

## คณะทรัพยากรธรรมชาติ กรมมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

**รายงานผลการติดตามแผนการประเมินผลและการปรับปรุงการควบคุมภายใน**  
**สำหรับงวดวันที่ 1 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2554 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2555 (รอบ 12 เดือน)**

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
<p><b>1. กิจกรรมการควบคุม</b></p> <p><b>1.1 ระบบและกลไกการพัฒนาและบริหารหลักสูตร</b></p> <p>วัตถุประสงค์</p> <p>1. เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกรอบมาตรฐานคุณวุฒิอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 (TQF)</p>	<p>1. มีการกำหนดแผนในการปรับปรุงหลักสูตรที่ชัดเจน</p> <p>2. มีการรายงานความก้าวหน้าทุกหลักสูตรต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ</p>	<p>1. การดำเนินงานยังไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ในบางหลักสูตร</p>	<p>○</p> <p>ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>1. ติดตามการปรับปรุงหลักสูตรให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดและความก้าวหน้าของหลักสูตรทุก 2 เดือนและรายงานผู้บังคับบัญชา</p>	<p><b>31 มกราคม 2555</b></p> <p>รองคณบดีฝ่ายวิชาการ/ รองคณบดีฝ่ายบัณฑิตศึกษา/ หน่วยทะเบียนและประเมินผลฯ</p>	<p>★</p>	<p><b>เป็นไปตามแผนที่กำหนด</b></p> <p><b>ระดับปริญญาตรี</b></p> <p>1. หลักสูตร วท.บ. (เกษตรศาสตร์) สภามหาวิทยาลัยอนุมัติ/รับทราบหลักสูตร ในคราวประชุมครั้งที่ 334 (7/2554) เมื่อวันที่ 1 ต.ค. 54 สกอ.รับทราบหลักสูตรเมื่อวันที่ 4 ต.ค. 55</p> <p>2. หลักสูตร วท.บ. (วาริชศาสตร์) สภามหาวิทยาลัยอนุมัติ/รับทราบหลักสูตร ในคราวประชุมครั้งที่ 333 (6/2554) เมื่อวันที่ 20 ส.ค. 54 และอยู่ในระหว่างสกอ.พิจารณา</p> <p><b>ระดับปริญญาโท-เอก</b></p> <p>1. หลักสูตรที่สภามหาวิทยาลัยอนุมัติและ สกอ.รับทราบแล้ว</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตร วท.ม (โรคพืชวิทยา)</li> <li>- หลักสูตร วท.ม (วาริชศาสตร์)</li> <li>- หลักสูตร ปร.ด. (วาริชศาสตร์)</li> </ul>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตร วท.ม (พีชศาสตร์)</li> <li>- หลักสูตร ปร.ด. (พีชศาสตร์)</li> <li>- หลักสูตร วท.ม (กีฏวิทยา)</li> <li>- หลักสูตร ปร.ด (การจัดการทรัพยากรเกษตร เขตร้อน)</li> <li>2. หลักสูตรที่สภามหาวิทยาลัยอนุมัติและ สกอ.อยู่ระหว่างการพิจารณา</li> <li>- หลักสูตร วท.ม (พัฒนาการเกษตร)</li> <li>- หลักสูตร วท.ม (การจัดการทรัพยากรดิน)</li> <li>- หลักสูตร วท.ม (สัตวศาสตร์)</li> </ul>	
<p><b>1.2 พัฒนานักศึกษาให้เก่งภาษา อังกฤษ</b></p> <p><b>วัตถุประสงค์</b></p> <p>1. เพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ด้าน ภาษาอังกฤษให้นักศึกษามี ความมั่นใจมากยิ่งขึ้น</p> <p>2. เพื่อให้บัณฑิตมีทักษะด้านภาษา อังกฤษในระดับที่ดีขึ้น ในการ เข้าสู่ตลาดแรงงานได้อย่างมั่นใจ</p> <p>3. เพื่อการแข่งขันในประชาคมอาเซียน</p>	<p>1. มีโครงการสอนเสริมภาษา อังกฤษให้นักศึกษาอย่างต่อเนื่อง ทั้งในสัปดาห์และภาควิชา</p> <p>2. มหาวิทยาลัย/คณะ มีนโยบาย พัฒนานักศึกษาด้านภาษาอังกฤษ เช่น English Camp</p>	<p>1. ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของ นายจ้าง/ผู้ใช้บัณฑิตด้านความ สามารถการใช้ภาษาอังกฤษ อยู่ในระดับพึงพอใจ (ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ 6.47 น้อยที่สุดในทุกข้อ)</p> <p>2. มีข้อเสนอแนะจากนายจ้าง/ผู้ใช้ บัณฑิตกลุ่มสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ให้เห็นความสามารถในการ สื่อสารด้านภาษาอังกฤษ (พูด อ่าน ฟัง เขียน)</p> <p>3. คณะมีนโยบายพัฒนานักศึกษา ให้มีทักษะภาษาอังกฤษอย่างต่อเนื่อง</p>	<p>○ ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>1. มีโครงการสอนเสริมภาษาอังกฤษ ให้นักศึกษาอย่างต่อเนื่อง</p> <p>1.1 ส่วนกลางคณะฯ 1 โครงการ</p> <p>1.1.1 โครงการสอนเสริมวิชา ภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่1 และผู้สนใจ จำนวน 2 ครั้ง</p> <p>ภาคการศึกษาที่ 2/2554</p> <p>ภาคการศึกษาที่ 1/2555</p>	<p><b>30 กันยายน 2555</b></p> <p>รองคณบดีฝ่ายวิชาการ/ หน่วยทะเบียนฯ หัวหน้าภาควิชาทุกภาควิชา</p>	<p>★</p>	<p><b>ในระดับส่วนกลางคณะฯ</b></p> <p>ภาคการศึกษาที่ 2/2554</p> <p>ครั้งที่ 1 จัดเมื่อวันที่ 26 พ.ย.54-17 ก.พ.55</p> <p>เวลา 17.00-19.00 น. ผู้เข้าร่วม 5 คน</p> <p>ผล ได้รับทักษะ ความรู้ ความเข้าใจ มี ทัศนคติที่ดี กล้าที่จะพูดภาษาอังกฤษมากขึ้น</p> <p>ภาคการศึกษาที่ 1/2555</p> <p>ครั้งที่ 2 จัดโครงการที่เลี้ยงทางวิชาการ</p> <p>จำนวนผู้เข้าร่วมเป็นนักศึกษาปีที่ 1</p> <p>จำนวน 62 คน</p> <p>ผล มีความรู้ ความเข้าใจ พื้นฐานภาษา <b>อังกฤษมากขึ้น</b></p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
				1.2 ทุกภาควิชาอย่างน้อย 1 โครงการ และจัดส่งนักศึกษาเข้าโครงการ English Camp	หัวหน้าภาควิชาทุกภาควิชา	★	<p><b>ในระดับภาควิชามีการดำเนินการดังนี้</b></p> <p><b>ภาควิชาธรรมศาสตร์</b></p> <p>1. นำนักศึกษาไปศึกษาดูงาน ณ ประเทศ มาเลเซียในระหว่างวันที่ 6 - 8 ก.ค. 55 จำนวนผู้เข้าร่วม 48 คน ผล นักศึกษาได้รับประสบการณ์ในต่างประเทศ มีความมั่นใจในการพูดภาษาอังกฤษ กล้าแสดงออกมากยิ่งขึ้น</p> <p>2. ได้จัดส่งนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ English Camp จำนวน 5 คน โดย มหาวิทยาลัย กำหนดจัดโครงการวันที่ 13 - 27 พ.ค. 55</p> <p>3. นักศึกษาที่เรียนวิชาสัมมนาในภาคการศึกษาที่ 2/54 จำนวน 23 คน และภาคการศึกษาที่ 1/2555 จำนวน 10 คน ได้รับทักษะการอ่านและทำความเข้าใจเนื้อหาวิชาการ จากวารสารวิชาการ/บทความภาษาอังกฤษ</p> <p>4. ในภาคการศึกษาที่ 2/54 และภาคการศึกษาที่ 1/2555 นักศึกษาได้เพิ่มทักษะภาษาอังกฤษมากขึ้นจากการใช้ Power Point เป็นภาษาอังกฤษ</p> <p>5. นักศึกษาได้ค้นคว้าและสรุปรายงาน จากวารสารวิชาการ/บทความภาษาอังกฤษ เพื่อจัดทำรายงาน ทำให้นักศึกษา ได้พัฒนาทักษะภาษาอังกฤษได้ดีขึ้น</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาพัฒนาการเกษตร</b></p> <p>1. ภาควิชาฯ สนับสนุนให้นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ English Camp ในระหว่างวันที่ 13 -27 พ.ค. 55 จำนวน 4 คน โดยภาควิชาฯสนับสนุนค่าใช้จ่ายคนละ 500 บาท</p> <p>ผลที่ได้รับ คือ นักศึกษามีความกล้าแสดงออกในการพูดภาษาอังกฤษมากขึ้น และได้รู้จักเพื่อนต่างคณะฯ ต่างวิทยาเขต</p> <p><b>ภาควิชาสัตวศาสตร์</b></p> <p>1.โครงการทัศนศึกษาประเทศมาเลเซีย และสิงคโปร์</p> <p>ดูงานและแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับคณาจารย์และนักศึกษาของ Universiti Putra Malaysia ระหว่างวันที่ 11-15 ม.ค.55 มีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 54 คน</p> <p>2. จัดปฐมนิเทศนักศึกษาก่อนเดินทางโดยให้นักศึกษาเข้าใจขั้นตอนการเดินทางไปต่างประเทศ และให้นักศึกษาได้ฝึกการเขียนเอกสารการผ่านเข้าออกประเทศด้วยตัวเอง จัดทำเอกสารภาษาอังกฤษที่จำเป็นต้องใช้</p> <p>3. การเรียนการสอนในแต่ละวิชา</p> <p>มีการสอนศัพท์เทคนิคทางสัตวศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับเนื้อหาในรายวิชานั้นๆ</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาการจัดการศัตรูพืช</b></p> <p>1.คณาจารย์สออดแทรกในทุกรายวิชาที่เปิดสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2554 (พย.54-กพ.55) จำนวน 24 รายวิชา ในภาคการศึกษาที่ 1/2555 มี.ย.-ก.ย .55) จำนวน 23 รายวิชา และมอบหมายงานให้นักศึกษาค้นคว้า โดยเฉพาะวิชาสัมมนา และปัญหาพิเศษ</p> <p>2.ส่งเสริมให้นักศึกษาภาควิชาฯ ชั้นปีที่ 3 เข้ารับการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ ตามนโยบายคณะฯ จำนวนนักศึกษา เข้าร่วม 48 คน ในวันที่ 29 ม.ค. 2555</p> <p>3.สนับสนุนให้นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ English Camp ปี 2555 จำนวน 2 คน ในระหว่าง 17 ม.ค. - 9 ก.พ. 55 โดยภาควิชาฯ สนับสนุนค่าใช้จ่ายคนละ 1,000 บาท</p> <p>ผล นักศึกษามีทักษะด้านภาษาอังกฤษ และกล้าแสดงออกในการใช้ภาษาอังกฤษ</p> <p>4. จัดโครงการทัศนศึกษาดูงาน ณ ประเทศมาเลเซีย สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3 จำนวน 20 คน คณาจารย์จำนวน 3 คน รวม 23 คน เพื่อให้นักศึกษาได้ฝึกทักษะด้านภาษาอังกฤษ และเรียนรู้เทคโนโลยีของเพื่อนบ้าน</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาพีชศาสตร์</b></p> <p>1. แต่งคณาจารย์ของภาควิชาฯ ทุกท่านให้ทราบและดำเนินการสอดแทรกเพื่อให้เกิดทักษะในการเรียนรู้ภาษาอังกฤษทุกรายวิชา</p> <p>โดยประชุมภาควิชาพีชศาสตร์ ครั้งที่ 1/2555 วันที่ 20 มีนาคม 2555 และประชุมภาควิชาฯ ครั้งที่ 2/2555 วันที่ 3 ตุลาคม 2555</p> <p>2. ให้อุ่น English Camp นักศึกษาภาควิชาพีชศาสตร์ ที่ได้สมัครทุน English Camp จำนวน 13 คน ในระหว่างวันที่ 15-27 พ.ค. 55</p> <p>ผล นักศึกษามีทักษะด้านภาษาอังกฤษเพิ่มขึ้นและกล้าแสดงออก</p> <p><b>ภาควิชาวาริชศาสตร์</b></p> <p>1) จัดโครงการ "พัฒนาสมรรถนะสากล: มหาวิทยาลัย Universiti Sains Malaysia" โดยจัดให้มีกิจกรรมทัศนศึกษา ณ ทะเลน้อย อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง โดยมีนักศึกษาภาควิชาวาริชศาสตร์กับนักศึกษามหาวิทยาลัย Universiti Sains Malaysia เข้าร่วมกิจกรรม ในวันที่ 26 พฤษภาคม 2555</p> <p>ผล นักศึกษาสามารถฝึกฝน เพิ่มพูนทักษะด้านภาษาอังกฤษ และสานความสัมพันธ์อันดีกับเพื่อนนักศึกษาต่างประเทศ ทำให้มีเครือข่าย</p>	

กระบวนการปฏิบัติงานโครงการ /กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมิน และวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>2. จัดโครงการเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษก่อนที่ภาควิชาวฯ จะนำนักศึกษาเดินทางไปศึกษาดูงาน ณ ประเทศมาเลเซีย โดยจัดอบรมความรู้ด้านภาษาอังกฤษให้กับนักศึกษา 75 คน จำนวน 5 ครั้ง ๆ ละ 2 ชม. โดยเรื่องที่อบรม ได้แก่</p> <p>วันที่ 18 ก.ค. 55 หัวข้อ การเตรียมตัวก่อนการเดินทาง/พิธีการตรวจลงตราเข้าเมือง</p> <p>วันที่ 25 ก.ค. 55 หัวข้อ การสอบถามเส้นทาง</p> <p>วันที่ 29 ส.ค. 55 หัวข้อ อาหาร/กักตักการ</p> <p>วันที่ 5 ก.ย. 55 หัวข้อ การพักโรงแรม</p> <p>วันที่ 29 ต.ค. 55 หัวข้อ พหุวัฒนธรรม</p> <p>3. ภาควิชาวฯ สนับสนุนให้นักศึกษา จำนวน 15 คน เข้าร่วมโครงการ English Camp 2012 ระหว่างวันที่ 13-27 พ.ค. 55</p> <p>4. มีรายวิชาที่มอบหมายงานให้นักศึกษาค้นคว้าบทความภาษาอังกฤษ</p> <p>ภาคการศึกษาที่ 1/2555</p> <p>530-304 แพลงก์ตอนวิทยา</p> <p>530-307 นิเวศวิทยาจุลินทรีย์ในแหล่งน้ำ</p> <p>530-432 เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงกุ้ง</p> <p>530-440 การจัดการทรัพยากรทางวารีศาสตร์</p> <p>530-434 การปรับปรุงพื้นที่สูบน้ำ</p> <p>530-497 สัมมนา , 530-597 สัมมนา</p> <p>530-697 สัมมนา ,530-305 ทะเลสาบสงขลา และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>5. เสนอชื่อนักศึกษาเข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนระหว่างมหาวิทยาลัยกับ SCAU 2012 จำนวน 4 คน ระหว่างวันที่ 28 มี.ค - 10 เม.ย.55</p> <p>6. มีแผนดำเนินการเดือน พ.ย. 55 ให้มีการนำเสนอโครงการพัฒนาสมรรถนะสากล ทัศนศึกษา ประเทศมาเลเซีย เป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้นักศึกษา และสามารถในการแข่งขันในสังคมยุคโลกาภิวัตน์</p>	
<p><b>1.3 พัฒนานักศึกษาด้านบริหารจัดการ วัตถุประสงค์</b></p> <p>1. เพื่อเสริมสร้างประสิทธิภาพด้านบริหารจัดการให้นักศึกษามีความมั่นใจมากยิ่งขึ้น</p> <p>2. เพื่อให้บัณฑิตมีทักษะด้านการบริหารจัดการที่สามารถยกระดับการเกษตรของไทย</p> <p>3. เป็นข้อกำหนดที่เป็นจุดเด่นของบัณฑิตคณะฯ</p>	<p>1. มีกิจกรรมพัฒนานักศึกษาหลากหลายโครงการ</p>	<p>1. ยังไม่มีกิจกรรมที่เด่นชัดด้านการบริหารจัดการ</p> <p>2. ข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการประเมินคุณภาพภายในปีการศึกษา 2553 ที่ให้ดำเนินการผลิตบัณฑิตให้เป็นนักบริหารจัดการที่สามารถช่วยยกระดับการเกษตรของไทย</p>	<p>○ ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>1. มีการพัฒนานักศึกษาด้านบริหารจัดการที่ชัดเจน</p> <p>1.1 ส่วนกลางคณะฯ</p> <p>ดำเนินการ 4 โครงการ</p> <p>1.1.1 อบรมการพัฒนาจิตสำนึกสาธารณะสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1</p> <p>1.1.2 อบรมการจัดการด้านเวลา และการทำงานเป็นทีม สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 2</p>	<p>30 กันยายน 2555</p> <p>รองคณบดีฝ่ายวิชาการ/ หน่วยทะเบียนและประเมินผลฯ</p>	<p>★</p>	<p><b>ในระดับส่วนกลางคณะฯ ดำเนินการดังนี้</b></p> <p>จัดเมื่อวันที่ 19 พ.ย 54</p> <p>เวลา 09.00-12.00 น.</p> <p>จำนวนผู้เข้าร่วมจำนวน 134 คน</p> <p>ผล: นศ.อยากมีส่วนร่วมในกิจกรรมมากขึ้น</p> <p>2.จัดเมื่อวันที่ 19 พ.ย. 54</p> <p>เวลา 13.30-16.30 น.</p> <p>จำนวนผู้เข้าร่วมจำนวน 86 คน</p> <p>ผล: นศ.ตระหนักถึงปัญหาความไม่มีวินัย และต้องการที่จะปรับปรุงให้ดีขึ้น</p> <p>ทั้งเรื่องของเวลาและการทำงานเป็นทีม</p>	



กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)	
				<p>1.1.3 อบรมการพัฒนาความเป็นผู้นำ สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3</p> <p>1.1.4 อบรมการเตรียมตัวสมัครงาน สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4</p> <p>1.1.5 สนับสนุนให้นักศึกษาเข้าร่วม โครงการสหกิจศึกษา ทุกภาคการศึกษาที่ 2</p>				<p>3.จัดเมื่อวันที่ 20 พ.ย. 54 เวลา 9.00 -12.00 น. จำนวนผู้เข้าร่วม 48 คน ผล: นศ.จะนำความรู้ที่ได้ไปใช้ เปลี่ยนแปลง และพัฒนาตนเองให้ดีขึ้น</p> <p>4.จัดเมื่อวันที่ 20 พ.ย. 54 เวลา 13.30-16.30 น. จำนวนผู้เข้าร่วม 33 คน ผล : สามารถนำความรู้ไปปรับใช้ในการ สมัครงานในอนาคต</p> <p>5. ระหว่างช่วงวันที่ 24 ต.ค.54 - 15 ก.พ. 55 ผู้เข้าร่วมโครงการ 61 คน จาก 4 ภาควิชา พีชศาสตร์,ธรณีศาสตร์,วาริชศาสตร์ และการจัดการศัตรูพืช ฝึกปฏิบัติงานใน 24 สถานประกอบการ ซึ่งผลจากการปฏิบัติสหกิจศึกษา ทำให้มี นักศึกษาบางส่วนได้รับการทาบหมายจาก บริษัทซึ่งให้ออกาสเข้าร่วมทำงาน มีประสบการณ์วิชาชีพ ทักษะ ความรู้ การทำงานร่วมกับผู้อื่น ผลการประเมิน เป็นโครงการที่ดี นักศึกษา มีความเห็นให้โครงการสหกิจศึกษาต่อไป</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
				<p>1.1.6 โครงการเตรียมความพร้อมด้านวิชาการสำหรับนักศึกษาใหม่ปี 2555</p> <p>1.1.7 โครงการฝึกอบรมหลักสูตร Q อาสา</p> <p>1.1.8 โครงการอบรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา รุ่น 7</p>			<p>จัดระหว่างวันที่ 28-30 พ.ค. 55 นักศึกษาเข้าร่วม 446 คน ผลที่ได้รับ บัณฑิตของคณะฯ มีคุณภาพและมาตรฐานตามเกณฑ์คุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ของคณะทรัพยากรธรรมชาติและมหาวิทยาลัย</p> <p>จัดอบรมระหว่างวันที่ 11-13 ก.ค. 55 ผู้เข้าร่วมทั้งหมด 93 คน ผลที่ได้รับ ผู้เข้าอบรมมีองค์ความรู้เกี่ยวกับอาหารปลอดภัย (Food Safety) และแนวปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี ( GAP) อันจะนำมาซึ่งผลิตผลทางการเกษตรที่ปลอดภัย และได้มาตรฐาน</p> <p>นศ.เข้าร่วมโครงการสหกิจศึกษา รุ่นที่ 7 จำนวน 52 คน แบ่งเป็น ธรณีศาสตร์ 3 คน พืชศาสตร์ 30 คน สัตวศาสตร์ 9 คน การจัดการศัตรูพืช 10 คน ซึ่งได้เข้าร่วมอบรมเตรียมความพร้อมก่อนเดินทางสหกิจศึกษา 30 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 1 ก.ย.- 9 ก.ย. 55 ผลที่ได้รับ นศ.มีความพร้อมในทักษะด้านต่าง ๆ เช่น คอมพิวเตอร์ ภาษาอังกฤษ เบื้องต้น อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ในโรงงาน 5ส. เทคนิคการนำเสนองาน การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรม R และมีความมั่นใจในตนเองมากขึ้น</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
				1.2 ทุกภาควิชามีอย่างน้อย 1 กิจกรรม	หัวหน้าภาควิชาทุกภาควิชา	★	<p><b>ในระดับภาควิชามีการดำเนินการดังนี้</b></p> <p><b>ภาควิชาธรณีศาสตร์</b></p> <p>1. คณาจารย์ช่วยกันสอดแทรก ด้านการบริหารจัดการให้กับนักศึกษา ตลอดจนสนับสนุน ส่งเสริมให้นักศึกษาได้ ลงทะเบียนเรียนวิชาและหาอ่านความรู้เพิ่ม เติมจากหนังสือทางด้านบริหารจัดการ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาในการ ประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ในด้านการ ทำงานและการประกอบอาชีพ</p> <p>ในภาคการศึกษาที่ 2/54 (ต.ล. 54-ก.พ. 55) <b>ในภาคการศึกษาที่ 1/55 (มี.ย.55-ก.ย. 55)</b></p> <p><b>ภาควิชาพัฒนาการเกษตร</b></p> <p>1. จัดกิจกรรมเสริมการพัฒนา บุคลิกภาพนักศึกษาในช่วงกิจกรรม เปิดโลกทัศน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 2 ในระหว่างวันที่ 28-30 ตุลาคม 2554 นักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 62 คน</p> <p><b>ภาควิชาสัตวศาสตร์</b></p> <p>1 จัดโครงการปัจฉิมนิเทศให้นักศึกษาชั้นปีที่ 4 เพื่อได้เปิดโลกทัศน์ก่อนสำเร็จการศึกษา เมื่อวันที่ 17-24 ตุลาคม 2554 มีนักศึกษา เข้าร่วม จำนวน 49 คน ดูงานโรงฆ่าและ แปรรูปสุกร บ.เบทาโกร ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ดูงานศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เชียงใหม่</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>ดูงานศูนย์อนุรักษ์ช้างไทย อ.แม่สา เชียงใหม่</p> <p>ดูงานโรงงานแปรรูปน้ำนม บริษัทเชียงใหม่เฟรชมิลล์</p> <p>2. นำนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในรายวิชา 515-353 อาหารและการประกอบสูตรอาหารสัตว์ ศึกษาดูงานโรงงานอาหารสัตว์ของบริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2555</p> <p>3. จัดทำหนังสือขอความอนุเคราะห์ในฟาร์มเอกชน เพื่อส่งนักศึกษาฝึกสหกิจศึกษา จำนวน 8 คน ในระหว่างวันที่ 1 พ.ย. 55 - 15 ก.พ. 56 และ 27 พ.ย. 55- 8 ก.พ. 56 เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้การบริหารจัดการจริงในภาคเอกชน เป็นการเพิ่มทักษะ</p> <p>4. จัดทำหนังสือขอความอนุเคราะห์ถึง ผอ. โครงการศึกษาวิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อมแหลมผักเบี้ย จ.เพชรบุรี เพื่อนำนักศึกษาชั้นปีที่ 4 จำนวน 55 คน เข้าศึกษาดูงานในวันที่ 16 ต.ค. 55 เพื่อเป็นการเพิ่มประสบการณ์ในการบริหารจัดการ</p> <p>5. สอดแทรกเนื้อหาการบริหารจัดการฟาร์มในรายวิชา 515-422, 515-433 ,515-431, 515-432, 515-421</p> <p><b>ภาควิชาการจัดการศัตรูพืช</b></p> <p>1. จัดโครงการสานสัมพันธ์ชาวกรจัดการศัตรูพืชปีการศึกษา 2554 ในวันศุกร์ที่ 30 ธ.ค. 2554 ณ แปลงทดลองภาควิชาฯ</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตามและสรุปผลการประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>มีบุคลากรและนักศึกษาทุกระดับตรี โท เอก เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 90 คน นักศึกษา และบุคลากรทำกิจกรรมร่วมกัน มีความสัมพันธ์กันมากขึ้น และนักศึกษาได้เรียนรู้การทำงาน การวางแผนงานที่ได้รับผิดชอบ (บุคลากร 20 คน นักศึกษา 70 คน)</p> <p>2.สนับสนุนให้นักศึกษาภาควิชาฯทุกชั้นปี ทั้งปริญญาตรีและปริญญาโท จำนวน 56 คน เข้าร่วมกิจกรรมงานเกษตรภาคใต้ครั้งที่ 20 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 10-19 ส.ค. 55 ทั้งในกิจกรรมส่วนกลางคณะฯ ชมรม และในส่วนของภาควิชาฯ ได้แก่</p> <p>โครงการการอบรมการเพาะเห็ดถุงเศรษฐกิจ และ โครงการ "หมอฟืชแห่งแดนใต้"</p> <p>ทั้งนี้เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้การทำงาน การวางแผนงาน การบริหารงาน ที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>3. จัดเตรียมโครงการพัฒนาอาชีพให้กับ นักศึกษาภาควิชาฯ ตลอดเดือน ก.ย. 55 ระหว่างเรียน เช่น โครงการเลี้ยงหอนนงโครงการเพาะเห็ดถุงเศรษฐกิจ เพื่อพัฒนาความรู้ให้กับนักศึกษาจากที่เรียน มาปฏิบัติจริง ทำให้นักศึกษาได้มีส่วนร่วม รู้จักคิด วางแผน ดำเนินงาน ประเมินผล โครงการด้วยตนเอง</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาพืชศาสตร์</b></p> <p>1. กิจกรรมเลี้ยงอำล่านักศึกษาชั้นปีที่ 4 วันที่ 15 ก.พ. 55 นักศึกษาเข้าร่วม 100 คน และกิจกรรมลาครู วันที่ 20 ก.พ. 55 นักศึกษาเข้าร่วม 50 คน</p> <p>2. นักศึกษาฝึกสหกิจ จำนวน 43 คน (ในภาคการศึกษาที่ 2/2554)</p> <p>3 นักศึกษาฝึกงานนอกหลักสูตร จำนวน 69 คน (วันที่ 5-23 มี.ค. 55 และ วันที่ 12 มี.ค. - 20 เม.ย. 55)</p> <p>4. บรรยายการวางแผนงาน การปฏิบัติงาน และอื่น ๆ แก่นักศึกษา ให้นักศึกษามีการประชุมร่วมกันวางแผน การดำเนินการ กิจกรรมวันที่ 10-19 ส.ค. 55 มีนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมงานเกษตรภาคใต้ ของชมรมพืชศาสตร์ เป็นนักศึกษาชั้นปีที่ 3 และ 3 ที่เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 70 คน ผล นักศึกษามีความรับผิดชอบในการทำงานที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>5. วันที่ 14 มิ.ย. 55 ภาควิชาพืชศาสตร์ ได้ชี้แจงหลักสูตรให้กับนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ 52, 53 และ 54 จำนวนผู้เข้าร่วม 123 คน เพื่อส่งเสริมกิจกรรมด้านสหกิจศึกษา และการฝึกงานนอกวิทยาเขต</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาวาริชศาสตร์</b></p> <p>1. จัดโครงการ"อบรมกลยุทธ์การบริหารจัดการธุรกิจขนาดย่อม (SME)" ให้กับนักศึกษา ชั้นปีที่ 2 และ 3 จำนวน 80 คน วันที่ 17 ก.ค. 55</p> <p>เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการประกอบ การอย่างเป็นระบบและเพิ่มทักษะในการดำเนิน ธุรกิจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมจำหน่าย สินค้าในงานเกษตรภาคใต้ ครั้งที่ 20</p> <p>2.จัดโครงการเปิดโลกทัศน์ทางวาริชศาสตร์ : เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 2 จำนวน 65 คน ในวันที่ 10 ม.ค. 55 ณ บริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) ผล เพื่อนำเสนอและสร้างความรู้เกี่ยวกับการ เรียนด้านเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในสาขาวิชา วาริชศาสตร์และเพื่อเสนอการก้าวเข้าสู่อาชีพ การทำงานของสายวิชาชีพด้านเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ และเพื่อให้นักศึกษาได้รับทราบข้อมูล พื้นฐานที่จำเป็นเพื่อใช้ในการตัดสินใจเลือก เรียนด้านที่ถนัด และสามารถวางแผนการเรียน ตนเองได้ถูกต้องและสอดคล้องกับหลักสูตร</p> <p>3. มีรายวิชาที่นักศึกษาได้มีการวางแผน การดำเนินงานตั้งแต่เริ่มต้นการทำงานจน เสร็จสิ้นและมีการนำเสนอผลงาน โดย มีคณาจารย์เป็นที่ปรึกษา จำนวน 2 รายวิชา คือวิชาสัมมนา และปัญหาพิเศษ ซึ่งเป็น วิชาบังคับ และมีการสอดแทรกการบริหาร จัดการในรายวิชาอื่นๆ ด้วย</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตามและสรุปผลการประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
<p><b>1.4 การพัฒนาบุคลากรพนักงานศึกษา</b></p> <p><b>วัตถุประสงค์</b></p> <p>1. เพื่อให้บัณฑิตมีความมั่นใจในการเข้าสู่ตลาดแรงงาน</p> <p>2. เพื่อการแข่งขันในประชาคมอาเซียน</p>	<p>1. มีกิจกรรมพัฒนานักศึกษาหลากหลายโครงการและยังไม่มีกิจกรรมที่เน้นอย่างชัดเจน</p>	<p>1. ข้อเสนอแนะของนายจ้าง/ผู้ใช้บัณฑิตที่ต้องสร้างเสริมให้บัณฑิตมีความเป็นผู้มีนำ ความเชื่อมั่นในตนเอง</p>	<p>○ ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>1. มีโครงการพัฒนาบุคลากรพนักงานศึกษาอย่างต่อเนื่องและให้นักศึกษาตระหนักถึงความสำคัญ</p> <p>1.1 ส่วนกลางคณะฯ ดำเนินการ 4 โครงการ</p> <p>1 อบรมพัฒนานักศึกษาชั้นปีที่ 1 ด้านจิตสำนึกสาธารณะ</p> <p>2 อบรมพัฒนานักศึกษาชั้นปีที่ 2 ด้านการจัดการเวลาและการทำงานเป็นทีม</p>	<p><b>30 กันยายน 2555</b></p> <p>รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา/ หน่วยกิจการนักศึกษา</p>	<p>★</p>	<p><b>ในระดับส่วนกลางคณะฯ</b></p> <p><b>ดำเนินการดังนี้</b></p> <p>1. สำหรับชั้นปีที่ 1 จัดเมื่อวันที่ 19 พ.ย 54 เวลา 09.00-12.00 น. นักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 134 คน ผล: นศ.อยากมีส่วนร่วมในกิจกรรมมากขึ้น</p> <p>2. จัดวัน 15 ก.ค. 55 มีนักศึกษาทุกชั้นปีเข้าร่วม 120 คน ผลที่ได้ เรียนรู้การมีจิตสำนึกสาธารณะและตระหนักถึงความสำคัญ</p> <p>1. สำหรับนักศึกษาระดับปีที่ 2 จัดเมื่อวันที่ 19 พ.ย. 54 เวลา 13.30-16.30 น. นักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 86 คน ผล: นศ.ตระหนักถึงปัญหาความไม่มีวินัยและต้องการที่จะปรับปรุงให้ดีขึ้น ทั้งเรื่องของเวลาและการทำงานเป็นทีม</p> <p>2. จัดวัน 15 ก.ค. 55 มีนักศึกษาทุกชั้นปีเข้าร่วม 200 คน ผลที่ได้รับ นักศึกษาเรียนรู้การบริหารจัดการเวลา และการทำงานเป็นทีม</p>	



กระบวนการปฏิบัติงานโครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตามและสรุปผลการประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
				<p>3 อบรมพัฒนานักศึกษาชั้นปีที่ 3 ดำเนินการเป็นผู้นำ</p> <p>4 อบรมพัฒนานักศึกษาชั้นปีที่ 4 ด้านบุคลิกภาพในการอยู่ร่วมกับสังคมและการประกอบอาชีพ</p>			<p>3.สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3 จัดเมื่อวันที่ 20 พ.ย. 54 เวลา 9.00 -12.00 น. มีนักศึกษาเข้าร่วม 48 คน ผล: นศ.จะนำความรู้ที่ได้ไปใช้ เปลี่ยนแปลงและพัฒนาตนเองให้ดีขึ้น</p> <p>1. จัดอบรมสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เมื่อวันที่ 20 พ.ย. 54 เวลา 13.30-16.30 น. มีนักศึกษาเข้าร่วม 33 คน ผลที่ได้รับจากกิจกรรมที่เวปไซด์ <a href="http://natres.psu.ac.th/studentaffairsunit/news-work/1920Nov54.pdf">http://natres.psu.ac.th/studentaffairsunit/news-work/1920Nov54.pdf</a></p> <p>2. จัดกิจกรรมการสมัครงานร่วมกับบริษัท เจริญโภคภัณฑ์พืชครบวงจร เมื่อวันที่ 21 ก.ค. 55 มีนักศึกษาปี 4 เข้าร่วม 184 คน ผลการที่ได้รับ นักศึกษาได้มีทักษะในการเตรียมตัวสมัครงานและมีความมั่นใจมากขึ้น</p>	
				1.2 ทุกภาควิชามีอย่างน้อย 1 โครงการ	หัวหน้าภาควิชาทุกภาควิชา	★	<p><b>ในระดับภาควิชามีการดำเนินการดังนี้ ภาควิชาธรณีศาสตร์</b></p> <p>1. จัดกิจกรรมพบปะนักศึกษา เพื่อพูดคุยแลกเปลี่ยน และเสนอแนะการพัฒนาบุคลิกภาพของนักศึกษา ในวันไหว้ครู วันที่ 14 มิ.ย. 55 นักศึกษาจำนวน 84 คน</p> <p>2.จัดกิจกรรมขยายผลให้นักศึกษานำเสนองานที่ได้รับมอบหมายหลังจากไปดูงาน</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>ณ ประเทศมาเลเซีย ในวันที่ 31 ส.ค. 55 โดยมีนักศึกษาและบุคลากรเข้าร่วมจำนวน 64 คน เพื่อเสริมสร้างให้นักศึกษามีความมั่นใจ และกล้าแสดงออกในที่สาธารณะ</p> <p><b>ภาควิชาพัฒนาการเกษตร</b></p> <p>1. จัดฝึกอบรมเกี่ยวกับการพัฒนาบุคลิกภาพแก่นักศึกษาก่อนไปฝึกภาคสนาม ในวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2555 เวลา 17.00-20.00 น.</p> <p>ณ ห้องประชุม 260 นักศึกษา 51 คน</p> <p>2. จัดกิจกรรมเสริมการพัฒนาบุคลิกภาพนักศึกษาในช่วงกิจกรรมเปิดโลกทัศน์ของนักศึกษาชั้นปีที่ 2 ในระหว่างวันที่ 28-30 ตุลาคม 2554 นักศึกษาเข้าร่วมจำนวน 62 คน</p> <p>3. นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชา 521-321 หลักการศึกษาเกษตร จำนวน 14 คน ได้ไปฝึกสอนนักเรียนโรงเรียนธำรงวัฒนา พัฒนาเยาวชน อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ในวันที่ 13 และ 20 กันยายน 2555 ผลที่ได้รับ คือ นักศึกษาได้รับประสบการณ์จริง และมีความกล้าแสดงออกมากขึ้น</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาสัตวศาสตร์</b></p> <p>1. ประสานงานกับผู้จัดการวิชาเพื่อจัดให้นักศึกษาทำงานกลุ่ม และนำเสนอรายงาน มีรายวิชาที่จัดให้มีการนำเสนองาน รายวิชา 515-497 สัมมนา วิชา 515-408 ปัญหาพิเศษ วิชา 515-353 อาหารและการประกอบสูตรอาหารสัตว์ ศึกษาจากรองานอาหารสัตว์</p> <p><b>ภาควิชาการจัดการศัตรูพืช</b></p> <p>1.จัดเวทีให้มีการนำเสนอผลการปฏิบัติงาน สหกิจศึกษาปีการศึกษา 2554 ของนักศึกษา ชั้นปีที่ 4 จำนวน 12 คน วันศุกร์ ที่ 17 ก.พ. 55 เพื่อเพิ่มความมั่นใจให้นักศึกษา กล้าคิด กล้าทำ และกล้าแสดงออก</p> <p>2.จัดให้มีการนำเสนอสัมมนาในรายวิชา สัมมนา โดยมี นักศึกษา ปริญญาตรี 11 คน ปริญญาโท 9 คน และคณาจารย์ภาควิชาฯ ในวันที่ 18 ก.พ.55</p> <p>3. จัดโครงการสานสัมพันธ์ชาวการจัดการศัตรูพืช ปีการศึกษา 2554 ในวันศุกร์ที่ 30 ธ.ค. 2554 ณ แปลงทดลองภาควิชาฯ มีบุคลากรและนักศึกษาทุกระดับตรี โท เอก เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 90 คน นักศึกษา และบุคลากรทำกิจกรรมร่วมกัน มีความสัมพันธ์กันมากขึ้น และนักศึกษาได้เรียนรู้การทำงาน การวางแผนงาน ที่ได้รับ ผิดชอบ (บุคลากร 20 คน นักศึกษา 70 คน)</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>4. ภาควิชาฯ สนับสนุนให้นักศึกษาทั้งปริญญาโทและเอก จำนวน 25 คน เข้าร่วมฟังการบรรยายเรื่อง "เคล็ดลับการเตรียมผลงานทางวิชาการเพื่อตีพิมพ์ในวารสาร" โดย ศ.ดร.สุทรวัดณ์ เบญจกุล ในวันที่ 15 ธ.ค.54</p> <p>5. นักศึกษาปริญญาโทเข้าร่วมเสนอผลงานวิจัยในกิจกรรม Innovation day 2554 จำนวน 5 คน และเข้าร่วมฟังการนำเสนอผลงาน จำนวน 18 คน ในวันที่ 10 ต.ค.2554 ซึ่งจัดโดยบัณฑิตศึกษาคณะฯ ทั้งนี้เพื่อเพิ่มความมั่นใจ กล้าคิด กล้าทำ และกล้าแสดงออก</p> <p>6. จัดเวทีให้มีการนำเสนอผลการฝึกงานของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 จำนวน 43 คน ในวันที่ 23 มิ.ย. 55 โดยมีนักศึกษาชั้นปีที่ 3 และคณาจารย์เข้าร่วมรวม 75 คน ทั้งนี้ เพื่อเพิ่มความมั่นใจให้นักศึกษากล้าคิด และกล้าแสดงออก</p> <p>7. จัดให้มีการนำเสนอสัมมนาในรายวิชาสัมมนา โดยมีนักศึกษา ปริญญาตรี 22 คน ปริญญาโท 8 คน และคณาจารย์ภาควิชาฯ ในวันที่ 15 กย.55 ทั้งนี้เพื่อเพิ่มความมั่นใจให้นักศึกษากล้าคิด กล้าทำ และกล้าแสดงออก</p> <p>8. สนับสนุนให้นักศึกษาภาควิชาฯ ที่ลงทะเบียนรายวิชา 535-499 สหกิจศึกษา จำนวน 10 คน เข้าร่วมโครงการเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษารุ่นที่ 7 ซึ่งจัดโดยคณะฯ ในระหว่างวันที่ 1 - 9 ก.ย. 55</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>9. ภาควิชาวาสสนับสนุนให้นักศึกษาปริญญาโท จำนวน 14 คน เข้าร่วมฟังการบรรยายเรื่อง "จริยธรรมของนักวิทยาศาสตร์" เพื่อให้ นักศึกษาได้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ จริยธรรมในการทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ที่ ถูกต้อง</p> <p>10. นักศึกษาปริญญาโทเข้าร่วมเสนอผลงาน วิจัยในกิจกรรมโครงการติดตามความก้าวหน้า การทำวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาระดับปริญญาโท ซึ่งภาควิชาฯ จัดขึ้นในวันที่ 16 มิ.ย. 55 มีผู้เข้าร่วม จำนวน 22 คน ทั้งนี้เพื่อให้ นักศึกษาเพิ่มความมั่นใจกล้าคิด กล้าทำ และ กล้าแสดงออก</p> <p><b>ภาควิชาพืชศาสตร์</b></p> <p>1. ได้แจ้งอาจารย์เพื่อช่วยกันพัฒนา บุคลิกภาพ โดยการสอดแทรกในการเรียน การสอน และในการประชุมนิเทศน์นักศึกษาใหม่</p> <p>2. จัดโครงการพัฒนาบุคลิกภาพให้กับ นักศึกษาของภาควิชาฯ คือ</p> <p>- ฝึกอบรมนักศึกษาก่อนไปสหกิจศึกษา จำนวน 43 คน เดือน ต.ค. 54 สำหรับใน ภาคการศึกษาที่ 2/2553 และวันที่ 25 ก.ย. 55</p> <p><b>ได้มีนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เข้าร่วมอบรมก่อน</b> ไปสหกิจศึกษา จำนวน 30 คน</p> <p>3. ได้ประชุมนักศึกษาฝึกงานนอกหลักสูตร จำนวน 65 คน ในวันที่ 17 ก.พ. 55</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาวาริชศาสตร์</b></p> <p>1. จัดโครงการ "คุยเฟื่องเรื่องเรียนวาริช : หลักสูตรวาริชศาสตร์" เพื่อพูดคุยกับนักศึกษาในประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้องกับนักศึกษาแต่ละชั้นปี และแจ้งให้นักศึกษาได้รับทราบถึงรายละเอียดต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเรียนการสอน และข้อมูลที่นักศึกษาควรรู้เพื่อให้นักศึกษาเข้าใจและสามารถวางแผนการศึกษาของตนเองได้ถูกต้องและสอดคล้องกับหลักสูตร เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2555 จำนวน 200 คน</p> <p>2. จัดโครงการกิจกรรมพิเศษสำหรับนักศึกษาเรื่องฝึกงานอย่างไรให้ได้ประโยชน์ ในวันที่ 24 มิ.ย. 55 ระหว่างเวลา 08.00-13.00 น. โดยให้นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ได้นำเสนอและแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการฝึกงาน และนักศึกษาชั้นปีที่ 3 ได้มีการวางแผนและเลือกสถานที่ฝึกงานได้ตามความถนัดและตรงกับความต้องการ โดยจัดในรูปแบบโปสเตอร์ และมีกรรมการดำเนินการให้คะแนน มีการซักถามข้อมูลจากนักศึกษาที่ไปฝึกงานในสถานที่ฝึกงานต่าง ๆ และนักศึกษาชั้นปีที่ 3 ได้มีการวางแผนและเลือกสถานที่ฝึกงานได้ตามความถนัดและตรงกับความต้องการ</p>	

กระบวนการปฏิบัติงานโครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตามและสรุปผลการประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
<p><b>1.5 การพัฒนาบุคลากรด้านตำแหน่งทางวิชาการ</b></p> <p><b>วัตถุประสงค์</b></p> <p>1. เพื่อพัฒนาบุคลากรให้มีความก้าวหน้าในตำแหน่งวิชาการ</p> <p>2. เพื่อสนับสนุนการสร้างผลงานทางวิชาการให้สามารถนำไปใช้ในการใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอน</p>	<p>1. มีแผนพัฒนาบุคลากรให้มีตำแหน่งทางวิชาการทุกภาควิชา</p>	<p>1. บุคลากรที่มีตำแหน่งทางวิชาการ เกษียณอายุราชการจำนวนมาก</p> <p>2. ข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการประเมินคุณภาพภายในปีการศึกษา 2553 ที่ควรมีการส่งเสริมเชิงรุกให้อาจารย์มีการขอตำแหน่งทางวิชาการเพื่อรองรับวิชาการเกษียณอายุราชการ</p>	<p>○ ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>1. มีแผนสนับสนุนและส่งเสริมให้บุคลากรขอตำแหน่งทางวิชาการ ให้เป็นไปตามแผนของภาควิชา</p>	<p><b>30 กันยายน 2555</b> คณบดี/หน่วยการเจ้าหน้าที่ หัวหน้าภาควิชาทุกภาควิชา/</p>	<p>★</p>	<p><b>ในระดับส่วนกลางคณะฯ ดำเนินการดังนี้</b></p> <p>1.การจัดสัมมนาให้กับคณาจารย์ เพื่อเตรียมความพร้อมและกระตุ้นการทำวิจัย และจัดสัมมนาในวันที่ 27-28 เม.ย.55</p> <p>2.ขอให้ภาควิชาดำเนินการสร้างเครือข่ายให้กับอาจารย์ใหม่ในการทำความร่วมมือกับชุมชนภายนอกมหาวิทยาลัย</p> <p>3.แจ้งผลการประเมินคุณภาพตามองค์ประกอบพร้อมให้ภาควิชาที่มีความเสี่ยงที่จะได้ผลการประเมินในระดับลดลงหาแนวทางกระตุ้นคณาจารย์ในภาควิชาต่าง ๆ พัฒนาผลงานและขอตำแหน่งทางวิชาการ</p> <p>4.คณะกำหนดแนวทางการพัฒนาบุคลากรสายวิชาการตามผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบและตัวบ่งชี้การประเมินคุณภาพภายในโดยระบุรายละเอียดกิจกรรมในการเตรียมความพร้อมในการขอตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรรายบุคคล พร้อมทั้งระบุช่วงเวลาดำเนินการแล้วเสร็จ</p> <p>5.ภาควิชาได้กำหนดแนวทางการบริหารจัดการและแนวทางการสนับสนุนบุคลากรในการขอตำแหน่งทางวิชาการ</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตามและสรุปผลการประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ในระดับภาควิชามีการดำเนินการดังนี้</b> <b>ภาควิชาธรณีศาสตร์</b></p> <p>1. อยู่ในระหว่างดำเนินการ โดยบุคลากรสายสนับสนุน กำหนดแผนในการขอตำแหน่งชำนาญการพิเศษ และเชี่ยวชาญพิเศษ ภายในปี พ.ศ. 2556</p> <p>2. ได้จัดส่งแผนพัฒนาบุคลากรสายวิชาการให้เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ แก่คณะฯ แล้ว และได้ดำเนินการให้เป็นไปตามแผนต่อไป</p> <p><b>ภาควิชาพัฒนาการเกษตร</b></p> <p>1. ภาควิชาฯ กระตุ้นคณาจารย์ที่ยังไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ ให้ทำวิจัยปีละ 1 เรื่อง โดยการพูดคุยเป็นการส่วนตัว การประชุมภาควิชา การสนับสนุนให้เขียนโครงการวิจัย และเข้าร่วมโครงการวิจัย</p> <p>2. ภาควิชาฯ สนับสนุนและกระตุ้นให้อาจารย์รุ่นใหม่ ขอรุ่นเพื่อดำเนินโครงการวิจัย โดยในการสัมภาษณ์เพื่อเข้าทำงานที่ภาควิชาฯ ได้กำหนดข้อตกลงให้อาจารย์ใหม่ทุกคนเสนอโครงการเพื่อขอสนับสนุนทุนการทำวิจัยภายในระยะเวลาไม่เกิน 6 เดือน หลังจากเริ่มทำงาน ทำให้อาจารย์ใหม่ทุกคนของภาควิชาฯ มีโครงการวิจัยเป็นของตนเอง นอกเหนือจากเป็นผู้ร่วมโครงการวิจัยของอาจารย์พี่เลี้ยงของภาควิชาฯ</p>	



กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ภาควิชาสัตวศาสตร์</b></p> <p>1. ติดตามการจัดโครงการ การก้าวสู่ตำแหน่งทางวิชาการระดับต่างๆ ที่มหาวิทยาลัย/ คณะ จัดขึ้น และประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในภาควิชาฯ ทราบและเข้าร่วม</p> <p>2. ภาควิชาฯ ได้ร่วมกับทางคณะฯ ในการจัดแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่อง การขอตำแหน่งทางวิชาการ ในวันที่ 5 ก.ค.55 เวลา 11.00-13.00 น. ห้องประชุม 122 โดยมีบุคลากรภาควิชาฯ คือ ผศ.เกลิงศักดิ์ อังกูรเศรษฐี เป็นวิทยากรบรรยาย มีผู้เข้าร่วม 25 คน</p> <p>ผล ผู้เข้าร่วมมีความรู้ความเข้าใจในการขอตำแหน่งทางวิชาการมากขึ้น โดยเฉพาะอาจารย์ใหม่</p> <p><b>ภาควิชาการจัดการศัตรูพืช</b></p> <p>1. ภาควิชาฯ สนับสนุนการขอทุนของคณาจารย์เพื่อทำวิจัยเข้าร่วมอบรม ดูงานประชุมและนำเสนอผลงานทางวิชาการในสาขาที่ชำนาญการ ทั้งภายในและภายนอก เพื่อรองรับการขอตำแหน่งทางวิชาการของคณาจารย์ในอนาคต</p> <p><b>ภาควิชาพืชศาสตร์</b></p> <p>1. สนับสนุนการทำวิจัยโดยเฉพาะให้มีเวลาทำการวิจัยมากกว่าการทำงานด้านการเรียนการสอน โดยการกระจายภาระงานอาจารย์ที่ทำวิจัยไปยังอาจารย์ที่เน้นการเรียนการสอน (โครงการวิจัยที่ได้รับอนุมัติในปี 2555 จำนวน 7 โครงการ)</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตามและสรุปผลการประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p>2. ภาควิชาฯ ได้สนับสนุนให้คณาจารย์ และนักวิชาการ ให้มีการทำวิจัย ปัจจุบันมีโครงการวิจัย จำนวน 15 โครงการ</p> <p><b>ภาควิชาวาริชศาสตร์</b></p> <p>1.สนับสนุนให้บุคลากรเดินทางไปราชการ และเสนอผลงานทางวิชาการ ณ ประเทศนอร์เวย์ ระหว่างวันที่ 28 พ.ค. - 13 มิ.ย. 55 (ดร.นเรศ ช้วนยุก)</p> <p>2.สนับสนุนให้บุคลากรเดินทางไปราชการ และเสนอ ผลงานทางวิชาการโดยไปสเตอร์ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ แอท เซ็นทรัลพลาซ่า กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 24-26 ก.ย. 55 (ดร.ตรีชฎา แสงชัยศรี)</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
<p><b>1.6 ความปลอดภัยในคณะ</b> <b>ทรัพยากรธรรมชาติ</b> <b>วัตถุประสงค์</b> เพื่อความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของบุคลากรและ นักศึกษา</p>	<p>1. มีการปรับปรุงและซ่อมแซมระบบ ประปา อาคาร 1 แล้วในบางจุดที่เกิด ความเสียหาย แต่ยังไม่ได้เปลี่ยน ทั้งระบบ</p>	<p>ยังไม่เพียงพอ 1. ระบบประปายังมีจุดเสี่ยงอีก หลายจุดต้องปรับปรุงใหม่ทั้งระบบ 2. ท่อประปามีอายุการใช้งานมาก กว่า 30 ปี จึงมีท่อน้ำชำรุดใน หลายจุด ทำให้เกิดการรั่วซึม ของน้ำในท่อที่ชำรุด</p>	<p>○ ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>1. ได้จัดตั้งงบประมาณรายการปรับปรุง ระบบประปาและท่อน้ำทั้งภายในอาคาร 1 (ชั้น 1-4) เพื่อดำเนินการปรับปรุง ทั้งระบบ</p> <p>2. ได้จัดตั้งงบประมาณรายการปรับปรุง ระบบท่อเมนประปา (ท่อเหล็ก) ในพื้นที่ ฟาร์ม จากป้อมยามไปยังข้างโรงเรือน ปฏิบัติการเนื้อไก่ ความยาวประมาณ 230 เมตร</p> <p>3. จัดซื้อท่อและอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติ ใช้งานได้ดี คงทน และมีประสิทธิภาพ มาเปลี่ยนแทนท่อและอุปกรณ์ที่ชำรุด และซื้อสารองไว้ส่วนหนึ่ง เพื่อสามารถ ซ่อมแซมได้ทันทีเมื่อมีเหตุการณ์ฉุกเฉิน</p>	<p><b>30 กันยายน 2555</b> รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ หัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่/ เจ้าหน้าที่ช่างเกษตรฯ</p>	<p>★</p>	<p>1.งบประมาณจำนวน 110,139 บาท จากเงินรายได้คณะฯในปีงบประมาณ 2555 ผล ระบบท่อเมนน้ำประปาบริเวณอาคาร 1 (ชั้น1-4) ได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว คงเหลือเฉพาะท่อน้ำทิ้ง ะล่อไว้ดำเนินการ ตามแผนในปี 57</p> <p>2. ตั้งงบประมาณจำนวน 125,000 บาท จากเงินรายได้คณะฯในปีงบประมาณ 2555 ผล ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว ระหว่าง วันที่ 18-26 มิ.ย.55 โดยการเปลี่ยนระบบ ท่อเมน ประปาจากเดิมท่อเหล็กเป็นท่อพี.บี. ความยาว 230 เมตร ในพื้นที่ฟาร์ม จากป้อมยามไปยังข้างโรงปฏิบัติการเนื้อไก่</p> <p>3.ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว ระหว่าง วันที่ 24-30 ก.ย. 55 โดยการซื้อท่อและ อุปกรณ์ที่มีคุณภาพ ใช้งานได้ดี คงทน ใช้ใน การซ่อมแซมและสำรองในการซ่อมแซมได้ ทันทีเมื่อมีเหตุการณ์ฉุกเฉิน ทั้งนี้ในการจัดทำรูปแบบรายการเพื่อให้ ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้าง หน่วยงานฯ ได้กำหนดรายละเอียดวัสดุและอุปกรณ์ที่มี คุณภาพคงทน ไว้ในรูปแบบรายการด้วย</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
							<p><b>ในระดับภาควิชามีการดำเนินการดังนี้</b></p> <p><b>ภาควิชาสัตวศาสตร์</b></p> <p>1. จัดโครงการ"สัตวศาสตร์ รั้งหน้า-รั้งไฟ"</p> <p>โดย ประสานงานกับหัวหน้าฟาร์ม นักวิชาการประจำหมวดต่างๆ นักวิชาการห้องทดลอง และบุคลากร ภาควิชาตรวจสอบระบบน้ำ และระบบไฟฟ้า เดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>2. แจงให้บุคลากรช่วยดูแลและตรวจสอบระบบน้ำ ระบบไฟฟ้า ในการจัดการนำเสนอการรายงานผลการปฏิบัติงาน ครั้งที่ 1 ปีงบประมาณ 2555 เมื่อ วันที่ 21 ก.พ. 55</p> <p><b>ภาควิชาการจัดการศัตรูพืช</b></p> <p>1. กำชับให้เจ้าหน้าที่ ผู้ช่วยวิจัย ที่ปฏิบัติงานประจำห้องปฏิบัติการชั้น 4 และอาคารปฏิบัติการในแปลงทดลองภาควิชาฯ ต้องตระหนักถึงความปลอดภัยและดูแลความเรียบร้อย ทั้งก่อนและหลังการปฏิบัติงาน โดยอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของหัวหน้าภาควิชาฯ</p> <p>2. มีการแต่งตั้งคณะกรรมการ 5 ส ห้องปฏิบัติการเพื่อจัดทำมาตรฐานห้องปฏิบัติการในคณะ</p> <p><b>ภาควิชาพืชศาสตร์</b></p> <p>- มีคณาจารย์และเจ้าหน้าที่ดูแลห้องปฏิบัติการ และอาคารปฏิบัติการพืชศาสตร์ ให้เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัย ทุกวัน</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
	<p>2. ได้จัดเพิ่มการดูแลและตรวจตราระบบท่อน้ำทั้งหมด และเพิ่มเจ้าหน้าที่และตรวจตราในจุดเสี่ยงมากยิ่งขึ้น รวมทั้งสำรวจจุดเสี่ยงของท่อน้ำหลัก และส่วนที่แยกย่อยออกไปตามจุดต่างๆ มากยิ่งขึ้น</p> <p>3. มีการติดตั้งหลอดไฟฟ้า ในพื้นที่จุดเสี่ยง แต่ยังไม่เพียงพอ</p>	<p>เพียงพอและมีประสิทธิภาพ แต่ยังไม่มีส่วนปฏิบัติงานเกี่ยวกับระบบประปา</p> <p>ยังไม่เพียงพอ</p> <p>1. ยังมีจุดเสี่ยงอีกหลายจุดที่รอการติดตั้งหลอดไฟฟ้า</p> <p>2. อุปกรณ์หลอดไฟฟ้าเก่า ทำให้แสงสว่างน้อยลงตามอายุการใช้งาน</p>	<p>○ ด้านการดำเนินงาน</p> <p>○ ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>4. จัดทำคู่มือปฏิบัติงานเกี่ยวกับระบบประปา โดยรวบรวมแผนผังและข้อมูลเกี่ยวกับระบบประปาทั้งหมด และตรวจสอบให้ข้อมูลถูกต้อง เป็นปัจจุบัน เพื่อใช้เป็นคู่มือการปฏิบัติงานของช่างประปา</p> <p>1. จัดซื้ออุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีคุณสมบัติใช้งานได้ดี คงทน และมีประสิทธิภาพ รวมทั้งหลอดไฟฟ้าที่มีแสงสว่างชัดเจน เหมาะสำหรับสภาพพื้นที่แต่ละจุด</p> <p>2. จัดตั้งงบประมาณเพื่อดำเนินการแก้ไขระบบท่อน้ำไฟฟ้า ในห้องควบคุมไฟฟ้าอาคาร 1 เนื่องจากระบบเก่าทำเมนไฟฟ้า และท่อน้ำประปาอยู่ในช่องเดียวกัน อาจก่อให้เกิดอันตรายได้ หากท่อประปารั่ว/แตก</p>	<p>30 กันยายน 2555</p> <p>รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ หัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่/ เจ้าหน้าที่ช่างเกษตรฯ</p> <p>30 กันยายน 2555</p> <p>รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ หัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่/ เจ้าหน้าที่ช่างเกษตรฯ</p> <p>30 กันยายน 2555</p> <p>รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ หัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่/ เจ้าหน้าที่ช่างเกษตรฯ</p>	<p>★</p> <p>★</p> <p>★</p>	<p>1. ได้ดำเนินการตรวจเช็ค และแก้ไขรูปแบบแนวท่อประปา จากคู่มือปฏิบัติงาน(เดิม) ให้เป็นปัจจุบันในส่วนที่มีการปรับปรุงแก้ไขแล้วเสร็จเมื่อวันที่ 30 ก.ย. 555</p> <p>2. บังคับและหาแนวทางป้องกันการรั่วไหลของน้ำจากที่หนึ่ง ไปยังอีกที่หนึ่ง เพื่อลดความเสี่ยงที่จะก่อให้เกิดความเสียหาย โดยได้ทำการจัดทำแผนการตรวจเช็คระบบท่อน้ำประปาและท่อน้ำทิ้ง ในเขตอาคาร 1,2,3 โดยตรวจเช็ค 4 เดือนต่อครั้ง</p> <p>1. ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว โดยการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีคุณภาพใช้งานได้ดี คงทน ใช้ซ่อมแซมส่วนที่ชำรุดเสียหาย เช่นหลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ ยี่ห้อฟิลลิปส์ (ข้าวเขียว) และนำมาสำรองไว้เพื่อใช้งานซ่อมเมื่อมีการชำรุดเสียหายจะได้ดำเนินการซ่อมได้ทันที</p> <p>1. ได้ทำการแก้ไขโดยการย้ายระบบท่อน้ำเมนประปาออกจากห้องไฟฟ้าไปอยู่ในช่องท่อน้ำของห้องน้ำเสร็จแล้ว</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
	<p>4. ได้เพิ่มแสงสว่างในจุดเสี่ยงภายในอาคารและให้มีการตรวจตราดูแลระบบไฟฟ้า และให้เจ้าหน้าที่ตรวจตราในจุดเสี่ยงมากขึ้น รวมทั้งสำรวจจุดเสี่ยงของสายไฟฟ้าที่เป็นเมนหลัก และส่วนที่แยกย่อยออกไปตามจุดต่างๆ มากยิ่งขึ้น</p> <p>5. มีถังดับเพลิงติดตั้งตามจุดต่าง ๆ ในคณะฯ และมีการตรวจสอบเป็นประจำทุกปี</p> <p>6. มีการควบคุมและเพิ่มคุณภาพของน้ำดื่มภายในคณะฯ</p>	<p>เพียงพอและมีประสิทธิภาพ และยังไม่มีความรู้เกี่ยวกับระบบไฟฟ้า</p> <p>1. บุคลากรในคณะฯ และนักศึกษา ไม่มีความรู้ในการใช้ถังดับเพลิง และไม่มีความรู้ในป้องกันอัคคีภัย</p> <p>1. ยังไม่เพียงพอ และควรเพิ่มคุณภาพเครื่องกรองน้ำดื่ม</p>	<p>○ ด้านการดำเนินงาน</p> <p>○ ด้านการดำเนินงาน</p> <p>○ ด้านการดำเนินงาน</p>	<p>3. จัดทำคู่มือปฏิบัติงานเกี่ยวกับระบบไฟฟ้า โดยรวบรวมแผนผังและข้อมูลเกี่ยวกับระบบไฟฟ้าทั้งหมด และตรวจสอบให้ข้อมูลถูกต้อง เป็นปัจจุบัน เพื่อใช้เป็นคู่มือการปฏิบัติงานของช่างไฟฟ้า</p> <p>1. จัดโครงการอบรมฯ โดยเชิญวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านการป้องกันอัคคีภัย มาให้ความรู้และสาธิตวิธีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย</p> <p>1. จัดซื้อเครื่องกรองน้ำดื่มที่มีคุณภาพสูง</p>	<p>30 กันยายน 2555</p> <p>รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ หัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่/ เจ้าหน้าที่ช่างเกษตรฯ</p> <p>30 กันยายน 2555</p> <p>รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ หัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่/ พนักงานรักษาความปลอดภัย</p> <p>30 กันยายน 2555</p> <p>รองคณบดีฝ่ายบริหาร/ หัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่/ เจ้าหน้าที่ช่างเกษตรฯ</p>	<p>✓</p> <p>★</p> <p>★</p>	<p>1. ได้ดำเนินการตรวจเช็ค และอยู่ระหว่างการรวบรวมข้อมูลให้มีเนื้อหาครบถ้วนสมบูรณ์ เพื่อประกอบเป็นรูปเล่มคู่มือปฏิบัติงานของช่างไฟฟ้า</p> <p>จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร "การป้องกันและระงับอัคคีภัย" ในวันที่ 16 พ.ค. 55 ณ ห้องประชุม 260 โดยมีการบรรยายและฝึกปฏิบัติ เพื่อให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยและบุคลากรในคณะฯ จำนวน 86 คน ผล ได้รับความรู้และได้ฝึกปฏิบัติ การประเมินผลจากผู้เข้าร่วมอบรม อยู่ในระดับพึงพอใจมาก (ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ 4.03)</p> <p>1. ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 20 ก.ค.55 โดยการติดตั้งเครื่องกรองน้ำที่มีคุณภาพสูง (ระบบ Reverse Osmosis) ขณะนี้อยู่ในช่วงรอผลทดสอบเปรียบเทียบกับคุณภาพน้ำ คาดว่าจะได้รับผลประมาณต้นเดือน พ.ย.55</p>	

กระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม/ด้านของงานที่ประเมินและวัตถุประสงค์ของการควบคุม (1)	การควบคุมที่มีอยู่ (2)	การประเมินผลการควบคุม (3)	ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่ (4)	การปรับปรุงและการควบคุม (5)	กำหนดแล้วเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ (6)	สถานะ ดำเนินการ (7)	วิธีการติดตาม และสรุปผลการ ประเมินข้อคิดเห็น (8)	หมายเหตุ (9)
		2. มีแผนบำรุงรักษาเครื่องกรองน้ำ ที่มีอยู่ในปัจจุบันและมีผู้รับผิดชอบ					2. ได้ดำเนินการตามแผนตรวจเช็คและ ล้างไส้กรองของเครื่องกรองน้ำ เดือนละ 4 ครั้ง รายละเอียดที่ <a href="http://www.natres.psu.ac.th/office/build/data/objective_plan55.pdf">http://www.natres.psu.ac.th/office/build/data/objective_plan55.pdf</a>	

ชื่อผู้รายงาน    วัลลภ สันติประชา

(รองศาสตราจารย์ ดร.วัลลภ สันติประชา)

ตำแหน่ง    คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติ

วันที่ 31 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2555

**สถานะการดำเนินการ**

- ★ = ดำเนินการแล้ว เสร็จตามกำหนด
- ✓ = ดำเนินการแล้ว เสร็จล่าช้ากว่ากำหนด
- X = ยังไม่ดำเนินการ
- 0 = อยู่ระหว่างดำเนินการ