

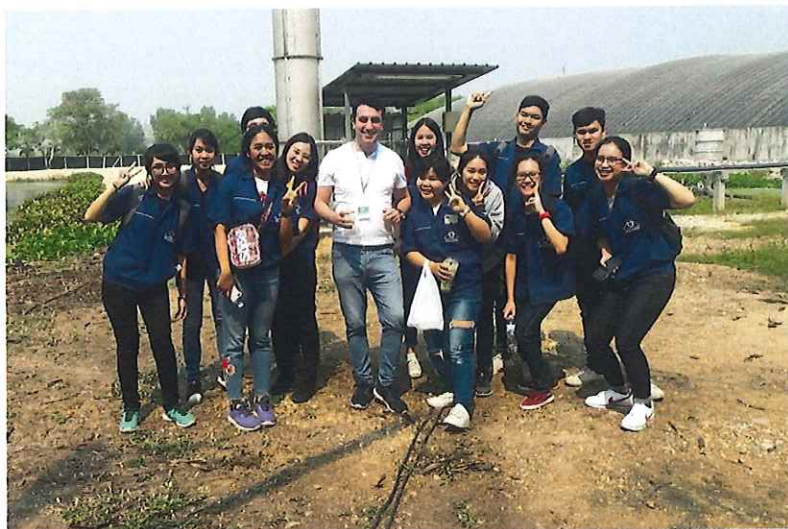
**AITC 2018**  
**Theme: Climate**  
**Change**

**ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการ**  
**หลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International**  
**Training Course – AITC) หลักสูตร “Towards Low**  
**Carbon Society via Holistic Environmental Engineering**  
**Approach”**

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course – AITC) หัวข้อ “Towards Low Carbon Society via Holistic Environmental Engineering Approach” ระหว่างวันที่ 12 -23 มีนาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วม 16 คน จาก 16 ประเทศ (อาร์เจนตินา อาเซอร์ไบจาน บังกลาเทศ จีน เลโซโท มาดากัสการ์ มัลดีฟส์ มอริเชียส มองโกเลีย เนปาล ไนจีเรีย ศรีลังกา ยูกันดา อุซเบกิสถาน เวียดนาม และแซมเบีย) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์และหลักปฏิบัติที่ดีของไทยด้านการสร้างสรรค์สังคมที่ผลิตก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่ำด้วยการใช้หลักวิศวกรรม โดยความพยายามลดใช้ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์เป็นส่วนหนึ่งของความพยายามรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีความแปรปรวนมากขึ้นในห้วงระยะที่ผ่านมา ไทยหวังว่าความรู้และประสบการณ์ที่ได้นำมาแบ่งปันในหลักสูตรนี้จะเป็นการส่งเสริมความพยายามร่วมกับนานาชาติเพื่อการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 13 ด้านการปฏิบัติการเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศ

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with Chiang Mai University organized an international training course on “Towards Low Carbon Society via Holistic Environmental Engineering Approach” during 12-23 March 2018 in Thailand. Attending the course are participants from Argentina, Azerbaijan, Bangladesh, China, Lesotho, Madagascar, Maldives, Mauritius, Mongolia, Nepal, Nigeria, Sri Lanka, Uganda, Uzbekistan, Vietnam and Zambia. Organized under TICA's Annual International Training Courses or AITC framework, this course aims at sharing Thailand's best practices and experiences in creating low carbon producing society using engineering technology to cope with the global challenging on climate change. It is our hope that experiences and knowledge shared during the course will be part of Thailand's contribution to the global effort in achieving Sustainable Development Goals (SDGs) 13 on Climate Action.

ภาพการจัดหลักสูตร Towards Low Carbon Society via Holistic Environmental Engineering Approach





**AITC 2018**  
**Theme: Climate**  
**Change**

**ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการ**  
**หลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International**  
**Training Course - AITC) หลักสูตร “Global Warming**  
**Mitigation and Adaption by Balancing Sustainable**  
**Energy Management”**

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course – AITC) หัวข้อ “Global Warming Mitigation and Adaption by Balancing Sustainable Energy Management” ระหว่างวันที่ 14-30 มีนาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วม 18 รายจาก 18 ประเทศ (อาเซอร์ไบจาน เบลารุส กินี คีร์กีซสถาน มาดากัสการ์ มาลาวี มอริเชียส มองโกเลีย เมียนมาร์ ไนเจอร์ ฟิลิปปินส์ เซนต์คิตส์และเนวิส ซามัว ซูรินามะ ยูกันดา ยูเครน อุซเบกิสถาน และแซมเบีย) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์และหลักปฏิบัติที่ดีของไทยด้านการจัดการพลังงานอย่างยั่งยืน ไทยหวังว่าความรู้และประสบการณ์ที่ได้นำมาแบ่งปันในหลักสูตรนี้จะเป็นการส่งเสริมความพยายามร่วมกับนานาชาติเพื่อการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยเฉพาะเป้าหมายที่ 7 การเข้าถึงพลังงานที่ยั่งยืน และเป้าหมายที่ 13 การปฏิบัติการเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศ

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with Prince of Songkla University organized an international training course on “Global Warming Mitigation and Adaption by Balancing Sustainable Energy Management” during 14-30 March 2018 in Thailand. Attending the course are participants from Azerbaijan, Guinea, Kyrgyz Republic, Madagascar, Malawi, Lao PDR, Mauritius, Mongolia, Myanmar, Niger, the Philippines, Saint Kitts and Nevis, Samoa, Suriname, Turkey, Uganda, Ukraine, Uzbekistan and Zambia. Organized under TICA's Annual International Training Courses or AITC framework, this course aims at sharing Thailand's best practices and experiences in sustainable energy management that could respond to the climate challenges. It is our hope that experiences and knowledge shared during the course will be part of Thailand's contribution to the global effort in achieving Sustainable Development Goals (SDGs), particularly on Goal 7 Affordable and Clean Energy and Goal 13 on Climate Action.

ภาพการจัดหลักสูตร Global Warming Mitigation and Adaption by  
Balancing Sustainable Energy Management





**AITC 2018**  
**Theme: Climate**  
**Change**

**ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการ**  
**หลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International**  
**Training Course – AITC) หลักสูตร “Industrial**  
**Environmental Management Emphasis on the Global**  
**Warming and Green House Gas Management”**

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับมหาวิทยาลัยมหิดล จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course – AITC) หัวข้อ “Industrial Environmental Management Emphasis on the Global Warming and Green House Gas Management” ระหว่างวันที่ 7-25 พฤษภาคม มิถุนายน 2561 โดยมีผู้เข้าร่วม 17 คน จาก 17 ประเทศ (อาร์เมเนีย กัมพูชา โคลอมเบีย อียิปต์ เอธิโอเปีย เคนยา คิริบาส มัลดีฟส์ มอนเตเนโกร โมร็อกโก เนปาล ไนจีเรีย ฟิลิปปินส์ เซเชลส์ ศรีลังกา ตูนิเซีย และอุซเบกิสถาน) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์และหลักปฏิบัติที่ดีของไทยด้านการจัดการสภาพแวดล้อมของโรงงานและการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากอุตสาหกรรมเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรต่อโลก ไทยหวังว่าการจัดหลักสูตรฝึกอบรมในครั้งนี้จะเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามเพื่อรับมือปัญหาการเปลี่ยนแปลงทางภูมิอากาศและช่วยเสริมสร้างศักยภาพของประเทศต่าง ๆ ในความพยายามบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยเฉพาะเป้าหมายที่ 9 ด้านนวัตกรรมและโครงสร้างพื้นฐานที่ดี เป้าหมายที่ 12 การใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืนและรับผิดชอบ และเป้าหมายที่ 13 การปฏิบัติการเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศ

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with Mahidol University organized an international training course on “Industrial Environmental Management Emphasis on the Global Warming and Green House Gas Management” during 7-25 May 2018 in Thailand. Attending the course are participants from Armenia, Cambodia, Egypt, Kenya, Kiribati, Maldives, Morocco, Nepal, Nigeria, Philippines, Seychelles, Sri Lanka, Tunisia, Uzbekistan, Montenegro, South Sudan, and Kyrgyz Republic. Organized under TICA's Annual International Training Courses or AITC framework, this course aims at promoting the environmental-friendly industry through the sharing of Thailand's best practices and experiences in managing the industrial environment and greenhouse gas emission. It is our hope that this programme will be part of Thailand's contribution to the global efforts in dealing with the issue of climate change. Above and beyond, we hope that this would help to strengthen participating countries' ability to accomplish the Sustainable Development Goals (SDGs), particularly Goal 9 on Industry, Innovation and Infrastructure, Goal 12 on Responsible Production and Consumption and Goal 13 on Climate Action.

ภาพการจัดหลักสูตร Industrial Environmental Management Emphasis on  
the Global Warming and Greenhouse Gas Management





**AITC 2018  
Theme:  
ClimateChange**

**ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการ  
หลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International  
Training Course – AITC) หลักสูตร “Natural Disasters  
Management”**

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับมหาวิทยาลัยมหิดล จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course – AITC) หัวข้อ “Natural Disasters Management” ระหว่างวันที่ 18 มิถุนายน – 6 กรกฎาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วม 20 คน จาก 20 ประเทศ (กัมพูชา โกตดิวัวร์ ฟิจิ กัวเตมาลา กายอานา อิหร่าน สปป.ลาว มัลดีฟส์ เม็กซิโก เนปาล ปากีสถาน เปรู ฟิลิปปินส์ ซามัว ศรีลังกา ตรินิแดดและโตเบโก ตุรกี ยูกันดา และไทย) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์และหลักปฏิบัติที่ดีของไทยด้านการจัดการภัยพิบัติซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 13

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with Mahidol University organized an international training course on “Natural Disasters Management” during 18 June – 6 July 2018 in Thailand. Attending the course are participants from Cambodia, Cote D'Ivoire, Fiji, Guatemala, Guyana, Iran, Lao PDR, Maldives, Mexico, Myanmar, Nepal, Pakistan, Peru, Philippines, Samoa, Sri Lanka, Trinidad And Tobago, Turkey, Uganda and Thailand. Organized under TICA's Annual International Training Courses or AITC framework, this course aims at sharing Thailand's best practices and experiences in natural disaster management. It is our hope that experiences and knowledge shared during the course will help empowering participating countries in coping with the global challenging on climate change and will be part of Thailand's contribution to the global effort in achieving Sustainable Development Goals (SDGs) 13 on Climate Action.

## ภาพการจัดหลักสูตร Natural Disasters Management





**AITC 2018**  
**Theme: Climate**  
**Change**

**ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการ**  
**หลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International**  
**Training Course – AITC) หลักสูตร “Modern Technology**  
**for Sustainable Agricultural System”**

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับมหาวิทยาลัยมหิดล จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course – AITC) หัวข้อ “Modern Technology for Sustainable Agricultural System” ระหว่างวันที่ 19 มิถุนายน – 5 กรกฎาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วม 19 คน จาก 19 ประเทศ (แอลจีเรีย บาฮามาส จีน อียิปต์ เอธิโอเปีย จอร์เจีย จอร์แดน คิริบาส คีร์กีซ มาดากัสการ์ มาลาวี มัลดีฟส์ เม็กซิโก ไนจีเรีย ปากีสถาน เปรู ศรีลังกา สวาซิแลนด์ และไทย) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์และหลักปฏิบัติที่ดีของไทยด้านการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน โดยไทยหวังว่าการจัดหลักสูตรฝึกอบรมในครั้งนี้จะเป็นส่วนหนึ่งของการให้ความร่วมมือเพื่อการพัฒนา และเสริมสร้างศักยภาพของประเทศต่าง ๆ ในความพยายามปรับตัวของภาคเกษตรและความมั่นคงทางอาหารต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เป้าหมายที่ 2 ด้านการขจัดความหิวโหย และ เป้าหมายที่ 13 ด้านการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with Mahidol University organized an international training course on “Modern Technology for Sustainable Agricultural System” during 19 June – 5 July 2018 in Thailand. Attending the course are participants from Algeria, Bahamas, China, Egypt, Ethiopia, Georgia, Jordan, Kiribati, Kyrgyz Republic, Madagascar, Malawi, Maldives, Mexico, Nigeria, Pakistan, Peru, Sri Lanka, Swaziland and Thailand. Organized under TICA's Annual International Training Courses or AITC framework, this course aims at sharing the application of Sufficiency Economy Philosophy as sustainable agriculture. It is our hope that experiences and knowledge shared during the course will help empowering participate countries in coping with the global challenges and will be part of Thailand's contribution to the global effort in achieving relevant Sustainable Development Goals (SDGs), particularly Goal 2 on Zero hunger and Goal 13 on Climate Action.

ภาพการจัดหลักสูตร Modern Technology for Sustainable Agricultural Systems (MoTSAS)





**AITC 2018  
Theme: Climate  
Change**

**ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการ  
หลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International  
Training Course – AITC) หลักสูตร “Adapting to Climate  
Change: Facing the Consequence ”**

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับมหาวิทยาลัยมหิดล จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course – AITC) หัวข้อ “Adapting to Climate Change: Facing the Consequence ” ระหว่างวันที่ 9-27 กรกฎาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วม 18 คน จาก 18 ประเทศ (กัมพูชา โคลอมเบีย เอกวาดอร์ เอธิโอเปีย สปป.ลาว มาดากัสการ์ มัลดีฟส์ มอริเตเนีย โมร็อกโก ไนจีเรีย ซูดาน ตูนิเซีย อุรุกวัย เวียดนาม แกมเบีย เคนยา เนปาล และไทย) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์และหลักปฏิบัติที่ดีของไทยด้านการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศในแง่มุมและสถานการณ์ต่าง ๆ อาทิ การปรับตัวของภาคเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร การจัดการภัยพิบัติจากน้ำท่วมและภัยแล้ง และการจัดการกรณีการกัดเซาะของชายฝั่งทะเล โดยไทยหวังว่าการจัดหลักสูตรฝึกอบรมในครั้งนี้จะเป็นส่วนหนึ่งของการให้ความร่วมมือเพื่อการพัฒนา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของประเทศต่าง ๆ ในความพยายามบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 13 ด้านการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with Mahidol University organized an international training course on “Adapting to Climate Change: Facing the Consequence ” during 9-27 July 2018 in Thailand. Attending the course are participants from Cambodia, Colombia, Ecuador, Ethiopia, Lao PDR, Madagascar, Maldives, Mauritania, Morocco, Nigeria, Sudan, Tunisia, Uruguay, Vietnam, Gambia, Kenya, Nepal and Thailand. Organized under TICA's Annual International Training Courses or AITC framework, this course aims at sharing Thailand's best practices and experience in adapting to climate change in various aspects and situations such as agricultural sector, food security, drought, floods and coastal erosion. It is our hope that experiences and knowledge shared during the course will help empowering participating countries in coping with the global climate challenges and will be part of Thailand's contribution to the global effort in achieving relevant Sustainable Development Goals (SDGs), particularly Goal 13 on Climate Action.

ภาพการจัดหลักสูตร Adapting to Climate Change: Facing the Consequence





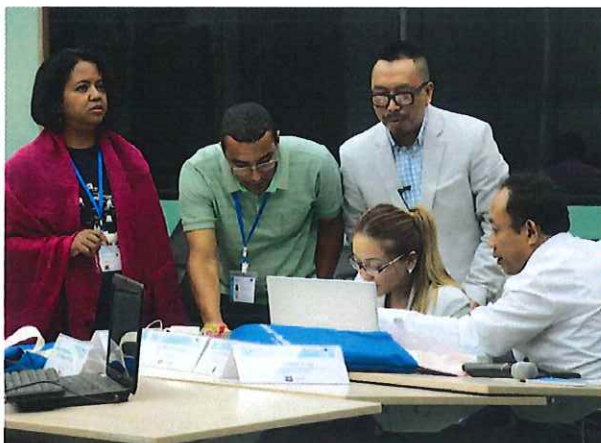
**AITC 2018**  
**Theme: Climate**  
**Change**

**ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการ**  
**หลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International**  
**Training Course – AITC) หลักสูตร “Green Freight and**  
**Logistic Development”**

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับสถาบันความร่วมมือเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจลุ่มน้ำโขง จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course – AITC) หัวข้อ “Green Freight and Logistic Development” ระหว่างวันที่ 20-31 สิงหาคม 2561 โดยมี 19 คน จาก 17 ประเทศ (บรูไน กัมพูชา อียิปต์ เอธิโอเปีย อิหร่าน จอร์แดน คีร์กีซสถาน สปป.ลาว มาดากัสการ์ มาลาวี โมร็อกโก ปานามา ศรีลังกา ทาจิกิสถาน แทนซาเนีย ตูนิเซีย และแซมเบีย) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์และหลักปฏิบัติที่ดีของไทยด้านการขนส่งสินค้าด้วยเทคโนโลยีและการบริหารจัดการที่เป็นมิตรต่อสภาพแวดล้อม โดยไทยหวังว่าการจัดหลักสูตรฝึกอบรมในครั้งนี้จะเป็นส่วนหนึ่งของการให้ความร่วมมือเพื่อการพัฒนา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของประเทศต่าง ๆ ในความพยายามบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 12 ด้านการบริโภคอย่างยั่งยืนและรับผิดชอบ และเป้าหมายที่ 13 ด้านการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with Mekong Institute organized an international training course on “Green Freight and Logistic Development” during 20-31 August 2018 in Thailand. Attending the course are participants from Cambodia, Colombia, Ecuador, Ethiopia, Gambia, Kenya, Lao PDR, Madagascar, Malaysia, Maldives, Mauritania, Morocco, Nepal, Nigeria, Sudan, Tanzania, Tunisia, Uruguay and Vietnam. Organized under TICA's Annual International Training Courses or AITC framework, this course aims at sharing Thailand's best practices and experience in logistic through environmental-friendly technology and management. It is our hope that experiences and knowledge shared during the course will help empowering participating countries in coping with the global climate challenges and will be part of Thailand's contribution to the global effort in achieving relevant Sustainable Development Goals (SDGs), particularly Goal 12 on Responsible Production and Consumption and Goal 13 on Climate Action.

## ภาพการจัดหลักสูตร Green Freight and Logistics Development





**AITC 2018**  
**Theme: Climate**  
**Change**

ผลการจัดหลักสูตรอบรมระยะสั้นภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรม  
นานาชาติ (Annual International Training Course – AITC)  
หลักสูตร “Best Available Technique (BAT) and Best  
Environmental Practice (BEP) under the context of United  
Nations Industrial Development Organization (UNIDO)”

กระทรวงการต่างประเทศ โดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ร่วมกับสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ จัดการฝึกอบรมภายใต้โครงการหลักสูตรฝึกอบรมนานาชาติ (Annual International Training Course - AITC) หัวข้อ “Best Available Technique (BAT) and Best Environmental Practice (BEP) under the context of United Nations Industrial Development Organization (UNIDO)” ระหว่างวันที่ 15 ตุลาคม – 2 พฤศจิกายน 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมจำนวน 17 คน จาก 15 ประเทศ (อาร์เมเนีย จีน เช็ก มาเลเซีย มัลดีฟส์ มอนเตเนโกร โมร็อกโก ไนจีเรีย เปรู ซามัว ศรีลังกา ตูนิเซีย ยูกันดา และอุซเบกิสถาน) การจัดหลักสูตรในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแบ่งปันประสบการณ์ของไทยในด้านการใช้เทคโนโลยีสะอาดและการลดของเสียจากอุตสาหกรรม เพื่อนำไปสู่การส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมเชิงนิเวศน์ โดยไทยหวังว่า การจัดหลักสูตรฝึกอบรมในครั้งนี้จะเป็นส่วนหนึ่งของการให้ความร่วมมือเพื่อการพัฒนา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของประเทศต่าง ๆ ในความพยายามบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมายที่ 12 ด้านแผนการบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน และเป้าหมายที่ 15 ด้านการปกป้องฟื้นฟู และส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากระบบนิเวศทางบกอย่างยั่งยืน

Thailand International Cooperation Agency (TICA), in cooperation with National Institute of Development Administration, organized an international training course on “Best Available Technique (BAT) and Best Environmental Practice (BEP) under the context of United Nations Industrial Development Organization (UNIDO)” during 15 October – 2 November 2018. Attending the course are participants from Armenia, China, Czech, Kyrgyz Republic, Malaysia, Maldives, Montenegro, Morocco, Nigeria, Peru, Samoa, Sri Lanka, Tunisia, Uganda and, Uzbekistan. Organized under TICA's Annual International Training Course or AITC framework, this course aims at sharing Thailand's best practices and experiences in raising awareness of clean technology and low industrial waste to promote eco-industry. It is our hope that experiences and knowledge shared during the course will help promoting significance of the approach as an inclusive and sustainable clean technology and industrial concept and will be part of Thailand's contribution to the global effort in achieving Sustainable Development Goal (SDG) 12 on Responsible Consumption and Production and 15 on Life on Land.

### ภาพการจัดหลักสูตร

Best Available Technique (BAT) and Best Environmental Practice (BEP)  
under the Context of United Nations Industrial Development Organization (UNIDO)

