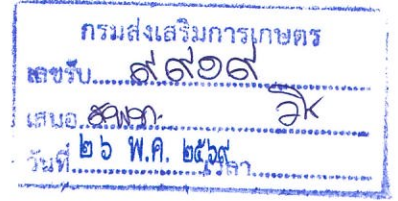


ที่ อว 6001/ว4384

21 พฤษภาคม 2569



เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม

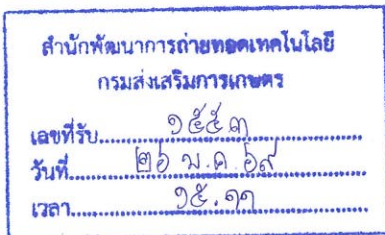
เรียน ผู้บริหารระดับสูง

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ

ด้วย ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ และสถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กำหนดจัด “กิจกรรมสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาภาคเอกชน ภายใต้โครงการส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยีจุลินทรีย์เพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อมและของเสียเชิงพาณิชย์” ในวันที่ 8 มิถุนายน 2569 ณ ห้องประชุมกิ่งเพชร โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีในการสร้างความรู้ความเข้าใจด้านจุลินทรีย์และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งส่งเสริมการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงานรัฐและภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง เพื่อผลักดันให้เทคโนโลยีของ สวทช. ถูกนำไปประยุกต์ใช้จริง ในภาคอุตสาหกรรมและชุมชน ลงทะเบียนสำรองที่นั่ง ไม่มีค่าใช้จ่าย ได้ที่ <https://www.career4future.com/vinfo/>

ในการนี้ สวทช. จึงขอเชิญท่านหรือส่งบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมการฝึกอบรมในหลักสูตรดังกล่าว โดยมอบหมายให้ นางสาวยุภา ทรัพย์มรรค หมายเลขโทรศัพท์ 08 5289 2669 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ bas@nstda.or.th เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ



(นางจุฬารัตน์ ตันประเสริฐ)

รองผู้อำนวยการ

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

(นางสาววันวิสา วัฒนยา)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

รักษาราชการแทนหัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานกลาง

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

โทรศัพท์ 08 5289 2669 (ยุภา)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ yupas@nstda.or.th



S.W.
SCIENCE AND TECHNOLOGY
DEPARTMENT

สวทช.
NSTDA

BIOTEC
NSTDA

Career for the Future Academy
สถาบันพัฒนาการศึกษานานาชาติ

กิจกรรมสนับสนุนการวิจัย และพัฒนากภาคเอกชน

ภายใต้โครงการการส่งเสริม

การใช้ประโยชน์เทคโนโลยีจุลินทรีย์

เพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อมและของเสียเชิงพาณิชย์



วันจันทร์ที่ 8 มิถุนายน พ.ศ. 2569



08.30 - 15.00 น.



ณ ห้องประชุมกิ่งเพชร

โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ

- | | |
|------------------|--|
| 08.30 - 09.00 น. | ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน |
| 09.00 - 09.05 น. | ประธานกล่าวถึงวัตถุประสงค์และกล่าวเปิดงานสัมมนา
ดร.กอบกุล เหล่าแท้ง
รองผู้อำนวยการ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (BIOTEC) สวทช. |
| 09.05 - 09.30 น. | บรรยาย เรื่อง
Microbial Technologies for Environmental Sustainability: Global and Regional Perspectives
เทคโนโลยีจุลินทรีย์เพื่อความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม : มุมมองระดับโลกและภูมิภาค
โดย ดร.ธิดารัตน์ นิมเชื้อ
ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยเทคโนโลยีไบโอรีโพลีเมอร์และชีวภัณฑ์
ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (BIOTEC) สวทช. |
| 09.30 - 09.50 น. | บรรยาย เรื่อง
เทคโนโลยีการพัฒนาจุลินทรีย์ไร้อากาศผลิตมีเทนประสิทธิภาพสูง
โดย ดร.เบญจพร สุรารักษ์
นักวิจัย กลุ่มวิจัยเทคโนโลยีไบโอรีโพลีเมอร์และชีวภัณฑ์
ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (BIOTEC) สวทช. |
| 09.50 - 10.10 น. | บรรยาย เรื่อง
Envi-microbe Platform: แพลตฟอร์มจุลินทรีย์เพื่อการจัดการของเสียและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์
โดย ดร.พิชญ์ ปิ่นมณี
นักวิจัย กลุ่มวิจัยเทคโนโลยีไบโอรีโพลีเมอร์และชีวภัณฑ์
ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (BIOTEC) สวทช. |
| 10.10 - 10.20 น. | พักรับประทานอาหารว่าง |
| 10.20 - 11.20 น. | เสวนาแบ่งปันมุมมอง แนวคิด และประสบการณ์ : แผลงงานวิจัยทางด้านสิ่งแวดล้อมให้เป็นธุรกิจ |
| 11.20 - 11.40 น. | บรรยาย เรื่อง
การสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมเพื่อยกระดับภาคการผลิตและบริการสู่เชิงพาณิชย์
โดย ผู้แทน หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข.) |
| 11.40 - 12.00 น. | บรรยาย เรื่อง
ยกระดับเทคโนโลยีและนวัตกรรม SME ไทย ด้วยกลไก ITAP
โดย คุณเปรมฤดี ศรีพิทย ที่ปรึกษาอาวุโส งานอุตสาหกรรมอาหาร เกษตร และสุขภาพ ITAP สวทช. |
| 12.00 - 12.10 น. | กล่าวปิดกิจกรรม โดยประธานในพิธี/หัวหน้าโครงการ |
| 12.10 - 13.30 น. | รับประทานอาหารกลางวัน และเยี่ยมชมบริการของ สวทช. |
| 13.30 - 15.00 น. | One-on-One Business Matching
ผู้ดำเนินรายการตลอดทั้งงาน
ดร.พิชญ์ ปิ่นมณี และ ดร.กนก วงศ์รัฐปัญญา
นักวิจัย กลุ่มวิจัยเทคโนโลยีไบโอรีโพลีเมอร์และชีวภัณฑ์
ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (BIOTEC) สวทช. |

** กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม ***

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

อริสรา ศรีอุบล

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

✉ arisara.sri@nstda.or.th ☎ 095 764 9803



<https://www.nstda.or.th/r/k7HsQ>

