



รายงานผลการดำเนินงานโครงการ
ภาควิชาเคมี
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี
และการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

กิจกรรมที่ 1 เรื่อง การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง

กิจกรรมที่ 2 เรื่อง การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต

ปีการศึกษา 2558

มีนาคม – พฤษภาคม พ.ศ. 2559

สารบัญ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการ

1.	ชื่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ	1
2.	ชื่อโครงการ	1
3.	ประเภทโครงการ	1
4.	หลักการและเหตุผล	1
5.	วัตถุประสงค์ของโครงการ	2
6.	คณะกรรมการบริหารโครงการ	1
7.	ระยะเวลาดำเนินโครงการ	2
8.	สถานที่จัดโครงการ	2
9.	ผลการดำเนินงาน	
9.1	ผู้เข้าร่วมโครงการ	2
9.2	งบประมาณที่ใช้	3-4
9.3	ผลประเมินโครงการตามตัวชี้วัด	5
13.	การปรับปรุงแก้ไขปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ จากการจัดโครงการที่ผ่านมา (ถ้ามี)	5
14.	ข้อเสนอแนะ/แนวทางการนำผลการประเมินจากการจัดโครงการครั้งก่อนมาใช้ในครั้งนี้ (ถ้ามี)	5
15.	ภาคผนวก	
	ภาคผนวก 1 ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์	6
	ภาคผนวก 2 กำหนดการ	7-8
	ภาคผนวก 2 ลายเซ็นผู้เข้าร่วมโครงการ	9
	ภาคผนวก 3 ผลประเมินโครงการ	10-17
	ภาคผนวก 4 ภาพกิจกรรม	18

รายละเอียดโครงการ

1. ชื่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ

ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

2. ชื่อโครงการ

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

กิจกรรมที่ 1 เรื่องการป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง

กิจกรรมที่ 2 เรื่องการป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต

3. ประเภทโครงการ

โครงการใหม่ โครงการเก่า

4. หลักการและเหตุผล

นิสิตและบุคลากรของภาควิชาเคมี เป็นผู้ที่เกี่ยวข้องกับการใช้สารเคมี และใช้เวลาส่วนใหญ่อยู่ในห้องปฏิบัติการเคมี จึงมีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งที่นิสิต และบุคลากรควรจะต้องทราบและตระหนักใน ความสำคัญของการจัดการความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเคมีพร้อมทั้งต้องรู้จักการจัดการที่ถูกต้อง เพื่อลด ความเสี่ยงอันตราย และการแก้ปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้น และสามารถนำความรู้ไปประกอบวิชาชีพเป็นนักเคมีที่มี ศักยภาพสูงต่อไปในอนาคต ภาควิชาเคมีจึงจัดโครงการ “ความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและ การแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ” ให้แก่นิสิต และบุคลากรของภาควิชาเคมี ได้มีโอกาสเรียนรู้ถึงการป้องกันการ เกิดอัคคีภัยและการดับเพลิงขั้นต้น ตลอดจนการปฐมพยาบาลและการช่วยฟื้นชีวิต ทั้งภาคทฤษฎีและการฝึก ภาคปฏิบัติ จากวิทยากรที่มีความรู้และประสบการณ์สูงในวิชาชีพนั้น ๆ เพื่อให้นิสิตและบุคลากรสามารถทำงาน กับสารเคมีในห้องปฏิบัติการเคมีได้อย่างปลอดภัย สามารถช่วยเหลือตนเองและผู้อื่นในขั้นต้นเมื่อเกิดอุบัติเหตุได้ โดยเชิญวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านการพยาบาลมาให้การบรรยายและฝึกภาคปฏิบัติ และ การไปอบรมการป้องกัน การเกิดอัคคีภัยและการดับเพลิงขั้นต้น โดยวิทยากรจากศูนย์ฝึกอบรมที่ได้มาตรฐานและได้รับการรับรองจาก กระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม ที่ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด

5. วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อพัฒนานิสิตให้มีความรู้ ทักษะทางปัญญาให้เกิดความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี และการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

2. เพื่อสร้างคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ให้แก่นิสิต โดยจัดให้นิสิตได้รับความรู้ มีโอกาสฝึกปฏิบัติจริงใน สถานการณ์จำลอง ทำให้นิสิตสามารถควบคุมและแก้ไขสถานการณ์จากอุบัติเหตุเมื่อเกิดเหตุการณ์จริงได้อย่าง ถูกต้อง

6. คณะกรรมการบริหารโครงการ

คณะกรรมการ งานพัฒนาศักยภาพนิสิต ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

7. ระยะเวลาดำเนินโครงการ ระหว่าง เมษายน 2559 – พฤษภาคม 2559

1. ประชุมเตรียมความพร้อม 1 ครั้ง ก่อนจัดกิจกรรมที่ 1 เดือน เมษายน 2559
2. วันที่จัดกิจกรรมที่ 1 เรื่อง การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง
วันที่ 23 เมษายน 2559, วันที่ 30 เมษายน 2559
3. วันที่จัดกิจกรรมที่ 2 เรื่อง การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต
วันที่ 29 เมษายน 2559

8. สถานที่จัดโครงการ

1. ประชุมเตรียมความพร้อม 1 ครั้ง ก่อนจัดกิจกรรมที่ 1 เดือน เมษายน 2559 ณ ห้อง 15-325
2. กิจกรรมที่ 1 เรื่องการป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง
ณ ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด จังหวัดฉะเชิงเทรา
3. กิจกรรมที่ 2 เรื่องการป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต
ณ อาคาร 19 ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

9. ผลการดำเนินงาน

9.1 ผู้เข้าร่วมโครงการ

กิจกรรมที่ 1 เรื่องการป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง

ณ ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด จังหวัดฉะเชิงเทรา

ผู้เข้าร่วมโครงการ ฯ กิจกรรมที่ 1	นิสิต ระดับป.ตรี	83 คน
	นิสิต ระดับบัณฑิต	6 คน
	อาจารย์	1 คน
	เจ้าหน้าที่	2 คน
	รวม	92 คน

กิจกรรมที่ 2 เรื่องการป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต

ณ อาคาร 19 ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

	นิสิต ระดับป.ตรี	82 คน
	นิสิต ระดับบัณฑิต	6 คน
	อาจารย์	1 คน
	เจ้าหน้าที่	4 คน
	รวม	92 คน

9.2. งบประมาณที่ใช้

ใช้งบประมาณรายจ่ายจากเงินรายได้ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2559

จำนวนเงิน 30,780 บาท (สามหมื่นเจ็ดร้อยแปดสิบบาทถ้วน) งบรายจ่ายอื่น

แผนงาน ขยายโอกาสและพัฒนาคุณภาพการศึกษา ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี

ประมาณที่ใช้ แยกเป็น 2 กิจกรรม ดังนี้

ค่าใช้จ่ายกิจกรรมที่ 1

อบรม การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง

วันเสาร์ที่ 23 เม.ย. 2559 และ 30 เม.ย. 2559

ณ ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด จังหวัดฉะเชิงเทรา

บรรยายและฝึกภาคปฏิบัติ โดยวิทยากรจาก บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด จำนวน 3 คน

รายการ	จำนวนเงิน	เบิกจ่ายจริง
1. ค่าใช้สอย		
1.1 ค่าเลี้ยงรับรอง ค่าอาหารเช้า สำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ กิจกรรมที่ 1 การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง วันเสาร์ที่ 23 เม.ย. 59 และ วันเสาร์ที่ 30 เม.ย. 59 (95 คน x 60 บาท x 1 มื้อ)	5,700 บาท	5,700 บาท
1.2 ค่าของที่ระลึก (3 ชั้น x ชั้นละ 1,000 บาท)	3,000 บาท	780 บาท
2. ค่าวัสดุ		
2.1 ค่าเช่าเหมารถบัสปรับอากาศ (1 คัน x วันละ 8,000 บาท x 2 วัน)	16,000 บาท	16,000 บาท
รวมเป็นเงิน	24,700 บาท	22,480 บาท

ค่าใช้จ่ายกิจกรรมที่ 2

เรื่อง การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต

วันที่ 29 เมษายน 2559

เวลา 08.00-13.45 น. ณ ห้อง 10-204 กข อาคาร10 คณะวิทยาศาสตร์

รายการ	จำนวนเงิน	เบิกจ่ายจริง
1. ค่าตอบแทน		
1.1 ค่าตอบแทนวิทยากร ภาคบรรยาย วิทยากรเชี่ยวชาญด้านการพยาบาลศาสตร์ (จำนวน 4 คน x ชั่วโมงละ 600 บาท x คนละ 1 ชั่วโมง)	2,400 บาท	2,400 บาท
1.2 ค่าตอบแทนวิทยากร ภาคปฏิบัติ วิทยากรประจำกลุ่ม 4 กลุ่ม (จำนวน 4 คน x ชั่วโมงละ 600 บาท x 1 ชั่วโมง)	2,400 บาท	2,400 บาท
2. ค่าใช้สอย		
2.1 ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม วันที่ 29 เม.ย. 59 (จำนวน 95 คน x มื้อละ 30 บาท x 1 มื้อ)	2,850 บาท	2,850 บาท
3. วัสดุ		
3.1 วัสดุดำเนินการ (หน้ากากอนามัย)	650 บาท	650 บาท
รวมเป็นเงิน	8,300 บาท	8,300 บาท

9.3. ผลประเมินโครงการตามตัวชี้วัด

ข้อ	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วย นับ	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	ค่าเฉลี่ย	หมายเหตุ
1.	จำนวนนิสิต เข้าร่วมโครงการ (กลุ่มเป้าหมาย 95 คน) กิจกรรมที่ 1 การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง กิจกรรมที่ 2 การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นคืนชีพ	ร้อยละ	≥ 80	93คน ร้อยละ 97.89 92คน ร้อยละ 96.84	-	รุ่นที่ 1+2
2	ผู้เข้าร่วมโครงการได้ตระหนักถึงความปลอดภัยใน การทำงานกับสารเคมีและสามารถแก้ไขปัญหาเมื่อ เกิดอุบัติเหตุได้ในระดับดีขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ร้อยละ	≥ 80	89.9	4.23	ได้จากข้อ 9 รวมกันทั้ง 3 กิจกรรม
3	ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ความพึงพอใจในการ เข้าร่วมโครงการในระดับดีขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ร้อยละ	≥ 80	89.9	4.46	ได้จากข้อ 8 รวมกันทั้ง 3 กิจกรรม

9.4 ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ

.....

9.5. ข้อเสนอแนะ/แนวทางการนำผลการประเมินจากการจัดโครงการครั้งก่อนมาใช้ในครั้งนี้ (ถ้ามี)

.....

10. 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

 การกิจอื่นๆ

ด้านการประกันคุณภาพการศึกษา
และด้านการบริหารและการจัดการ

เป้าประสงค์ที่ 1

ภาคผนวก 2

กำหนดการ

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

กิจกรรมที่ 1 เรื่องการป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง จัดที่ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง

วันเสาร์ที่ 23 เมษายน 2559 , วันเสาร์ที่ 30 เมษายน 2559

ณ บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด จังหวัดฉะเชิงเทรา

บรรยายและฝึกภาคปฏิบัติ โดยวิทยากร จาก บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด

รายชื่อวิทยากร ดังนี้

1. นายธีรพัฒน์ ลิ้มป่วนาสกุล 2. นายเกษม รัชตานนท์ 3. นายณภดล ดวงนิล

- 07.30 น. - 08.30 น. ลงทะเบียน และออกเดินทางจาก มศว ประสานมิตร ถึง ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด (รับประทานอาหารเช้าบนรถ)
(เบิกค่าอาหารเช้า 1 มื้อ)
- 09.00 น. - 10.00 น. บรรยาย เรื่อง ทฤษฎีหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น โดยวิทยากร จาก บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด
- ทฤษฎีการเกิดเพลิงไหม้
 - การป้องกันแหล่งกำเนิดของการติดไฟ
 - การแบ่งประเภทของเพลิง
 - วิธีการดับเพลิงประเภทต่าง ๆ
 - ชนิดของเครื่องมือดับเพลิง
- 10.00 น. - 10.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง (ไม่เบิกค่าใช้จ่าย)
- 10.15 น. - 11.00 น. บรรยาย เรื่อง ทฤษฎีหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น (ต่อ)
- 11.00 น. - 12.00 น. บรรยาย ทฤษฎี วิทยากร จาก บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด
- อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลป้องกันในการดับเพลิง
 - จิตวิทยาเมื่อเกิดเพลิงไหม้
 - แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย
 - การจัดระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยและการประยุกต์ใช้ระบบและอุปกรณ์ที่มีในสถานประกอบการ
- 12.00 น. - 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน (ไม่เบิกค่าใช้จ่าย)
- 13.00 น. - 14.30 น. ฝึกอบรมภาคปฏิบัติ โดยวิทยากรจาก บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด หลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น วิทยากรภาคปฏิบัติ
- ฝึกการใช้เครื่องดับเพลิงประเภท เอ บี และซี
 - ฝึกการใช้สัญญาณมือ เปิด-ปิด น้ำดับเพลิง
 - ฝึกการใช้สายส่งน้ำดับเพลิงและหัวฉีด
 - สาธิตการดับเพลิงประเภทดี โดยวิทยากร
- 14.30 น. - 15.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง (ไม่เบิกค่าใช้จ่าย)
- 15.45 น. - 17.00 น. ฝึกภาคปฏิบัติ วิทยากร จาก บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด การหนีเพลิงไหม้ในอาคารที่มีด การโดดจากที่สูง เป็นต้น

17.00 น. – 18.30 น. สรุปรูปปิดการอบรม ประเมินผลโครงการ และ เดินทางกลับ มศว

กำหนดการ

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

กิจกรรมที่ 2 เรื่อง การป้องกันอุบัติเหตุ และการปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต

วันที่ 29 เมษายน 2559

เวลา 08.00-13.45 น. ณ ห้อง 19-601 อาคาร 19 คณะวิทยาศาสตร์

บรรยายและฝึกภาคปฏิบัติ โดย คณาจารย์ จากคณะพยาบาลศาสตร์ มศว องค์กรฯ

เวลา	รายการ
08.00 - 8.30 น.	ลงทะเบียน
08.30 น. – 9.30 น.	บรรยายเรื่อง การปฐมพยาบาลผู้ที่มีภาวะหมดสติ เป็นลม ชัก ช็อค และจมน้ำ โดย อาจารย์ เรืออากาศเอก หญิง ดร. จีรวรรณ อินคัม
09.30 น. – 10.30 น.	การบรรยาย เรื่อง การปฐมพยาบาลผู้ที่ได้รับสารพิษและสัตว์มีพิษกัดต่อย โดย อาจารย์ ดร. อริสรา สุขวัจนี
10.30 - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง (เบิกค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 1 มื้อ)
10.45 น. – 11.45 น.	เรื่อง การช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐาน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดวงเดือน รัตนะมงคลกุล
11.45 - 12.45 น.	เรื่อง การปฐมพยาบาลผู้ที่มีบาดแผล โดย อาจารย์ ดร. สิรินุช บุรณะเรืองโรจน์
12.45 – 13.45 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน (ไม่เบิกค่าใช้จ่าย)
13.45 - 14.45 น.	ฝึกภาคปฏิบัติ เรื่อง การช่วยฟื้นชีวิต โดยใช้หุ่นจำลอง โดยแบ่งกลุ่ม 4 กลุ่ม เพื่อฝึกปฏิบัติการโดยมีวิทยากรประจำกลุ่มๆ ละ 1 คน โดย 1. เรืออากาศเอก หญิง ดร. จีรวรรณ อินคัม 2. อาจารย์ ดร. อริสรา สุขวัจนี 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดวงเดือน รัตนะมงคลกุล 4. อาจารย์ ดร. สิรินุช บุรณะเรืองโรจน์

ภาคผนวก 3
ลายเซ็นผู้เข้าร่วมโครงการ

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

หัวข้อ “การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง” รุ่นที่ 1

วันเสาร์ที่ 23 เมษายน 2559

ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด

	เลขประจำตัวนิสิต	ชื่อนิสิต	กลุ่ม	ลายเซ็น
1	58299110005	น.ส.คชพร บุตรกระวี	นิสิตปริญญาโท	คชพร
2	58199110027	นายจิรกิตติ ตั้งพัฒนานรุ่งเรือง	นิสิตปริญญาโท	จิรกิตติ ตังพัฒนานรุ่งเรือง
3	58199110030	น.ส.เมธาชนันท์ ใจตรง	นิสิตปริญญาโท	เมธาชนันท์ ใจตรง
4	58199110031	น.ส.ศิริวิภา พรหมวิชัย	นิสิตปริญญาโท	ศิริวิภา พรหมวิชัย
5	58199110032	น.ส.ศุภมาศ มากจันทร์	นิสิตปริญญาโท	ศุภมาศ มากจันทร์
6	58199110107	น.ส.ปณณวีร์ เกียรติทอง.	นิสิตปริญญาโท	X
7	58199110109	น.ส.มณฑาทิพย์ สิ้นพันธ์	นิสิตปริญญาโท	มณฑาทิพย์ สิ้นพันธ์
8	57102010083	นายศุภชัย นิลรัตน์คุณ	SC28A	ศุภชัย นิลรัตน์คุณ
9	57102010085	นายสิริวิชญ์ มั่นแย้ม	SC28A	สิริวิชญ์ มั่นแย้ม
10	57102010499	นางสาวกมลวรรณ เลहनภามาศ	SC28A	กมลวรรณ เลहनภามาศ
11	57102010502	นายกันตภณ เกลี่ยกลาง	SC28A	กันตภณ เกลี่ยกลาง
12	57102010511	นางสาวชนิดา อัครวงศ์วิจิตร	SC28A	ชนิดา อัครวงศ์วิจิตร
13	57102010520	นายถาวร แก้วอนันต์	SC28A	ถาวร แก้วอนันต์
14	57102010527	นางสาวปภาวดี สดแสงจันทร์	SC28A	ปภาวดี สดแสงจันทร์
15	57102010528	นางสาวปริญญาภรณ์ เลิศประจักษ์ช่วงศ์	SC28A	ปริญญาภรณ์ เลิศประจักษ์ช่วงศ์
16	57102010536	นางสาวมัณฑุชลิภา ใจตรง	SC28A	มัณฑุชลิภา ใจตรง
17	57102010542	นายวิวรรธน์ เกียรติเฉลิมพร	SC28A	วิวรรธน์ เกียรติเฉลิมพร
18	57102010550	นางสาวสุณัฐฐา หวานเสนาะ	SC28B	สุณัฐฐา หวานเสนาะ
19	57102010552	นายสุรพงษ์ หมอดี	SC28B	สุรพงษ์ หมอดี
20	57102010554	นางสาวทยา ไรทอง	SC28B	ทยา ไรทอง
21	57102010555	นางสาวอนุชสร่า สารพันธุ์	SC28B	อนุชสร่า สารพันธุ์
22	57102010643	นางสาวชนากานต์ นวลน้อม	SC28B	ชนากานต์ นวลน้อม
23	57102010649	นางสาวทินรัตน์ ทินวงศ์	SC28B	ทินรัตน์ ทินวงศ์
24	57102010651	นายเนติรัตน์ พวงเงิน	SC28B	เนติรัตน์ พวงเงิน
25	57102010653	นางสาวปรียาภรณ์ แก้วใหญ่	SC28B	ปรียาภรณ์ แก้วใหญ่
26	57102010656	นางสาวพิมพ์พิศา ขาวบน	SC28B	พิมพ์พิศา ขาวบน
27	57102010657	นายภูรินทร์ โพธิ์ขุน	SC28B	ภูรินทร์ โพธิ์ขุน
28	57102010659	นางสาวศันศันย์ อีรัชวา	SC28B	ศันศันย์ อีรัชวา
29	57102010694	นางสาวกนกวรรณ ใจธรรม	SC28B	กนกวรรณ ใจธรรม
30	57102010696	นายกฤษณะ ศิริเย็น	SC28B	กฤษณะ ศิริเย็น

1/20

หน้า 93

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ


หัวข้อ “การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง” รุ่นที่ 1

วันเสาร์ที่ 23 เมษายน 2559

ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด

	เลขประจำตัวนิสิต	ชื่อนิสิต	กลุ่ม	ลายเซ็น
31	57102010698	น.ส.ปาริษา โชติมัย	SC28B	ปาริษา โชติมัย
32	57102010700	น.ส.ลลิตา แตนชนบ	SC28B	ลลิตา แตนชนบ
33	57102010701	นางสาวนิชฌา ศฤงคาร	SC28B	นิชฌา ศฤงคาร
34	57102010719	นางสาวณิชากร คชาชีวะ	SC28B	ณิชากร คชาชีวะ
35	57102010724	นางสาวภัทริยา พูลศรี	SC28B	ภัทริยา พูลศรี
36	57102010725	นางสาวภานุภา เรือนแก้ว	SC28B	ภานุภา เรือนแก้ว
37	57102010730	นายสิทธิศักดิ์ วิยะบุญ	SC28B	สิทธิศักดิ์ วิยะบุญ
38	57102010795	นางสาวคัชรินทร์ พิมพ์ศิริ	SC28C	คัชรินทร์ พิมพ์ศิริ
39	57102010796	นางสาวจันทร์จิรา สายรัตน์	SC28C	จันทร์จิรา สายรัตน์
40	57102010799	นางสาวณัฐธิดา จันทวดี	SC28C	ณัฐธิดา จันทวดี
41	57102010804	นางสาวธันชชา ภิบาลวงษ์	SC28C	ธันชชา ภิบาลวงษ์
42	57102010808	นางสาวพิชามณูชู่ คงทอง	SC28C	พิชามณูชู่ คงทอง
43	57102010810	นางสาวแพพพรรณ เพ็ชรภิรมย์	SC28C	แพพพรรณ เพ็ชรภิรมย์
44	57102010812	นางสาวมุกมณี ไชยคำ	SC28C	มุกมณี ไชยคำ
45	57102010821	นายอรรคพล สุดอัน	SC28C	อรรคพล สุดอัน
46	57102011183	นายทวีชัย ผลศิริ	SC28C	ทวีชัย ผลศิริ

45

อาจารย์ และ บุคลากร ภาควิชาเคมี		
	ชื่อ-นามสกุล	ลายเซ็น
1	อ.อภิญญา ไตรทอง	
2		
3		
4		

1

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

หัวข้อ “การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง” รุ่นที่ 2

วันเสาร์ที่ 30 เมษายน 2559

ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด

	เลขประจำตัวนิสิต	ชื่อนิสิต	กลุ่ม	ลายเซ็น
1	57102010058	นางสาวบัณฑิตา สุกุลกิตติบุตร	SC28A	บัณฑิตา สุกุลกิตติบุตร
2	57102010507	นายจิรายุ จันทร์เสริมพงศ์	SC28A	จิรายุ จันทร์เสริมพงศ์
3	57102010531	นางสาวพณิชา สิริมตุงเดช	SC28A	พณิชา สิริมตุงเดช
4	57102010541	นางสาวลติยา ดีเสมอ	SC28A	ลติยา ดีเสมอ
5	57102010543	นางสาวศิริพร เขียวภักดี	SC28A	ศิริพร เขียวภักดี
6	57102010544	นางสาวศิริพร อัครรัตน์	SC28A	ศิริพร อัครรัตน์
7	57102010546	นางสาวสมฤดี เรืองศรี	SC28A	สมฤดี เรืองศรี
8	57102010547	นางสาวสาธิตา พวงแก้ว	SC28A	
9	57102010699	นางสาวพรนัชชา กลิ่นฉุน	SC28B	พรนัชชา กลิ่นฉุน
10	57102010790	นางสาวกมลวรรณ บุปผะเรณู	SC28B	กมลวรรณ .
11	57102010791	นายกมลยศ ทองดีเลิศ	SC28C	กมลยศ
12	57102010793	นางสาวกานติมา แก้วเจือ	SC28C	กานติมา
13	57102010801	นางสาวทัศนีย์ ศรีสุข	SC28C	ทัศนีย์
14	57102010809	นางสาวพิมพ์ลอย ประเสริฐวุฒ	SC28C	พิมพ์ลอย
15	57102010813	นางสาวลลิตา ศรีไชยมูล	SC28C	ลลิตา ศรีไชยมูล
16	57102010814	นางสาววิศรา เงินศรี	SC28C	วิศรา เงินศรี
17	57102010815	นายวุฒิชัย บุญเยี่ยม	SC28C	วุฒิชัย บุญเยี่ยม
18	57102010819	นายอมต วัฒนพงศ์ศิริ	SC28C	อมต วัฒนพงศ์ศิริ
19	57102011184	นายนิวัฒน์ บุญช่วย	SC28C	นิวัฒน์ บุญช่วย
20	56102010492	นายจักรพันธ์ บุญพิมล	SC3ED7	จักรพันธ์ บุญพิมล
21	56102010494	นางสาวชานธิป ไบยา	SC3ED7	ชานธิป ไบยา
22	56102010495	นางสาวชนิธา จุ้ยประเสริฐ	SC3ED7	ชนิธา จุ้ยประเสริฐ
23	56102010497	นายทศพร หลียวงค์	SC3ED7	ทศพร หลียวงค์
24	56102010498	นายธีรนนท์ ออประยูร	SC3ED7	ธีรนนท์ ออประยูร
25	56102010499	นางสาวนพวรรณ แก้วโกสุ่ม	SC3ED7	นพวรรณ แก้วโกสุ่ม
26	56102010503	นายพีรพล ใจประเสริฐ	SC3ED7	พีรพล ใจประเสริฐ
27	56102010504	นางสาวแพรวสุภา เหล่าศิริ	SC3ED7	แพรวสุภา เหล่าศิริ
28	56102010505	นายเลิศศักดิ์ นันนนวน	SC3ED7	เลิศศักดิ์ นันนนวน
29	56102010507	นายวิทวัส จำปาทอง	SC3ED7	วิทวัส จำปาทอง
30	56102010509	นายวีรศรัณย์ จันทร์สุวรรณ	SC3ED7	วีรศรัณย์ จันทร์สุวรรณ

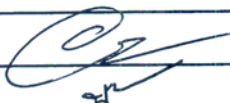


โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

หัวข้อ “การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง” รุ่นที่ 2

วันเสาร์ที่ 30 เมษายน 2559

ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์ อินดัสตรี จำกัด

	เลขประจำตัวนิสิต	ชื่อนิสิต	กลุ่ม	ลายเซ็น
31	56102010511	นายศิวะ มหาตไทย	SC3ED7	ศิวะ มหาตไทย
32	56102010514	นางสาวโสภิกา ศรีหิรัญ	SC3ED7	โสภิกา ศรีหิรัญ
33	56102010516	นายอัครเกียรติ พวงแสง	SC3ED7	อัครเกียรติ พวงแสง
34	56102010517	นายอิทธิพล พลรัตน์	SC3ED7	+
35	56102010630	นางสาวกฤติยา ตุนถาวรดำรง	SC3ED7	กฤติยา ตุนถาวรดำรง
36	56102010631	นางสาวเกษศิณี ทับต่อม	SC3ED7	เกษศิณี ทับต่อม
37	56102010632	นางสาวณัฐธิดา ทองชื่น	SC3ED7	ณัฐธิดา ทองชื่น
38	56102010633	นางสาวปัทมวรรณ มาศิริ	SC3ED7	ปัทมวรรณ มาศิริ
39	56102010705	นางสาวเพ็ญภา แซ่ตั้ง	SC3ED7	เพ็ญภา แซ่ตั้ง
40	56102011047	นายกฤษณศักดิ์ มงคล	SC3ED7	กฤษณศักดิ์ มงคล
41	56102011048	นายคณิน พงษ์พิทักษ์วิเศษ	SC3ED7	คณิน พงษ์พิทักษ์วิเศษ
42	56102011049	นายตะวัน แสงสุข	SC3ED7	ตะวัน แสงสุข
43	56102011050	นางสาวนันทดาพา พวงลูกอิน	SC3ED7	นันทดาพา พวงลูกอิน
44	56102011052	นายยศเนศ ทิศนภักดี	SC3ED7	ยศเนศ ทิศนภักดี
45	56102011054	นางสาวสุพาณี แสงสิน	SC3ED7	สุพาณี แสงสิน
46	56102011055	นายอภิวัฒน์ ราตรีพฤกษ์	SC3ED7	อภิวัฒน์ ราตรีพฤกษ์

อาจารย์ และ บุคลากร ภาควิชาเคมี		ลายเซ็น
	ชื่อ-นามสกุล	
1	อ.อภิรักษ์ ไชยพันธุ์	
2	อ.สุพรรณิการ์ ทรัพย์ไว้อภัยชัย	
3	อ.สุพรรณิการ์ ทรัพย์ไว้อภัยชัย	
4		

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ
กิจกรรมที่ 2 “การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต”

วันศุกร์ที่ 29 เมษายน 2559

ห้อง 10-204 กข อาคาร 10 คณะวิทยาศาสตร์

	เลขประจำตัวนิสิต	ชื่อนิสิต	กลุ่ม	ลายเซ็น
1	57102010058	น.ส.บัณฑิตา สกุกกิตติบุตร	SC28A	บัณฑิตา สกุกกิตติบุตร
2	57102010083	นายศุภชัย นิลรัตน์คุณ	SC28A	ศุภชัย นิลรัตน์คุณ
3	57102010085	นายสิริวิชญ์ มั่นแย้ม	SC28A	สิริวิชญ์ มั่นแย้ม
4	57102010499	น.ส.กมลวรรณ เลหาหนามาศ	SC28A	กมลวรรณ เลหาหนามาศ
5	57102010502	นายกันตภณ เกลี่ยกลาง	SC28A	กันตภณ เกลี่ยกลาง
6	57102010507	นายจิรายุ จันทร์เสริมพงศ์	SC28A	จิรายุ จันทร์เสริมพงศ์
7	57102010511	น.ส.ชนิตา อัครวงค์วิจิตร	SC28A	ชนิตา อัครวงค์วิจิตร
8	57102010520	นายถาวร แก้วอนันต์	SC28A	ถาวร แก้วอนันต์
9	57102010527	น.ส.ปภาวดี สดแสงจันทร์	SC28A	ปภาวดี สดแสงจันทร์
10	57102010528	น.ส.ปริญญาภรณ์ เลิศประจักษ์วงศ์	SC28A	ปริญญาภรณ์ เลิศประจักษ์วงศ์
11	57102010531	น.ส.พนนิษา สิริมตุงเดช	SC28A	พนนิษา สิริมตุงเดช
12	57102010536	น.ส.มัญชลิกา ใจตรง	SC28A	มัญชลิกา ใจตรง
13	57102010541	น.ส.ลติยา ดีเสมอ	SC28A	ลติยา ดีเสมอ
14	57102010542	นายวิวรรธน์ เกียรติเฉลิมพร	SC28A	วิวรรธน์ เกียรติเฉลิมพร
15	57102010543	น.ส.ศิริพร เขียวรักดี	SC28A	ศิริพร เขียวรักดี
16	57102010544	น.ส.ศิริพร อับการรัตน์	SC28A	ศิริพร อับการรัตน์
17	57102010546	น.ส.สมฤดี เรืองศรี	SC28A	สมฤดี เรืองศรี
18	57102010547	น.ส.สาธิตา พวงแก้ว	SC28A	สาธิตา พวงแก้ว X
19	57102010550	น.ส.สุนันฎฐา หวานเสนาะ	SC28B	สุนันฎฐา หวานเสนาะ
20	57102010552	นายสุรพงษ์ หมอดี	SC28B	สุรพงษ์ หมอดี
21	57102010554	น.ส.ทยา ไธทอง	SC28B	ทยา ไธทอง
22	57102010555	น.ส.อนุชสราร สารพันธ์	SC28B	อนุชสราร สารพันธ์
23	57102010643	น.ส.ชนากานต์ นวลน้อม	SC28B	ชนากานต์ นวลน้อม
24	57102010649	น.ส.ทินรัตน์ ทินวงศ์	SC28B	ทินรัตน์ ทินวงศ์
25	57102010651	นายเนติรัตน์ พวงเงิน	SC28B	เนติรัตน์ พวงเงิน
26	57102010653	น.ส.ปรียาภรณ์ แก้วใหญ่	SC28B	ปรียาภรณ์ แก้วใหญ่
27	57102010656	น.ส.พิมพ์พิศา ชาวบน	SC28B	พิมพ์พิศา ชาวบน
28	57102010657	นายภูรินทร์ โพธิ์ขุน	SC28B	ภูรินทร์ โพธิ์ขุน
29	57102010659	น.ส.คันสนีย์ อธิธา	SC28B	คันสนีย์ อธิธา
30	57102010694	น.ส.กนกวรรณ ใจธรรม	SC28B	กนกวรรณ ใจธรรม
31	57102010696	นายกฤษณะ ศิริเย็น	SC28B	กฤษณะ ศิริเย็น
32	57102010698	น.ส.ปาริษา โชติมัย	SC28B	ปาริษา โชติมัย

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ
กิจกรรมที่ 2 “การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต”

วันศุกร์ที่ 29 เมษายน 2559

ห้อง 10-204 กข อาคาร 10 คณะวิทยาศาสตร์

	เลขประจำตัวนิต	ชื่อนิต	กลุ่ม	ลายเซ็น
33	57102010699	น.ส.พรนัชชา กลิ่นฉุน	SC28B	พรนัชชา กลิ่นฉุน
34	57102010700	น.ส.ลลิตา แदनชนบ	SC28B	ลลิตา แदनชนบ
35	57102010701	น.ส.วณิชญา ศฤงคาร	SC28B	วณิชญา ศฤงคาร
36	57102010719	น.ส.ณิชชากร คชาชีวะ	SC28B	ณิชชากร คชาชีวะ
37	57102010724	น.ส.ภัทริยา พูลศรี	SC28B	ภัทริยา พูลศรี
38	57102010725	น.ส.ภาณุภา เรือนแก้ว	SC28B	ภาณุภา เรือนแก้ว
39	57102010730	นายสิทธิศักดิ์ วิยะบุญ	SC28B	สิทธิศักดิ์ วิยะบุญ
40	57102010790	น.ส.กมลวรรณ บุบผะเรณู	SC28B	กมลวรรณ บุบผะเรณู
41	57102010791	นายกมลเลิศ ทองดีเลิศ	SC28C	กมลเลิศ ทองดีเลิศ
42	57102010793	น.ส.กานติมา แก้วเจือ	SC28C	กานติมา แก้วเจือ
43	57102010795	น.ส.คัชรินทร์ พิมพ์ศิริ	SC28C	คัชรินทร์ พิมพ์ศิริ
44	57102010796	น.ส.จันทร์จิรา สายรัตน์	SC28C	จันทร์จิรา สายรัตน์
45	57102010799	น.ส.ณัฐธิดา จันทวดี	SC28C	ณัฐธิดา จันทวดี
46	57102010801	น.ส.ทัศนีย์ ศรีสุข	SC28C	ทัศนีย์ ศรีสุข
47	57102010804	น.ส.ธนัชชา ภิบาลวงษ์	SC28C	ธนัชชา ภิบาลวงษ์
48	57102010808	น.ส.พิชามณัฐ คงทอง	SC28C	พิชามณัฐ คงทอง
49	57102010809	น.ส.พิมพ์ลอย ประเสริฐรัฐ	SC28C	พิมพ์ลอย ประเสริฐรัฐ
50	57102010810	น.ส.แพรวพรรณ เพ็ชรภิรมย์	SC28C	แพรวพรรณ เพ็ชรภิรมย์
51	57102010812	น.ส.มุกกณี ไชยคำ	SC28C	มุกกณี ไชยคำ
52	57102010813	น.ส.ลลิตา ศรีไชยมูล	SC28C	ลลิตา ศรีไชยมูล
53	57102010814	น.ส.วิศรา เงินศรี	SC28C	วิศรา เงินศรี
54	57102010815	นายวุฒิชัย บุญเยี่ยม	SC28C	วุฒิชัย บุญเยี่ยม
55	57102010819	นายอมต วัฒนพงศ์ศิริ	SC28C	อมต วัฒนพงศ์ศิริ
56	57102010821	นายอรรคพล สุดอัน	SC28C	อรรคพล สุดอัน
57	57102011183	นายทวีชัย ผลศิริ	SC28C	ทวีชัย ผลศิริ
58	57102011184	นายนิวัฒน์ บุญช่วย	SC28C	นิวัฒน์ บุญช่วย
59	56102010492	นายจักรพันธ์ บุญพิมพ์	SC3ED7	จักรพันธ์ บุญพิมพ์
60	56102010494	น.ส.ชนาธิป ไบยา	SC3ED7	ชนาธิป ไบยา
61	56102010495	น.ส.ชนิธา จุ้ยประเสริฐ	SC3ED7	ชนิธา จุ้ยประเสริฐ
62	56102010497	นายทศพร หลียะวงศ์	SC3ED7	ทศพร หลียะวงศ์

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ
กิจกรรมที่ 2 “การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต”

วันศุกร์ที่ 29 เมษายน 2559

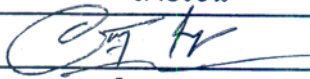
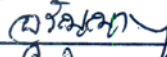
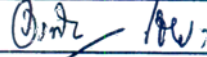

ห้อง 10-204 กข อาคาร 10 คณะวิทยาศาสตร์

	เลขประจำตัวนิสิต	ชื่อนิสิต	กลุ่ม	ลายเซ็น
63	56102010498	นายธีรนนท์ ออประยูร	SC3ED7	ธีรนนท์ ออประยูร
64	56102010499	น.ส.นพวรรณ แก้วโกสุม	SC3ED7	นพวรรณ แก้วโกสุม
65	56102010503	นายพีรพล ใจประเสริฐ	SC3ED7	พีรพล ใจประเสริฐ
66	56102010504	น.ส.แพรวสุภา เหล่าศิริ	SC3ED7	แพรวสุภา เหล่าศิริ
67	56102010505	นายเลิศศักดิ์ นันนนวน	SC3ED7	เลิศศักดิ์ นันนนวน
68	56102010507	นายวิทวัส จำปาทอง	SC3ED7	วิทวัส จำปาทอง
69	56102010509	นายวีรศรัณย์ จันทร์สุวรรณ	SC3ED7	วีรศรัณย์ จันทร์สุวรรณ
70	56102010511	นายศิวะ มหาตไทย	SC3ED7	ศิวะ มหาตไทย
71	56102010514	น.ส.โสภิกา ศรีหิรัญ	SC3ED7	โสภิกา ศรีหิรัญ
72	56102010516	นายอัครเกียรติ พวงแสง	SC3ED7	อัครเกียรติ พวงแสง
73	56102010517	นายอิทธิพล พลรัตน์	SC3ED7	X
74	56102010630	น.ส.กฤติยา ตุนถาวรดำรง	SC3ED7	กฤติยา ตุนถาวรดำรง
75	56102010631	น.ส.เกษศิณี ทับต่อม	SC3ED7	เกษศิณี ทับต่อม
76	56102010632	น.ส.ณัฐธิดา ทองชื่น	SC3ED7	X
77	56102010633	น.ส.ปัทมวรรณ มาศิริ	SC3ED7	ปัทมวรรณ มาศิริ
78	56102010705	น.ส.เพ็ญนภา แซ่ตั้ง	SC3ED7	เพ็ญนภา แซ่ตั้ง
79	56102011047	นายกฤษณศักดิ์ มงคล	SC3ED7	กฤษณศักดิ์ มงคล
80	56102011048	นายคณิน พงษ์พิทักษ์วิเศษ	SC3ED7	คณิน พงษ์พิทักษ์วิเศษ
81	56102011049	นายตะวัน แสงสุข	SC3ED7	ตะวัน แสงสุข
82	56102011050	น.ส.ธันตดาพา พวงลูกอิน	SC3ED7	ธันตดาพา พวงลูกอิน
83	56102011052	นายยศธเนศ ทักคนักดี	SC3ED7	ยศธเนศ ทักคนักดี
84	56102011054	น.ส.สุพานี แสงสิน	SC3ED7	สุพานี แสงสิน
85	56102011055	นายอภิวัฒน์ ราตรีพฤกษ์	SC3ED7	อภิวัฒน์ ราตรีพฤกษ์
86	58299110005	น.ส.กชพร บุตรกระวี	M1	X
87	58199110027	นายจักรกิตต์ ตั้งพัฒนารุ่งเรือง	M1	จักรกิตต์ ตั้งพัฒนารุ่งเรือง
88	58199110030	น.ส.เมธานันท์ ใจตรง	M1	เมธานันท์ ใจตรง
89	58199110031	น.ส.ศิริวิภา พรหมวิชัย	M1	ศิริวิภา พรหมวิชัย
90	58199110032	น.ส.ศุภมาศ มากจันทร์	M1	ศุภมาศ มากจันทร์
91	58199110107	น.ส.บุณยวีร์ เกียรติทอง	M1	บุณยวีร์ เกียรติทอง
92	58199110109	น.ส.มณฑาทิพย์ สิ้นพันธ์	M1	มณฑาทิพย์ สิ้นพันธ์

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ
กิจกรรมที่ 2 “การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นชีวิต”

วันศุกร์ที่ 29 เมษายน 2559

ห้อง 10-204 กข อาคาร 10 คณะวิทยาศาสตร์

	ชื่ออาจารย์และเจ้าหน้าที่	ลายเซ็น
1	อาจารย์อนัญญา ไตรบำรุงสุข	
2	นางสาวอรัญญา ขำธานี	
3	นางสาวอรทัย ไชยยะ	
4	นางสาวพรชนันท์ ภารุ่งเรืองธนบดี	
5	นางสาวพรหมกา จำปาเทศ	

ภาคผนวก 4 แบบ/ผลประเมินโครงการ

รายงานผลแบบประเมิน

โครงการความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

ผู้รับผิดชอบโครงการ คณะกรรมการงานพัฒนาศักยภาพนิสิตภาควิชาเคมี

1. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

กิจกรรมที่ 1 การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง วันที่ 23 เมษายน 2559 และวันที่ 30 เมษายน 2559
ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิง บริษัท แอนตี้ไฟร์อินดัสตรี จำกัด

กิจกรรมที่ 2 การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นคืนชีพวันที่ 29 เมษายน 2559

2. งบประมาณ ได้รับการจัดสรรจำนวน 33,000 บาท ใช้จริง 30,780 บาท

3. ความสอดคล้องกับแผนของ ภาควิชาเคมีประจำปีการศึกษา 2559

แผนยุทธศาสตร์

การเรียนการสอน วิจัย บริการวิชาการ การบริหาร

แผนประจำปี

กำหนดไว้ในแผน ไม่ได้กำหนดไว้ในแผน

โครงการ

ใหม่ เดิม

มีการนำผลการประเมินมาปรับปรุง ไม่มีการนำผลการประเมินมาปรับปรุง
ปรับปรุงรูปแบบการดำเนินกิจกรรมให้ดียิ่งขึ้น.....

ประเภทโครงการ

- การเรียนการสอนตามหลักสูตร.....
- การศึกษาและปรับปรุงกระบวนการเรียนการสอน
- บุคลากรกระบวนการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์กับการเรียนการสอน
- พัฒนาศักยภาพนิสิตระดับปริญญาตรี
- พัฒนาศักยภาพนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา
 - วิชาการ
 - กีฬาและการส่งเสริมสุขภาพ
 - นันทนาการ

- บำเพ็ญประโยชน์และสิ่งแวดล้อม
- เสริมสร้างศิลปวัฒนธรรม
- บริการวิชาการแก่สังคม

การบริหารให้มีประสิทธิภาพ

ร่วมกับหน่วยงานภายนอก

มี

ไม่มี

4.ผลการประเมินโครงการ/ประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

กิจกรรมที่ 1 การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง รุ่นที่ 1 วันที่ 23 เมษายน 2559

ข้อมูลทั่วไป

เพศ - ชาย จำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 28.3

- หญิง จำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 71.7

จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม

หลักสูตร - นิสิตหลักสูตร วท.บ.ชั้นปีที่ 2 จำนวน 39คน คิดเป็นร้อยละ 84.8

-นิสิตหลักสูตรปริญญาโท จำนวน 7คน คิดเป็นร้อยละ 15.2

ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 46 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมด

ผลการประเมินโครงการ/กิจกรรม ความพึงพอใจเกี่ยวกับการจัดกิจกรรม

ลำดับ	หัวข้อการประเมิน	ระดับการประเมิน (%)					ค่าเฉลี่ย
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
1.	ก่อนเข้าร่วมโครงการ ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการเกิดอัคคีภัย และการป้องกันในระดับใด	8 (17.4)	8 (17.4)	15 (32.6)	15 (32.5)	-	3.19
2.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการใช้เครื่อง ดับเพลิงในระดับใด	7 (15.2)	9 (19.6)	14 (30.4)	14 (30.4)	2 (4.3)	3.10
3.	ท่านทราบวิธีการปฏิบัติตนอย่างถูกวิธี ในสถานการณ์ฉุกเฉินในระดับใด	7 (15.2)	9 (19.6)	15 (32.6)	13 (28.3)	2 (4.3)	3.13
4.	หลังเข้าร่วมโครงการ ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการเกิดอัคคีภัย และการป้องกันในระดับใด	19 (41.3)	27 (58.7)	-	-	-	4.41

ลำดับ	หัวข้อการประเมิน	ระดับการประเมิน (%)					ค่าเฉลี่ย
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
5.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการใช้เครื่องดับเพลิงในระดับใด	22 (47.8)	23 (50.0)	1 (2.2)	-	-	4.45
6.	ท่านทราบวิธีการปฏิบัติตนอย่างถูกวิธีในสถานการณ์ฉุกเฉินในระดับใด	19 (41.3)	24 (52.2)	3 (6.5)	-	-	4.34
7.	ท่านได้รับประโยชน์จากการฝึกภาคปฏิบัติหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น การฝึกใช้เครื่องดับเพลิงชนิดต่างๆ และการฝึกปฏิบัติตนอย่างถูกวิธีในสถานการณ์ฉุกเฉินในระดับใด	23 (50.0)	18 (39.1)	4 (8.7)	1 (2.2)	-	4.36
8.	ท่านคาดว่าจะสามารถนำความรู้จากโครงการนี้ไปปฏิบัติได้จริงในระดับใด	16 (34.8)	23 (50.0)	7 (15.2)	-	-	4.19
9.	โครงการนี้ทำให้ท่านได้ตระหนักถึงความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีและการป้องกันอัคคีภัยในระดับใด	27 (58.7)	16 (34.8)	3 (6.5)	-	-	4.52

สรุปข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบประเมิน

1. เจ้าหน้าที่และอาจารย์ดูแลเป็นอย่างดี
2. อาหารอร่อยดูแลดีเป็นอย่างมาก
3. สัมพันธ์ที่ดีมาก อาหารอร่อย ได้รับความรู้เยอะมากๆ
4. อาหารอร่อยมาก
5. อาหารและเครื่องดื่มอร่อย ดูแลดีมากๆ
6. ได้รับความรู้และประสบการณ์จากการอบรมดับเพลิงเป็นอย่างดีที่พี่เลี้ยงดี อาหารอร่อย ดูแลดีมาก
7. อาหารอร่อยและเจ้าหน้าที่ดูแลมาก พี่ๆทุกคนน่ารัก

กิจกรรมที่ 1 การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง รุ่นที่ 2 วันที่ 30 เมษายน 2559

ข้อมูลทั่วไป

เพศ - ชาย จำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 40.4
- หญิง จำนวน 28 คน คิดเป็นร้อยละ 59.6

จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม

หลักสูตร - นิสิตหลักสูตร วท.บ.ชั้นปีที่ 2 จำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 40.4
- นิสิตหลักสูตร กศ.บ.ชั้นปีที่ 3 จำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 55.3
- เจ้าหน้าที่ จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 4.3

ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมด

ผลการประเมินโครงการ/กิจกรรม ความพึงพอใจเกี่ยวกับการจัดกิจกรรม

ลำดับ	หัวข้อการประเมิน	ระดับการประเมิน (%)					
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	ค่าเฉลี่ย
1.	ก่อนเข้าร่วมโครงการ ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการเกิดอัคคีภัย และการป้องกันในระดับใด	5 (10.6)	8 (17.0)	16 (34.0)	18 (38.3)	-	3.00
2.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการใช้เครื่อง ดับเพลิงในระดับใด	5 (10.6)	7 (14.9)	14 (29.8)	20 (42.6)	1 (2.1)	2.89
3.	ท่านทราบวิธีการปฏิบัติตนอย่างถูก วิธีในสถานการณ์ฉุกเฉินในระดับใด	5 (10.6)	8 (17.0)	17 (36.2)	16 (34.0)	1 (2.1)	3.00
4.	หลังเข้าร่วมโครงการ ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการเกิดอัคคีภัย และการป้องกันในระดับใด	11 (23.4)	36 (76.6)	-	-	-	4.23
5.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการใช้เครื่อง ดับเพลิงในระดับใด	16 (34.0)	31 (66.0)	-	-	-	4.34

6.	ท่านทราบวิธีการปฏิบัติตนอย่างถูกวิธีในสถานการณ์ฉุกเฉินในระดับใด	12 (25.5)	33 (70.2)	2 (4.3)	-	-	4.21
7.	ท่านได้รับประโยชน์จากการฝึกภาคปฏิบัติหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น การฝึกใช้เครื่องดับเพลิงชนิดต่างๆและการฝึกปฏิบัติตนอย่างถูกวิธีในสถานการณ์ฉุกเฉินในระดับใด	26 (55.3)	20 (42.6)	1 (2.1)	-	-	4.53
8.	ท่านคาดว่าจะสามารถนำความรู้จากโครงการนี้ไปปฏิบัติได้จริงในระดับใด	18 (38.3)	25 (53.2)	4 (8.5)	-	-	4.29
9.	โครงการนี้ทำให้ท่านได้ตระหนักถึงความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีและการป้องกันอัคคีภัยในระดับใด	22 (46.8)	16 (34.0)	1 (2.1)	-	-	4.53

สรุปข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบประเมิน

1. อยากให้เพิ่มเวลาลงภาคสนามมากกว่านี้
2. สนุกมาก สวัสดิการดีเยี่ยม ชอบ
3. ปรับปรุงห้องน้ำ
4. อยากให้จัดต่อเนื่องทุกๆปี ชอบเป็นพิเศษ

กิจกรรมที่ 2 การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นคืนชีพวันที่ 29 เมษายน 2559

ข้อมูลทั่วไป

เพศ - เพศชาย จำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 35.9
- เพศหญิง จำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 64.1

จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม

หลักสูตร - นิสิตหลักสูตร วท.บ.ชั้นปีที่ 2 จำนวน 58 คน คิดเป็นร้อยละ 63.0
- นิสิตหลักสูตร กศ.บ. ชั้นปีที่ 3 จำนวน 27คน คิดเป็นร้อยละ 29.3
- นิสิตหลักสูตรปริญญาโท จำนวน 7คน คิดเป็นร้อยละ 7.6

ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 92 คน คิดเป็นร้อยละ 96.84 ของผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมด

ผลการประเมินโครงการ/กิจกรรม ความพึงพอใจเกี่ยวกับการจัดกิจกรรม

ลำดับ	หัวข้อการประเมิน	ระดับการประเมิน (%)					ค่าเฉลี่ย
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
1.	ก่อนเข้าร่วมโครงการ ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการดูแล พยาบาลเบื้องต้นสำหรับผู้ที่มีบาดแผล ได้รับสารเคมี สารพิษในระดับใด	6 (6.5)	15 (16.3)	50 (54.3)	21 (22.8)	-	3.06
2.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการดูแล พยาบาลเบื้องต้นสำหรับผู้ช้ำกเป็นลม จมน้ำในระดับใด	5 (5.4)	18 (19.6)	41 (44.6)	28 (30.4)	-	3.00
3.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการดูแล พยาบาลเบื้องต้น การช่วยฟื้นชีวิต เบื้องต้นในระดับใด	6 (6.5)	16 (17.4)	44 (47.8)	25 (27.2)	1 (1.1)	3.01
4.	หลังเข้าร่วมโครงการ ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการดูแล พยาบาลเบื้องต้นสำหรับผู้ที่มีบาดแผล ได้รับสารเคมี สารพิษในระดับใด	27 (29.3)	63 (68.5)	1 (1.1)	1 (1.1)	-	4.26
5.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการดูแล พยาบาลเบื้องต้นสำหรับผู้ช้ำกเป็นลม จมน้ำในระดับใด	27 (29.3)	64 (69.6)	1 (1.1)	-	-	4.28
6.	ท่านมีความรู้เกี่ยวกับการดูแล พยาบาลเบื้องต้น การช่วยฟื้นชีวิต เบื้องต้นในระดับใด	29 (31.5)	62 (67.4)	1 (1.1)	-	-	4.30
7.	ท่านได้รับความพึงพอใจจากการฝึก ปฏิบัติการช่วยฟื้นชีวิตโดยฝึกปฏิบัติ	33 (35.9)	55 (59.8)	4 (4.3)	-	-	4.31

ลำดับ	หัวข้อการประเมิน	ระดับการประเมิน (%)					ค่าเฉลี่ย
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
	กับหุ่นช่วยฟื้นชีวิตในระดับใด						
8.	ท่านคาดว่าจะสามารถนำความรู้จากโครงการนี้ไปปฏิบัติได้จริงในระดับใด	28 (30.4)	58 (63.0)	6 (6.5)	-	-	4.23
9.	หลังจากเข้าร่วมโครงการท่านได้ตระหนักถึงความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีและการป้องกันอุบัติเหตุมากขึ้นในระดับใด	36 (39.1)	52 (56.5)	4 (4.43)	-	-	4.34

สรุปข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบประเมิน

1. ห้องอบรมร้อน
2. อยากให้มีทุกๆปี
3. ขอขอบคุณวิทยากรที่มาให้ความรู้

5.การวิเคราะห์การบรรลุตามวัตถุประสงค์และตัวชี้วัดเชิงปริมาณและคุณภาพของโครงการ

ข้อ	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	ค่าเฉลี่ย	หมายเหตุ
1.	จำนวนนิสิต เข้าร่วมโครงการ (กลุ่มเป้าหมาย 95 คน) กิจกรรมที่ 1 การป้องกันอัคคีภัยและการฝึกดับเพลิง กิจกรรมที่ 2 การป้องกันอุบัติเหตุ การปฐมพยาบาล และการช่วยฟื้นคืนชีพ	ร้อยละ	≥ 80	93คน ร้อยละ 97.89 92คน ร้อยละ 96.84	-	รุ่นที่ 1+2
2	ผู้เข้าร่วมโครงการได้ตระหนักถึงความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีและสามารถแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดอุบัติเหตุได้ในระดับดีขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ร้อยละ	≥ 80	89.9	4.23	ได้จากข้อ 9 รวมกันทั้ง 3 กิจกรรม
3	ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการในระดับดีขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ร้อยละ	≥ 80	89.9	4.46	ได้จากข้อ 8 รวมกันทั้ง 3 กิจกรรม

6. ข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นอื่นๆเพิ่มเติมรวมทั้งสิ่งที่ควรปรับปรุง

.....
(อาจารย์อนัญญา ไตรบำรุงสุข)
หัวหน้าโครงการ

ภาคผนวก 5 ภาพกิจกรรม

