

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร  
ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖  
ในวันพุธที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖  
ณ ห้องประชุม ๓ ชั้น ๒ สำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

**ผู้มาประชุม**

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ เตชะพันธุ์	คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร	ประธาน
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อำพิน กันธิยะ	รองคณบดี	กรรมการ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล	รองคณบดี	
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ หาญเมืองใจ	รองคณบดี	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุพธนา พิมลศิริผล	รองคณบดี	กรรมการ
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์	หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	กรรมการ
๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชาย จอมดวง	หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร	กรรมการ
๘. นางไกรคำ หัสการบัญชา	เลขานุการคณะฯ	กรรมการและเลขานุการ
๙. นางพิรารรณ สำเภาลอย	หัวหน้างานบริหารทั่วไป	ผู้ช่วยเลขานุการ

**ผู้ไม่มาประชุม -**

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาติชาย ไชยงนุช	หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุพธนา เฉลิมชาติ	หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร
๓. อาจารย์ ดร.ธรรณพ เหล่ากุลติก	หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุทัศน์ สุระวัง	หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์
๕. นายวิสูตร ลีวเกียรติ	หัวหน้างานการเงิน การคลังและพัสดุ
๖. นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล	หัวหน้างานบริการการศึกษา บริหารงานวิจัยและบริการชุมชน
๗. นางสาวปิยะนุช สวัสดิ์	หัวหน้างานนโยบายและแผน และประกันคุณภาพการศึกษา
๘. นางนงนุช ทองอ่อน	รักษาการหัวหน้างานศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

**ผู้ไม่เข้าร่วมประชุม**

๑. หม่อมหลวง อาจารย์ ดร.ญาสินี จักรพันธ์	ติดภารกิจงานบริการวิชาการ ณ ต่างจังหวัด
๒. อาจารย์ ดร.สุทธิรา สุทธิสุภา	ติดภารกิจงานบริการวิชาการ ณ ต่างจังหวัด

**เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.**

**ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

๑.๑ ผลการปฏิบัติตามมติ/ข้อคิดเห็นของที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันพุธที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ รายละเอียดตามที่ได้นำเสนอในที่ประชุมฯ ที่ประชุมฯ รับทราบ

๑.๒ การรับรองมติของที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะ (โดยการแจ้งเวียน) -ไม่มี-

**ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ ๖ วันพุธที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖**

ประธานที่ประชุมฯ แจ้งให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันพุธที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

ที่ประชุมรับทราบและรับรองรายงานการประชุม



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคผู้นำใจ

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

## ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง สืบเนื่อง

## ๓.๑ การปรับเปลี่ยนค่าธรรมเนียมการศึกษาจากระบบหน่วยกิตเป็นระบบเหมาจ่าย

ประธานที่ประชุมฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบความคืบหน้าการพิจารณาปรับเปลี่ยนค่าธรรมเนียมการศึกษาจากระบบหน่วยกิตเป็นระบบเหมาจ่าย ตามที่คณะฯ ได้พิจารณาในคราวประชุมครั้งก่อน โดยได้พิจารณาปรับค่าธรรมเนียมเหมาจ่ายในอัตรา ๒๐,๐๐๐-๒๕,๐๐๐ บาท ในการดังกล่าว มหาวิทยาลัยมีความเห็นให้พิจารณาทบทวนอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย โดยให้มีอัตราค่าธรรมเนียมที่ใกล้เคียงและสอดคล้องกับค่าธรรมเนียมของมหาวิทยาลัยอื่นในกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งนี้แนวโน้มในการปรับเปลี่ยนค่าธรรมเนียมของกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ควรเป็นไปในทิศทางเดียวกัน และโดยหลักการคาดว่าค่าธรรมเนียมแบบระบบเหมาจ่ายจะมีผลกับนักศึกษาใหม่ในปีการศึกษา ๒๕๕๗ และสำหรับนักศึกษาเดิม จะเป็นลักษณะการเก็บค่าธรรมเนียมพิเศษเพิ่ม

## ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

## ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

## ๔.๑ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากร

- ไม่มีรายงานผลการดำเนินงาน -

## ๔.๒ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายวิชาการ

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ รายงานผลการดำเนินงานคณะกรรมการฝ่ายวิชาการ ดังนี้

๑) แจ้งมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารและประสานงานวิชาการฯ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ได้ให้ความเห็นชอบการปรับเงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อนของกระบวนวิชา ๖๐๔๓๐๔ เพื่อให้สอดคล้องกับการปรับปรุงหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร

๒) สรุปจำนวนผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โควตา ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร เมื่อวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ดังนี้

รหัสคณะ	สาขาวิชา	แผนการรับ	มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์	มาสัมภาษณ์	%	ขาดสอบสัมภาษณ์	%	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด	คะแนนเฉลี่ย
๐๑๗	FST,PKT FE,PDT	๒๓๐	๒๓๓	๑๘๕	๗๙.๔๐	๔๘	๒๐.๖๐	๓๓๐	๒๓๗	๒๕๗.๕๙
๐๑๘	BIOT	๔๕	๔๕	๓๖	๘๐.๐๐	๙	๒๐.๐๐	๓๒๕	๒๓๙	๒๖๐.๒๗
๐๑๙	MPT	๒๐	๑๓	๙	๖๙.๒๓	๔	๓๐.๗๗	๒๕๙	๒๒๙	๒๔๐.๐๘
รวม		๒๙๕	๒๙๑	๒๓๐	๗๙.๐๔	๖๑	๒๐.๙๖	๓๓๐	๒๒๙	๒๕๗.๒๒

๓)

## ผลการดำเนินการด้านการปรับปรุงหลักสูตร

การดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรเพื่อให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติ (TOF) โดยหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๕) และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ได้ผ่านที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยแล้ว

๔)

## การจัดสรรเข้าสังกัดสาขาวิชาของกลุ่มที่ ๑

การจัดสรรเข้าสังกัดสาขาวิชาของกลุ่มที่ ๑ จากจำนวนผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โควตา ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร เมื่อวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ดังนี้



สาขาวิชา	แผนการรับ	% จัดสรร	จำนวนจัดสรร	จัดสรรจริง	คะแนนเฉลี่ย	S.D.	คะแนนสูงสุด	คะแนนต่ำสุด
FST	๖๐	๒๗.๖๐	๕๑	๕๖	๒๗๖.๓๐	๑๖.๔	๓๓๐	๒๖๑
PKT	๖๐	๒๗.๖๐	๕๑	๔๕	๒๔๒.๕๐	๖.๖	๒๖๓	๒๓๗
FE	๖๐	๒๔.๑๐	๔๕	๔๖	๒๕๒.๓๐	๑๒.๔	๓๐๔	๒๓๘
PDT	๕๐	๒๐.๗๐	๓๘	๓๘	๒๕๐.๖๐	๙.๙	๒๙๘	๒๓๗
รวม	๒๓๐	๑๐๐.๐๐	๑๘๕	๑๘๕	๒๕๖.๘๐	๑๘.๑	๓๓๐	๒๓๗

#### ๕) จำนวนรับ Admissions ปีการศึกษา ๒๕๕๖

จากข้อมูลจำนวนผู้เข้าสอบสัมภาษณ์โควตา ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร เมื่อวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการประจำคณะฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ เห็นชอบให้ปรับจำนวนรับ Admissions ปีการศึกษา ๒๕๕๖ โดยให้รวมจำนวนผู้ลงทะเบียนโควตาหลังสอบสัมภาษณ์โควตากับจำนวนที่แจ้งรับ Admissions ไปแล้ว

๖) รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ได้ขอความร่วมมืออาจารย์ที่ปรึกษาช่วยตรวจสอบ การลงทะเบียนของนักศึกษาในกลุ่มกระบวนวิชาเอกที่ต้องมีค่าเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๒.๐๐ จะต้องเป็นกระบวนวิชาที่กำหนดตามโครงสร้างหลักสูตร ไม่ได้ถือว่่ากระบวนวิชาที่มีรหัสเดียวกันกับสาขาวิชาทั้งหมดเป็นวิชาเอก

#### ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ

#### ๔.๓ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการตรวจสอบและประกันคุณภาพการศึกษา

– ไม่มีรายงานผลการดำเนินงาน –

#### ๔.๔ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ รายงานผลการดำเนินงานด้านบริการวิชาการ ดังนี้

##### ด้านวิจัย

##### ๑) งบประมาณโครงการวิจัย จากงบประมาณเงินรายได้คณะฯ ประจำปี ๒๕๕๖

หน่วยบริหารงานวิจัย อยู่ระหว่างการพิจารณาหัวข้อและโครงร่างงานวิจัยที่จะเสนอขอรับการสนับสนุนจากงบประมาณเงินรายได้คณะฯ ประจำปี ๒๕๕๖ และแก้ไขเพิ่มเติม ซึ่งแบ่งการจัดสรร ดังนี้ ทุนสนับสนุนการวิจัยที่เป็นกลุ่มวิจัย (cluster) จำนวน ๒ โครงการ และทุนสนับสนุนการวิจัยสถาบัน จำนวน ๔ โครงการ

##### ๒) การประชุมจัดทำยุทธศาสตร์งานวิจัยคณะ

หน่วยบริหารงานวิจัย อยู่ระหว่างการจัดทำโครงการและจัดทำรูปแบบการจัดประชุมจัดทำยุทธศาสตร์ งานวิจัยคณะ ซึ่งเป้าหมายผู้เข้าร่วมกิจกรรมคือคณาจารย์และนักวิจัยของคณะ

##### ๓) การติดตามงานวิจัยคั่งค้าง

#### โครงการวิจัยจากงบประมาณแผ่นดิน

โครงการ	หัวหน้าโครงการ	การดำเนินการ
<b>ปีงบประมาณ ๒๕๕๑</b> การพัฒนาผลิตภัณฑ์หม้ออบแห้งโดยใช้การทำแห้งแบบออสโมติก ร่วมกับการอบแห้งเชิงกล	ผศ.ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
<b>ปีงบประมาณ ๒๕๕๒</b> การพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวสมุนไพรกึ่งสำเร็จรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าข้าวไทย	อ.สุวรรณา เดชะรัตนางกูร	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

ค่านิยม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

โครงการ	หัวหน้าโครงการ	การดำเนินการ
<b>ปีงบประมาณ ๒๕๕๔</b> การผลิตผงเอนไซม์ไฟรูเวตตีคาร์บอกซิเลสหลายระดับความบริสุทธิ์จากเซลล์ จูลินทรีย์ผลิตเอทานอลที่ใช้ลำไยสดและลำไยอบแห้งล้นตลาดเป็นแหล่งอาหาร คาร์บอน	ผศ.ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

#### โครงการวิจัยจากงบประมาณเงินรายได้คณะฯ

โครงการ	หัวหน้าโครงการ	การดำเนินการ
<b>ปีงบประมาณ ๒๕๕๒</b> การปรับปรุงกระบวนการผลิตคาร์บอกซีเมทิลเซลลูโลสจากฟางข้าวเพื่อการใช้ประโยชน์ในอุตสาหกรรม	อ.สุรพัส คำไทย/ อ.สุวรรณา เดชะรัตนางกูร	เหลืองานวิจัยส่วนของ อ.สุวรรณา ส่วนของ อ.สุรพัส ส่งรายงานแล้ว หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มจากข้าวกล้าโดยใช้เอนไซม์จากมอลท์ข้าวโพด	นันทน์ภัส มโนนนท์	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
การใช้ประโยชน์และการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรและของเหลือทิ้งทางอุตสาหกรรมเกษตร	ผศ.ดร.ประเสริฐ หาญ เมืองใจ	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
การลดการดูดซับน้ำมันและการยืดอายุการเก็บแคบหมูโดยกระบวนการทอดแบบสุญญากาศ	ผศ.ดร.สุทัศน์ สุระวัง	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
<b>ปีงบประมาณ ๒๕๕๔</b> การสังเคราะห์และวิเคราะห์การเกิดเป็นเจลของพอลิเมอร์ผสมจากโคโคซาน อนุพันธ์ของเซลลูโลสและสารดูดซับ ศึกษาการเกิดเจลและการนำไปใช้	อ.ดร.สุทธิรา สุทสุภา	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
การศึกษามลของระดับการสีข้าวและสายพันธุ์ข้าวไทยที่มีต่อศักยภาพของรำข้าวเพื่อใช้ในการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร	อ.ดร.ธรรณพ เหล่ากุล ดิลก	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
การลดระยะเวลาการหมักน้ำปลาจากเครื่องในปลาแมคเคอเรลโดยใช้เอนไซม์โบรมิเลนจากน้ำสับปะรด	อ.กำธร พุทธิขจร	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/๐๑๕ ลงวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
การศึกษาสภาพปัญหาและแนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารงานแบบรวมศูนย์ตามการปรับโครงสร้างองค์กรใหม่ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ไกรคำ หัสการบัญชา	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/๐๑๕ ลงวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

#### โครงการวิจัยนักวิจัยรุ่นใหม่ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

โครงการ	หัวหน้าโครงการ	การดำเนินการ
<b>ปีงบประมาณ ๒๕๕๐</b> แป้งข้าวเหนียวคุณสมบัติทางเคมีกายภาพและอรรถกิริยาร่วมสำหรับการใช้ประโยชน์หลากหลาย	อ.สุวรรณา เดชะรัตนางกูร	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศธ ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

โครงการ	หัวหน้าโครงการ	การดำเนินการ
<b>ปีงบประมาณ ๒๕๕๑</b> การพัฒนาและปรับปรุงสมบัติของโพลีเมอร์โดยการผสมเส้นใยธรรมชาติ เพื่อการใช้ทดแทนโพลีพลาสติก	อ.ดร.นภาพรณ โฆษิตเรืองชัย	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศร ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
การวิเคราะห์สารป้องกันปลวกแบบธรรมชาติจาก ขี้เลื่อยไม้สัก	อ.ดร.โปรดปราน ทาเขียว	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศร ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
ผลของกัมจากผลสำรองต่อสมบัติทางเคมีกายภาพ ของผลิตภัณฑ์จำลองจากแป้งและสตาร์ชนิดต่างๆ	ผศ.ดร.ยุทธนา พิมลศิริผล	หน่วยวิจัยทำหนังสือติดตาม ศร ๖๓๙๓(๒๐.๓.๓)/ว๐๑๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

### ด้านการบริการวิชาการ

#### ๑) โครงการพัฒนาเครือข่ายอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปพื้นที่ภาคเหนือ ปี ๒๕๕๖

เป็นโครงการที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับจ้างสำนักพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาวิสาหกิจให้เกิดความเชื่อมโยงและพัฒนาให้เกิดเครือข่ายวิสาหกิจอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่มุ่งเน้นด้านการวิจัยและการพัฒนา เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการประกอบการอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปทั้งด้านผู้ผลิตวัตถุดิบ ผู้ประกอบการแปรรูป และอุตสาหกรรมสนับสนุนที่เกี่ยวข้องต่างๆ สร้างโอกาสการเชื่อมโยงธุรกิจให้เกิดมูลค่าเพิ่มและประโยชน์ร่วมกัน ในสายโซ่การผลิตโดยอาศัยมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ไปสู่มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม และการดำเนินงานวิจัยและพัฒนาเพื่อยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์ ส่งเสริมให้มีการแลกเปลี่ยนและถ่ายทอดความรู้ ประสบการณ์ในการดำเนินธุรกิจระหว่างกัน รวมทั้งการรณรงค์สร้างเครือข่ายธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่มีคุณค่าแก่ผู้บริโภค เสริมสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปทั้งภาครัฐและเอกชน องค์กร หน่วยงานวิจัย สถาบันการศึกษาต่างๆทั้งในและต่างประเทศ งบประมาณที่ได้รับ เป็นเงินจำนวน ๑,๓๓๔,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านสามแสนสามหมื่นสี่พันบาทถ้วน) ได้จัดส่งรายงานผลการดำเนินงานในงวดที่ ๑ แล้ว และจะทำการจัดสัมมนาเพื่อเปิดตัวโครงการร่วมกับสภาอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงใหม่ ในวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๖ นี้

#### ที่ประชุมฯ รับทราบ

#### ๔.๕ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ รายงานผลการดำเนินงานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ดังนี้ คณะอุตสาหกรรมเกษตรได้ประชาสัมพันธ์โครงการวิจัย เรื่อง ไล่ยุงไล่แมลง โดย มี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวิวัฒนะ เป็นหัวหน้าโครงการ ผ่านทางประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และได้เผยแพร่ไปสู่สื่อสาธารณะต่างๆ แล้ว เช่น เดลินิวส์ บ้านเมือง เว็บไซต์ต่างๆ เช่น manager online สำหรับโครงการต่อไปจะประชาสัมพันธ์โครงการวิจัยเรื่อง การใช้ประโยชน์จากกากกาแฟ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรชัย ราชชนะพันธ์

#### ที่ประชุมฯ รับทราบ

#### ๔.๖ ผลการดำเนินงานคณะกรรมการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ แจ้งที่ประชุมฯ เกี่ยวกับการปรับ version ระบบ e-office ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร ขณะนี้อยู่ในระหว่างการนำหารือในที่ประชุมคณะกรรมการ บริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อเปรียบเทียบความคุ้มค่า ประสิทธิภาพในการรองรับระบบในอนาคต รวมถึงความสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้งาน โดยจะขอรายงานให้ที่ประชุมฯ รับทราบในคราวต่อไป

#### ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

**๔.๗ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา**

รองคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและกิจการพิเศษ ได้แจ้งกำหนดการจัดกิจกรรมของหน่วยพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ดังนี้

๑) โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านวิชาการและความร่วมมือด้านต่างๆ กับมหาวิทยาลัยในประเทศอาเซียน ตามที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณให้ดำเนินการ “โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับมหาวิทยาลัยในประเทศอาเซียน” บัดนี้ วิทยาลัยนานาชาติซึ่งเป็นผู้ประสานงานในโครงการดังกล่าว ได้แจ้งเป็นการเบื้องต้นให้คณะได้รับทราบเพื่อเตรียมดำเนินการคัดเลือกนักศึกษาระดับปริญญาตรีเข้าร่วมโครงการ ซึ่งกำหนดไว้คณะละ ๑๐ คน สำหรับเรื่องวัน เวลา และสถานที่นั้นยังไม่ได้กำหนด

**๒) โครงการสัมมนาสมรณักศึกษาอุตสาหกรรมเกษตร**

สมรณักศึกษาอุตสาหกรรมเกษตร จะจัดโครงการสัมมนาสมรณักศึกษาอุตสาหกรรมเกษตร ระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ มีนาคม ๒๕๕๖ ณ ห้องประชุมคณะ อุตสาหกรรมเกษตร และหน่วยพัฒนาด้านน้ำห้วยตี่หมี อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

**๓) ค่ายคุณธรรมจริยธรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๕**

หน่วยพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จะจัดกิจกรรมค่ายคุณธรรมจริยธรรม ณ สำนักวิปัสสนากัมมัฏฐาน ถ้ำตอง ตำบลบ้านแปะ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ โดยจะจัดอบรมทั้งหมด ๓ รอบ เนื่องจากมีข้อจำกัดด้านสถานที่

รอบที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑๕-๑๘ มีนาคม ๒๕๕๖  
 รอบที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๑๘-๒๑ มีนาคม ๒๕๕๖  
 รอบที่ ๓ ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๔ มีนาคม ๒๕๕๖

**ที่ประชุมฯ รับทราบและให้ความเห็นชอบ****๔.๘ ผลการดำเนินงานของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร**

หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร รายงานผลการดำเนินงานของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร ดังนี้

๑) ความคืบหน้า โครงการ TOT Follow up สืบเนื่องจากโครงการ In-depth TOT Phase II Fiscal year 2011 – 2013 ที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจาก JICA ณ ประเทศกัมพูชา (วันที่ ๗ – ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕) ประเทศอินโดนีเซีย (วันที่ ๒๗ มกราคม – ๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖) ประเทศฟิลิปปินส์ (วันที่ ๓ – ๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖) และประเทศเมียนมาร์ (วันที่ ๑๗ – ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖)

สำนักวิชาฯ ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมครบถ้วนแล้ว และอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานสรุปผลการเดินทางเสนอ JICA ภายในต้นเดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๒) ความคืบหน้าการติดตามผลคะแนนประเมินการเรียนการสอนโดยเฉลี่ย และร้อยละจำนวนนักศึกษาที่เข้าไปประเมิน ประจำปีการศึกษาที่ ๒/๒๕๕๕ เปรียบเทียบกับภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๕๕

รายการสถิติ	ภาคการศึกษาที่		
	๑/๒๕๕๕ (๒๖/๑๒/๕๕)	๒/๒๕๕๕ (๒๗/๑/๕๖)	๒/๒๕๕๕ (๒๖/๒/๕๖)
ผลประเมินเฉลี่ย	๘๓.๒๗ ± ๐.๘๓	๘๔.๙๕ ± ๐.๘๒	๘๓.๔๔ ± ๐.๗๒
ร้อยละนักศึกษาเข้าประเมิน	๖๓.๖๕ ± ๒.๔๙	๒๘.๒๒ ± ๓.๖๒	๕๒.๘๓ ± ๓.๒๒
จำนวนการลงทะเบียน	๘,๙๗๔	๑๐,๗๒๗	๑๐,๘๘๖
จำนวนการประเมิน	๕,๖๗๒	๒,๑๘๑	๔,๘๐๓
จำนวนคณาจารย์	๔๓	๔๓	๔๔
ก่อนสิ้นภาคการศึกษา (วัน)	-๙๐	๒๖	-๔



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคุ่มแม่น้ำโขง

ค่านิยม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

๓) ความคืบหน้าการปรับเปลี่ยนโครงสร้างภายในของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร โดยให้ดำเนินการทดลองปฏิบัติงานของงานบริการการศึกษา และพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ให้อยู่ภายใต้การดูแลและรับผิดชอบของสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร เป็นระยะเวลา ๖ เดือน และให้มีการประเมินความคืบหน้า ในการปฏิบัติงานเพื่อประกอบการปรับเปลี่ยนโครงสร้างงานภายในองค์กรต่อไป ตามมติที่ประชุมกรรมการบริหารคณะอุตสาหกรรมเกษตร ในวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

สำนักวิชาฯ กำลังอยู่ในระหว่างดำเนินการหารือ เพื่อแบ่งงานและกำหนดรายละเอียดของงาน (job description) ที่เกี่ยวข้อง เพื่อไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน

๔) ความคืบหน้าการจัดทำฐานข้อมูล และระบบตรวจติดตามการจัดทำเอกสาร มคอ ต่างๆ ของคณาจารย์ รวมไปถึง ความก้าวหน้าในการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

สำนักวิชาฯ อยู่ในระหว่างดำเนินการรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ได้ร้อยละ ๓๐

๕) ความคืบหน้าการคัดเลือกคณาจารย์ และบุคลากรในสังกัดสำนักวิชาฯ เพื่อเชิดชูเกียรติ ด้านต่างๆ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับที่	รายการเชิดชูเกียรติ	ผู้ที่ได้รับการเชิดชูเกียรติ	อ้างอิง การประชุมหัวหน้าสาขาวิชา (วันที่ประชุม; วันที่รับรองรายงานการประชุม)
๑	นักเทคโนโลยีดีเด่น	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวัฒนะ	ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ (๙/๑/๕๖; ๑๙/๑/๕๖)
๒	นักวิทยาศาสตร์ดีเด่น	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาติชาย โชนงนุช	ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ (๙/๑/๕๖; ๑๙/๑/๕๖)
๓	นักเทคโนโลยีรุ่นใหม่ดีเด่น	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิสิฐ ศรีสุริยจันทร์	ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ (๙/๑/๕๖; ๑๙/๑/๕๖)
๔	นักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ดีเด่น	อาจารย์ ดร.เอกสิทธิ์ จงเจริญรักษ์	ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ (๙/๑/๕๖; ๑๙/๑/๕๖)
๕	ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น: ด้านการบริการกลุ่มผู้ประสานงานสาขาวิชา	คุณปิยะนุช จันทนา และคุณสาริกา สุระนาถ	ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ (๑๑/๒/๕๖; ๑๘/๒/๕๖)
๖	ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น: ด้านการบริการกลุ่มห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์	คุณเปรม ทองชัย	ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ (๑๑/๒/๕๖; ๑๘/๒/๕๖)
๗	ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น: ด้านการบริหาร	ไม่เสนอชื่อ	ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ (๑๑/๒/๕๖; ๑๘/๒/๕๖)
๘	ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น: ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	ไม่เสนอชื่อ	ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ (๑๑/๒/๕๖; ๑๘/๒/๕๖)
๙	อาจารย์ดีเด่น	อยู่ระหว่างการพิจารณารายชื่อ	-
๑๐	อาจารย์ดีเด่น: ด้านจริยธรรม	อยู่ระหว่างการพิจารณารายชื่อ	-
๑๑	ข้าราชการพลเรือนดีเด่น	เตรียมกระบวนการแจ้งเวียน	-
๑๒	ลูกจ้างประจำดีเด่น	เตรียมกระบวนการแจ้งเวียน	-



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง

ค่านิยม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

๑๑) ความคืบหน้าการติดตามการลาศึกษาต่อทั้งในประเทศและต่างประเทศของคณาจารย์ใน  
สังกัดสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร

รายชื่อคณาจารย์	วันที่เริ่มลาศึกษาต่อ ระยะเวลาการลาศึกษาที่ใช้ไป และระยะเวลาของหลักสูตร	ขอขยายเวลาถึง และ ระยะเวลาการลาศึกษา ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร	ผลการติดตาม/ อ.ที่ติดต่อกลับ
๑. อาจารย์ปิยวรรณ สิมะไพศาล	เริ่มเรียนมหาวิทยาลัย แรก ตั้งแต่ ๙ ต.ค.๒๕๔๙ มหาวิทยาลัยที่สอง ๒๒ ก.ย.๒๕๕๑, <u>รวมใช้เวลา</u> ๖ ปี ๔ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๔ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๖ ม.ค.๒๕๕๖ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๒๑ ก.ย.๒๕๕๙	รายงานวันที่ ๒๑ มกราคม ๕๖ ศึกษาต่อในสาขา Food Sciences ณ University of Nottingham ดำเนินการส่งวิทยานิพนธ์แล้ว และมี กำหนดสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ ในวันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๕๖ อยู่ระหว่างการจัดเตรียมร่างเอกสาร งานวิจัยเพื่อตีพิมพ์ในวารสาร
๒. อาจารย์สุภเวท มานิยม	๓ พ.ย.๒๕๕๑ <u>รวมใช้เวลา</u> ๔ ปี ๓ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๔ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๒ พ.ค.๒๕๕๖ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๒ พ.ย.๒๕๕๙	รายงาน ๑๖ กุมภาพันธ์ ๕๖ ขอขยาย ระยะเวลาศึกษาต่อออกไปอีก ๖ เดือน ถึงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๕๖ ชื่อ วิทยานิพนธ์ The Fermentation of <i>Monascus</i> sp. on Chinese Pearl Barley using a High Through Miniature Bioreactor อยู่ระหว่างการแก้ไขเล่มภาษาอังกฤษ และทดลองเพิ่มเติม มีปัญหาเครื่อง HPLC เสีย จะสอบปากเปล่า วิทยานิพนธ์ในเดือนมกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ทั้งนี้ได้แจ้งมายังสำนักวิชา ทางโทรศัพท์ในวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๕๖ คาดว่าจะกลับมาปฏิบัติงานได้ ในช่วงปลายเดือนมีนาคม ๕๖
๓. อาจารย์ลินดา ธีรภัทรพันธ์	๑๔ ก.ค.๒๕๕๑ <u>รวมใช้เวลา</u> ๕ ปี ๗ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๔ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๑๓ เม.ย.๒๕๕๖ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๑๓ ก.ค.๒๕๕๙	รายงานวันที่ ๒๗ ธ.ค. ๕๕ มหาวิทยาลัยแรก สาขา Polymer Technology and Materials Engineering ณ Loughborough University จากนั้นย้ายมาศึกษา Materials Engineering ที่ The University of Manchester ทำการศึกษา ไฮบริดโพลีเมอร์ คอมโพสิต กำลังอยู่ระหว่างการเขียน และตรวจแก้ไขวิทยานิพนธ์ เขียน เสร็จ มกราคม ๒๕๕๖ และสอบปาก เปล่า กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ขอขยาย ระยะเวลาศึกษาต่อ ถึงวันที่ ๑๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖ ด้วยทุนส่วนตัว



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคุ่มแม่น้ำโขง

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข



รายชื่อคณาจารย์	วันที่เริ่มลาศึกษาต่อ ระยะเวลาการลาศึกษาที่ใช้ไป และระยะเวลาของหลักสูตร	ขอขยายเวลาถึง และ ระยะเวลาการลาศึกษา ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร	ผลการติดตาม/ อ.ที่ติดต่อกลับ
๔. อาจารย์วิญญูศักดิ์ดาทร	๑ มิ.ย.๒๕๕๒ <u>รวมใช้เวลา</u> ๓ ปี ๗ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๕ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๒ มิ.ย.๒๕๕๖ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๓๑ พ.ค. ๒๕๖๒	รายงานวันที่ ๒๘ พ.ย.๒๕๕๕ กำลังดำเนินการวิจัย หัวข้อเรื่อง “Development of an Instrument to improve quality by using magnetic filed” สอบ comprehensive และ หัวข้อวิทยานิพนธ์แล้วทำการศึกษา ความสัมพันธ์การเปลี่ยนแปลงทาง กายภาพของน้ำผึ้งเมื่อได้รับความร้อน สนามแม่เหล็ก รวมถึงปริมาณ HMF
๕. อาจารย์กัญญารัตน์สุทธิภักดี	๓ มิ.ย.๒๕๕๒ <u>รวมใช้เวลา</u> ๓ ปี ๘ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๓ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๓๑ พ.ค.๒๕๕๖ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๒ มิ.ย.๒๕๕๘	รายงานวันที่ ๓ พ.ย. ๒๕๕๕ เงินทุน วิจัยมีจำกัด มี oral presentation และคาดว่าจะ มี published paper ๒ ฉบับ ดำเนินการวิจัยไปได้ ร้อยละ ๖๐ เดินทางไป Aston University, UK มีกำหนดกลับ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๕ ขยายเวลาเป็น ๓๑ พ.ค.๒๕๕๖ ด้วยทุนส่วนตัว รับทุน มช. ไม่ได้ เนื่องจาก ไม่เข้าเกณฑ์ข้อ ก.๒.๑ ของ ประกาศ มช. ได้ลาศึกษาเกินหลักสูตร ๓ ปี
๖. อาจารย์สุรพัส คำไทย	๑ มิ.ย.๒๕๕๔ <u>รวมใช้เวลา</u> ๑ ปี ๘ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๕ ปี	ขอขยายเวลาถึง ๓๑ พ.ค.๒๕๕๘ <u>ระยะเวลาการลาศึกษา</u> <u>ไม่เกิน ๒ เท่าของหลักสูตร</u> สิ้นสุดวันที่ ๓๑ พ.ค. ๒๕๖๔	รายงานวันที่ ๔ พ.ค.๒๕๕๕ ไม่มีปัญหาและอุปสรรค ในการทำวิทยานิพนธ์ ดำเนินการวิจัยไปได้ ร้อยละ ๓๐
๗. อาจารย์ศศิธรใบม่วง	๕ ม.ค.๒๕๕๐ <u>รวมใช้เวลา</u> ๕ ปี ๑๑ เดือน <u>ระยะเวลาของหลักสูตร</u> หลักสูตร ๔ ปี	รายงานตัวเข้าปฏิบัติงาน วันที่ ๒๗ ธ.ค. ๕๕	รายงานวันที่ ๒๗ ธ.ค. ๕๕ อยู่ระหว่างการพิจารณาวิทยานิพนธ์ ของอาจารย์ผู้สอน สำนักวิชาฯ จะติดตามและรายงาน การสำเร็จการศึกษาของอาจารย์ศศิธร ใบม่วง ให้คณะฯ และมหาวิทยาลัย ทราบต่อไป

ที่ประชุมฯ รับทราบ



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

ค่านิยม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

#### ๔.๙ ผลการดำเนินงานของศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร

หัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร รายงานผลการดำเนินงานของศูนย์บริการธุรกิจ อุตสาหกรรมเกษตร ดังนี้

๑) รายรับของศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ (๑ ต.ค.๕๕ – ปัจจุบัน) มียอดรายรับในส่วนของการจำหน่ายน้ำดื่ม การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ และการให้บริการตรวจวิเคราะห์ทาง ห้องปฏิบัติการโรงงานต้นแบบ เป็นเงินจำนวน ๑๘๐,๔๔๐.๘๐ บาท โดยแยกเป็นรายกิจกรรม ดังนี้

๑.๑

##### โครงการผลิตน้ำดื่ม “ข้างทอง”

- ยอดการจำหน่ายน้ำดื่มข้างทอง (เงินสด) เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ – กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ เป็นเงินจำนวน ๒๖,๑๕๑.๔๐ บาท
- ยอดการให้สวัสดิการน้ำดื่มภายในคณะ เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ – มกราคม ๒๕๕๖ คิดเป็นมูลค่า ๒๑,๖๔๐.๔๐ บาท

๑.๒

##### โครงการผลิตผลไม้ทอดกรอบ (หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)

- งบประมาณดำเนินการ ๔๐,๐๐๐ บาท ชำระแล้ว ๒๐,๐๐๐ บาท

โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการ

๑.๓ โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบจากเมล็ดถั่วเหลืองฝักสด

(หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ศรีสุวรรณ นฤนาทวงศ์สกุล)

- งบประมาณในการดำเนินงาน ๘๘,๐๐๐ บาท ชำระแล้ว ๔๔,๐๐๐ บาท

โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการ

๑.๔ การให้บริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ และโรงงานต้นแบบ

- มีรายรับจากการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ จำนวนเงิน ๖๘,๖๕๐ บาท

๒) โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ของเกษตรกรลูกค้า ธกส. ประจำปีบัญชี ๒๕๕๕

(หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ยุทธนา พิมลศิริผล)

งบประมาณในการดำเนินงาน จำนวนเงิน ๒,๗๐๐,๐๐๐ บาท ได้รับชำระค่าจ้างดำเนินงาน ในงวดที่ ๑ แล้ว เป็นเงิน ๙๔๕,๐๐๐ บาท และงวดที่ ๒ อยู่ระหว่างการตรวจรับงานจาก ธกส.

๓) โครงการพัฒนาเครือข่ายอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปพื้นที่ภาคเหนือ ปี ๒๕๕๖

(หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ยุทธนา พิมลศิริผล)

งบประมาณที่ได้ต่อรองราคาในการดำเนินงาน จำนวนเงิน ๑,๓๓๔,๐๐๐ บาท ได้ดำเนินการ จัดส่งรายงานผลการดำเนินงานตามสัญญางวดที่ ๑ อยู่ในระหว่างการตรวจรับงานจากกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

๔) โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์จิ้งจู้ย้ายแปรรูป ผู้ขอรับบริการ คือ คุณกนกวรรณ กุลชาติชัย ได้ติดต่อขอคำปรึกษาในการพัฒนาจิ้งจู้ย้ายแปรรูป ในเบื้องต้นได้จัดทำข้อเสนอโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ งบประมาณในการดำเนินการเบื้องต้น เป็นเงินจำนวน ๗๘,๐๐๐ บาท ผู้ประกอบการตอบรับข้อเสนอโครงการและจะเริ่มดำเนินการในเดือนมีนาคม ๒๕๕๖

๕) โครงการพัฒนาคุณภาพของน้ำดื่มผสมคลอโรฟิลล์ ผู้ขอรับบริการคือ บริษัท บุญนำพา (สากล) จำกัด ได้ติดต่อขอคำปรึกษาในการพัฒนาคุณภาพของน้ำดื่มผสมคลอโรฟิลล์ ในเบื้องต้นได้จัดทำข้อเสนอโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ งบประมาณในการดำเนินการเบื้องต้น เป็นเงินจำนวน ๗๘,๐๐๐ บาท ซึ่งผู้ประกอบการ จะได้นำข้อเสนอโครงการไปขอรับงบประมาณสนับสนุนจากสภาอุตสาหกรรม

๖) โครงการพัฒนาเครื่องต้มน้ำสกัดเข้มข้นจากดอกกล้วย ผู้ขอรับบริการคือ คุณชนิษฐา จันทร์ขจรชัย ได้ติดต่อขอรับคำปรึกษาในการพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องต้มน้ำสกัดเข้มข้นจากดอกกล้วย ในเบื้องต้นได้จัดทำ ข้อเสนอโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ งบประมาณในการดำเนินการเบื้องต้น เป็นเงินจำนวน ๕๐,๔๐๐ บาท อยู่ใน ระหว่างการพิจารณาของผู้ประกอบการ

๗) โครงการแปรรูปมะม่วงมหาชนกให้เป็นเนื้อมะม่วงและน้ำมะม่วงพร้อมดื่ม

การดำเนินงานแบ่งออกเป็น ๒ ระยะ คือ



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

**ระยะที่ ๑**

พัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ๓ ผลิตภัณฑ์

๑. น้ำมะม่วงพร้อมดื่ม
๒. เนื้อมะม่วงบรรจุถุงพาส
๓. เนื้อมะม่วงสกัดบรรจุขวดขนาดเล็ก (คล้ายน้ำผลไม้สกัด)

งบประมาณในการดำเนินงานประมาณ ๘๐,๐๐๐ บาท โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรมล อุตมอ่า เป็นหัวหน้าโครงการ ขณะนี้อยู่ในระหว่างการจัดทำข้อเสนอโครงการ คาดว่าจะเริ่มดำเนินการในเดือนมีนาคม ๒๕๕๖

**ระยะที่ ๒**

การจัดตั้งโรงงาน จะเป็นโครงการต่อเนื่องหลังจากที่ผู้ประกอบการได้เห็นผลการดำเนินงานในระยะที่ ๑ แล้ว ซึ่งโครงการในระยะที่ ๒ นี้ มีหัวหน้าศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร เป็นผู้รับผิดชอบ

**๘) โครงการกิจกรรมการศึกษากฎ ระเบียบ ด้านฮาลาลของประเทศคู่ค้า** จากการศึกษา

สถาบันอาหาร กระทรวงอุตสาหกรรม ได้ประกาศให้มีการเสนอโครงการดังกล่าว ทางศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตร ได้จัดทำข้อเสนอโครงการส่งไปยังสถาบันอาหาร โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ เพียรมงคล เป็นหัวหน้าโครงการ ได้รับการติดต่อให้ปรับปรุงกิจกรรมและงบประมาณเพื่อเสนอเข้าไปอีกครั้ง เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ด้วยงบประมาณ ๒๙๐,๐๐๐ บาท ขณะนี้อยู่ระหว่างการรอผลการพิจารณาจากสถาบันอาหาร

**ที่ประชุมรับทราบและให้ความเห็นชอบ****๔.๑๐ ผลการดำเนินงานสำนักงานคณะอุตสาหกรรมเกษตร**

เลขานุการคณะอุตสาหกรรมเกษตร แจ้งที่ประชุมรับทราบว่าที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย เชียงใหม่ ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ มีมติแต่งตั้ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชรินทร์ เตชะพันธุ์ เป็นคณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตรอีกรวาระหนึ่ง ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๕๖ เป็นต้นไป (คำสั่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่ ๐๓๔๓/๒๕๕๖ สั่ง ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖)

**ที่ประชุมรับทราบ****๔.๑๑ การตั้งงบประมาณเงินรายได้เพิ่มเติม (กลางปี) ประจำปี ๒๕๕๖**

ประธานที่ประชุมฯ แจ้งว่าคณะฯ คาดว่าจะมี รายรับจริงและประมาณการรายรับ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ จากค่าธรรมเนียมการศึกษา รายรับจากการให้บริการวิชาการและเงินผลประโยชน์อื่น รวมทั้งสิ้น ๑๗,๘๐๒,๕๙๕.๘๕ บาท สูงกว่าประมาณการรายรับ ที่นำไปจัดทำคำขอเมื่อต้นปี จำนวน ๙๑๓,๗๙๕.๘๕ บาท ทั้งนี้ คณะฯ จะนำงบประมาณวงเงิน ๙๐๐,๐๐๐ บาท มาจัดตั้งคำขอเงินรายได้ ปี ๒๕๕๖ เพิ่มเติมกลางปีดังนี้

๑) ค่าสาธารณูปโภค	๘๐๐,๐๐๐ บาท
๒) งบสำรอง	๑๐๐,๐๐๐ บาท
รวม	๙๐๐,๐๐๐ บาท

สำหรับเงินเหลือจ่ายสะสม จำนวน ๑,๓๐๐,๐๐๐ บาท คณะกรรมการอำนวยการประจำคณะ อุตสาหกรรมเกษตร ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ และคณะกรรมการบริหารประจำคณะ อุตสาหกรรมเกษตร ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๕๕ ได้ให้ความเห็นชอบ ให้นำไปตั้ง งบประมาณเพื่อจัดซื้อรถตู้ของคณะฯ จำนวน ๑ คัน เนื่องจากรถยนต์ตู้ที่มีอยู่เดิมมีอายุการใช้งานกว่า ๑๖ ปี มีสภาพชำรุด เสื่อมสภาพตามระยะเวลา ไม่สามารถใช้เดินทางไปต่างจังหวัดและอาจทำให้ไม่ปลอดภัยแม้ในการใช้งานประจำ ถ้าซ่อมแซม ต้องใช้งบประมาณค่อนข้างสูง

**ที่ประชุมรับทราบและให้ความเห็นชอบ****๔.๑๒ พิจารณาการขอเช่าสถานที่และปรับปรุงโรงอาหารคณะอุตสาหกรรมเกษตร**

วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

เลขานุการที่ประชุมฯ แจ้งที่ประชุมฯ ทราบว่า ด้วยมีบุคคลภายนอกขอเสนอราคาเช่าสถานที่และปรับปรุงโรงอาหารคณะอุตสาหกรรมเกษตร เพื่อเข้าดำเนินการประกอบกิจการร้านค้าภายในคณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยมีรายละเอียดเงื่อนไข ดังนี้

#### ๑. ส่วนของผลตอบแทน

- ๑.๑ ค่าธรรมเนียมและสวัสดิการ (ค่าบำรุงสถานที่) จำนวน ๑๕,๐๐๐ บาท/ปี โดยขอยกเว้นในปีแรก
- ๑.๒ ค่าเช่าโรงอาหาร ๒,๐๐๐ บาท/เดือน โดยขอยกเว้นค่าเช่าในช่วงภาคเรียนฤดูร้อน (มีนาคม-พฤษภาคม)
- ๑.๓ ขอพิจารณาการจัดทำสัญญาอย่างน้อย ๖ ปีขึ้นไป เนื่องจากงบลงทุนสูง

#### ๒. ส่วนของงานปรับปรุงสถานที่

- ๒.๑ งานทาสี (ตามเอกสารราคาแนบท้าย) ขอความอนุเคราะห์ทางคณะฯ ชำระครึ่งหนึ่งของค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๘๘,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔๔,๐๐๐ บาท (สี่หมื่นสี่พันบาทถ้วน)
- ๒.๒ โครงการในอนาคต จะนำโต๊ะเก้าอี้ มาตกแต่งและปรับปรุง บริเวณด้านหน้าโรงอาหาร ทั้งนี้หากได้รับการอนุมัติ จะมีกำหนดการเข้าปรับปรุงประมาณกลางเดือนมีนาคม ๒๕๕๖ คาดว่าจะแล้วเสร็จสิ้นเดือนมีนาคม ๒๕๕๖

๓. ได้จัดส่งแบบสอบถามเพื่อขอความอนุเคราะห์ให้บุคลากรและนักศึกษาตอบแบบสอบถามความต้องการ จำนวน ๑,๐๐๐ ชุด โดยงานบริหารทั่วไป ได้แจกแบบสอบถามดังกล่าวให้บุคลากรและนักศึกษาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ที่ประชุมฯ พิจารณาแล้ว เห็นชอบให้มีการดำเนินการดังกล่าว และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมให้มีรายละเอียดแนบท้ายสัญญาเกี่ยวกับระยะเวลาเช่าสถานที่เนื่องจากระยะเวลาที่ขอเช่านานถึง ๖ ปี โดยให้ระบุเงื่อนไขเพิ่มเติมกรณีหากการเช่ามีข้อบกพร่องเกิดขึ้นระหว่างดำเนินการเช่า คณะฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการบอกเลิกสัญญาได้

#### ๔.๑๓ พิจารณาแบบประเมินกระบวนวิชาและแบบประเมินอาจารย์ผู้สอน

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ แจ้งว่าสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา ได้ขอให้คณะพิจารณาร่างแบบประเมินกระบวนวิชาและแบบประเมินอาจารย์ผู้สอนซึ่งจะใช้แทนแบบประเมินแบบเดิม จึงขอให้ที่ประชุมฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบ

ที่ประชุมฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบตามร่างแบบประเมิน

#### ๔.๑๔ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรปรับปรุง ป.ตรี)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ แจ้งว่า เนื่องจากหลักสูตรปรับปรุงปริญญาตรี วท.บ.สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร ได้ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการร่างหลักสูตร วท.บ.สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตรชุดใหม่ เนื่องจากชุดเดิมได้หมดวาระไปแล้ว โดยได้เปลี่ยนผู้ทรงคุณวุฒิ ๑ ราย รวมทั้งได้ปรับปรุงบางส่วนตาม มคอ.๒ และได้ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการวิชาการประจำคณะฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๕๖ แล้ว จึงขอให้ที่ประชุมฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบ ที่ประชุมฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นชอบกับ มคอ.๒ ดังกล่าว

ที่ประชุมฯ พิจารณาแล้วให้ความเห็นชอบ

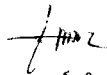
ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคผู้นำเชิง

ค่านิยม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข

ปิดประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.



(นางพิรารวรรณ สำเภาลอย)

ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการบริหารฯ  
ผู้จัดบันทึกและรวบรวมรายงานการประชุม  
๐๔/๐๓/๒๕๕๖



(นางไกรคำ หัสการบัญชา)

เลขานุการคณะกรรมการบริหารฯ  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม  
๐๔/๐๓/๒๕๕๖

หมายเหตุ :

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖  
ได้ผ่านการรับรองจากที่ประชุมฯ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ ในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๖ แล้ว



วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำทางวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตรระดับประเทศและอนุภูมิภาคสูงเม่น้ำโขง

คำนิยาม : เก่งงาน ทำดี สามัคคี มีความสุข