.๒) นายนิรันต์ คุ่มสุภา เพื่อไปประกอบอาชีพอื่น

คณะฯ กำลังอยู่ระหว่างการรับสมัคร โดยวิธีการคัดเลือก มีผู้สมัครจำนวน ๒ ราย และคัดเลือก ได้ ๒ ราย คือนายสันอุดร ชาทองยศ และนายบุญส่ง สมัครการ จะเริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ เป็นต้นไป

๒) การปรับตำแหน่งบุคลากรสำนักงานคณะฯ

๒.๑) นางสาวสุดาพร วัฒนา จากเลขานุการผู้บริหาร ไปทำหน้าที่ผู้ประสานงานสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล ตั้งแต่ต้นเดือนมิถุนายน ๒๕๕๖ เป็นต้นไป

๒.๒) คณะได้คัดเลือกบุคลากรใหม่จากบัญชีผู้สอบผ่านของกองบริหารงานบุคคล จำนวน ๑ ราย คือ นางสาวอัจฉราพร ชัดใจวงศ์ ตำแหน่งเจ้าหน้าที่สำนักงาน เพื่อมาทำหน้าที่เลขานุการผู้บริหารและบันทึกข้อมูล e-Store ของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร และสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร จะเริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ เป็นต้นไป

๓) สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร จะจัดฝึกอบรมบุคลากรสายสนับสนุนจำนวน ๒ เรื่อง คือ

๓.๑) การอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุขและทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ ในวันศุกร์ที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. โดยมี รศ.ดร.อรพิน สันติธีรากล คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นวิทยากร

๓.๒) การจัดทำเอกสารคุณภาพตามระบบ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๐๘ ในวันศุกร์ที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. โดย อาจารย์ ดร.ธัญญาภาพ อานันทนะ ผู้อำนวยการศูนย์อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นวิทยากร

### ที่ประชุมรับทราบ



## ๔.๑๑ คำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้มหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ (ปรับปรุง)

ประธานที่ประชุมฯ ได้แจ้งที่ประชุมฯ เกี่ยวกับการพิจารณาปรับปรุงคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้มหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ โดยคณะฯ มีประมาณการรายรับเพิ่มขึ้นจากเดิม จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) และได้ปรับปรุงคำขอตั้งใหม่ ในวงเงิน ๑๗,๙๒๗,๐๐๐ บาท (สิบเจ็ดล้านเก้าแสนสองหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) โดยมีรายละเอียดคำขอตั้งงบประมาณฯ ตามเอกสารแนบท้าย

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ ทั้งนี้จะได้นำเสนอคณะกรรมการอำนวยการประจำคณะฯ เพื่อให้ความเห็นชอบต่อไป

## ๔.๑๒ ขอเสนอเปิดกระบวนวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน ๒ กระบวนวิชา ในภาคการเรียนที่ ๒/๒๕๕๖ (๖๑๐๑๑๑ และ ๖๑๐๑๑๒)

รองคณบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวัฒน์นะ) ขอให้ประชุมฯ พิจารณาการเสนอขอเปิดกระบวนวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน ๒ วิชา คือ ๖๑๐๑๑๑ : บรรจุภัณฑ์เพื่อการตลาด และ ๖๑๐๑๑๒ : นวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหาร ทั้งนี้มีผลใช้ในภาคการเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๖

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ ทั้งนี้ให้งานบริการการศึกษา ดำเนินการแจ้งมหาวิทยาลัยต่อไป

## ๔.๑๓ แผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปี ๒๕๕๗

รองคณบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล) รายงานผลการประชุมคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงคณะอุตสาหกรรมเกษตร ซึ่งได้พิจารณารายละเอียดประกอบการประเมินค่าความเสี่ยงประจำปี ๒๕๕๗ และขอให้ประชุมฯ พิจารณาให้ข้อเสนอแนะและเห็นควรปรับแก้ไขเพิ่มเติมหรือไม่อย่างไร

ที่ประชุมฯ พิจารณาแล้วให้ความเห็นชอบ และมีพิจารณาเพิ่มเติมในส่วนของการเสี่ยงด้านบุคลากรด้านยุทธศาสตร์และด้านความปลอดภัยจากอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน รายละเอียดดังเอกสาร CMU-RM๒ แนบท้าย

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ ทั้งนี้จะได้นำเสนอคณะกรรมการอำนวยการประจำคณะฯ เพื่อให้ความเห็นชอบต่อไป

## ๔.๑๔ รายงานผลการประเมินการทดลองปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัย การประเมินครั้งที่ ๑ (อาจารย์ ดร.ธรรณพ เหล่ากุลติลก)

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบรายงานผลการประเมินการทดลองปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัย (การประเมินครั้งที่ ๑) ของอาจารย์ ดร.ธรรณพ เหล่ากุลติลก มีผลการประเมินอยู่ในระดับ ดีเยี่ยม

ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ ทั้งนี้ให้งานบริหารทั่วไป ดำเนินการแจ้งมหาวิทยาลัยต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ -ไม่มี-

ปิดประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.

(นางพิรารวรรณ์ สำเภาลอย)

ผู้ช่วยเลขาธิการคณะกรรมการบริหารฯ  
ผู้จัดบันทึกและรวบรวมรายงานการประชุม

๑๘/๐๙/๒๕๕๖

(นางไกรคำ หัสการบัญชา)

เลขานุการคณะกรรมการบริหารฯ  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

๑๘/๐๙/๒๕๕๖





หมายเหตุ :

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๗/๒๕๕๖ ในวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ได้ผ่านการรับรองจากที่ประชุมฯ ครั้งที่ ๘/๒๕๕๖ ในวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๕๖ แล้ว



สรุปมติ/ข้อคิดเห็นที่ประชุมกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร  
ครั้งที่ ๖/๒๕๕๖  
ในวันพุธที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๖

ที่	วาระที่, ชื่อวาระ/มติ	มติ/ข้อคิดเห็น	หน่วยงาน/ผู้รับผิดชอบ	ผลการปฏิบัติ
๑	ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ ๑.๑ ผลการปฏิบัติตามมติ/ ข้อคิดเห็นที่ประชุมคณะ กรรมการบริหารประจำคณะ อุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๕/๒๕๕๖ วันอังคารที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๖	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๑.๒ การรับรองมติที่ประชุม คณะกรรมการบริหารประจำ คณะ (โดยการแจ้งเวียน)	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๑.๓ คำธรรมเนียมการศึกษา ใหม่และแนวทางการจัดสรร ค่าธรรมเนียม	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๑.๔ รายชื่อผู้ได้รับแต่งตั้งให้ ดำรงตำแหน่งทางวิชาการใน คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๑.๕ คำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ และรายงานผลการปฏิบัติงาน ตามตัวชี้วัด ประจำปี งบประมาณ ๒๕๕๖ (๑ ตุลาคม ๒๕๕๕ - ๑๔ มิถุนายน ๒๕๕๖)	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
๒	ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการ ประชุมฯ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๖ วันอังคารที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๖	ที่ประชุมฯ รับทราบ และ รับรองรายงานการประชุมฯ	ฝ่ายเลขานุการที่ประชุม คณะกรรมการบริหาร ประจำคณะ	นำขึ้นเว็บไซต์คณะแล้ว
๓	ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง	-ไม่มี-	-	-
๔	ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องพิจารณา ๔.๑ ผลการดำเนินงาน คณะกรรมการบริหารจัดการ ทรัพยากร	-ไม่มี-	-	-
	๔.๒ ผลการดำเนินงาน คณะกรรมการฝ่ายวิชาการ	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๔.๓ ผลการดำเนินงาน คณะกรรมการตรวจสอบและ ประกันคุณภาพการศึกษา	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-

## สรุปมติ/ข้อคิดเห็นที่ประชุมกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ครั้งที่ ๖/๒๕๕๖

ในวันพุธที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๖

ที่	วาระที่, ชื่อวาระ/มติ	มติ/ข้อคิดเห็น	หน่วยงาน/ผู้รับผิดชอบ	ผลการปฏิบัติ
	๔.๔ ผลการดำเนินงาน คณะกรรมการฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๔.๕ ผลการดำเนินงาน คณะกรรมการประชาสัมพันธ์	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๔.๖ ผลการดำเนินงาน คณะกรรมการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๔.๗ ผลการดำเนินงาน คณะกรรมการฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
	๔.๘ ผลการดำเนินงาน สำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	ที่ประชุมฯ รับทราบและพิจารณาให้ความเห็นชอบ	-	-
	๔.๙ ผลการดำเนินงาน ศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร	ที่ประชุมฯ รับทราบและพิจารณาให้ความเห็นชอบ	หัวหน้างานการเงิน การคลังและพัสดุ	ดำเนินการจัดทำประกาศคณะฯ เรื่องการปรับอัตราค่าตอบแทนในการตรวจวิเคราะห์และบริการวิชาการ
	๔.๑๐ ผลการดำเนินงาน สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ที่ประชุมฯ รับทราบ	-	-
๕	ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ ๕.๑ การดำเนินการกลุ่มปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ๑) การประชุมเพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ในการปฏิบัติงานของกลุ่มปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ๒) โครงการพัฒนาบุคลากรฝ่ายปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ วันที่ ๖-๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖	ที่ประชุมฯ รับทราบ และให้ความเห็นชอบ ประธานที่ประชุมฯ กล่าวขอบคุณและสิ่งที่ได้รับจากการศึกษาดูงานถือเป็น Best Practice สามารถนำมาเป็นแนวทางการปฏิบัติงานและขยายผลที่ดี ทั้งนี้ขอให้ผู้รับผิดชอบติดตามความคืบหน้าการดำเนินการจัดการองค์ความรู้ต่างๆ เป็นรายไตรมาส และพิจารณาจัดทำโครงการ/กิจกรรมเป็นแผนงานประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๗ สำหรับจัดสรรงบประมาณรองรับการจัดการงานดังกล่าวต่อไป	หัวหน้าสำนักวิชาฯ ผู้ช่วยคณบดี (อ.ดร.พีไลรักษ์ อินธิปัญญา)	อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปมติคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
(โดยการแจ้งเวียน)

ลำดับ ที่	หนังสืออ้างอิง	ลงวันที่	เรื่อง	ผลพิจารณา	การดำเนินการ
๑	ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๑)/ ว ๔๘๓	๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๖	ขอเสนอชื่อบุคลากรในสังกัดคณะ อุตสาหกรรมเกษตร รอง ศาสตราจารย์ ดร.พัชรินทร์ ระเบียบัน เพื่อเข้ารับการพิจารณาคัดเลือกผู้ สมควรได้รับการยกย่องเชิดชูเกียรติ เป็นอาจารย์ดีเด่นแห่งชาติ และ อาจารย์ดีเด่น ปอมท.ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๖ ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	ให้ความเห็นชอบ	งานบริหารทั่วไป ได้แจ้ง กองบริหารงานบุคคล ตามหนังสือที่ ศธ ๖๓๙๓ (๒๐)/๘๗๐ ลว ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖
๒	ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๑)/ ว ๔๙๖	๑๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖	รายงานผลการประเมินการทดลอง ปฏิบัติงานของพนักงานมหาวิทยาลัย การประเมินครั้งที่ ๑ จำนวน ๓ ราย คือ ๑) นางภาวิณี เขื่อนเพชร ๒) นายศราวุธ บุญตัน ๓) นางสาว โสมศิริ สมถวิล	ให้ความเห็นชอบ	งานบริหารทั่วไป ได้แจ้ง กองบริหารงานบุคคล ตามหนังสือที่ ศธ ๖๓๙๓ (๒๐)/๘๙๔ ลว ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ และ แจ้งผลประเมินการ ทดลองปฏิบัติงานให้ผู้ถูก ประเมินทราบแล้ว

(นางไกรคำ หัสการบัญชา)

เลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการบริหารฯ

หน่วยงานเจ้าของความเสี่ยง....คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่....

ปัจจัยเสี่ยง	ประเภทความเสี่ยง	สาเหตุความเสี่ยง	การประเมินค่าความเสี่ยงก่อนมีกิจกรรมควบคุม			กิจกรรมควบคุม (2)	ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่ (3)			ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (4)	ผลต่าง (5)=R2-(4)	วิธีการจัดการความเสี่ยง (เช่น หลีกเลี่ยง กระจาย ป้องกัน)	สัญญาณเตือนภัย
			L	I	R1=LxI		L	I	R2=LxI				
<b>1 ความเสี่ยงด้านทรัพยากร</b>													
1.1 การเงิน													
ไม่มี	F												
<b>2 ความเสี่ยงด้านยุทธศาสตร์</b>													
ไม่มี	S												
<b>3 ความเสี่ยงด้านปฏิบัติงาน</b>													
3.1 การศึกษา													
1. GPA ของนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษามีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ส่งผลต่อคุณภาพของบัณฑิต และความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ซึ่งกระทบกับชื่อเสียงของคณะ	0	1.1 คุณภาพของนักเรียนที่รับเข้าลดลง	5	3	15	- จัดสอนเสริมให้นักศึกษา	4	3	12	2	10	- มีโครงการให้นักเรียนที่มีผลการเรียนดีเลือกเข้าศึกษาต่อที่คณะ เช่น ประชาสัมพันธ์หลักสูตรเชิงรุก ให้ทุนการศึกษาแก่นักเรียนเรียนดี - จัดการสอนเสริมให้นักศึกษาเป็นกิจกรรมเลือกของนักศึกษาในวิชาการเรียนรู้ผ่านกิจกรรม - ส่งเสริมด้านอัตตลักษณ์ของนักศึกษาตามที่คณะกำหนด	ต่ำกว่า 2.75

ปัจจัยเสี่ยง	ประเภทความเสี่ยง	สาเหตุความเสี่ยง	การประเมินค่าความเสี่ยงก่อนมีกิจกรรมควบคุม			กิจกรรมควบคุม (2)	ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่ (3)			ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (4)	ผลต่าง (5)=R2-(4)	วิธีการจัดการความเสี่ยง (เช่น หลีกเลี่ยง กระจาย ป้องกัน)	สัญญาณเตือนภัย	
			L	I	R1=LxI		L	I	R2=LxI					
		1.2 การติดตามผลการเรียนของอาจารย์ผู้สอนและอาจารย์ที่ปรึกษาอย่างไม่เพียงพอ				- มีระบบอาจารย์ที่ปรึกษา						- สร้างระบบการติดตามผลการเรียนของนักศึกษาทั้งในส่วนของอาจารย์ผู้สอนและอาจารย์ที่ปรึกษา และมีระบบการแจ้งเตือนกรณีนี้ที่ นักศึกษามีผลการเรียนไม่ดี		
3.2	การวิจัย													
	ไม่มี													
3.3	การบริการวิชาการ													
	ไม่มี													
3.4	การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม													
	ไม่มี													
3.5	เทคโนโลยีสารสนเทศ													
	1. การฟ้องร้องการใช้โปรแกรมที่ไม่มีลิขสิทธิ์	0	1.1 ใช้โปรแกรมไม่ถูกต้องตามลิขสิทธิ์	4	4	16	- จัดหาโปรแกรมที่มีลิขสิทธิ์ (เพิ่ม) สำหรับส่วนงานทั้งด้านการปฏิบัติงานและรองรับงานด้านการเรียนการสอน	4	2	8	2	6	- ป้องกันความเสี่ยง โดยการทยอยจัดหาโปรแกรมที่มีลิขสิทธิ์ (เพิ่ม) ตามความจำเป็น - ใช้โปรแกรมปลอดลิขสิทธิ์	-
4	ความเสี่ยงด้านทรัพยากรบุคคล													
	1. ความรู้ขององค์กรที่เป็นจุดแข็งหายไป	S	1.1 การเกษียณอายุของบุคลากรในอีก 5 ปีข้างหน้า	2	4	8	- ทำ KM การเรียนการสอน	2	3	6	2	4	- จัดระบบถ่ายทอดความรู้จากอาจารย์อาวุโสสู่อาจารย์ที่ต้องรับผิดชอบต่อ - ทำ VDO บันทึกการสอนของอาจารย์อาวุโส	2 ปีก่อนการเกษียณอายุ

ปัจจัยเสี่ยง	ประเภทความเสี่ยง	สาเหตุความเสี่ยง	การประเมินค่าความเสี่ยงก่อนมีกิจกรรมควบคุม			กิจกรรมควบคุม (2)	ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่			ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (4)	ผลต่าง (5)=R2-(4)	วิธีการจัดการความเสี่ยง (เช่น หลีกเลี่ยง กระจายป้องกัน)	สัญญาณเตือนภัย
			L	I	R1=LxI		L	I	R2=LxI				
			2. ผู้บริหารรุ่นถัดไปของคณะ	S	2.1 ไม่มีการเตรียมผู้บริหารของคณะ		1	5	5				
<b>5 ความเสี่ยงจากเหตุการณ์ภายนอก (ความปลอดภัยจากอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน)</b>													
1. มีโอกาสเกิดอุบัติเหตุที่ทางแยกเข้าคณะสูง	H	1.1 ช่องทางจราจรไม่ชัดเจน เป็นทางแยก/ทางโค้งอันตราย	5	5	25	ไม่มี	5	5	25	0	25	- ขอให้ผู้ที่รับผิดชอบการจราจรมากับปัญหา - ประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาและบุคลากรไปกลับรถที่จุดกลับรถใกล้เคียง - ขอตำรวจมาจัดการจราจรในช่วงเช้าและเย็น	-
2. ความไม่ปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินเนื่องจากภัยธรรมชาติไฟไหม้/ แผ่นดินไหว	H	2.1 ไฟไหม้/ แผ่นดินไหว	1	5	5	- มีอุปกรณ์การดับเพลิง มีสัญญาณเตือนภัยแต่ยังไม่ครบทุกอาคาร มีการซ้อมหนีไฟ ยังไม่มีการป้องกันเรื่องแผ่นดินไหว	1	5	5	0	5	- มีสัญญาณเตือนภัยครบทุกอาคาร - มีวิธีปฏิบัติเมื่อเกิดไฟไหม้และแผ่นดินไหว - ซ้อมหนีไฟและแผ่นดินไหวทั้งองค์กร - จัดทำแผนสำรองค้ำานสถานที่ในการจัดการเรียนการสอน	-

**คำอธิบายตัวย่อ**

L =ค่าโอกาสความเสี่ยง

I=ค่าผลกระทบตามประเภทความเสี่ยง

R1 =ระดับความเสี่ยงที่มีอยู่ ยังไม่ได้ควบคุมความเสี่ยง

R2 =ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่ เป็นความเสี่ยงหลังจากมีการ

ควบคุมโดยกิจกรรมหรือระบบการควบคุมภายในของหน่วยงาน

S =ความเสี่ยงด้านยุทธศาสตร์

O =ความเสี่ยงด้านปฏิบัติงาน

F =ความเสี่ยงด้านการเงิน

H =ความเสี่ยงด้านความปลอดภัยจากอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน