

รายงาน

สรุปผลการจัดโครงการอบรมการใช้งานระบบฐานข้อมูล
ด้านการประกันคุณภาพภายใน ระดับอุดมศึกษา
“CHE 3D” (CHE QA Online System for 3 degree levels)
สำหรับผู้ดูแลระบบ (Admin) และผู้กรอกข้อมูล (Editors)
ในระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน
วันที่ 23-24 พฤษภาคม 2559 ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 26071
อาคารหอสมุด มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ครั้งที่ 2

รายงานสรุปผลโครงการอบรม

การใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพภายใน ระดับอุดมศึกษา “CHE 3D”
(CHE QA Online System for 3 degree levels) สำหรับผู้ดูแลระบบ (Admin)
และผู้กรอกข้อมูล (Editors) ในระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน ครั้งที่ ๒

หลักการและเหตุผล

ตามประกาศคณะกรรมการประกันคุณภาพภายใน ระดับอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการประกันคุณภาพภายใน ระดับอุดมศึกษา พ.ศ.2557 ข้อ 3 แนวปฏิบัติในการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา (3.6) ให้สถานศึกษาระดับอุดมศึกษาจัดส่งรายงานประจำปีที่เป็นรายงานการประเมินคุณภาพภายใน ผ่านระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษา (CHE QA Online) ภายใน 120 วันนับจากสิ้นปีการศึกษา คือ ตั้งแต่เดือนสิงหาคมถึงเดือนกรกฎาคมของปีถัดไปไปยังสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาภายในเดือนพฤศจิกายนของทุกปี ทั้งนี้ในปีการศึกษา 2557 ทางสกอ. ขยายเวลาจัดส่งรายงานการประกันคุณภาพภายใน และข้อมูลพื้นฐาน (Common data set) ตั้งแต่ระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน เข้าสู่ระบบ CHE QA Online ภายในวันที่ 30 ธันวาคม 2558

ทั้งนี้เพื่อสนองตอบเจตนารมณ์ตามมาตรา 48 แห่งพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2542 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2545 และ (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2553 และข้อ 6 แห่งกฎกระทรวงว่าด้วยระบบหลักเกณฑ์ และวิธีการประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ.2553 สำนักงานมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษาจึงเห็นสมควรจัดอบรม “การใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพภายใน ระดับอุดมศึกษา “CHE 3D” (CHE QA Online System for 3 degree levels) สำหรับผู้ดูแลระบบ (Admin) และผู้กรอกข้อมูล (Editors) ในระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน” เพื่อดำเนินการบันทึกข้อมูลผลการดำเนินงาน และข้อมูลพื้นฐาน (Common data set) ตามระบบประกันคุณภาพที่กำหนด ตลอดจนการเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้การดำเนินการต่าง ๆ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในแต่ละคณะ วิทยาลัย และสำนักงานมาตรฐานฯ รวมทั้งเป็นการให้ข้อมูลสะท้อนกลับการใช้งานระบบ CHE QA Online ที่ สกอ. ได้พัฒนาขึ้นให้มีความเสถียรยิ่งขึ้น

อนึ่งโครงการอบรมดังกล่าว เป็นกิจกรรมที่ 6 ภายใต้โครงการประกันคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2558

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
2. เพื่อรองรับการติดตามตรวจสอบจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา อย่างน้อยหนึ่งครั้ง ในทุกสามปีตามกฎกระทรวงว่าด้วยระบบ หลักเกณฑ์ และวิธีการประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. 2553
3. เพื่อบันทึกข้อมูลผลการดำเนินงานและข้อมูลพื้นฐาน (Common data set) ตามระบบประกันคุณภาพที่กำหนด และจัดส่งให้กับ สกอ. ภายใน 120 วันหลังสิ้นสุดปีการศึกษา
4. เพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้การดำเนินการต่าง ๆ บนระบบฐานข้อมูล CHE QA Online ตลอดจนการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในแต่ละคณะ วิทยาลัย และสำนักงานมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษา
5. เพื่อให้ข้อมูลสะท้อนกลับการใช้งานระบบ CHE QA Online ที่ สกอ. ได้พัฒนาขึ้น ให้มีความเสถียรยิ่งขึ้น

กลุ่มเป้าหมาย

ตัวแทนหลักสูตร ตัวแทนคณะ วิทยาลัย และหน่วยงานสนับสนุนที่รับผิดชอบตัวบ่งชี้ระดับสถาบันของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ จำนวน 100 คน

วิทยากรจากมหาวิทยาลัยนเรศวร ได้แก่

- | | | |
|------------------|------------|-------------------------------------------------------------------|
| 1. คุณมาร์ฎา | ชยทัตโต | รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการกองบริการวิชาการ |
| 2. คุณกัญญารัตน์ | ประทุมศิริ | รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างานนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีเชิงพาณิชย์ |
| 3. คุณศุภีรัตน์ | สงนรินทร์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ |

ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษา

งบประมาณที่ได้รับการสนับสนุน

จำนวนเงินที่ได้รับ	79,500 บาท		
- งบแผ่นดิน	50,700 บาท		
- งบรายได้	28,800 บาท		
จำนวนเงินที่เบิกจ่ายครั้งที่ 1	10,160 บาท	งบประมาณคงเหลือ	69,340 บาท
จำนวนเงินที่เบิกจ่ายครั้งที่ 2	60,766 บาท	งบประมาณคงเหลือ	8,574 บาท

รายละเอียดการเบิกจ่าย ดังนี้

ลำดับ	รายการเบิกจ่าย	งบแผ่นดิน	งบรายได้
กิจกรรม			
1	ค่าตอบแทนวิทยากร	7,800	24,600
2	ค่าเดินทางวิทยากร และที่พักวิทยากร	5,700	
3	ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม	18,850	
4	ค่าเดินทางไปรับ-ส่ง วิทยากร		3,816
รวมเป็นเงิน		32,350	28,416
		60,766	

ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามกำหนดระยะเวลา โดยมีผลการดำเนินงานดังนี้

- 1) ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ เริ่มต้น 23 พฤษภาคม – 24 พฤษภาคม 2559 กำหนดไว้ 2 วัน คิดเป็นร้อยละของความสำเร็จตามกำหนดระยะเวลา 100%
- 2) ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วยนับ	แผน	ผล	บรรลุ	ไม่บรรลุ
เชิงปริมาณ :					
- จำนวนหลักสูตรที่เข้าร่วมการอบรม (ทั้งหมด 87 หลักสูตร เข้าร่วมครบทุกหลักสูตร)	ร้อยละ	80	100	/	
- จำนวนคณะ วิทยาลัยที่เข้าร่วมการอบรม (จำนวน ทั้งหมด 9 หน่วยงาน เข้าร่วมครบทุกหน่วยงาน)	ร้อยละ	80	100	/	
- จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการอบรมไม่ต่ำกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ (เป้าหมายทั้งหมด 100 คน เข้าร่วม 114 คน)	ร้อยละ	80 ขึ้นไป	100	/	
เชิงคุณภาพ :					
- ผู้เข้าร่วมอบรมมีทักษะ สามารถใช้งานระบบฐานข้อมูล และจัดส่งผลการประเมินคุณภาพภายใน ให้แล้วเสร็จ ภายในระยะเวลาที่กำหนด	วันที่	23 – 24 พ.ค. 2559	23 – 24 พ.ค. 2559	/	
เชิงเวลา :					
- โครงการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด	จำนวน	2 วัน	2 วัน	/	
เชิงต้นทุน :					
- ค่าใช้จ่ายของโครงการเป็นไปตามที่ได้รับอนุมัติ	บาท	79,500			

3) ผลการดำเนินงานที่ได้รับ

3.1) ผลผลิต (Output)

3.1.1 มีการบันทึกข้อมูลผลการดำเนินงานและข้อมูลพื้นฐาน ตั้งแต่ระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน เข้าสู่ระบบฐานข้อมูล CHE QA Online

3.2) ผลลัพธ์ (Outcome)

3.2.1 รายงานประจำปีที่เป็นรายงานการประเมินคุณภาพภายใน ระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน ประจำปีการศึกษา 2558 จัดส่งให้กับสำนักงาน คณะกรรมการอุดมศึกษารับทราบภายใน ระยะเวลาที่กำหนด

3.3) ผลกระทบ (Impact)

3.3.1 ผลการประเมินคุณภาพภายใน ประจำปีการศึกษา 2558 ตั้งแต่ระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบันถูกเผยแพร่ต่อสาธารณชนทั่วประเทศ อาจส่งผลกระทบต่อความคิดเห็นของผู้บริโภค

ผลการประเมินโครงการ

การประเมินโครงการอบรมการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพภายใน ระดับอุดมศึกษา “CHE 3D” (CHE QA Online System for 3 degree levels) สำหรับผู้ดูแลระบบ (Admin) และผู้กรอกข้อมูล (Editors) ในระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน ซึ่งผลจากการวิเคราะห์ข้อมูลแบบสอบถามความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน 71 ชุด จากผู้เข้าร่วมอบรม ทั้งหมด 114 คน คิดเป็นร้อยละ 62.28 ของผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด โดยสามารถแจกแจงข้อมูล ได้ ดังนี้

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	30	42.25
หญิง	41	57.75
รวม	71	100.00

จากตารางที่ 1 พบว่าผู้เข้าอบรมที่ตอบแบบสอบถามเป็นเพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยเพศชาย จำนวน 30 คน คิดเป็นร้อยละ 42.25 และเพศหญิง จำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 57.75

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนผู้ตอบแบบประเมินจำแนกตามสังกัดหน่วยงาน

หน่วยงาน	จำนวน	ร้อยละ
1. คณะครุศาสตร์	14	19.72
2. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	14	19.72
3. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	17	23.94
4. คณะวิทยาการจัดการ	8	11.27
5. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	6	8.45
6. บัณฑิตวิทยาลัย	1	1.41
7. วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน	6	8.45
8. วิทยาลัยนานาชาติ	2	2.82
9. วิทยาลัยพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีชุมชนแห่งเอเชีย	1	1.41
10. สำนัก / สถาบัน / กอง	2	2.82
รวม	71	100.00

จากตารางที่ 2 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม พบว่า มีหน่วยงานที่เข้าร่วมโดยเรียงลำดับจากมากที่สุดลงไปจนถึงน้อย ดังนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีจำนวน 17 คน คิดเป็น ร้อยละ 23.94 รองลงมา คณะครุศาสตร์และคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 19.72 และรองลงมา คณะวิทยาการจัดการ มีจำนวน 8 คนคิดเป็นร้อยละ 11.27 ตามลำดับ

ตารางที่ 3 แสดงสถิติการใช้งานของผู้ตอบแบบสอบถาม

รายการ	จำนวน	ร้อยละ
1. ผู้รับผิดชอบดำเนินการบริหารจัดการข้อมูลการประกันคุณภาพระดับสถาบัน (Admin สถาบัน)	4	5.63
2. ผู้รับผิดชอบดำเนินการบริหารจัดการข้อมูลการประกันคุณภาพระดับคณะ (Admin คณะ)	9	12.68
3. ผู้รับผิดชอบดำเนินการกรอกข้อมูลการประกันคุณภาพ (Editor)	43	60.56
4. คณะกรรมการ (Assessor)	3	4.23
5. ประธานคณะกรรมการ (Head of Assessor)	1	1.41
6. ผู้สนใจ / ผู้เข้าดูข้อมูล	-	0.00
7. อื่น ๆ	11	15.49
รวม	71	100.00

จากตารางที่ 3 จำแนกร้อยละของผู้เข้าร่วมอบรมตามประเภทสถิติการใช้งานของโปรแกรมพบว่า ผู้เข้าร่วมอบรมในระดับผู้รับผิดชอบดำเนินการกรอกข้อมูลการประกันคุณภาพ (Editor) จำนวน 43 คน คิดเป็นร้อยละ 60.56 รองลงมาได้แก่ผู้เข้าร่วมอบรมในระดับผู้รับผิดชอบดำเนินการบริหารจัดการข้อมูลการประกันคุณภาพ ระดับคณะ (Admin คณะ) จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 12.68 ผู้เข้าร่วมอบรมที่ไม่ได้ระบุจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 15.49 ตามลำดับ

การวิเคราะห์ความพึงพอใจในการเข้าร่วมการอบรม

การวิเคราะห์ข้อมูลจะวิเคราะห์ในภาพรวมของความพึงพอใจเกี่ยวกับการอบรมการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพภายใน ระดับอุดมศึกษา “CHE 3D” (CHE QA Online System for 3 degree levels) สำหรับผู้ดูแลระบบ (Admin) และผู้กรอกข้อมูล (Editors) ในระดับหลักสูตร ระดับคณะ และระดับสถาบัน โดยใช้เกณฑ์ในการวิเคราะห์และแปลผลข้อมูล ดังนี้

- คะแนนเฉลี่ย 4.21 – 5.00 กำหนดให้อยู่ในเกณฑ์ มากที่สุด
- คะแนนเฉลี่ย 3.41 – 4.20 กำหนดให้อยู่ในเกณฑ์ มาก
- คะแนนเฉลี่ย 2.61 – 3.40 กำหนดให้อยู่ในเกณฑ์ ปานกลาง
- คะแนนเฉลี่ย 1.81 – 2.60 กำหนดให้อยู่ในเกณฑ์ น้อย
- คะแนนเฉลี่ย 1.00 – 1.80 กำหนดให้อยู่ในเกณฑ์ น้อยที่สุด

ตารางที่ 4 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความพึงพอใจในกิจกรรมของผู้ตอบแบบสอบถาม

ประเด็นความพึงพอใจ	\bar{X}	S.D.	แปลความ
ด้านเนื้อหา / หลักสูตร	3.80	0.48	มาก
1. ก่อนเข้ารับการอบรม ท่านมีความรู้เรื่อง ระบบ CHE QA Online	2.85	0.90	ปานกลาง
2. หลังจากได้รับฟังการบรรยาย ท่านมีความรู้เพิ่มขึ้นมากน้อยเพียงใด	4.08	0.53	มาก
3. ความรู้ความเข้าใจที่ได้รับจากการอบรม	4.06	0.50	มาก
4. ประโยชน์ที่ท่านได้รับจากการอบรม	4.21	0.61	มากที่สุด
ด้านวิทยากร	4.39	0.52	มากที่สุด
1. ความสามารถในการถ่ายทอดเนื้อหา	4.38	0.59	มากที่สุด
2. การสร้างบรรยากาศในการอบรม	4.38	0.57	มากที่สุด
3. การยกตัวอย่างประกอบการบรรยาย	4.32	0.63	มากที่สุด
4. การถ่ายทอดความรู้เชิงปฏิบัติการ การใช้งานระบบ CHE QA Online	4.44	0.63	มากที่สุด
5. การตอบคำถามชัดเจนและตรงประเด็น	4.42	0.58	มากที่สุด
ด้านสถานที่	4.11	0.58	มาก
1. ความพึงพอใจต่อสถานที่และสภาพแวดล้อมในการจัดอบรม	4.14	0.68	มาก
2. ความพึงพอใจต่ออาหารและเครื่องดื่มต่าง ๆ	4.03	0.65	มาก
3. ความเหมาะสมของอุปกรณ์ โสตทัศนูปกรณ์ต่าง ๆ	4.17	0.61	มาก
ด้านการปฏิบัติงานของผู้จัดอบรม	4.32	0.56	มากที่สุด
1. การบริการ / การอำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่	4.32	0.58	มากที่สุด
2. ความรวดเร็วในการให้บริการของเจ้าหน้าที่	4.30	0.60	มากที่สุด
3. บุคลิกภาพ การแต่งกายเหมาะสม	4.35	0.61	มากที่สุด
ด้านประสิทธิภาพและประโยชน์ของระบบ	3.92	0.65	มาก
1. ความเหมาะสมของเมนูการใช้งาน	4.01	0.69	มาก
2. ความเหมาะสมของขั้นตอนการบันทึกผลการประเมินตัวบ่งชี้	4.03	0.68	มาก
3. ความรวดเร็วในการตอบสนองของระบบ	3.75	0.98	มาก
4. ความเหมาะสมของขั้นตอนการบันทึกข้อมูลพื้นฐาน (CDS)	3.87	0.75	มาก
5. ความง่าย (User Friendly) ของการใช้งานของระบบ	3.73	0.94	มาก

ประเด็นความพึงพอใจ	\bar{X}	S.D.	แปลความ
5. ความง่าย (User Friendly) ของการใช้งานของระบบ	3.73	0.94	มาก
6. การเชื่อมต่อของระบบฐานข้อมูลฯ มีประสิทธิภาพต่อการใช้งาน (การใช้งานระบบช่วยลดหรือไม่ การบันทึกข้อมูล การอัพโหลดภาพ การส่งข้อมูล)	3.72	0.78	มาก
7. ผู้บริหารสามารถใช้ประโยชน์จากระบบฐานข้อมูลฯ ในการกำกับ การดำเนินงานตามองค์ประกอบต่าง ๆ ได้อย่างสะดวก	3.90	0.68	มาก
8. ภาษาที่ใช้ในระบบฐานข้อมูลฯ เป็นทางการ ตรงประเด็น และสื่อความหมายชัดเจน	3.97	0.70	มาก
9. ระบบฐานข้อมูลฯ ช่วยลดปริมาณการใช้กระดาษ	4.15	0.71	มาก
10. ระบบฐานข้อมูลฯ ช่วยทำให้การทำงานรวดเร็วขึ้น	4.04	0.75	มาก
รวมทั้งหมด	4.11	0.56	มาก


จากตารางที่ 4 พบว่าผู้เข้าอบรมมีความพึงพอใจในภาพรวมของการจัดกิจกรรมครั้งนี้ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.11 และด้านวิทยากร มีความพึงพอใจมากที่สุด ค่าเฉลี่ย 4.39 รองลงมาด้านการปฏิบัติงานของผู้จัดอบรม มีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด ค่าเฉลี่ย 4.32 รองลงมาด้านสถานที่ มีความพึงพอใจในระดับมาก ค่าเฉลี่ย 4.11 ตามลำดับ

ปัญหาทางเทคนิค/การใช้งาน/การให้บริการ

1. รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตรไม่ปรากฏในระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ (CHE 3D) และเมื่อตรวจสอบอีกครั้งก็ยังไม่มียรายชื่อปรากฏอยู่ในระบบ และอาจารย์ใหม่ที่บรรจุใน 1 - 2 ปีนี้ ไม่มีรายชื่อในระบบฯ
2. ระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ (CHE 3D) เป็นการช่วยลดปริมาณการใช้กระดาษจริง แต่ในทางปฏิบัติยังต้องมีการพิมพ์เอกสารทางกระดาษ เพราะเมื่อกรรมการมาตรวจประเมิน กรรมการบางท่านยังต้องการให้พิมพ์เป็นเอกสาร
3. บางครั้งการเข้าใช้งานของระบบฯ ต้องมีการออกจากระบบแล้วเข้าใหม่ ทำให้ยุ่งยากในการใช้งาน ควรมีการปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพมากกว่านี้
4. ในบางเมนูการทำงาน หรือบางส่วนยังมีปัญหา ควรมีผู้ปรับปรุงข้อมูลหรือแก้ไขโปรแกรมเพื่อให้การกรอกเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ยกตัวอย่างเช่น องค์ประกอบที่ 4 รายชื่อของรายวิชาที่มีในระบบฯ แต่ข้อมูลไม่ขึ้น หากมีการดำเนินงานจริง ๆ ผู้กรอกข้อมูลก็จะไม่สามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่อง

ข้อเสนอแนะอื่น

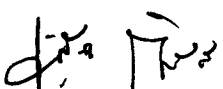
1. มหาวิทยาลัยควรบริหารจัดการเชื่อมต่อระบบในฐานข้อมูลพื้นฐาน เช่น ผลการเรียนนักศึกษา เพื่อให้เอื้อต่อการติดต่อข้อมูลใน CHE QA 3D โดยที่ไม่ต้องกรอกข้อมูลซ้ำซ้อน เพราะสำนักทะเบียนและประมวลผลมีข้อมูลในส่วนนี้
2. อยากให้มีการติดตามการทำงานอย่างต่อเนื่องเป็นระยะ ๆ ก่อนที่จะหมดเวลาการลงข้อมูลเพื่อเป็นการติดตามและกระตุ้นให้แต่ละหลักสูตร แต่ละคณะดำเนินการให้แล้วเสร็จก่อนเวลาประเมินคุณภาพการศึกษาในวงรอบต่อไป
3. สำนักมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษา ต้องจัดทำระบบฐานข้อมูลสนับสนุนอำนวยความสะดวกให้กับหลักสูตร และต้องประสานกับสำนักทะเบียนและประมวลผล และสถาบันวิจัย พร้อมทั้งสำนักดิจิทัลเพื่อการศึกษา เพื่อจะได้ช่วยให้หลักสูตรทำงานได้ง่ายขึ้น
4. สำนักมาตรฐานและประกันคุณภาพการศึกษาต้องกำหนดระยะเวลาประเมิน พร้อมแจ้งให้ทราบล่วงหน้าเป็นปฏิทินประจำปี
5. ควรมีเจ้าหน้าที่ประจำภาควิชาที่ดูแลการจัดทำ CHE QA 3D อย่างต่อเนื่องเพื่อให้งานบรรลุตามเป้าหมาย
6. มหาวิทยาลัยหรือคณะ ควรจัดหาบุคลากรที่สามารถติดต่อประสานงานกับ สกอ. หากผู้กรอกข้อมูลมีปัญหาจะได้ตอบคำถามได้

ผู้สรุปรายงานโครงการ.....

(นายพีรวัฒน์ เมืองชื่น)

นักวิชาการงานประกันคุณภาพการศึกษา

วันที่ 13 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2559

ผู้ตรวจสอบรายงานโครงการ.....

(อาจารย์ ดร.ชวัญใจ กิจชาลรัตน์)

ผู้ช่วยอธิการบดี

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ภาคผนวก

ประมวลภาพกิจกรรม



ผู้ช่วยอธิการบดีกล่าวรายงานโครงการ



รองอธิการบดีกล่าวเปิดโครงการอบรม



บรรยากาศการลงทะเบียน



บรรยากาศการลงทะเบียน



บรรยากาศการอบรม

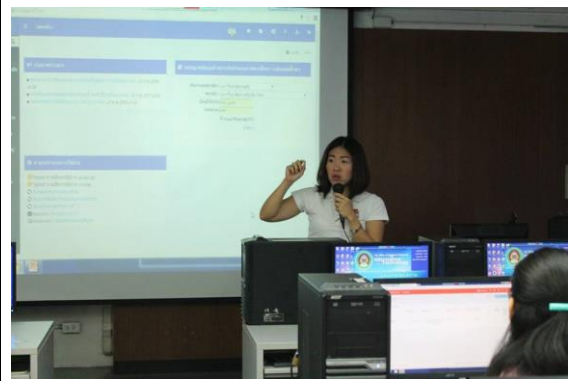


บรรยากาศการอบรม

ประมวลภาพกิจกรรม



บรรยายภาคการอบรม



บรรยายภาคการอบรม



บรรยายภาคการอบรม



บรรยายภาคการอบรม



บรรยายภาคการอบรม



บรรยายภาคการอบรม

กำหนดการ

วันที่ 23 พฤษภาคม 2559 (ระดับหลักสูตร และระดับคณะ)	
เวลา 08.00-08.30 น.	ลงทะเบียน รับเอกสาร พร้อมกับ User และ Password เข้าใช้งานระบบฐานข้อมูล
08.30 น.	พิธีเปิด โดยรองอธิการบดี (ผศ.ดร.อรพินทร์ ศิริบุญมา) กล่าวรายงานวัตถุประสงค์ของโครงการ โดยผู้ช่วยอธิการบดี (อาจารย์ ดร.ขวัญใจ กิจชาลารัตน์)
09.00-10.00 น.	บรรยายการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ ระดับคณะและระดับสถาบัน
10.00-12.00 น.	อบรมการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ ระดับหลักสูตร
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.00 น.	อบรมการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ ระดับหลักสูตร (ต่อ)
15.00-16.30 น.	อบรมการอัปโหลดรายการหลักฐานและปฏิบัติการกรอกข้อมูลผ่านระบบ
16.30-17.00 น.	- แลกเปลี่ยนเรียนรู้จากประสบการณ์จริง - รับฟังข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
<p>หมายเหตุ รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30 และ 15.00 น. กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ตัวแทนหลักสูตร และเจ้าหน้าที่ประกันคุณภาพ จากคณะครุศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิทยาการจัดการ วิทยาลัยนานาชาติ บัณฑิตวิทยาลัย</p>	

วันที่ 24 พฤษภาคม 2559 (ระดับหลักสูตร และระดับคณะ)	
เวลา 08.00-08.30 น.	ลงทะเบียน รับเอกสาร พร้อมกับ User และ Password เข้าใช้งานระบบฐานข้อมูล
08.30-09.00 น.	บรรยายการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ ระดับคณะ
09.00-10.00 น.	อบรมการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ ระดับหลักสูตร
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.00 น.	อบรมการใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ ระดับหลักสูตร (ต่อ)
15.00-16.30 น.	อบรมการอัปโหลดรายการหลักฐานและปฏิบัติการกรอกข้อมูลผ่านระบบ
16.30-17.00 น.	- แลกเปลี่ยนเรียนรู้จากประสบการณ์จริง - รับฟังข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
<p>หมายเหตุ รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30 และ 15.00 น. กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ตัวแทนหลักสูตร และเจ้าหน้าที่ประกันคุณภาพ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ วิทยาลัยพัฒนาเศรษฐกิจและชุมชนแห่งเอเชีย และวิทยาลัยแม่ฮ่องสอน</p>	