



รายงานผลการดำเนินงานโครงการ
ภาควิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

โครงการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาภายใน
ของภาควิชาฟิสิกส์

ปีการศึกษา 2557

กรกฎาคม 2558



แบบรายงานผลโครงการ

ชื่อโครงการโครงการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาภายใน

ของภาควิชาฟิสิกส์

วันที่ 13-17 เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2558

ณ ภาควิชาฟิสิกส์

คำชี้แจง : กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ รายการที่แนบมากับรายงานผลโครงการ

- 1. แบบรายงานผลการจัดโครงการ
 - 2. หนังสืออนุมัติโครงการ
 - 3. รายละเอียดโครงการ/กิจกรรม
 - 4. คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ/รายชื่อคณะกรรมการดำเนินงาน
 - 5. รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ
 - 6. จดหมายเชิญวิทยากร(ถ้ามี)
 - 7. กำหนดการ
 - 8. เอกสารจัดซื้อจัดจ้าง(ถ้ามี)
 - 9. ผลการประเมินโครงการ
 - 10. ภาพประกอบการจัดโครงการ/กิจกรรม
 - 11. เอกสาร/หลักฐาน อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
 - CD ไฟล์ Adobe Reader (PDF)
 - ไฟล์ Microsoft Word (.doc) ไฟล์รูปภาพ (.images)
-

สารบัญ

1.	ชื่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ.....	1
2.	ชื่อโครงการ.....	1
3.	ประเภทโครงการ.....	1
4.	หลักการและเหตุผล.....	1
5.	วัตถุประสงค์ของโครงการ.....	1
6.	คณะกรรมการบริหารโครงการ.....	1
7.	ระยะเวลาดำเนินโครงการ.....	1
8.	สถานที่จัดโครงการ.....	2
9.	ผลการดำเนินงาน.....	2
9.1	ผู้เข้าร่วมโครงการ.....	2
9.2	งบประมาณที่ใช้.....	2
9.3	ผลประเมินโครงการ.....	ผิดพลาด! ไม่ได้กำหนดที่คั่นหน้า2
9.4	ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ.....	2
9.5	ข้อเสนอแนะ/แนวทางการนำผลการประเมินจากการจัดโครงการครั้งก่อนมาใช้ในครั้งนี้ (ถ้ามี).....	2
10.	ภาคผนวก.....	2
	ภาคผนวก 1 ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์.....	3
	ภาคผนวก 2 คำสั่งแต่งตั้งกรรมการ.....	3
	ภาคผนวก 3 ลายเซ็นผู้เข้าร่วมโครงการ.....	ผิดพลาด! ไม่ได้กำหนดที่คั่นหน้า5
	ภาคผนวก 4 แบบ/ผลประเมินโครงการ.....	ผิดพลาด! ไม่ได้กำหนดที่คั่นหน้า5
	ภาคผนวก 5 ภาพกิจกรรม.....	ผิดพลาด! ไม่ได้กำหนดที่คั่นหน้า5

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ

1. ชื่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ

ฝ่าย/ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

2. ชื่อโครงการ

โครงการประเมินประกันคุณภาพการศึกษาภายในของภาควิชาฟิสิกส์

ประเภทโครงการ

โครงการใหม่ โครงการเก่า

3. หลักการและเหตุผล

ตามที่มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้ให้ความสำคัญเรื่องการประกันคุณภาพการศึกษามาตลอดโดยจัดตั้งหน่วยงานฝ่าย ประกันคุณภาพการศึกษาขึ้นและคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ก็เล็งเห็นถึงความสำคัญเรื่องการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร เช่นเดียวกัน โดยได้มีชุดทำงานด้านนี้โดยเฉพาะ ดังนั้นเพื่อให้งานการประกันคุณภาพการศึกษาดำเนินไปด้วยดี ภาควิชาฟิสิกส์ซึ่งเป็นส่วน ของคณะวิทยาศาสตร์ที่มีหลักสูตรจำนวน 6 หลักสูตร คือ วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ฟิสิกส์) การศึกษามหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์-ฟิสิกส์) การศึกษามหาบัณฑิต (ฟิสิกส์) วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วัสดุศาสตร์) วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(ฟิสิกส์) และ ปรัชญาดุขฎฐิบัณฑิต(ฟิสิกส์) ได้เห็นความสำคัญของการประกันคุณภาพการศึกษาของหลักสูตร ว่ามีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการ ประกันคุณภาพการศึกษา อย่างมีมาตรฐานตามที่มหาวิทยาลัยได้กำหนด มาตรฐานการประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จึงจำเป็นต้องสร้างระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาของหลักสูตรในภาควิชาฟิสิกส์ขึ้น

4. วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อเขียนเล่ม SAR ของแต่ละหลักสูตรในภาควิชาฟิสิกส์ ประจำปีการศึกษา 2557

เพื่อดำเนินการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ของทุกหลักสูตรของภาควิชาฟิสิกส์

5. คณะกรรมการบริหารโครงการ

- ผศ.ดร.สุพจน์ มุศิริ	ประธานกรรมการ
- ผศ.ดร.อนุศิษฐ์ ทองนำ	กรรมการ
- ดร.จตุรงค์ สุคนธชาติ	กรรมการ
- ดร.ปัทมาศ บิณชจิตต์	กรรมการ
- ดร.ทรงศักดิ์ พุ่มหิรัญ	กรรมการ
- ดร.นพมณี ศุภานาม.	กรรมการ
- ดร.อารียา เอี่ยมบู่	กรรมการและเลขานุการ

6. ระยะเวลาดำเนินโครงการ
ระหว่างวันที่ 13-17 กรกฎาคม 2558
 7. สถานที่จัดโครงการ
ณ ภาควิชาฟิสิกส์
 8. ผู้เข้าร่วมโครงการ
คณาจารย์ บุคลากร และ นิสิตที่เกี่ยวข้อง จำนวน 40 คน
 9. งบประมาณที่ใช้
ใช้งบประมาณเงินรายได้ งบรายจ่ายอื่น คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2558
จำนวน 38,000 บาท (สามหมื่นแปดพันบาทถ้วน)
 10. ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ
ไม่มี
 11. ข้อเสนอแนะ/แนวทางการนำผลการประเมินจากการจัดโครงการครั้งก่อนมาใช้ในครั้ง
นี้
ไม่มี
 12. ภาคผนวก
-

ภาคผนวก 1 ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์

- ยุทธศาสตร์ที่ 1
พัฒนานิสิตและบุคลากรไปสู่สังคม
การเรียนรู้ตลอดชีวิต
- เป้าประสงค์ที่
1. การบริหารและดำเนินงานของ หลักสูตรเป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ
ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติและบัณฑิตมีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ตามมาตรฐานคุณภาพ
ทางวิชาการ
2. หลักสูตรมีการใช้กระบวนการจัดการ การเรียนการสอนที่ส่งเสริมทฤษฎีการเรียนรู้ใน
ศตวรรษที่ 21
3. นิสิตและบุคลากรได้รับการพัฒนาสมรรถนะเฉพาะอย่างเต็มศักยภาพและยั่งยืน
กลยุทธ์ย่อย/แผนงาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2
พัฒนางานวิจัยสหสาขาวิชา และ
บูรณาการการวิจัยกับพันธกิจอื่นๆ
- เป้าประสงค์ที่
1. เพิ่มจำนวนงานวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์บริสุทธิ์/วิทยาศาสตร์ประยุกต์/สหสาขาวิชา
2. ส่งเสริมให้มีการบูรณาการการวิจัยกับพันธกิจอื่น
- กลยุทธ์ย่อย/แผนงาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 3
สร้างความร่วมมือกับพันธมิตรใน
การบริการวิชาการเพื่อพัฒนา
ชุมชนและสังคมอย่างยั่งยืน
- เป้าประสงค์ที่
1. สร้างความร่วมมือเพื่อนำองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ไปพัฒนาชุมชนและสังคม
2. บูรณาการงานวิจัยและการจัดการเรียนการสอนในการบริการวิชาการให้แก่ชุมชนและ
สังคมอย่างยั่งยืน
- กลยุทธ์ย่อย/แผนงาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 4
สร้างระบบบริหารที่มีคุณภาพโดย
ใช้เครื่องมือทางการบริหารและ
เทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสม
- เป้าประสงค์ที่
1. เพิ่มประสิทธิภาพทางการบริหารด้วยเทคนิคการบริหารแนวใหม่
2. เพื่อเสริมศักยภาพและทัศนคติ ของบุคลากรต่อการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศไปใช้
- กลยุทธ์ย่อย/แผนงาน
- ยุทธศาสตร์ที่ 5
ส่งเสริมการทำนุบำรุงวัฒนธรรม
และศิลปะอย่างยั่งยืน
- เป้าประสงค์ที่ 1
1. เพื่อส่งเสริมให้นิสิตและบุคลากรเห็นคุณค่าในวัฒนธรรมและศิลปะ
2. เพื่อส่งเสริมให้เกิดการบูรณาการวัฒนธรรมและศิลปะกับการเรียนการสอน/วิจัย/
การบริการวิชาการ
- กลยุทธ์ย่อย/แผนงาน
- ภารกิจอื่นๆ
- เป้าประสงค์ที่ 1
- ด้านการประกันคุณภาพการศึกษา
และด้านการบริหารและการจัดการ

ผลการประเมินผล

โครงการปัจฉิมนิเทศนิสิตภาควิชาฟิสิกส์ ประจำปีงบประมาณ 2558

วันที่ 13-17 กรกฎาคม 2558

ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ผู้ตอบแบบประเมิน จำนวน 24 คน

ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมิน

1.1 เพศ	ชาย 25 คน	หญิง 29 คน
	ไม่ระบุ 13 คน	
1.2 สถานภาพ	อาจารย์ 6 คน	นิสิต 55 คน
	เจ้าหน้าที่ 2 คน	ไม่ระบุ 4 คน

ผลการประเมินโครงการ

ประเด็นการประเมิน	คะแนนประเมิน
ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก	
1. จำนวนเก้าอี้และโต๊ะพอเพียง	
2. คุณภาพของระบบโสตทัศนศึกษา	
3. สถานที่หรือห้องที่ใช้จัดการประเมินมีความเหมาะสม	
ด้านคุณภาพของอาหาร	
4. ปริมาณอาหารและน้ำดื่มบริการพอเพียง	
ด้านการจัดดำเนินโครงการ	
5. ระยะเวลาที่ใช้ในการประเมินหลักสูตรเหมาะสมเพียงใด	
6. การประชาสัมพันธ์โครงการ	
7. ท่านสามารถนำไปใช้ประโยชน์หรือปฏิบัติได้จริงในพัฒนาคุณลักษณะหลักสูตรมากเท่าใด	
ความพึงพอใจโดยรวม	
8. ความพึงพอใจโดยรวมในการจัดโครงการ	

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง

.....

.....

.....

.....