

สรุปการประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ปีการศึกษา ๒๕๕๘

โครงการ	บูรณาการกับการเรียนการสอน	บูรณาการกับการวิจัย
๑. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องระบบควบคุมอัตโนมัติ สำหรับบุคลากรอาชีวศึกษากลุ่มภาคใต้	๘๘.๕๗	๘๓.๘๑
๒.โครงการปรับปรุงพัฒนาชุดเครื่องผลิตเส้นใยตาลโตนด	๙๑.๔๓	๙๐.๙๕
๓.โครงการการสร้างฐานการเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของโรงเรียนชัยมงคลวิทย์ อ.เมือง จ.สงขลา ปี ๕ กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้วิชาชีพเกี่ยวกับการซ่อมอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา	๙๔.๒๙	๙๕.๒๔
๔ โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วมสู่แหล่งเรียนรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่นต้นแบบ จังหวัดสงขลา กิจกรรมที่ 1 การพัฒนาแม่พิมพ์สำหรับผลิตภัณฑ์สบู่ "โหนด นา เล"	๘๔.๗๖	๘๖.๖๗
รวม	๘๙.๗๖	๘๙.๑๖
	รวมทั้งสิ้น	๘๙.๔๖

สรุปการประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ปีการศึกษา 2558

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับบุคลากรอาชีวศึกษากลุ่มภาคใต้

วันที่ดำเนินการ 23-24 กุมภาพันธ์ 2559 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

คณะกรรมการบริการวิชาการทั้งหมด

12 คน

คณะกรรมการที่ตอบแบบสอบถาม

7 คน คิดเป็นร้อยละ 58.33

ส่วนที่ 1 ผู้เรียนประเมินสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

ประเด็น	ระดับความพึงพอใจ					ข้อ	ระดับคะแนนเฉลี่ย	คิดเป็นร้อยละ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
	5	4	3	2	1			
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน	11	8	2	0	0	3	4.43	88.57
1. การนำองค์ความรู้จากรายวิชาที่ไปใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)	4	2	1	0	0		4.43	88.57
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)	5	2	0	0	0		4.71	94.29
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ	2	4	1	0	0		4.14	82.86
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย	4	12	5	0	0	3	3.95	79.05
4. นำผลงานวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทาง	1	5	1	0	0		4.00	80.00
5. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย	2	4	1	0	0		4.14	82.86
6. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์	1	3	3	0	0		3.71	74.29
โดยภาพรวม	15	20	7	0	0	6	4.19	83.81

ข้อเสนอแนะ -



แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

หน่วยงาน คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ชื่อโครงการ...โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับบุคลากรอาชีวศึกษากลุ่มภาคใต้
วัน/เดือน/ปี ที่ดำเนินการ...23-24 กุมภาพันธ์ 2559.....สถานที่.....ณ ตึก 62 ชั้น 7 สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และ
โทรคมนาคม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี.....

รูปแบบการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม วิทยากร/วิทยากรผู้ช่วย/ผู้บรรยาย
 อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน หน้าข้อความให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงเกี่ยวกับตัวท่าน

- 1. ชื่อ - สกุล.....
- 2. เพศ ชาย หญิง อายุ ปี ศาสนา.....
- 3. ระดับการศึกษา ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 2 การประเมินการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านเพียงระดับเดียว

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น				
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน					
1. การนำองค์ความรู้จากรายวิชาไปใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)		/			
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)		/			
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ	/				
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย					
1. นำผลการวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทางวิชาการ			/		
2. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย			/		
3. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์			/		

ส่วนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

.....
.....
.....

ลงชื่อ..... ทวีชาติ เอ็นวิเดง ผู้ประเมิน
(นาย ทวีชาติ เอ็นวิเดง.....)

...../...../.....

แบบติดตามผล

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับบุคลากรอาชีวศึกษากลุ่มภาคใต้

วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ 2559

ชื่อสถาบันที่เข้าร่วมโครงการ	ผลจากการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ	หมายเหตุ
โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม จังหวัดพัทลุง	นักเรียนได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์ซูโม่งาน มอ.วิชาการ เดือนสิงหาคม ปี 2559	
วิทยาลัยเทคโนโลยีสงขลา จังหวัดสงขลา	นักศึกษาได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมส่งผลงานประกวด โครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา ณ วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานฯ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	
โรงเรียนเทศบาล 5 วัดหัวป้อม นอก จังหวัดสงขลา	นักเรียนได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์บังคับ มือ งานมหาดใหญ่วิชาการ ระดับ ภาคใต้ ครั้งที่ 12 ประจำปีการศึกษา 2559 ณ เทศบาลนครหาดใหญ่ จ. สงขลา ระหว่าง วันที่ 22-24 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2559	
โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 35 จังหวัดพังงา	นักเรียนได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์เดิน ตามเส้นในงาน มอ.วิชาการ เดือน สิงหาคม ปี 2559	
โรงเรียนบ้านควนสะอาด จังหวัดสตูล	นักเรียนและครูร่วมกันจัดบูทโดยนำ ความรู้ที่ได้จากการอบรมหุ่นยนต์ เดินตามเส้น ในงานวิชาการของ โรงเรียนบ้านควนสะอาด ปี 2559	
วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธาน ราษฎร์นิกร จังหวัดสงขลา	นักศึกษาได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์ซูโม่งาน มอ.วิชาการ เดือนสิงหาคม ปี 2559	

โรงเรียน

- 11/02/59 60/1/2559

- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธาน



แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม
หน่วยงาน คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ชื่อโครงการ...โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับบุคลากรอาชีวศึกษากลุ่มภาคใต้
วัน/เดือน/ปี ที่ดำเนินการ...23-24 กุมภาพันธ์ 2559.....สถานที่.....ณ ตึก 62 ชั้น 7 สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และ
โทรคมนาคม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี.....

รูปแบบการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม วิทยากร/วิทยากรผู้ช่วย/ผู้บรรยาย
 อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน หน้าข้อความให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงเกี่ยวกับตัวท่าน

- 1. ชื่อ - สกุล.....
- 2. เพศ ชาย หญิง อายุ ปี ศาสนา.....
- 3. ระดับการศึกษา ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 2 การประเมินการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านเพียงระดับเดียว

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น				
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน					
1. การนำองค์ความรู้จากรายวิชาไปใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)	/				
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)	/				
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ					
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย					
1. นำผลการวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทางวิชาการ		/			
2. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย	/				
3. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์	/				

ส่วนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

.....
.....
.....


ลงชื่อ.....ผู้ประเมิน
(.....)

...../...../.....

แบบติดตามผล

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับบุคลากรอาชีวศึกษากลุ่มภาคใต้

วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ 2559

ชื่อสถาบันที่เข้าร่วมโครงการ	ผลจากการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ	หมายเหตุ
โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม จังหวัดพัทลุง	นักเรียนได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์ซูโม่งาน มอ.วิชาการ เดือนสิงหาคม ปี 2559	
วิทยาลัยเทคโนโลยีสงขลา จังหวัดสงขลา	นักศึกษาได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมส่งผลงานประกวด โครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา ณ วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธาฯ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	
โรงเรียนเทศบาล 5 วัดหัวป้อม นอก จังหวัดสงขลา	นักเรียนได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์บังคับ มือ งานมหาดใหญ่วิชาการ ระดับ ภาคใต้ ครั้งที่ 12 ประจำปีการศึกษา 2559 ณ เทศบาลนครหาดใหญ่ จ. สงขลา ระหว่าง วันที่ 22-24 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2559	
โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 35 จังหวัดพังงา	นักเรียนได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์เดิน ตามเส้นในงาน มอ.วิชาการ เดือน สิงหาคม ปี 2559	
โรงเรียนบ้านควนสะอาด จังหวัดสตูล	นักเรียนและครูร่วมกันจัดบูทโดยนำ ความรู้ที่ได้จากการอบรมหุ่นยนต์ เดินตามเส้น ในงานวิชาการของ โรงเรียนบ้านควนสะอาด ปี 2559	
วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธาฯ ราษฎร์นิก จังหวัดสงขลา	นักศึกษาได้นำความรู้ที่ได้จากการ อบรมเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์ซูโม่งาน มอ.วิชาการ เดือนสิงหาคม ปี 2559	

สรุปการประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ปีการศึกษา 2558

โครงการปรับปรุงพัฒนาชุดเครื่องผลิตเส้นใยตาลโตนด

วันที่ดำเนินการ 9 กรกฎาคม 2559 ณ คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

คณะกรรมการบริการวิชาการทั้งหมด

12 คน

คณะกรรมการที่ตอบแบบสอบถาม

7 คน คิดเป็นร้อยละ 58.3

ส่วนที่ 1 ผู้เรียนประเมินสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

ประเด็น	ระดับความพึงพอใจ					ข้อ	ระดับคะแนนเฉลี่ย	คิดเป็นร้อยละ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
	5	4	3	2	1			
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน	12	6	3	0	0	3	4.43	88.57
1. ...นำองค์ความรู้จากรายวิชาที่ใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)	3	3	1	0	0		4.29	85.71
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)	4	2	1	0	0		4.43	88.57
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ	5	1	1	0	0		4.57	91.43
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย	11	7	3	0	0	3	4.38	87.62
4. นำผลงานวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทางวิชาการ	5	1	1	0	0		4.57	91.43
5. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย	4	2	1	0	0		4.43	88.57
6. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์	2	4	1	0	0		4.14	82.86
โดยภาพรวม	23	13	6	0	0	6	4.40	88.10

ข้อเสนอแนะ -

สรุปการประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ปีการศึกษา 2558

โครงการการสร้างฐานการเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของโรงเรียนชัยมงคลวิทย์ อ.เมือง จ.สงขลา ปี ๕

กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้วิชาชีพเกี่ยวกับการซ่อมอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา

วันที่ดำเนินการ 9 กรกฎาคม 2559 ณ โรงเรียนชัยมงคลวิทย์

คณะกรรมการบริการวิชาการทั้งหมด

12 คน

คณะกรรมการที่ตอบแบบสอบถาม

7 คน คิดเป็นร้อยละ 58.3

ส่วนที่ 1 ผู้เรียนประเมินสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

ประเด็น	ระดับความพึงพอใจ					ข้อ	ระดับคะแนนเฉลี่ย	คิดเป็นร้อยละ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
	5	4	3	2	1			
ก. บูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน	15	4	2	0	0	3	4.62	92.38
1. การนำองค์ความรู้จากรายวิชาที่ไปใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)	5	2	0	0	0		4.71	94.29
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)	5	1	1	0	0		4.57	91.43
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ	5	1	1	0	0		4.57	91.43
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย	19	2	0	0	0	3	4.90	98.10
4. นำผลงานวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทางวิชาการ	6	1	0	0	0		4.86	97.14
5. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย	6	1	0	0	0		4.86	97.14
6. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์	7	0	0	0	0		5.00	100.00
โดยภาพรวม	34	6	2	0	0	6	4.76	95.24

ข้อเสนอแนะ -

สรุปการประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ปีการศึกษา 2558

โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วมสู่แหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นต้นแบบ จังหวัดสงขลา

กิจกรรมที่ 1 การพัฒนาแม่พิมพ์สำหรับผลิตภัณฑ์สบู่ "โหนด นา เล"

วันที่ดำเนินการ 23 กรกฎาคม 2559 ชุมชนบ้านท่าหิน อ.สทิงพระ จ.สงขลา

คณะกรรมการบริการวิชาการทั้งหมด

12 คน

คณะกรรมการที่ตอบแบบสอบถาม

7 คน คิดเป็นร้อยละ 58.33

ส่วนที่ 1 ผู้เรียนประเมินสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

ประเด็น	ระดับความพึงพอใจ					ข้อ	ระดับคะแนนเฉลี่ย	คิดเป็นร้อยละ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
	5	4	3	2	1			
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน	11	8	2	0	0	3	4.43	88.57
1. การนำองค์ความรู้จากรายวิชาที่ไปใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)	4	2	1	0	0		4.43	88.57
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)	5	2	0	0	0		4.71	94.29
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ	2	4	1	0	0		4.14	82.86
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย	8	10	3	0	0	3	4.24	84.76
4. นำผลงานวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทาง	3	3	1	0	0		4.29	85.71
5. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย	2	4	1	0	0		4.14	82.86
6. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์	3	3	1	0	0		4.29	85.71
โดยภาพรวม	19	18	5	0	0	6	4.33	86.67

ข้อเสนอแนะ -



**แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม
หน่วยงาน คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี**

ชื่อโครงการ...โครงการการสร้างฐานการเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของโรงเรียนชัยมงคลวิทย์ อ.เมือง จ.สงขลา ปี 5 กิจกรรม ส่งเสริมการเรียนรู้วิชาชีพเกี่ยวกับการซ่อมอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา
วัน/เดือน/ปี ที่ดำเนินการ...9 กรกฎาคม 2559.....สถานที่.....โรงเรียนชัยมงคลวิทย์.....
รูปแบบการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม วิทยากร/วิทยากรผู้ช่วย/ผู้บรรยาย อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน หน้าข้อความให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงเกี่ยวกับตัวท่าน

- 1. ชื่อ - สกุล.....
- 2. เพศ ชาย หญิง อายุ.....ปี ศาสนา.....
- 3. ระดับการศึกษา ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 2 การประเมินการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านเพียงระดับเดียว

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น				
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน					
1. การนำองค์ความรู้จากรายวิชาไปใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)		/			
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)		/			
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ	/				
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย					
1. นำผลการวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทางวิชาการ			/		
2. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย			/		
3. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์			/		

ส่วนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

.....
.....
.....

ลงชื่อ..... ทวีชาติ เอ็นวิเดง..... ผู้ประเมิน
(นาง ทวีชาติ เอ็นวิเดง.....)
...../...../.....



**แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม
หน่วยงาน คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี**

ชื่อโครงการ....โครงการการสร้างฐานการเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของโรงเรียนชัยมงคลวิทย์ อ.เมือง จ.สงขลา ปี 5 กิจกรรม ส่งเสริมการเรียนรู้วิชาชีพเกี่ยวกับการซ่อมอุปกรณ์ไฟฟ้าและประจำวัน/เดือน/ปี ที่ดำเนินการ...9 กรกฎาคม 2559.....สถานที่.....โรงเรียนชัยมงคลวิทย์.....

รูปแบบการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม วิทยากร/วิทยากรผู้ช่วย/ผู้บรรยาย อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน หน้าข้อความให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงเกี่ยวกับตัวท่าน

- 1. ชื่อ - สกุล.....
- 2. เพศ ชาย หญิง อายุ ปี ศาสนา.....
- 3. ระดับการศึกษา ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก อื่นๆ (ระบุ)

ส่วนที่ 2 การประเมินการบูรณาการงานบริการวิชาการแก่สังคม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านเพียงระดับเดียว

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความคิดเห็น				
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับกระบวนการเรียนการสอน					
1. การนำองค์ความรู้จากรายวิชาไปใช้ในการบริการวิชาการ (มคอ.3)	/				
2. การนำประสบการณ์จากการบริการวิชาการมาเสริมสร้างองค์ความรู้ในการเรียนการสอน (มคอ.5)	/				
3. กำหนดให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินการจัดทำโครงการ	/				
การบูรณาการงานบริการวิชาการกับการวิจัย					
1. นำผลการวิจัยไปเผยแพร่หรือใช้ประโยชน์ในการบริการทางวิชาการ		/			
2. นำความรู้และประสบการณ์จากการให้บริการมาพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ผ่านกระบวนการวิจัย	/				
3. ผู้รับบริการนำความรู้ที่ได้จากการบริการวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยไปใช้ประโยชน์	/				

ส่วนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

.....
.....
.....

ลงชื่อ.....ผู้ประเมิน
(.....)
...../...../.....