



ประกาศ

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้
เรื่อง การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีแสงซินโครตรอนสำหรับวัสดุพลังงาน
ในวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา 08.30 – 16.00 น.
ผ่านระบบการประชุมออนไลน์ (Zoom Meeting)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
1.	ดร.จิรภา เรืองสุวรรณ	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2.	รศ.ดร.ล้อมพงศ์ กลิ่นนาวิ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3.	นายจิรายุส คงแก่นสาร	สถาบันวิทยสิริเมธี
4.	นางสาวปริศนา แสงขำ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
5.	นางสาวจิราพัชร ประเสริฐทรัพย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
6.	นาย อติศักดิ์ พรมิวิชา	ENTEC สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
7.	นางสาว สุวิมล ขำเนตร	ศูนย์เครื่องมือวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
8.	ดร. กฤษดา เพ็งอารีย์	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
9.	นาย พิระพงศ์ จันทศ	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
10.	นาย จิรวัดน์ ตระกูลมุกทุตา	สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
11.	รศ.ดร. อติศักดิ์ ปัตติยะ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
12.	นางสาว Boonsita Nammana	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
13.	นาย ภูมิพงศ์ ชลิกคำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
14.	รศ.ดร. ศิริวรรณ โชคคำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
15.	ดร. จิตติมา กุลวงค์	มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล
16.	นาย ไกรวุฒิ รุกขชาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
17.	ผศ.ดร. อัจฉรา คำกองแก้ว	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
18.	นาย ภัทรพงศ์ ขำคม	มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
19.	ดร. ฮารุน่า โอคาตะ	มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
20.	นาย ชัชวาล ใจสุข	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
21.	ผศ.ดร. วิรัช ทวีปรีดา	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
22.	ดร. ญาสมิต มิ่งเมือง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
23.	นาย ปัญญาวุฒติ ริมคูสิต	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
24.	ดร. ชาคกริต ศรีประจวบวงษ์	ENTEC สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
25.	ผศ. ปิยพงษ์ สุวรรณมณีโชติ	มหาวิทยาลัยพะเยา
26.	นางสาว อารีญา นำประสพสุข	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
27.	ดร. พัฒนโชค สายอ้าย	โปรแกรมสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ITAP)
28.	นาย นพวิษณุ คงคาทะนะ	Green Lubricant Tech
29.	นางสาว รัฐิมา สอนพิทักษ์	บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
30.	ผศ. ดร. อติสร บุรณวงค์	ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
31.	ดร. วิภาพร กิติศรีวรพันธุ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
32.	นางสาว พัชรินทร์ จິงศีลญธรรม	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
33.	ดร. Pimchanok Longchin	มหาวิทยาลัยมหิดล
34.	นางสาว พรทิพย์ ชัยบิล	NASA
35.	นางสาว พัชรารวรรณ วรรณทวี	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
36.	นาย ฉัตรชัย จรัสฉิมพลีกุล	สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
37.	นางสาว เบญจพร อินทรีย์มีศักดิ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
38.	นางสาว ฉันทลีณี บัวเพ็ชร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
39.	รศ. ดร. อรทัย จงประทีป	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
40.	นางสาว ชนัญญา โชติจรรยาภักดิ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
41.	ดร. จารุ จุติมุสิก	มหาวิทยาลัยนเรศวร
42.	นาย ชยธร ล้อทวิสวัสดิ์	สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
43.	นางสาว นันทนา ทองดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
44.	ดร. วิกิตต์ ศิริศักดิ์สุนทร	ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
45.	รศ.ดร. จตุพล จันทรทิพย์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
46.	นาย สิทธิพงศ์ มหาธนบดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
47.	นางสาว พรชนก พันธุ์หิรัญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี/สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสัตว์
48.	นาย อธิวัฒน์ ปลอดภัย	โรงเรียนอัสสัมชัญนครราชสีมา
49.	นาย จารุวิทย์ โลहितกาญจน์	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
50.	นางสาว ธนิสสร่า พิณจมนตรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
51.	ดร. ไกรกริช อุตมะ	สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
52.	นางสาว ประภัสสร รัตนไพบูลย์	มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
53.	นางสาว วิชุดา พิพิธ	มหาวิทยาลัยพะเยา
54.	นางสาว ธัญญ์ฐิตา อารยาธีระพุฒิธร	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
55.	นางสาว ขนิษฐา คำประไพ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
56.	ดร. ชัชวรินทร์ ปูชัย	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
57.	นาย จิตติกร สกุกอฬา	โรงเรียนเซนต์หลุยส์ ฉะเชิงเทรา
58.	ดร. เขาวมาลย์ ชุ่มอินจักร	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
59.	ผศ.ดร. นงนุช ศรีเล็ก	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
60.	นาย ธีระพงศ์ เขียวมนต์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
61.	นางสาว เพ็ญฟ้า ครองชัยภูมิ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
62.	นาย ศุภกร ไชยศล	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
63.	นาย วรปรัชญ์ แก้วบัวดี	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
64.	นางสาว ปภาวี ขวลิตศิริเศรษฐ์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
65.	ผศ.ดร. เชิดชาย แซ่ฮ่วน	มหาวิทยาลัยนเรศวร
66.	นาย ชยธร ทรพพนนันท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
67.	นางสาว รติรัตน์ แก้วนก	กรมวิทยาศาสตร์บริการ
68.	ดร. โอบเอื้อ อิมวิทยา	กรมวิทยาศาสตร์บริการ
69.	นางสาว ณิชวรรณ เส้าแก้ว	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
70.	นาย กฤตภาส อินภาโรจน์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
71.	นาย นิพิชฌน์ แก้วสมุทร	มหาวิทยาลัยแมนเชสเตอร์
72.	นางสาว กุลนิษฐ์ ศุภประเสริฐ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
73.	นางสาว รุจจิรา บุญน้อม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
74.	นางสาว ญัฐิกา ประดิษฐ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
75.	นางสาว แก้วกันยา เหล็กสูงเนิน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
76.	นางสาว ฐิติวัลค์ สีสวย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
77.	ดร. ปริญญา จิตรวิสาสน์	บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
78.	นางสาว ศศิธร ข้ามประเทศ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
79.	ผศ.ดร. วรนุช สมส่งกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
80.	ดร. อภิสิทธิ์ มั่นสา	ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล