



บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
เลขรับ	3519
วันที่	19-06-2567
เวลา	15.11 น.

ส่วนราชการ สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

โทรศัพท์ ๐๗๔-๓๑๗๑๔๔ เลขภายใน ๕๐๑๐

ที่ อว ๐๖๕๕.๓๖/๔๑๐

วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมการเตรียมความพร้อมขององค์กรเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการวิทยาลัย

ตามหนังสือ สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่ อว ๖๘๐๑๔.๕/ว๕๕๖ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมการเตรียมความพร้อมขององค์กรเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) ได้มีนโยบายเกี่ยวกับการดำเนินงานสู่การเป็นสถาบันสีเขียวของเครือข่าย และได้สนับสนุนงบประมาณเพื่อดำเนินโครงการจัดกิจกรรมการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรท้องถิ่นเพื่อช่วย “ลด” และ “ชดเชย” การปล่อยคาร์บอน จนกลายเป็นกลางของเครือข่าย C - อพ.สธ. ซึ่งมุ่งเน้นให้สถาบันในเครือข่ายมีความพร้อมและสามารถดำเนินงานเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนต่อไป นั้น

ในการนี้ สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี จึงขอเชิญผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมอบรม “การเตรียมความพร้อมขององค์กรเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน” ในระหว่างวันที่ ๑๗ - ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมตงยาง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตำบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทางและค่าที่พัก) และสามารถลงทะเบียนภายในวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ดังรายละเอียดเอกสารแนบ หากมีข้อสงสัยประการใด สอบถามได้ที่นายสุพร เกื้อพิทักษ์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘๑-๙๔๒๕๒๙๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(รองศาสตราจารย์วรวรงค์ บุญช่วยแทน)

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา

ผู้อำนวยการสำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

สำนักการจัดการนวัตกรรม ขอเชิญเข้าร่วมอบรม

การเตรียมความพร้อมขององค์กรเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลาง

ทางคาร์บอน

เห็นควรมอบงาน ปชส. แจ้งบุคลากรในสังกัดทราบ

19 มิ.ย. 67

เรียน คณบดี

เพื่อไป ดพิจา ณา และเห็นคว ให้ผู้ช่วยคณบดีงานวิจัย

นวัตก มและอุตสาหกรรม มสัมพันธ์ (ศ.ด .สุชาติ จันท มณี)

ผู้ช่วยคณบดีงานอาดา สถานที่และสภาพแวดล้อม (ศ.ด .นันทชัย ชูติลป)

เข้า ่วมอบ ม และมอบงาน ปชส. แจ้งบุคลากร ที่สนใจเข้า ่วมอบ ม

19 มิ.ย. 2567

คณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา

รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา
รศ. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
19 มิ.ย. 67

สำเนาพร้อม

๑. คณะบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
๒. คณะบดีคณะบริหารธุรกิจ
๓. คณะบดีคณะศิลปศาสตร์
๔. คณะบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
๕. คณะบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๖. ผู้อำนวยการวิทยาลัยรัตภูมิ

สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 1062
วันที่ 19/06/2567
เวลา 09.06 น.



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 2332
วันที่ 18/06/2567
เวลา 16.51 น.

วิจัย 1049
18 มิถุนายน 2567
17.00 น.

ที่ อว 68014.5.2/ว 596

สำนักวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
15 ถ.กาญจนวนิชย์ อ.หาดใหญ่
จ.สงขลา 90110

11 มิถุนายน 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมการเตรียมความพร้อมขององค์กรเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการฝึกอบรมฯ

ตามที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) ได้มีนโยบายเกี่ยวกับการดำเนินงานสู่การเป็นสถาบันสีเขียวของเครือข่าย และได้สนับสนุนงบประมาณเพื่อดำเนินโครงการจัดกิจกรรมการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรท้องถิ่นเพื่อช่วย "ลด" และ "ชดเชย" (lower & offset) การปล่อยคาร์บอนจนเป็นกลางของเครือข่าย C - อพ.สร. ซึ่งมุ่งเน้นให้สถาบันในเครือข่ายมีความพร้อมและสามารถดำเนินงานเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนต่อไปนั้น

ในการนี้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยสำนักงานประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ขอเรียนเชิญผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมอบรม "การเตรียมความพร้อมขององค์กรเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน" ดังรายละเอียดกำหนดการเอกสารแนบ ในระหว่างวันที่ 17 - 18 กรกฎาคม 2567 ณ ห้องประชุมตงยาง 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตำบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทางและค่าที่พัก) ท่านสามารถลงทะเบียนได้ที่ URL : <https://forms.gle/TH2m3W9tbNvAFW4U8> หรือแสกน QR Code ด้านล่าง ภายในวันที่ 5 กรกฎาคม 2567 หากมีข้อสงสัยประการใด สอบถามได้ที่นายสุพร เกื้อพิทักษ์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ 081-9425297

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในการส่งบุคลากรเข้ารับการอบรม

มอบ สนท พิจารณา

18 มิย 2567

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ชัย กลิ่นพิกุล)

ผู้อำนวยการสำนักงานประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ทราบและมอบ สนง. ประชาสัมพันธ์หน่วยงาน

สำนักงานประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

สำนักวิจัยและพัฒนา (นายสุพร เกื้อพิทักษ์)

โทร. 0-7428-2922, 081-9425297

E-mail : suporn.ke@psu.ac.th

19 มิ.ย. 67



แจ้งชื่อลงทะเบียนได้ที่

กำหนดการ

ฝึกอบรมเรื่อง การเตรียมความพร้อมขององค์กรเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน

ระหว่างวันที่ 17 - 18 กรกฎาคม 2567 เวลา 08.30 - 16.30 น.

ณ ห้องประชุมตงยาง 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

.....

วันที่ 17 กรกฎาคม 2567

เวลา 08.30 - 09.30 น.

ลงทะเบียน

เวลา 09.30 - 09.50 น.

กล่าวเปิดการฝึกอบรม

โดย รศ.ดร.สัณห์ชัย กลิ่นพิบูล

ผู้อำนวยการสำนักงานประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เวลา 09.50 - 12.00 น.

บรรยาย ในหัวข้อ ดังนี้

1. Climate Change ที่เกิดขึ้นในโลก / ประเทศไทยมีการจัดตั้งองค์กร
ระดับชาติเรื่องนี้อย่างไรบ้าง ? มีบทบาทอย่างไร ? และทำไม
สถาบันจึงต้องทำกิจกรรมสู่การเป็นสถาบันสีเขียว

โดย ผศ.ดร.สุรชาติพิทย์ ลินยัง ศูนย์วิศวกรรมเศรษฐกิจหมุนเวียนและก๊าซเรือน
กระจก คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

2. ขั้นตอนในการทำกิจกรรมมีขั้นตอนอย่างไรบ้าง

- การประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร

- ข้อกำหนดและแนวทางการรับรองการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์

โดย ดร.นันทพร หนูทราย และ ดร.จุฑามาส ใจซื่อดี

ศูนย์วิศวกรรมเศรษฐกิจหมุนเวียนและก๊าซเรือนกระจก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เวลา 12.00 - 13.00 น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.00 - 16.00 น.

บรรยาย (ต่อ) ในหัวข้อ ดังนี้

1 แต่ละสถาบันต้องเตรียมตัวอย่างไรบ้าง / สถาบันที่ไม่มีคณะวิชาหรือสาขาวิชาที่

เกี่ยวข้อง เช่นทางด้านวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ และ การจัดการ

สิ่งแวดล้อม ฯลฯ จะต้องดำเนินการอย่างไรจึงจะประสบความสำเร็จ

โดย รศ.ดร.จรงค์พันธ์ มุสิกวงค์ และ ผศ.ดร.กฤษณ์นัรธา รัตนโอภาส

ศูนย์วิศวกรรมเศรษฐกิจหมุนเวียนและก๊าซเรือนกระจก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

2. ประเภทโครงการการลดและการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภายในองค์กร
(เน้นเนื้อหาการบรรยาย เกี่ยวกับพลังงานสะอาด และโครงการปลูกต้นไม้)

โดย ผศ.ดร.วิรัช ทวีปรีดา คณะวิทยาศาสตร์ และ ผศ.ดร.พลชาติ โชติการ

คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เวลา 16.00 – 16.30 น. ให้โจทย์วิเคราะห์ความพร้อมและศักยภาพของสถาบันในเครือข่าย เรื่องการเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนอย่างไร?
- ความพร้อมด้านบุคลากร
- การเข้าถึงข้อมูล
- โครงการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม /กิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก
ตอบข้อซักถาม

วันที่ 18 กรกฎาคม 2567

เวลา 08.30 – 09.00 น.

ลงทะเบียน

เวลา 09.00 – 10.00 น.

ศึกษาดูงานระบบพลังงานแสงอาทิตย์ ณ สหกรณ์ออมทรัพย์ ม.อ.

เวลา 10.00 – 12.00 น.

นำเสนอ และวิเคราะห์ข้อมูล ด้านความพร้อมของสถาบันในด้านต่าง ๆ
เพื่อทำการวางแผนเกี่ยวกับการดำเนินงานในอนาคตของสถาบันการศึกษา
(ตอบข้อซักถาม / อธิบายในประเด็นที่เกี่ยวข้อง)

โดย รศ.ดร.ธनिया เกาศล และรศ.ดร.วิสสา คงนคร

ศูนย์วิศวกรรมเศรษฐกิจหมุนเวียนและก๊าซเรือนกระจก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

มอบประกาศเกียรติบัตร

เวลา 12.00 น

ปิดการอบรม/บรรยาย

หมายเหตุ :

1. รับประทานอาหารว่างในเวลา 10.20 น. และ 14.30 น. ในห้องประชุมอบรม
2. กำหนดการอาจจะมีการปรับเปลี่ยนเวลาตามความเหมาะสมอีกครั้ง