



แบบรายงานฉบับสมบูรณ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ปีงบประมาณ 2565

1. ชื่อกิจกรรม/โครงการ “ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ”
2. ผู้รับผิดชอบกิจกรรม/โครงการ.....ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภุชญา อัครสกุลเกียรติ.....
.....นางสาวสุกัญญา...ลีเจริญ.....
3. สถานที่จัดกิจกรรม/โครงการ...คณะวิศวกรรมศาสตร์...มหาวิทยาลัยมหิดล
4. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ
(/) Onsite จำนวนรวมทั้งสิ้น...71...คน จากจำนวน...65...คน ตามเป้าหมายในข้อ 5. ในแบบเสนอกิจกรรม/โครงการ คิดเป็นร้อยละ...109.23...จากเป้าหมาย
() Online จำนวนรวมทั้งสิ้น.....คน จากจำนวน.....คน ตามเป้าหมายในข้อ 5. ในแบบเสนอกิจกรรม/โครงการ คิดเป็นร้อยละ.....จากเป้าหมาย
5. ผลการดำเนินงาน

5.1 ผลงานตามขั้นตอนและแผนการปฏิบัติงาน (ตามข้อ 11. ในแบบเสนอขออนุมัติจัดกิจกรรม/โครงการ)

การดำเนินงานตามขั้นตอนและแผนการปฏิบัติงาน	วัน/เดือน/ปี		การใช้งบประมาณ(บาท)		ร้อยละความสำเร็จ แต่ละขั้นตอน	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
ขั้นตอนวางแผนเตรียมการ (P)	1 ต.ค. - 10 พ.ย. 2565	1 ต.ค. - 10 พ.ย. 2565	-	-	100	100
1. ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลโดยรวมเกี่ยวกับการจัดกิจกรรม อาทิ เช่น ปัญหา อุปสรรค แล้วทำการสรุปผลเพื่อดำเนินการจัดโครงการ						
2. ประชุมร่วมกับอำเภอพุทธมณฑลเพื่อสรุปแนวทางแก้ไขสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน						
3. ถอดบทเรียนสู่กระบวนการพัฒนาหลักสูตร						
4. วิเคราะห์เครื่องมือสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน						
5. ดำเนินงานตามแผนการดำเนินงานแบบเชิงรุก						
6. ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง						
7. จัดทำเอกสารโครงการเพื่อเสนอคณะฯ						
8. รวบรวมการอนุมัติจากคณะฯ						
9. วางแผนและทำรายละเอียดโครงการ						
10. จัดทำหนังสือ/เอกสาร พร้อมทั้งประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง						
11. ประชาสัมพันธ์โครงการให้หน่วยงานอื่นๆทราบ						
12. จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์สำหรับโครงการ						
13. ประสานงานเพื่อยืนยันกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนการจัดโครงการ						

การดำเนินงานตามขั้นตอนและแผนการปฏิบัติงาน	วัน/เดือน/ปี		การใช้งบประมาณ(บาท)		ร้อยละความสำเร็จ แต่ละขั้นตอน	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
14. จัดเตรียมเอกสารและอุปกรณ์การจัดโครงการ						
15. จัดเตรียมสถานที่สำหรับการถ่ายทอดความรู้/การอบรม						
ขั้นตอนปฏิบัติ/ดำเนินงานตามแผน (D)						
1. จัดประชุมแนวทางร่วมกับอำเภอพุทธมณฑล/รพ./รพ.สต. สังกัดอำเภอพุทธมณฑล/สาธารณสุขอำเภอ	11 - 21 พ.ย. 2565	11 - 21 พ.ย. 2565	-	-	100	100
2. เก็บข้อมูล						
3. วิเคราะห์ข้อมูลและสรุปผลข้อมูล						
4. ออกแบบหลักสูตร “เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” ให้ตรงกับ ความเหมาะสมกับพื้นฐานของบุคลากรทางการแพทย์และ สถานพยาบาล						
5. พัฒนาหลักสูตรให้เหมาะสมพร้อมใช้ในทางการแพทย์						
6. ทบทวนบทเรียนจากหลักสูตร/ประเมินประสิทธิภาพการ สอน						
7. จัดเตรียมสถานที่/อิเล็กทรอนิกส์/สไลด์ทัศนูปกรณ์/ คอมพิวเตอร์/อินเตอร์/จัดเตรียมเอกสารประกอบการอบรม	22 พ.ย. 2565	22 พ.ย. 2565	-	-	100	100
8. ติดตั้งและทดลองระบบอิเล็กทรอนิกส์/สไลด์ทัศนูปกรณ์/ คอมพิวเตอร์/อินเตอร์ เป็นต้น	23 พ.ย. 2565	23 พ.ย. 2565	1,950	1,950	100	100
9. อบรมถ่ายทอดความรู้เสริมทักษะ เรื่อง “เทคโนโลยีเพื่อ สุขภาพ” ให้กับบุคลากรทางการแพทย์และสถานพยาบาล สังกัดอำเภอพุทธมณฑล	24 พ.ย. 2565	24 พ.ย. 2565	8,000	8,000	100	100
10. ส่งมอบ “หลักสูตร” จำนวน 1 เล่ม						
ขั้นตอนการตรวจสอบ (C)	25 พ.ย.- 20 ธ.ค. 2565	25 พ.ย.- 20 ธ.ค. 2565	-	-	100	100
1. ติดตามการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด						
2. สรุปรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการดำเนินการโครงการ โดยแบบสอบถาม						
3. รายงานสรุปผลการดำเนินโครงการและสรุปความคิดเห็น และความพึงพอใจ โดยแบบสอบถาม						

การดำเนินงานตามขั้นตอนและแผนการปฏิบัติงาน	วัน/เดือน/ปี		การใช้งบประมาณ(บาท)		ร้อยละความสำเร็จ แต่ละขั้นตอน	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
ขั้นตอนการประเมินผล/ปรับปรุง (A)	25 พ.ย.- 20 ธ.ค. 2565	25 พ.ย.- 20 ธ.ค. 2565	-	-	100	100
1. ติดตามและสรุปปัญหาที่เกิดขึ้น						
2. สรุปแผน PDCA						

5.2 ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดความสำเร็จของกิจกรรม/โครงการ (ตามข้อ 12. ในแบบเสนอขออนุมัติกิจกรรม/โครงการ)

ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPIs)	ค่าเป้าหมาย (Targets)		
		แผน	ผล	หน่วยนับ
<p>5.2.1 ผลผลิต (output) หมายถึงผลที่เกิดขึ้นเมื่อเสร็จสิ้นกิจกรรม/โครงการ</p> <p>1. ผู้เข้าร่วมโครงการ “ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ”.</p>	<p>1.1) ร้อยละของจำนวนผู้ที่เข้าร่วมโครงการ</p> <p>1.2) ร้อยละของจำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม</p>	<p>ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 จากเป้าผู้เข้าร่วมโครงการ</p> <p>ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 จากเป้าผู้เข้าร่วมโครงการ</p>	<p>109.23</p> <p>109.23</p>	
<p>5.2.2 ผลลัพธ์ (outcome)</p> <p>หมายถึงผลประโยชน์ในระยะยาวที่เกิดขึ้นต่อเนื่องมาจากผลผลิต</p> <p>1. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพผวมณฑลได้หลักสูตร เรื่อง “เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” จำนวน 1 หลักสูตร</p> <p>2. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพผวมณฑลได้รับความรู้ และทักษะในด้านการนำเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพเข้ามาสนับสนุนได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>3. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพผวมณฑลได้สนับสนุนการนำเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพให้กับบุคลากรทางการแพทย์ทำให้เกิดการเรียนรู้ที่ทันสมัย เกิดทักษะ และเพิ่มมาตรฐานด้านสาธารณสุขที่ดีได้อย่างยั่งยืน</p> <p>4. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพผวมณฑลมีแผนการพัฒนาด้านสาธารณสุขที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>5. บุคลากรทางการแพทย์ได้รับความรู้ ทักษะ และนำไปเป็นช่องทางพัฒนาทางการแพทย์ให้มีประสิทธิภาพขึ้นได้ และส่งผลให้บุคลากรทางการแพทย์มีทักษะในการจัดสรรเทคโนโลยีในการใช้งานจริงร่วมกับเทคโนโลยีสมัยใหม่</p> <p>6. ชุมชนได้รับการยกย่องให้เป็นชุมชนที่มีสถานพยาบาลที่มีประสิทธิภาพและทันสมัย</p>	<p>1.1 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ</p> <p>1.2 ประโยชน์ที่สถานพยาบาล/บุคลากรทางการแพทย์/ประชาชนได้รับ</p>	<p>1.1.1 ระดับ 3.51</p> <p>1.2.1 ความรู้/ความสอดคล้องกับความต้องการของสถานพยาบาล/ชื่อเสียง ระดับ 3.51</p> <p>1.2.2 ประชาชนได้รับบริการทางการแพทย์ที่ทันสมัยและมีสุขภาพดีระดับ 3.51</p> <p>1.2.3 จำนวนบุคลากรทางการแพทย์ที่ได้รับการพัฒนาด้านเทคโนโลยี มากกว่าร้อยละ 80</p> <p>1.2.4 หลักสูตรเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ จำนวน 1 เล่ม</p>	<p>5.00</p> <p>4.92</p>	

ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPIs)	ค่าเป้าหมาย (Targets)		
		แผน	ผล	หน่วยนับ
<p>7. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอพุทธมณฑลได้รับการยกระดับมาตรฐานด้านสาธารณสุขของจังหวัดนครปฐม</p> <p>8. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอพุทธมณฑลมีการสร้างฐานด้านสาธารณสุขที่ดีเพิ่มขึ้น</p> <p>9. บุคลากรคณะฯได้รับการพัฒนาศักยภาพและได้ร่วมกิจกรรมจิตอาสาทางด้านบริการวิชาการรับใช้สังคม</p> <p>10. คณะและมหาวิทยาลัยได้สร้างผลงานด้านบริการวิชาการรับใช้สังคมเพิ่มขึ้น</p> <p>11. คณะและมหาวิทยาลัยได้สร้างเครือข่ายระหว่างโรงเรียนฯ และชุมชนบริเวณโดยรอบมหาวิทยาลัย และบริเวณอื่นๆตามความเหมาะสม</p>	<p>1.3 ประโยชน์ที่บุคลากร/นักศึกษาได้รับ</p> <p>1.4) ประโยชน์ที่คณะได้รับ</p>	<p>1.3.1 ความเป็นผู้นำ/การทำงานเป็นทีม/ความมีจิตอาสา มากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.3.2 เสริมสร้างทักษะและความรู้ด้านวิศวกรรมมากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.3.3 การสร้างเครือข่าย/การสร้างชื่อเสียง/การเรียนการสอนนอกห้องเรียนโดยใช้ศาสตร์วิศวกรรม / ผลงานวิชาการด้านรับใช้สังคมระดับ 3.51</p> <p>1.4.1 ความเป็นผู้นำ/การทำงานเป็นทีม/การติดต่อสื่อสาร/ความมีจิตอาสา/ความสามัคคี มากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.4.2 ความรู้และทักษะมากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.4.3 เกิดประสบการณ์ตรง มากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.4.4 ใช้ความรู้การบูรณาการด้านศาสตร์วิศวกรรมมากกว่า 2 สาขา</p> <p>1.4.5 ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมเฉพาะกับวัดและชุมชนมากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.4.6 เกิดการเรียนการสอนนอกห้องเรียน มากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.4.7 สร้างเครือข่ายในพื้นที่ได้เรียนรู้ร่วมกัน และสร้างความสามัคคี มากกว่าระดับ 3.51</p> <p>1.4.8 สร้างชื่อเสียง มากกว่าระดับ 3.51</p>	<p>4.95</p> <p>4.94</p>	

ผลที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (KPIs)	ค่าเป้าหมาย (Targets)		
		แผน	ผล	หน่วยนับ
	1.5 ประโยชน์ที่มหาวิทยาลัยมหิดลได้รับ	1.5.1 ความเป็นผู้นำ/ความมีจิตอาสา/การสร้างเครือข่าย/การสร้างชื่อเสียง/การเรียนการสอนนอกห้องเรียนโดยใช้ศาสตร์วิศวกรรม /ผลงานวิชาการด้านรับใช้สังคมระดับ 3.51	4.94	
	1.6 ผลกระทบด้านสังคม	1.6.1 ด้านคน/ด้านเศรษฐกิจ/ด้านสิ่งแวดล้อม ระดับ 3.51	4.94	
	1.7 ปรับปรุงโครงการ	1.7.1 ด้านเวลา/ด้านสถานที่/ด้านการจัดกิจกรรม น้อยกว่าระดับ 3.51	1.00	
	1.8) จำนวนครั้งที่ได้รับบริการ	1.8.1 มากกว่าหรือเท่ากับ 1 ครั้ง	2.01	

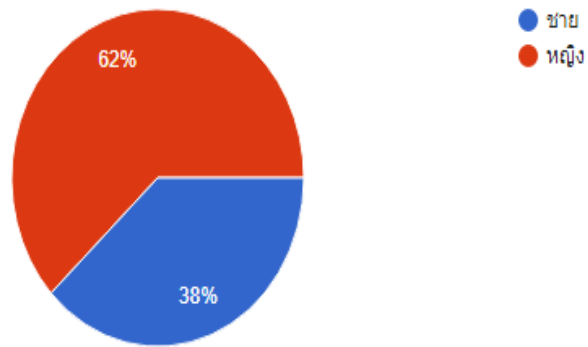
5.3 ผลการดำเนินงานในภาพรวม

1. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพพมณฑลได้รับความรู้ และทักษะในด้านการนำเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพเข้ามาสนับสนุนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพพมณฑลได้สนับสนุนการนำเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพให้กับบุคลากรทางการแพทย์ทำให้เกิดการเรียนรู้ที่ทันสมัย เกิดทักษะ และเพิ่มมาตรฐานด้านสาธารณสุขที่ดีได้อย่างยั่งยืน
3. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพพมณฑลมีแผนการพัฒนาด้านสาธารณสุขที่มีประสิทธิภาพ
4. บุคลากรทางการแพทย์ได้รับความรู้ ทักษะ และนำไปเป็นช่องทางพัฒนาทางการแพทย์ให้มีประสิทธิภาพขึ้นได้ และส่งผลให้บุคลากรทางการแพทย์มีทักษะในการจัดสรรเทคโนโลยีในการใช้งานจริงร่วมกับเทคโนโลยีสมัยใหม่
5. ชุมชนได้รับการยกย่องให้เป็นชุมชนที่มีสถานพยาบาลที่มีประสิทธิภาพและทันสมัย
6. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพพมณฑลได้รับการยกระดับมาตรฐานด้านสาธารณสุขของจังหวัดนครปฐม
7. สถานพยาบาล สังกัดอำเภอบุพพมณฑลมีการสร้างฐานด้านสาธารณสุขที่ดีเพิ่มขึ้น

5.4 กราฟแสดงผลการดำเนินงาน

เพศ

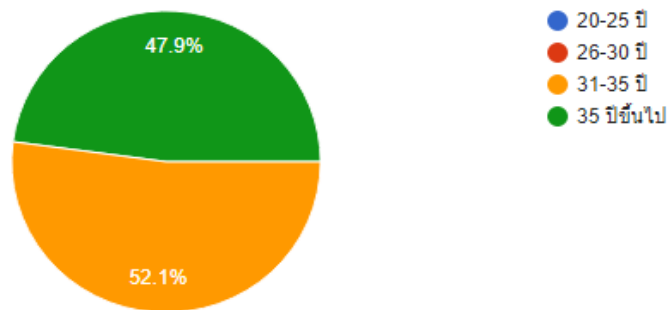
คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 1 แสดงจำนวนร้อยละของเพศ

อายุ

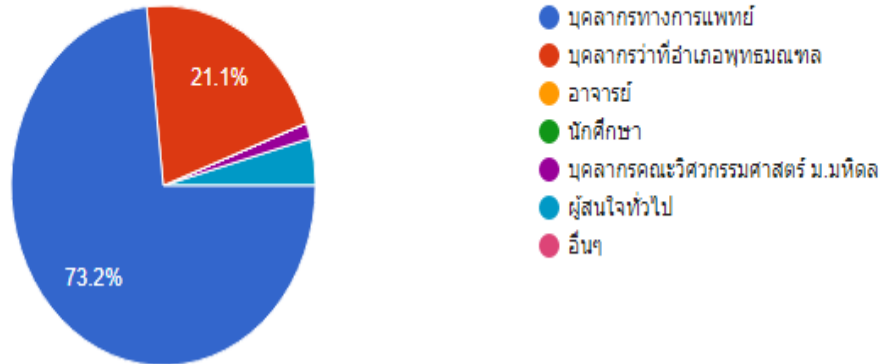
คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 2 แสดงจำนวนร้อยละของอายุ

สถานะ

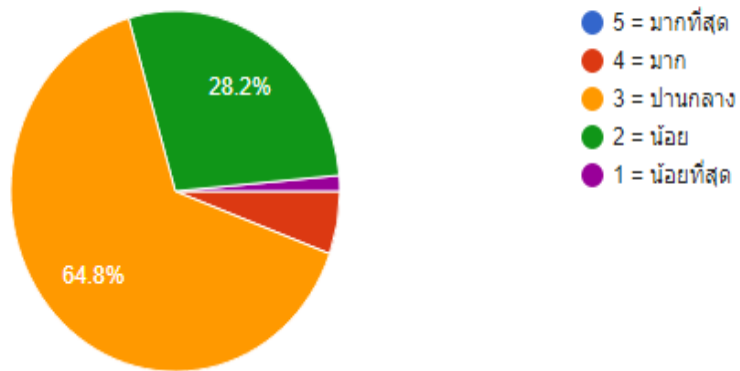
คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 3 แสดงจำนวนร้อยละของสถานะ

ความรู้ก่อนเข้าอบรม

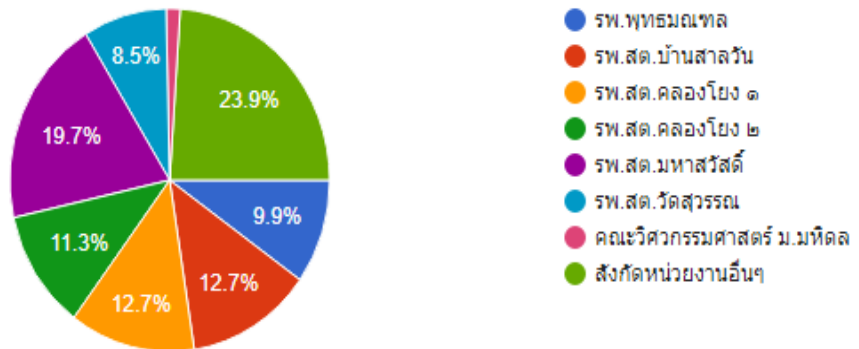
คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 4 แสดงจำนวนร้อยละของความรู้ก่อนเข้าอบรม

หน่วยงานต้นสังกัด

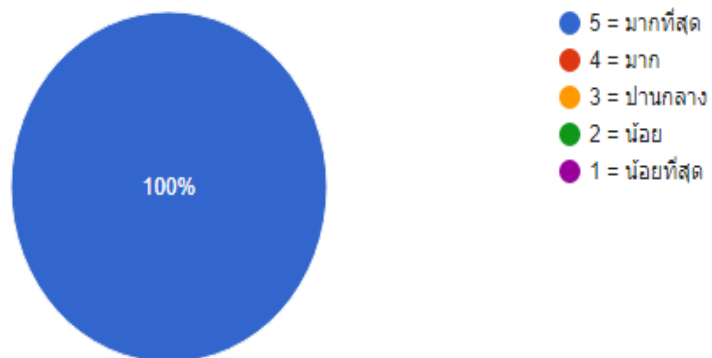
คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 5 แสดงจำนวนร้อยละของหน่วยงานต้นสังกัด

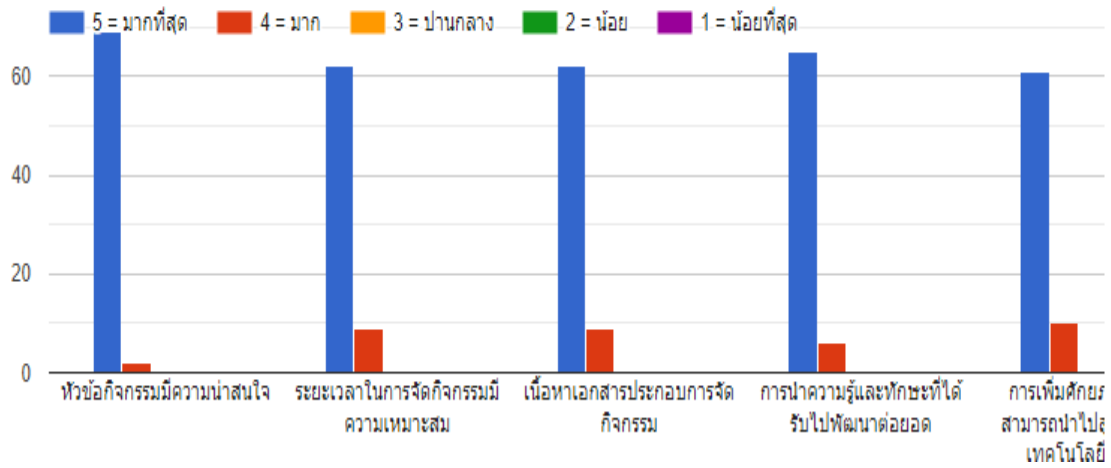
ความรู้ความเข้าใจในการถ่ายทอดของวิทยากร ผศ.ดร.พรภาพ นัยเนตร

คำตอบ 71 ข้อ



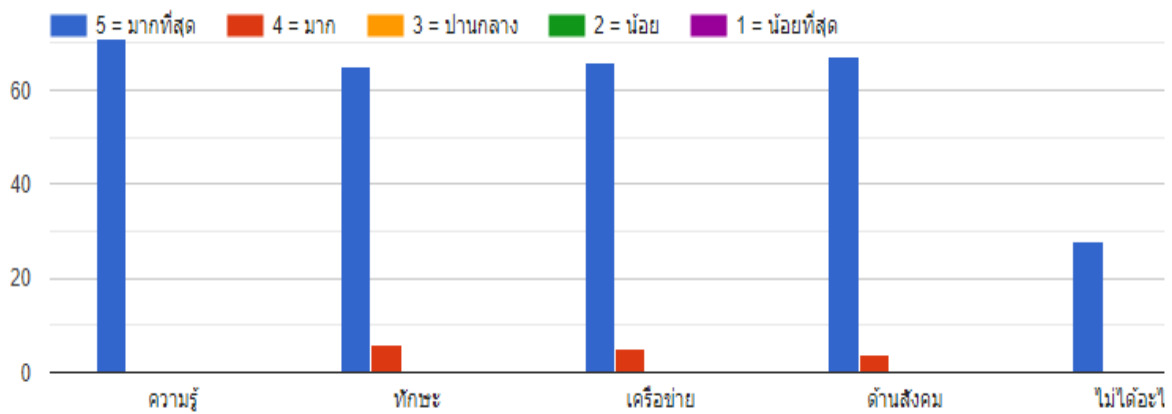
รูปที่ 6 แสดงจำนวนร้อยละของความรู้ความเข้าใจการถ่ายทอดของวิทยากร ผศ.ดร.พรภาพ นัยเนตร

เนื้อหาการอบรม



รูปที่ 7 แสดงระดับของเนื้อหาการอบรม

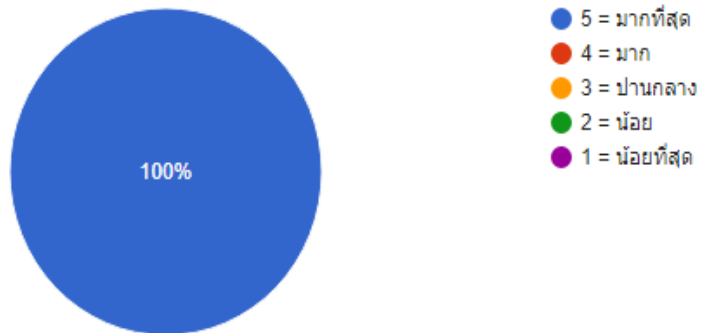
ประโยชน์ที่ได้รับจากกิจกรรม



รูปที่ 8 แสดงระดับประโยชน์ที่ได้รับจากกิจกรรม

ความรู้ ทักษะ และประโยชน์ที่ได้รับหลังการอบรม

คำตอบ 71 ข้อ



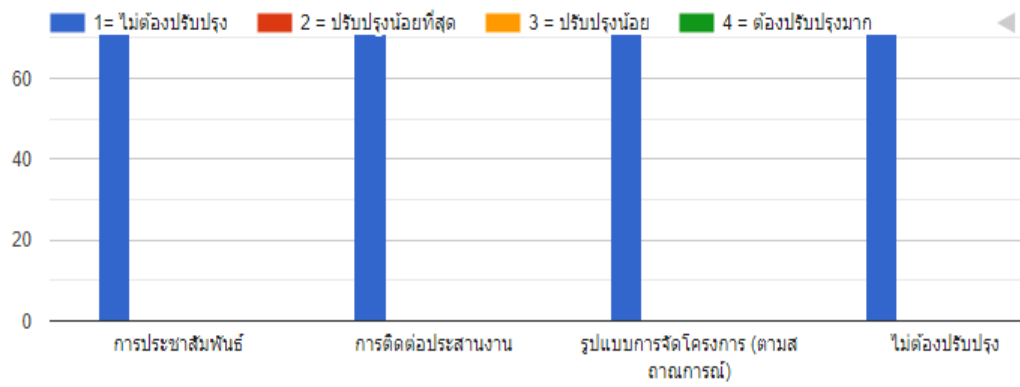
รูปที่ 9 แสดงร้อยละความรู้ ทักษะ และประโยชน์ที่ได้รับหลังการอบรม

หัวข้อเรื่องที่น่าสนใจที่จะให้คุณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ดำเนินการจัดครั้งต่อไป โปรดระบุ...

คำตอบ 71 ข้อ

กายภาพ
ดูแลสุขภาพ
ด้านสุขภาพ
ไม่มี
ด้านอาชีพ
อะไรก็ได้
ด้านกายภาพ
ด้านดูแลสุขภาพ
ค่ายเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพระดับจังหวัด
ด้านเทคโนโลยี
ด้านวิศวกรรม
การเพิ่มรายได้ในอาชีพ
ดูแลด้านสุขภาพ
สุขภาพ
อาชีพ
เทคโนโลยี
ด้านสุขภาพอย่างอื่น
วิศวกรรม
สุขภาพ
โซลาร์เซลล์
สุขภาพที่ดี

การปรับปรุงการจัดโครงการครั้งต่อไป



รูปที่ 10 แสดงระดับการปรับปรุงพัฒนาโครงการในครั้งต่อไป

ความพึงพอใจโดยภาพรวมในการจัดโครงการครั้งนี้

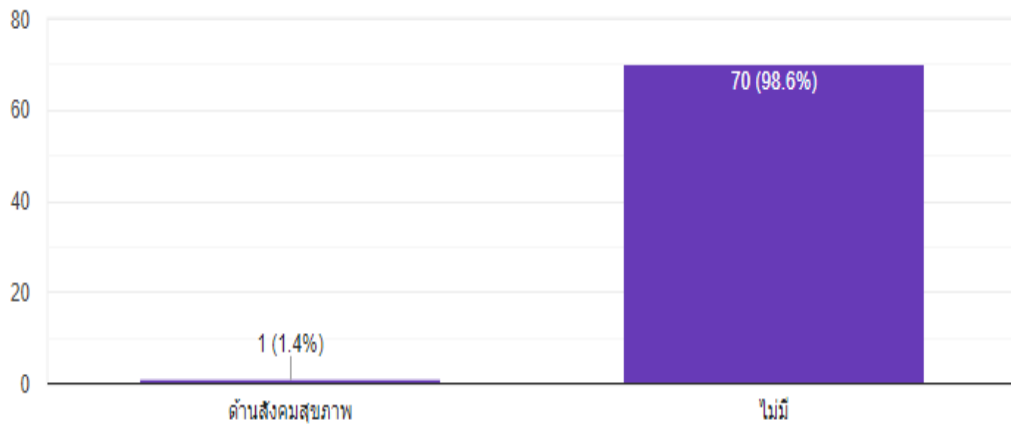
คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 11 แสดงระดับความพึงพอใจโดยภาพรวม

กิจกรรมมีผลกระทบทางสังคมด้านใด (ด้านสังคม/ด้านเศรษฐกิจ/ด้านสิ่งแวดล้อม)

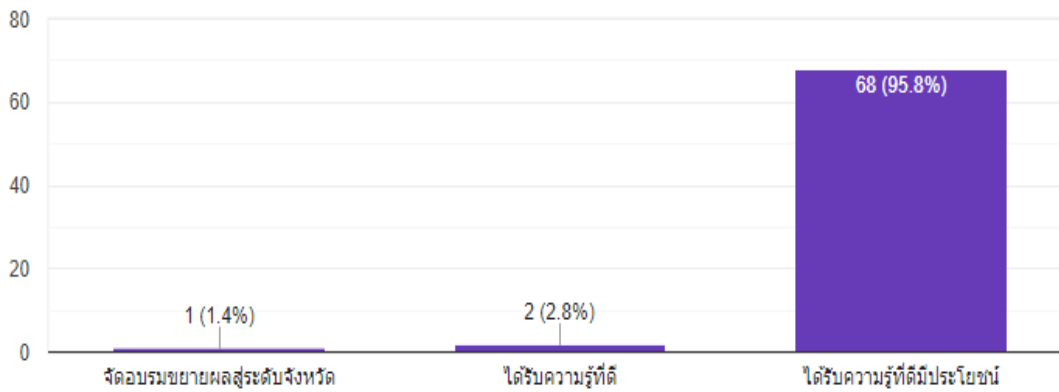
คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 12 แสดงร้อยละกิจกรรมที่มีผลกระทบทางสังคม

แนวทางที่อยากให้ตำรวจรักษาให้เกิดความยั่งยืนกับโรงเรียน ชุมชน และสังคม

คำตอบ 71 ข้อ



รูปที่ 13 แสดงร้อยละแนวทางที่อยากให้ตำรวจรักษาให้เกิดความยั่งยืนกับโรงเรียน ชุมชน และสังคม

ข้อเสนอแนะอื่นๆ (ถ้ามี)

คำตอบ 1 ข้อ

ดีมาก

5.5 ระยะเวลาดำเนินงาน

5.5.1 ที่กำหนดตามแผน เริ่มต้นวันที่ 1 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565 สิ้นสุดวันที่ 20 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565.

5.5.2 ที่ดำเนินงานจริง เริ่มต้นวันที่ 1 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565 สิ้นสุดวันที่ 20 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565.

(/) เป็นไปตามแผน () เร็วกว่าแผน () ช้ากว่าแผน เนื่องจาก

5.6 ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (สอดคล้องตามข้อ 13. ในแบบเสนออภิจกรกรม/โครงการ)

(/) เป็นไปตามแผน () ต่ำกว่าแผนบาท () สูงกว่าแผนบาท รายละเอียดดังนี้

รายการค่าใช้จ่าย	วงเงินที่ได้ รับอนุมัติ(บาท)	ค่าใช้จ่ายจริง (บาท)	
		จากวงเงินที่ได้รับอนุมัติ	จากแหล่งอื่น (ถ้ามี)
1. ค่าตอบแทน			
1.1 ค่าตอบแทนวิทยากร.(1.คนๆละ 1,500 บาท = 1,500 บ.(จำนวน 1 คนx3 ชม.ๆละ 500 บาท)	1,500	1,500	-
2. ค่าใช้สอย			
2.1 ค่าอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม (15 คน x 70 บ. x 2 มื้อ) (สำหรับวันที่ 23,24 พ.ย. 2565).(สำหรับทีมงานจัดกิจกรรม)	2,100	2,100	-
2.2 ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม (15 คน x 30 บ. x 3 มื้อ) (สำหรับวันที่ 23,24 พ.ย. 2565).(สำหรับทีมงานจัดกิจกรรม)	1,350	1,350	-
2.3 ค่าอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม (50 คน x 70 บ. x 1 มื้อ) (สำหรับวันที่ 24 พ.ย. 2565)(สำหรับทีมบุคลากรทางการแพทย์)	3,500	3,500	-
2.4 ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม (50 คน x 30 บ. x 1 มื้อ) (สำหรับวันที่ 24 พ.ย. 2565) (สำหรับทีมบุคลากรทางการแพทย์)	1,500	1,500	-
3. ค่าวัสดุ			
3.1	-	-	-
รวมวงเงิน	9,950	9,950	-
รวมวงเงินค่าใช้จ่ายจริงทั้งสิ้น	9,950		-

6. ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไขในการดำเนินงาน (โปรดระบุเป็นข้อๆ)

ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางการแก้ไข
เช่น 1. ด้านการเตรียมงาน 1.1-..... 2. ด้านระยะเวลา 2.1-..... 3. ด้านสถานที่ 3.1-..... 4. ด้านการเดินทาง 4.1.....-..... 5. ด้านเครื่องมือและอุปกรณ์ 5.1-..... 6. ด้านจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 6.1-..... 7. ด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ 7.1-.....	1.1.....-..... 2.1-..... 3.1-..... 4.1-..... 5.1-..... 6.1-..... 7.1-.....
8. ด้านงบประมาณ 8.1-..... ใดๆ	8.1-..... ใดๆ

7. หากมีการดำเนินกิจกรรม/โครงการในลักษณะเดียวกันมาก่อน ท่านได้นำผลการประเมินครั้งก่อน มาใช้ปรับปรุงการดำเนินงานในครั้งนี้อหรือไม่ (/) ใช้ () ไม่ใช้ เนื่องจาก.....

8. ท่านจะนำผลการประเมินครั้งนี้ไปปรับปรุงการทำงานครั้งต่อไปหรือไม่ (/) นำไปปรับปรุง () ไม่นำไปปรับปรุง เนื่องจาก.....

() ได้แนวทางการปรับปรุงหรือพัฒนา โดยจะนำไปปรับแผนการดำเนินงานในครั้งต่อไป ดังนี้.....

9. ข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะอื่นๆ...1) ดีเยี่ยม 2. อยากให้เพิ่มเวลาในการจัดทำโครงการมากกว่านี้ครั้งต่อไป.....

10. ประมวลภาพกิจกรรม

- กิจกรรมลงพื้นที่สำรวจข้อมูล



- กิจกรรมประชุมร่วมกับอำเภอฟุทธรณchol รพ.สต. และ รพ. เพื่อสรุป/วิเคราะห์แนวทางในการออกแบบกิจกรรม/แก้ไข สู่การ
พัฒนาที่ยั่งยืน



- กิจกรรมอบรมถ่ายทอดความรู้เสริมทักษะ เรื่อง “เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” ให้กับบุคลากรทางการแพทย์และสถานพยาบาล สังกัดอำเภอพุทธมณฑล





มหาวิทยาลัยมหิดล
Mahidol University

ESR
Economic Sustainability Reporting

ขอเชิญชวน... คณาจารย์ บุคลากร และผู้ที่เกี่ยวข้องร่วมโครงการ

ยกระดับสถานพยาบาล
ด้วยเทคโนโลยีเพื่อ
HEALTH
สุขภาพ

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2565

กิจกรรมเสวนาเรื่อง
"เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ"
โดย ผศ. ดร. พรเทพ นิชณะ

เวลา 08.00 - 12.00 น. | ที่ทำการอำเภอพุทธมณฑล จ. นครปฐม

Facebook : วิศวกรรมเพื่อสังคม | www.eg.mahidol.ac.th



เผยแพร่ผลงานสู่สังคม/เผยแพร่ผลงานเป็นประจักษ์

วิศวะมหิดล เดินหน้าโครงการยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ แก่ 6 โรงพยาบาล



แพทย์ และ ดร.กิตติชัย ไชยพรศิริ นายอำเภอพุทธมณฑล เปิดโครงการ "ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ" แก่ 6 โรงพยาบาล ให้เดินหน้าไปด้วยกันเพื่อสังคมสุขภาพดี ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม



ผศ.ดร.รากร เจริญสุข รองคณบดีและ

172720961634980

วิศวะมหิดล เดินหน้าโครงการ "ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ" แก่ 6 โรงพยาบาล



ข่าวทั่วไป Thursday December 8, 2022 17:03 —ThaiPR.net



คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (Mahidol Engineering) ผู้นำวิศวกรรมศาสตร์ระดับโลกซึ่งได้รับการรับรองคุณภาพ 6 หลักสตรจาก ABET

- 🌐 08.12.2022 วิสวะมหิตล เดินหน้าโครงการ “ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” แก่ 6 โรงพยาบาล
- <https://www.ryt9.com/s/prg/3380954>
- 🌐 08.12.2022 วิสวะมหิตล เดินหน้าโครงการ “ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” แก่ 6 โรงพยาบาล
- <https://www.thaipr.net/education/3278845>
- 🌐 08.12.2022 วิสวะมหิตล เดินหน้าโครงการ “ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” แก่ 6 โรงพยาบาล
- <https://www.newswit.com/th/LuvI>
- 🌐 08.12.2022 วิสวะมหิตล เดินหน้าโครงการ “ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” แก่ 6 โรงพยาบาล
- <https://www.thailand4.com/th/LuvI>
- 🌐 08.12.2022 วิสวะมหิตล เดินหน้าโครงการ “ยกระดับสถานพยาบาลด้วยเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ” แก่ 6 โรงพยาบาล
- <https://www.prnewsthailand.com/view/64285>