



รายงานสรุป

โครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ)

วันอาทิตย์ที่ 28 เมษายน 2562

ประจำภาคปลาย ปีการศึกษา 2561 ปีงบประมาณ 2562

คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

สารบัญ

หน้า

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร.....	1
1. บทนำ.....	2
2. วิธีและขั้นตอนการดำเนินงาน.....	3
3. ผลการดำเนินการ.....	4
ภาคผนวก.....	8
ภาคผนวก ก แบบเสนอโครงการ.....	9
ภาคผนวก ข ขออนุมัติดำเนินการจัดโครงการ.....	14
ภาคผนวก ค ขออนุมัติยืมเงิน.....	16
ภาคผนวก ง กำหนดการ.....	18
ภาคผนวก ฉ ใบลงชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ.....	20

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

ในการจัดโครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ) ครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมโครงการฯ เป็นนิสิตชั้นปีที่ 1 – 4 ภาควิชาวิศวกรรมทางทะเล และสาขาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ ที่สนใจเข้าร่วมอบรมความรู้ซึ่งมีจำนวนผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน 91 คน คิดเป็นร้อยละ 67.41 จากที่ตั้งเป้าหมายไว้ 135 คน

โดยภาพรวมของโครงการฯ พบว่า ผู้เข้าอบรมมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรมในระดับดีมากทั้งในส่วนของรูปแบบกิจกรรม เนื้อหา ความรู้ของวิทยากร อาหารและเครื่องดื่ม สถานที่ และความรู้ที่ได้ประโยชน์ต่อการศึกษาดำเนินงานต่อไปในอนาคต ส่วนระยะเวลาและเอกสารประกอบการบรรยายการอบรมอยู่ในระดับดี แต่บางท่านคิดว่า วันและเวลาในการจัดอบรมบางครั้งตรงกับตารางเรียนของนิสิต และมีการลงมือปฏิบัติ ทั้งนี้คะแนนเฉลี่ยรวมในทุกหัวข้ออยู่ที่ 4.32 ซึ่งเป็นไปตามดัชนีชี้วัดความสำเร็จเชิงคุณภาพ คือ ผลการประเมินความพึงพอใจของนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่า 3.5

จึงสามารถสรุปได้ว่าการจัดกิจกรรมครั้งต่อไปควรปรับปรุงการดำเนินงาน ดังนี้

1. เพิ่มการประชาสัมพันธ์กับผู้เข้าอบรมก่อนการอบรม
2. เลือกว่าวันและเวลาในการจัดกิจกรรม ที่หลีกเลี่ยงกับตารางเรียนของนิสิต
3. เพิ่มขนาดอักษรของเอกสารประกอบการอบรม

1. บทนำ

1.1 ความเป็นมาของโครงการ

ตามที่นิสิตของคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ชั้นปีที่ 3 มีกำหนดการฝึกงานในช่วงภาคฤดูร้อน พ.ศ.2562 นี้ ทางฝ่ายกิจการนิสิตจึงเห็นควรจัดโครงการการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเลในหัวข้อเทคนิคการใช้สีทางเรือขึ้นเพื่อให้นิสิตได้รับความรู้ทางด้านสีทางเรือและวิธีการใช้สีให้เหมาะสมกับชิ้นงาน เพื่อเตรียมความพร้อมให้แก่นิสิตสำหรับการฝึกงานตามอู่ต่อเรือและเรือพาณิชย์ต่อไป

1.2 วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อให้นิสิตได้เรียนรู้เทคนิคการใช้สีทางเรือ

1.3 ขอบเขตของโครงการ

- ระยะเวลาที่จัด : วันอาทิตย์ ที่ 28 เมษายน 2562
- สถานที่จัด : ห้อง 1411 อาคาร 1

1.4 ประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ

นิสิตสามารถนำเทคนิคการใช้สีทางเรือไปประยุกต์ใช้ในการฝึกงานได้

3.ผลการดำเนินการ

ในการจัดโครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ) ครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมโครงการฯ เป็นนิสิตชั้นปีที่ 1 – 4 ภาควิชาวิศวกรรมทางทะเล และสาขาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ คณะพาณิชย์นาวินานาชาติ ที่สนใจเข้าร่วมอบรมความรู้ซึ่งมีจำนวนผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน 91 คน คิดเป็นร้อยละ 67.41 จากที่ตั้งเป้าหมายไว้ 135 คน

จากการสำรวจความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้ โดยการใช้แบบสอบถามเพื่อประเมินความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรม และผลการวิเคราะห์ข้อมูลสรุปดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ผู้เข้าร่วมอบรมในโครงการฯ ประกอบด้วย

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ

1.1 สาขาวิชาที่ผู้เข้าร่วมเรียนอยู่	จำนวน	ร้อยละ
สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ กลุ่มวิชาวิศวกรรมต่อเรือ (M01)	44	48.35
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ (M02)	28	30.78
สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ กลุ่มวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ (M03)	6	6.59
สาขาวิชาวิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ กลุ่มวิชาวิศวกรรมนอกฝั่ง (M05)	13	14.28
1.2 ชั้นปีการศึกษาของผู้เข้าร่วม	จำนวน	ร้อยละ
ชั้นปีที่ 1	20	21.98
ชั้นปีที่ 2	2	2.18
ชั้นปีที่ 3	60	65.93
ชั้นปีที่ 4	9	9.89
รวมทั้งหมด	91	100

ตอนที่ 2 ความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรม

พบว่า ผู้เข้าอบรมมีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมกิจกรรมนี้ในเกณฑ์ดีมากโดยมีคะแนนเฉลี่ยทุกหัวข้ออยู่ที่ 4.53 รายละเอียดของคะแนนในหัวข้อต่างๆแสดงในตารางที่ 2

ตารางที่ 2 ความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรม

ที่	รายการ	ระดับความคิดเห็นความ/พึงพอใจ					Mean
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
1.	ความเหมาะสมของเนื้อหาการอบรม	50.00	43.18	6.82	-	-	4.30
2.	ความเหมาะสมของเอกสารและชุดอุปกรณ์ประกอบการอบรม	31.82	52.27	11.36	4.55	-	4.11
3.	ความเหมาะสมของวิทยากรในด้านความรู้ความสามารถ	47.73	50.00	2.27	-	-	4.45
4.	ความเหมาะสมของอาหารและเครื่องดื่มที่บริการในวันอบรม	52.27	40.91	6.82	-	-	4.45
5.	ความเหมาะสมของสถานที่จัดอบรม	45.45	45.45	9.09	-	-	4.36
6.	ความเหมาะสมของระยะเวลาในการอบรม	31.82	45.45	20.45	2.27	-	4.07
7.	ความรู้ที่ได้รับมีประโยชน์ต่อการศึกษาด้วยตนเอง	54.54	40.91	4.55	-	-	4.50

เกณฑ์ระดับ: 1.00 - 1.80 หมายถึง ปรับปรุง/ระดับน้อยที่สุด
 1.81 - 2.60 หมายถึง ระดับน้อย
 2.61 - 3.40 หมายถึง ระดับปานกลาง
 3.41 - 4.20 หมายถึง ระดับดี
 4.21 - 5.00 หมายถึง ระดับดีมาก

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะ

3.1 สิ่งที่คาดหวังในการเข้าร่วมโครงการอบรมฯ ในครั้งนี้

- ความรู้การทาสี
- นำไปใช้ได้จริงและปรับใช้กับงาน
- ได้รับความรู้และวิธีการทาสี
- เข้าใจเรื่องสีมากขึ้น
- ความรู้และความเข้าใจด้านการทาสีเร็ว

- ได้ความรู้เรื่องสี อย่างละเอียด
- ความรู้ในด้านสี
- ได้รับความรู้เรื่องสีทาเรือเพิ่มเติม
- หวังว่าจะได้รับความรู้ติดตัวไปใช้งานต่อในอนาคต ซึ่งเป็นการอบรมที่ดีมากครับ
- การใช้งานเรื่องสีในชีวิตประจำวัน
- ความรู้ที่จำเป็นต้องใช้จริง
- ได้นำความรู้ที่ได้มา ไปใช้ให้เกิดประโยชน์

3.2 สิ่งที่ควรเสนอแนะนำไปพัฒนาการจัดโครงการอบรมฯในครั้งต่อไป

- ไม่มี รูปแบบอบรมดีอยู่แล้ว
- ระยะเวลาการจัดอบรม
- มีอาหารและของว่างทำให้อาหารน่าสนใจขึ้นมากๆ100%
- เอกสารประกอบการสอนควรมีขนาดตัวหนังสือที่ใหญ่กว่านี้
- พัฒนาดีแล้วครับ เวลาอยากให้เลื่อนมาเป็นวันเสาร์จะเป็นการดีกว่านี้ครับผม
- วิทยากรควรมีกิจกรรมมาประกอบ เพื่อเพิ่มความสนุกสนาน
- มีการลงมือปฏิบัติ
- ควรจัดเตรียมเวลาที่นัดหรือบอกกล่าวให้แก่นิสิต รวดเร็วกว่านี้
- วันเวลาบางครั้งชนกับการเรียนของนิสิต

สรุปผลโครงการ

ในการจัดโครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ) ครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมโครงการฯ เป็นนิสิตชั้นปีที่ 1 – 4 ภาควิชาวิศวกรรมทางทะเล และสาขาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ ที่สนใจเข้าร่วมอบรมความรู้ซึ่งมีจำนวนผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน 91 คน คิดเป็นร้อยละ 67.41 จากที่ตั้งเป้าหมายไว้ 135 คน

โดยภาพรวมของโครงการฯ พบว่า ผู้เข้าอบรมมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมกิจกรรมในระดับดีมากทั้งในส่วนของรูปแบบกิจกรรม เนื้อหา ความรู้ของวิทยากร อาหารและเครื่องดื่ม สถานที่ และความรู้ที่ได้ประโยชน์ต่อการศึกษาดด้วยตนเองต่อไปในอนาคต ส่วนระยะเวลาและเอกสารประกอบการบรรยายการอบรมอยู่ในระดับดี แต่บางท่านคิดว่า วันและเวลาในการจัดอบรมบางครั้งตรงกับตารางเรียนของนิสิต และมีการลงมือปฏิบัติ ทั้งนี้คะแนนเฉลี่ยรวมในทุกหัวข้ออยู่ที่ 4.32 ซึ่งเป็นไปตามดัชนีชี้วัดความสำเร็จเชิงคุณภาพ คือ ผลการประเมินความพึงพอใจของนิสิตที่เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่า 3.5

จึงสามารถสรุปได้ว่าการจัดกิจกรรมครั้งต่อไปควรปรับปรุงการดำเนินงาน ดังนี้

1. เพิ่มการประชาสัมพันธ์กับผู้เข้าอบรมก่อนการอบรม
2. เลือกวันและเวลาในการจัดกิจกรรม ที่หลีกเลี่ยงกับตารางเรียนของนิสิต
3. เพิ่มขนาดอักษรของเอกสารประกอบการอบรม

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก แบบเสนอโครงการ

IMS-PP-FM-01



- โครงการตามแผนยุทธศาสตร์รหัสIMS-A.....
- กิจกรรม/งานประจำตามแผนงานรหัสIMS-B..... 03.....
- ฐาน/ทัศนศึกษารายวิชารหัส IMS-C.....
- นอกแผนงาน/อื่น ๆ รหัส IMS-D.....
- โครงการฝ่ายการศึกษา รหัส IMS-E.....

แบบเสนอโครงการ/กิจกรรม คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ

: งานนโยบายและแผนกรอก

- ชื่อโครงการ การอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล(เทคนิคการใช้สีทางเรือ)
- ลักษณะโครงการ

โครงการตามแผนยุทธศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ...2561.....

ประเด็นยุทธศาสตร์ 1.1 ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ ความรู้ วินัย คุณธรรม จริยธรรม และมีคุณภาพชีวิตที่ดี

เป้าประสงค์เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มี ความรู้ มีวินัย มีคุณธรรมและ จริยธรรมตามความต้องการของ

ภาคธุรกิจพาณิชยนาวิในระดับมาตรฐานสากล

กิจกรรม/งานประจำตามแผนงาน.....ฝ่ายกิจการนิสิต

ฐาน/ทัศนศึกษารายวิชา

โครงการ / กิจกรรม

อื่นๆ.....

- หลักการและเหตุผล

ตามที่นิสิตของคณะพาณิชยนาวิธานาชาติ ชั้นปีที่ 3 มีกำหนดการฝึกงานในช่วงภาคฤดูร้อน พ.ศ.2562 นี้ ทางฝ่ายกิจการนิสิตจึงเห็นควรจัดโครงการการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเลในหัวข้อเทคนิคการใช้สีทางเรือขึ้นเพื่อให้ นิสิตได้รับความรู้ทางด้านสีทางเรือและวิธีการใช้สีให้เหมาะสมกับชิ้นงาน เพื่อเตรียมความพร้อมให้แก่ นิสิตสำหรับการฝึกงานตามอู่ต่อเรือและเรือพาณิชย์ต่อไป

- วัตถุประสงค์

เพื่อให้ นิสิตได้เรียนรู้เทคนิคการใช้สีทางเรือ

- วิธีการดำเนินงาน

การจัดอบรมเชิงบรรยายพร้อมยกตัวอย่างงานทางเรือที่เกี่ยวข้องกับการใช้สี

ภาคผนวก ข ขออนุมัติดำเนินการจัดโครงการ

LHS 12 - B - 03



บันทึกข้อความ

เงินงบประมาณ 2562

ส่วนงาน คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา โทร. 2673

ที่ ศร 0513.307/๐๑/๑๙

วันที่ 10 เมษายน 2562

เรื่อง ขออนุมัติหลักการค่าใช้จ่ายโครงการ การอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ)
เรียน คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ

ตามที่นิสิตของคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ ชั้นปีที่ 3 มีกำหนดการฝึกงานในช่วงภาคฤดูร้อน พ.ศ.2562 นี้ ทางฝ่ายกิจการนิสิตจึงเห็นควรจัดโครงการการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเลในหัวข้อเทคนิคการใช้สีทางเรือขึ้น ในวันที่ 21 เมษายน 2562 เพื่อให้นิสิตได้รับความรู้ทางด้านสีทางเรือและวิธีการใช้สีให้เหมาะสมกับชิ้นงาน เพื่อเตรียมความพร้อมให้แก่นิสิตสำหรับการฝึกงานตามอู่ต่อเรือและเรือพาณิชย์ต่อไป

ในการนี้เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ฝ่ายกิจการนิสิต จึงขออนุมัติค่าใช้จ่ายโครงการดังกล่าว จำนวนทั้งสิ้น 25,320 บาท (สองหมื่นห้าพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน) พร้อมทั้งได้แนบรายละเอียดมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ศิริรัตน์ อึ้งรุ่งเรืองถาวร
(ศิริรัตน์ อึ้งรุ่งเรืองถาวร)

หัวหน้าส่วนงานของผู้รับผิดชอบโครงการ

โศภณ สุระจันทร์
(โศภณ สุระจันทร์)
ผู้รับผิดชอบโครงการ

<p>① สำหรับงานการเงิน เรียน นักวิเคราะห์นโยบายและแผน <input type="checkbox"/> งานการเงินได้ตรวจสอบรายละเอียดค่าใช้จ่ายแล้ว เกิดหา กชยง นักวิชาการเงินและบัญชี 17/4/62</p>	<p>② สำหรับงานนโยบายและแผน เรียน หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ งานแผนฯ ได้ตรวจสอบแล้ว โดยโครงการดังกล่าวเป็น <input checked="" type="checkbox"/> โครงการตามแผนฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 <input type="checkbox"/> Action Plan ตามแผนยุทธศาสตร์ <input checked="" type="checkbox"/> งานประจำ <input type="checkbox"/> ดุจงาน/ทัศนศึกษารายวิชา/การจัดการศึกษา <input type="checkbox"/> นอกแผน <input type="checkbox"/> ฝ่ายการฝึก ใช้งบประมาณหมวดเงินภายใต้ : เงินอุดหนุนกิจกรรมที่มาจากกรมการงาน วงเงินอนุมัติตามแผน งบประมาณ : งบผูกพัน 2562 นักวิเคราะห์นโยบายและแผน 17 เม.ย. 2562</p>
<p>③ สำหรับหัวหน้าสำนักงานเลขานุการ เรียน คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ โปรดพิจารณา หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ 17 เม.ย. 2562</p>	<p>④ <input checked="" type="checkbox"/> อนุมัติ <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ เนื่องจาก</p> <p>พลเรือโท (ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นิรุทธ์ หงส์ประสิทธิ์) คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ 17 เม.ย. 2562</p>

*หมายเหตุ 1. ผู้รับผิดชอบโครงการส่งสรุปเล่มโครงการจำนวน 1 เล่มที่งานการเงิน หลังโครงการเสร็จสิ้นภายใน 30 วัน

รับแล้ว 17-4-62

ภาคผนวก ค ขออนุมัติยืมเงิน

๒๘/๐๔/๐๑๙



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา โทร. 2683

ที่ ศธ 0513.307/0990

วันที่ 22 เมษายน 2562

เรื่อง ขออนุมัติยืมเงินตรงจ่ายโครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ)

เรียน คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ

ตามบันทึกที่ ศธ 0513.307/0919 ลงวันที่ 10 เมษายน 2562 ฝ่ายกิจการนิสิต คณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ ได้รับอนุมัติจัดทำโครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ) จากงบประมาณแผ่นดิน วงเงิน 25,320 บาท (สองหมื่นห้าพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน) นั้น

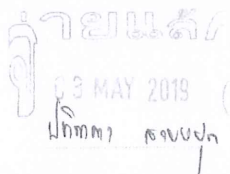
ในการนี้ ฝ่ายกิจการนิสิต ขออนุมัติยืมเงินตรงจ่ายการจัดทำโครงการดังกล่าว เป็นเงินจำนวน 25,320 บาท (สองหมื่นห้าพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ศิริรัตน์ จรุงเรืองถาวร

(ศิริรัตน์ จรุงเรืองถาวร)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมทางทะเล



๒๘/๐๔/๐๑๙

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ มานิตย์ สิกิวัฒน์นะ)

รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานเลขานุการ

๒๘/๐๔/๐๑๙

อนุมัติ

พลเรือโท

(ศาสตราจารย์เกียรติคุณนิรุทธ์ หงษ์ประสิทธิ์)

คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์บริหารธุรกิจ

22 เม.ย. 62

ภาคผนวก ง กำหนดการ

กำหนดการ

โครงการอบรมและพัฒนาคำรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ)

วันอาทิตย์ที่ 21 เมษายน 2562 เวลา 08.30 – 16.00 น.

ณ ห้อง1411 อาคาร1

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

เวลา	กิจกรรม
08:30—09:00	ลงทะเบียน
09:00—12:00	กิจกรรมภาคเช้า
12:00—13:00	ทานอาหารเที่ยง
13:00—16:00	กิจกรรมภาคบ่าย
16:00—16:30	สรุปผล และปิดกิจกรรม

ภาคผนวก ฉ ใบลงชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

(3)

ใบลงทะเบียน

โครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ)

วันอาทิตย์ ที่ 21 เมษายน 2562 เวลา 08.30 - 16.30 น.

ณ ห้อง 1411 อาคาร 1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	รหัสนิสิต	สาขา	เซ็นชื่อ
1	กชกร พุทธิไทย	5930400016	M01	กชกร พุทธิไทย
2	กฤตภาค วงศ์รัตนาวุธ	5930400024	M01	กฤตภาค วงศ์รัตนาวุธ
3	กัญญาณัฐ วงศ์สุวรรณค์	5930400032	M01	กัญญาณัฐ วงศ์สุวรรณค์
4	กิตติธัช กฐินเทศ	5930400041	M01	กิตติธัช กฐินเทศ
5	เกียรติภูมิ เทพโล	5930400059	M01	เกียรติภูมิ เทพโล
6	คณัฐ แก้วเกร็ด	5930400067	M01	คณัฐ แก้วเกร็ด
7	คณิน แสงศรี	5930400075	M01	คณิน แสงศรี
8	จารุกิตติ ศีลาทอง	5930400083	M01	จารุกิตติ ศีลาทอง
9	จิมาภรณ์ ปานชนะพงศ์	5930400091	M01	จิมาภรณ์ ปานชนะพงศ์
10	จิรวัดน์ พจนารถโกมล	5930400105	M01	จิรวัดน์ พจนารถโกมล
11	จิระศักดิ์ รัตมานะ	5930400113	M01	จิระศักดิ์ รัตมานะ
12	จิรวรัตน์ นุเคราะห์หวัด	5930400121	M01	จิรวรัตน์ นุเคราะห์หวัด
13	ชินภัทร วิสุทธิสุรพล	5930400148	M01	ชินภัทร วิสุทธิสุรพล
14	ชัชฎพงษ์ บุญจีน	5930400156	M01	ชัชฎพงษ์ บุญจีน
15	ณวิมล ธนบดี	5930400164	M01	ณวิมล ธนบดี
16	ณัฐกร เทียนดี	5930400172	M01	ณัฐกร เทียนดี
17	ณัฐพงษ์ แตรวงษ์	5930400181	M01	ณัฐพงษ์ แตรวงษ์
18	ธนากร ลิขิต	5930400202	M01	ธนากร ลิขิต
19	ธาม กลลวณิชวิวัฒน์	5930400211	M01	ธาม กลลวณิชวิวัฒน์
20	ธีระเดช พันทวี	5930400229	M01	ธีระเดช พันทวี
21	ธีรวัดน์ เข็มเจริญยา	5930400237	M01	ธีรวัดน์ เข็มเจริญยา
22	ธีระเดช มีเพียร	5930400245	M01	ธีระเดช มีเพียร
23	นัจมีย์ ศศิธร	5930400253	M01	นัจมีย์ ศศิธร
24	นิชยุต จะปะภิกษา	5930400261	M01	นิชยุต จะปะภิกษา
25	บารเมษฐ์ นุ่มประเสริฐ	5930400270	M01	บารเมษฐ์ นุ่มประเสริฐ
26	ปรางค์วัลย์ หาญยิ่ง	5930400296	M01	ปรางค์วัลย์ หาญยิ่ง
27	ปวิชญา คล้ายฤทธิ	5930400300	M01	ปวิชญา คล้ายฤทธิ
28	ปวีณธิดา สุขมาศวิน	5930400318	M01	ปวีณธิดา สุขมาศวิน
29	พีระพัฒน์ ดิษดี	5930400326	M01	พีระพัฒน์ ดิษดี

30	ฟาฏิล อาแซ	5930400334	M01	ฟาฏิล อาแซ
31	พีรเดาส แวดอเลาะ	5930400342	M01	พีรเดาส แวดอเลาะ
32	ภาษณท์ สอนสอาด	5930400351	M01	ภาษณท์ สอนสอาด
33	รัตนากร อ่อนละออ	5930400377	M01	รัตนากร อ่อนละออ
34	รัตนาวลี มูลศิริ	5930400385	M01	รัตนาวลี มูลศิริ
35	วศิน อยู่พุ่ม	5930400393	M01	วศิน อยู่พุ่ม
36	วศินี จันทร์กลาง	5930400407	M01	วศินี จันทร์กลาง
37	วสันต์พร ชุมชาติ	5930400415	M01	วสันต์พร ชุมชาติ
38	วีรวัฒน์ ก้องเสนาะ	5930400431	M01	วีรวัฒน์ ก้องเสนาะ
39	ศักรินทร์ เจริญสุข	5930400458	M01	ศักรินทร์ เจริญสุข
40	สรวิศ ฉัตรตะวัน	5930400466	M01	สรวิศ ฉัตรตะวัน
41	สหรัฐ นอเคน	5930400474	M01	สหรัฐ นอเคน
42	สิทธิพร บุญยัง	5930400482	M01	สิทธิพร บุญยัง
43	อภิศิษฐ์ ศุภาพิพรรณธน์	5930400504	M01	อภิศิษฐ์ ศุภาพิพรรณธน์
44	อาณัติ คำสิงห์	5930400539	M01	อาณัติ คำสิงห์
45	กฤตพัฒน์ ทองปราณี	5930402019	M03	
46	กฤตนิษฐ์ กัลยาพิเชษฐ	5930402035	M03	
47	กิตติศักดิ์ อินทร์เสน	5930402051	M03	
48	ขจรเกียรติ ผลใหม่	5930402060	M03	
49	คณิน เมืองเจริญ	5930402078	M03	
50	จาดุรงค์ มายัง	5930402094	M03	
51	ณัฐกฤต องอาจ	5930402116	M03	
52	ณัฐธนาสรณ์ ส่งเสริม	5930402124	M03	
53	ดิฐกุลพล ทิมจรัส	5930402141	M03	
54	ทัตตราพันธ์ สังเวย	5930402159	M03	
55	ไทยรัฐ หวานสนิท	5930402167	M03	ไทยรัฐ หวานสนิท
56	ธนภัทร พราหมณ์แก้ว	5930402175	M03	
57	ธนาธิป บุญโสภาก	5930402183	M03	
58	ชญเดช ลือภิกษา	5930402191	M03	ชญเดช ลือภิกษา
59	ธันวพล กลัดกลีบ	5930402205	M03	ธันวพล กลัดกลีบ
60	ธีรน้อย ไทยเทียมสิงห์	5930402213	M03	
61	นัฐพงษ์ สิ้นไชย	5930402221	M03	
62	พรประเสริฐ เชื้อบุญ	5930402248	M03	
63	ภูธเนศ ม่วงบำรุง	5930402264	M03	

64	เมธาวุฒิ ภัคตวิวัฒน์	5930402272	M03	
65	รัชต์พงษ์ ธรรมโชติ	5930402281	M03	
66	รัชฎมิ นพเทา	5930402299	M03	
67	วิทวัส พลอินทร์	5930402311	M03	
68	วุฒิพงษ์ จันทรแก้ว	5930402329	M03	
69	ศรัณย์ ผูกกิจ	5930402337	M03	
70	ศรายุทธ ผ่องใส	5930402345	M03	
71	ศรายุทธ เอี่ยมจิตร	5930402353	M03	
72	อนุภัทร กันจันะ	5930402370	M03	
73	อภิสิทธิ์ จีระอนานท์	5930402388	M03	
74	เกวลิน แก้วเรือง	5930400601	M05	เกวลิน แก้วเรือง
75	ณัฐธนาภัทร ทองเมืองธัญเทพ	5930400610	M05	ณัฐธนาภัทร ทองเมืองธัญเทพ
76	ธนกร ดารักษ์	5930400636	M05	ธนกร ดารักษ์
77	ธนัชฐา พรหมศรีชา	5930400644	M05	ธนัชฐา พรหมศรีชา
78	ธสมา แสงเจริญ	5930400652	M05	ธสมา แสงเจริญ
79	ธัญญารัตน์ มณฑา	5930400661	M05	ธัญญารัตน์ มณฑา
80	นฤปนาถ ชูคง	5930400679	M05	พรพิมพ์ เด็ดปัญญา
81	ปุณยรัตน์ อนิลบล	5930400687	M05	ปุณยรัตน์ อนิลบล
82	พรพิมพ์ เลิศปัญญา	5930400695	M05	พรพิมพ์ เลิศปัญญา
83	ศวิตา จันทรหนองไทร	5930400717	M05	ศวิตา จันทรหนองไทร
84	สกลรัตน์ คำแห่งพล	5930400725	M05	สกลรัตน์ คำแห่งพล
85	สุชาดา รียาพันธ์	5930400733	M05	สุชาดา รียาพันธ์
86	สุรรัตน์ เขียมพิทักษ์	5930400741	M05	สุรรัตน์ เขียมพิทักษ์

ใบลงทะเบียน

โครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ)

วันอาทิตย์ ที่ 21 เมษายน 2562 เวลา 08.30 - 16.30 น.

ณ ห้อง 1411 อาคาร 1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	รหัสนิสิต	สาขา	เซ็นชื่อ
1	จตุรภัทร ทรัพย์ประสิทธิ์	6030402729	M02	จตุรภัทร
2	ณพรวิวัฒน์ ทวีชัยศรีสวัสดิ์	6030402358	M02	ณพรวิวัฒน์ ท.
3	ดิพลดองณ ชัยสิทธิ์	6170400656	M03	ดิพลดองณ ชัยสิทธิ์
4	ปวีรภรดา เพ็ญผล	6130402364	M02	ปวีรภรดา
5	อริยา นวีนุรักษ์	6130402554	M02	อริยา
6	ชัยวุฒิ วิภาณสิทธิ์	6130402139	M02	ชัยวุฒิ
7	นภกานดา สมานไพโร	6130402317	M02	นภกานดา
8	ธัญภัทร ทนงค์	6130402228	M02	ธัญภัทร
9	ณนภัทร ทนงค์สิทธิ์	6130402210	M02	ณนภัทร
10	ประวิทย์ รัตนประทีป	6130402350	M02	ประวิทย์
11	ปวีณณ์ ปานโอ	6130402341	M02	ปวีณณ์
12	ปวีณิ ลิลาธิ์	6130400616	M03	ปวีณิ
13	สันติภาพ ชัย	6130407533	M02	สันติภาพ
14	พชรกร ชัยทอง	6130402414	M02	พชรกร
15	ศุภกร โคตศักดิ์มาลี	6130402511	M02	ศุภกร
16	ธีรวิทย์ ธีร	6130402236	M02	ธีรวิทย์
17	ณัฐ ศิวพรราชกุล	6130402023	M02	ณัฐ
18	ณัฐชนน นันทนิกุล	6130402015	M02	ณัฐชนน
19	จิราภา อังศรี	6130402066	M02	จิราภา
20	จิราพร ทนงค์	6130402074	M02	จิราพร
21	พิสิษฐวิไล วิไลแก้ว	6130402309	M02	พิสิษฐวิไล
22	เจษฎา นพรัตน์อินทร์	6130402529	M03	เจษฎา
23	วชิรวิทย์ ทรัพย์	5830404443	M02	วชิรวิทย์
24	ธนพล นพรัตน์	5830404222	M02	ธนพล
25	ทรงวิวัฒน์ สอนใจ	5830404371	M02	ทรงวิวัฒน์
26	ณรรตพด สันต์	5830404605	M02	ณรรตพด
27	กันชนะ ประทุมรัตน์	5830404460	M02	กันชนะ
28	ธนา นฤกษ์	5830404265	M02	ธนา
29	ณภัทร นันท	5830404243	M02	ณภัทร

รายชื่อผู้ปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ

โครงการอบรมและพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีความรู้ทางทะเล (เทคนิคการใช้สีทางเรือ)

วันอาทิตย์ที่ 21 เมษายน 2562 เวลา 08.30 ถึง 16.30

ณ ห้อง 1411 อาคาร 1 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

ลำดับ	ชื่อ	นามสกุล	ตำแหน่ง	ลายเซ็น
1	นางสาวศิริรัตน์	จึ้งรุ่งเรืองถาวร	หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมทางทะเล	ศิริรัตน์ จึ้งรุ่งเรืองถาวร
2	นางสาวธัญลักษณ์	สุรพันธ์	นักวิชาการศึกษา	ธัญลักษณ์ สุรพันธ์

ภาคผนวก จ แบบประเมินความพึงพอใจ

แบบสอบถามความพึงพอใจโครงการ อบรมเทคนิคการใช้สื่อทางเรือ

สามารถที่ผู้เข้าร่วมเรียนอยู่

M01

M02

M03

M05

ชั้นปีการศึกษาของผู้เข้าร่วม

ชั้นปีที่ 1

ชั้นปีที่ 2

ชั้นปีที่ 3

ชั้นปีที่ 4

[ถัดไป](#)

*ข้อมูลสงวนไว้: 2020-10-26

แบบสอบถามความพึงพอใจโครงการอบรมเทคนิคการใช้สื่อทางเรือ - ฉบับผู้เข้าร่วมเรียน

แบบสอบถามความพึงพอใจโครงการ อบรมเทคนิคการใช้สื่อทางเรือ

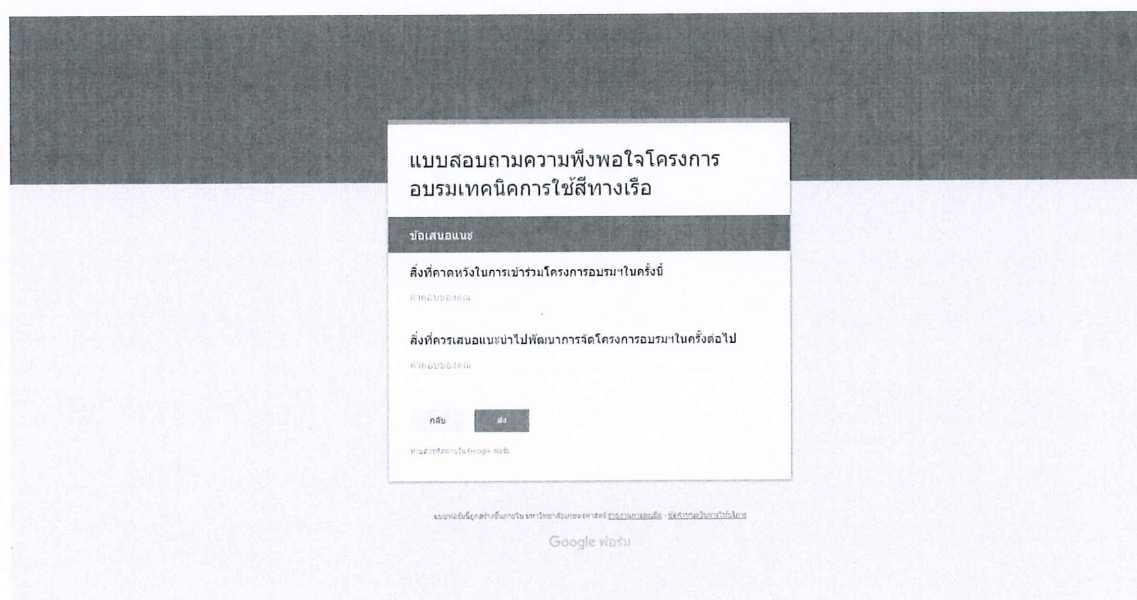
*9 นี้น

ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

ระดับความพึงพอใจต่อเนื้อหาการอบรม *

	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
ความเหมาะสมของเนื้อหาทางเรือ	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความเหมาะสมของเอกสารประกอบการเรียน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความเหมาะสมของวิธีการเรียนการสอน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความเหมาะสมของสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวก	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความเหมาะสมของสถานที่เรียน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความเหมาะสมของระยะเวลาในการอบรม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความพึงพอใจในสิ่งที่ได้เรียนรู้และสามารถนำไปใช้ได้	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[กลับ](#) [ถัดไป](#)



ภาคผนวก จ ประมวลภาพการจัดกิจกรรม



ภาพที่ 1 วิทยากรให้ความรู้ เรื่องเทคนิคการใช้สีทางเรือ



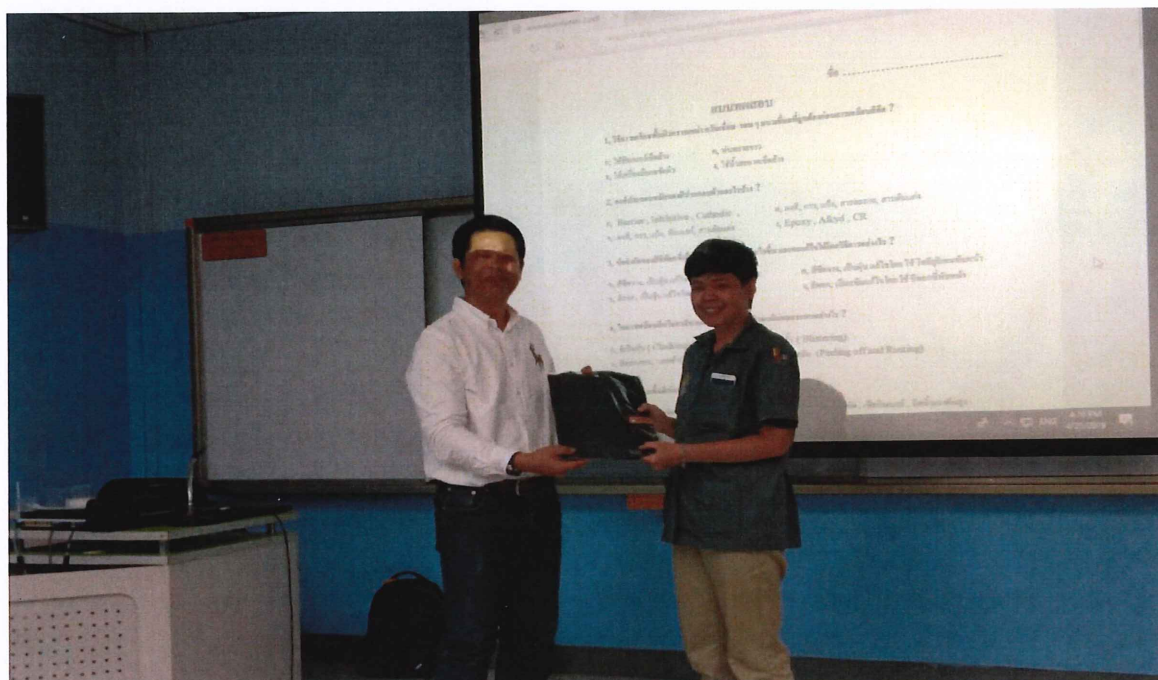
ภาพที่ 2 นิสิตเข้าร่วมอบรมเทคนิคการใช้สีทางเรือ



ภาพที่ 3 ศิษย์เก่าภาควิศวกรรมทางทะเล ทำงานที่ บริษัท โจตัน ไทย จำกัด เข้าร่วมให้ความรู้แก่นิสิตที่เข้าอบรม



ภาพที่ 4 นิสิตทำแบบทดสอบ หลังการอบรม



ภาพที่ 5 นิสิตรับรางวัล ผลคะแนนสอบมากที่สุด



ภาพที่ 6 นิสิตรับรางวัล ผลคะแนนสอบน้อยที่สุด