

ประกาศรายชื่อผู้เข้าอบรม
 เรื่อง เทคนิคการขึ้นทะเบียนผลงานวิจัยอย่างไรให้สำเร็จ ด้านเวชสำอาง
 วันจันทร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2563
 โรงแรม ทีเค พาเลช ถนนแจ้งวัฒนะ กทม.

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
1	นางสาว	กรรณิกา ศรีลัย	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
2	นางสาว	กรรณิการ์ พิมพัส	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
4	นางสาว	กัญญ์ธศยา อัครศิริรัฐธนา	วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
5	นางสาว	กัลยาณี จิรศรีพงศ์พันธ์	ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม
6	นางสาว	จุฬาลักษณ์ อันทอง	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
7	นาย	ไฉน น้อยแสง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
8	นางสาว	ชุรภา ธีรภัทรสกุล	คณะวิทยาศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์
9	นางสาว	ทัศนาศ พิทักษ์สุธีพงศ์	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
10	นางสาว	ทิพย์วรินทร์ ริมลำตวน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
11	นาย	ธัญชัช คำขำ	กรมพัฒนาที่ดิน
12	นาย	ธนากรณม์ คำสุด	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
13	นาง	นนทลี บุญทัต การุณยศิริ	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
14	นาง	นวพร รัตนบุรี	บริหารธุรกิจ
15	นางสาว	นาฏยา ประชุมรัตน์	กรมหม่อนไหม
16	นาง	นิติมา สุวรรณโกมล	คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
17	นาง	นุชนาพร พิจารณ์	Ubon Ratchathani University
18	นาย	บุญดิศย์ วงศ์ศักดิ์	คณะเภสัชศาสตร์ ม.บูรพา
19	นางสาว	เบ็ญจวรรณ หาขุน	บ.สิริเบ็ญจา 8 จำกัด
20	นางสาว	ปริชาติ ดิษฐกิจ	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสหกรณ์
21	นาง	ปรียาภรณ์ พิบูลชัยนันท์	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต
22	นางสาว	ปิยฉัตร ช่วยสินवल	สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์
23	นางสาว	พนิดา แสนประกอบ	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
24	นางสาว	พรพรรณ สิริมนต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (ราชบุรี)
25	นางสาว	พรสวรรค์ ธนธรวงศ์	คณะทันตแพทยศาสตร์ มศว
26	นางสาว	พิชามญช์ ลิ้มเจริญชาติ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
27	นางสาว	พิมพ์พร อุทัยรัตน์	สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
28	นาง	พิมพ์ร ลีลาพรพิสิฐ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
29	นางสาว	พุทธมาศ ผิวล่อง	ชีวเคมี จุฬา
30	นางสาว	ภวิกา มหาสวัสดิ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
31	นาง	มลธิรา ศรีถาวร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
32	นาง	มะลิวัลย์ कुตะโค	คณะเทคโนโลยีทางทะเล
33	นางสาว	มณฑิภา คำผิว	สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ สำนักวิชา เทคโนโลยีการเกษตร ม. เทคโนโลยีสุรนารี
34	นางสาว	รรมิตา วัฒนโภคาสิน	
35	นางสาว	รัชนีวรรณ อุ้นแพทย์	คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
36	นาย	รัฐกร ศรีสุทธิ	คณะแพทยศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
37	นางสาว	ลักษณา เจริญใจ	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต
38	นาย	วรภัทร ลัคนทินวงศ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
39	นางสาว	วรี ดิยะบุญชัย	คณะเภสัชศาสตร์ ม. นเรศวร
40	นางสาว	วิมลวรรณ วัฒนวิจิตร	กองวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวและ แปรรูปผลิตผลเกษตร กรมวิชาการเกษตร
41	นางสาว	วีระญา สุมาลย์	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ศูนย์การศึกษาอุดรธานี

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
42	นางสาว	วีริสา เข้าเจริญ	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต
43	นางสาว	ศราพร ทริการภักดี	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์
44	นางสาว	ศุทธิณี วิสุทธธรรม	สถานวิจัยเครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ
45	นางสาว	สมกมล อินทวงศ์	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
46	นางสาว	สวรรณ ผลอาจ	งานบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม
47	นางสาว	สุขฤทัย พันศิริพัฒน์	Platform Technology and Research Network Division (PTRD)
48	นางสาว	อมรรัตน์ สิริสมนต์	โรงพยาบาลนพรัตนราชธานี
49	นาง	อรศรี กำจรฤทธิ์	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
50	นางสาว	อุไรวรรณ อินทมาโส	มหาวิทยาลัยบูรพา

หมายเหตุ : 1. กรุณายืนยันในการเข้าร่วมอบรม ภายในวันที่ 28 มกราคม 2563 ผ่านทาง training.arda@gmail.com
2. กรณีที่ท่านได้รับคัดเลือกให้เข้าอบรม แต่ไม่สามารถเข้าอบรม ขอให้ท่านส่งผู้แทนเข้าร่วมการฝึกอบรม แต่หากท่านไม่เข้าอบรมด้วยตนเอง/ส่งผู้แทน ตามที่ สวก. กำหนดไว้ สวก. จะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการฝึกอบรมนี้

เงื่อนไขการเข้าร่วมอบรม : ผู้เข้าร่วมอบรมจะต้องรายงานผลการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ จำนวน 2 ครั้ง คือ 6 เดือน และ 12 เดือน เมื่อสิ้นสุดการอบรม ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่ สวก. ส่งแบบฟอร์มการติดตามให้ทาง E-mail ของทุกท่าน

ประกาศรายชื่อผู้เข้าอบรม

เรื่อง เทคนิคการขึ้นทะเบียนผลงานวิจัยอย่างไรให้สำเร็จ ด้านคุ้มครองพันธุ์พืช

วันจันทร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2563

โรงแรม ทีเค พาเลซ ถนนแจ้งวัฒนะ กทม.

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
1	นางสาว	กานต์สินี แผลมเฉียบ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2	นางสาว	กิตติยา ตันตีสุนทรชัยกุล	ภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3	นางสาว	จงกลลดา พลายดี	สถานีวิจัยและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4	นางสาว	ชฎามาศ จิตต์เลขา	ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ
5	นาย	ชเนษฎ์ ม้าลำพอง	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
6	นางสาว	ดุษฎี คิตดีจริง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
7	นาย	ทศรณ จรุงรัตน์	มหาวิทยาลัยรังสิต
8	นางสาว	บัณฑิตา เพ็ญสุริยะ	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่ง ประเทศไทย
9	นาย	บุญฤทธิ์ สิ้นค่างาม	คณะเกษตรศาสตร์ และทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยพะเยา
10	นางสาว	บุญชริกา นันทา	สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
11	นางสาว	บุญณดา ศรีคำผิ้ง	คณะเกษตร กำแพงแสน
12	นางสาว	บุปผารัฐ รอดภัย	คณะเกษตร กำแพงแสน
13	นาย	ประพัฒน์ พันปี	บริษัท มิตรผลวิจัย พัฒนาอ้อยและน้ำตาล จำกัด

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
14	นางสาว	ประภาพร จันทร์เอียด	สำนักวิชาแพทยศาสตร์
15	นางสาว	ป๋ม ปรีดากุล	ศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
16	นาย	พงศกร นิตยมี	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
17	นางสาว	พรกมล รูปเลิศ	ศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมเกษตรสร้างสรรค์
18	นาง	พรทิพย์ พรสุริยา	คณะเกษตรศาสตร์ฯ ม.เทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
19	นางสาว	พินณพรพรช ปิ่นสร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
20	นาย	พีระศักดิ์ ฉายประสาท	คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร
21	นาย	ภาณุ เรื่องจันทร์	หน่วยเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์
22	นางสาว	เยาวลักษณ์ เลไพจิตร	สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ กรมปศุสัตว์
23	นางสาว	รัตญา ยานะพันธุ์	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
24	นางสาว	รัตนกร กฤษณชาญติ	คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ
25	นาย	เรืองศักดิ์ กมขุนทด	สถานีวิจัยปากช่อง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
26	นาง	วิภาพร ลีวัฒนาไพศาล	ฝ่ายศึกษานโยบายและความปลอดภัยทางชีวภาพ
27	นางสาว	ศิรินทิพย์ อินทรภษิต	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
28	นาย	สิทธิพันธุ์ สีนอำพร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
29	นาย	อนุชา วงศ์ปราณีกุล	คณะเกษตร กำแพงแสน
30	นาง	อัญชลี รวีโรจน์วิบูลย์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
31	นางสาว	อัมมณัฐชา พฤกษ์สุนันท์	ฝ่ายพัฒนาคุณภาพการวิจัย
32	นางสาว	อาภากร สกุลสถาพร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น วิทยาเขตหนองคาย
33	นางสาว	อาภาพร สุทธิพัฒน์สมบุญ	มหาวิทยาลัยมหิดล
34	นาง	อุษณีย์ พิษกรรม	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

หมายเหตุ : 1. กรุณายืนยันในการเข้าร่วมอบรม ภายในวันที่ 28 มกราคม 2563 ผ่านทาง training.arda@gmail.com
2. กรณีที่ท่านได้รับคัดเลือกให้เข้าอบรม แต่ไม่สามารถเข้าอบรม ขอให้ท่านส่งผู้แทนเข้าร่วมการฝึกอบรม แต่หากท่าน
ไม่เข้าอบรมด้วยตนเอง/ส่งผู้แทน ตามที่ สวก. กำหนดไว้ สวก. จะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการฝึกอบรมนี้

เงื่อนไขการเข้าร่วมอบรม : ผู้เข้าร่วมอบรมจะต้องรายงานผลการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ จำนวน 2 ครั้ง คือ 6 เดือน และ 12 เดือน
เมื่อสิ้นสุดการอบรม ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่ สวก. ส่งแบบฟอร์มการติดตามให้ทาง E-mail ของทุกท่าน

ประกาศรายชื่อผู้เข้าอบรม

เรื่อง เทคนิคการขึ้นทะเบียนผลงานวิจัยอย่างไรให้สำเร็จ ด้านชีวภาพ

วันจันทร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2563

โรงแรม ทีเค พาเลซ ถนนแจ้งวัฒนะ กทม.

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
1	นาย	กมล ไม้กว้าง	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2	นาย	กรวิทย์ ไชยสุ	คณะนวัตกรรมการจัดการเกษตร สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
3	นาย	กรณ์ท์ วังไพบูลย์	Chulalongkorn University
4	นาย	กิตติ อรสุญ	ศูนย์เชี่ยวชาญพลังงานสะอาดและสิ่งแวดล้อม
5	นาง	กิติญา วงษ์คำจันทร์ โอราณ	คณะอุตสาหกรรมเกษตร ม. สงขลานครินทร์
6	นาย	จักรารุช ไม้ทิพย์	คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม
7	นาง	จินันทนา จอมดวง	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
8	นาง	จิราพร โรจน์ทินกร	คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
9	นางสาว	จิราภรณ์ กันทะพันธ์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ คณะเทคนิคการแพทย์ ภาควิชารังสีเทคนิค
10	นางสาว	จิราภรณ์ จันทวงศ์	มูลนิธิโครงการหลวง
11	นางสาว	จุฑามาศ คำสีแก้ว	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี สำนักวิชา เทคโนโลยีการเกษตร สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ
12	นางสาว	ณัฐภา เลหากุลจิตต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
13	นาง	ณัฐธยาน์ ศรีสูวอ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
14	นาย	ณัฐวุฒิ ขุนอาวุธ	คณะวิทยาศาสตร์ จุฬา
15	นาย	ณัฐวีร์ ประภัสสรกุล	ภาควิชาจุลชีววิทยา
16	นางสาว	ต้นติมา กำลัง	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
17	นาย	ธนภักษ์ อินยอด	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
18	นาย	ธัชสัมพันธ์ พูนไพบูลย์พัฒน์	คณะเกษตรศาสตร์ฯ ม.นเรศวร
19	นางสาว	นิภาพร ก้านทอง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
20	นางสาว	นิรมล ลักขชร	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
21	นางสาว	บุญศรี จงเสรีจิตต์	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
22	นาย	ประภาส มหินชัย	สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ กรมปศุสัตว์
23	นางสาว	ผกากรอง วนไพศาล	คณะเภสัชศาสตร์ ม.มหิดล
24	นาย	เผ่าไท ภาวะพิงค์	แผนกงานศูนย์อารักขาพืช มูลนิธิโครงการหลวง
25	นางสาว	พรรณลดา ติตตะบุตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
26	นางสาว	พัชรียา พรรณศิลป์	ศูนย์วิจัยธาลัสซีเมีย สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล
27	นางสาว	พุทธรักษ์ ชมนันติ	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
28	นางสาว	เพ็ญโฉม พึ่งวิชา	คณะเภสัชศาสตร์ ม.มหิดล
29	นาง	ภควรรณ เศรษฐมงคล	คณะเทคโนโลยีทางทะเล

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
30	นางสาว	ภาวินี แป้นเพชร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
31	นางสาว	มณีนรัตน์ คูหาพิทักษ์ธรรม	คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี
32	นางสาว	มาลี ตั้งระเบียบ	สถาบันวิจัยเทคโนโลยีเกษตร
33	นางสาว	ยศวดี ฮะวังจู	สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
34	นางสาว	รวีสรา รื่นไวย์	คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยพะเยา
35	นางสาว	รักฤดี สารธิดา	ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มมส.
36	นาย	เรวัตกร จินดาเจีย	สถานีวิจัยลำตะคอง สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.)
37	นางสาว	ลิขิต พลยศ	กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน
38	นางสาว	วราภรณ์ พรหมศร	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง(องค์การมหาชน)
39	นางสาว	วรารัตน์ ศรีประพัฒน์	สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ
40	นาย	วินัย แจ่มจันทร์	เวท ซุปพีเรีย คอนซัลแตนท์ จำกัด
41	นางสาว	วิลาวรรณ เชื้อบุญ	สาขาเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มธ.
42	นางสาว	ศศิมนัส อุณัจกร์	ภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
43	นาง	ศิระประภา มหานิล	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
44	นางสาว	ศิริพรรณ สุขขัง	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
45	นางสาว	สมจินต์ วานิชเสถียร	กรมพัฒนาที่ดิน

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
46	นางสาว	สุกัญญา บุญยงค์	มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี
47	นาง	สุกาญจน์ รัตนเลิศนุสรณ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
48	นางสาว	สุดารัตน์ แซ่โจว	บริษัท เวทซูบพีเรีย คอนซัลแตนท์ จำกัด
49	นางสาว	สุพัตรา ละออรัตนศักดิ์	ฝ่ายพัฒนาคุณภาพการวิจัย
50	นางสาว	สุมาลี เม่นสิน	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง
51	นาง	สุวลีย์ วรคุณพิเศษ	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล
52	นางสาว	อภิรดี อุทัยรัตนกิจ	มจร.
53	นาย	อรรถพล กำลังดี	คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
54	นางสาว	อรอุมา แก้วกล้า	ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
55	นางสาว	อารีวัฒน์ อรุณสิทธิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
56	นาย	อุโฆษ สุวรรณ	คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ : 1. กรุณายืนยันในการเข้าร่วมอบรม ภายในวันที่ 28 มกราคม 2563 ผ่านทาง training.arda@gmail.com

2. กรณีที่ท่านได้รับคัดเลือกให้เข้าอบรม แต่ไม่สามารถเข้าอบรม ขอให้ท่านส่งผู้แทนเข้าร่วมการฝึกอบรม แต่หากท่าน

ไม่เข้าอบรมด้วยตนเอง/ส่งผู้แทน ตามที่ สวก. กำหนดไว้ สวก. จะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการฝึกอบรมนี้

เงื่อนไขการเข้าร่วมอบรม : ผู้เข้าร่วมอบรมจะต้องรายงานผลการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ จำนวน 2 ครั้ง คือ 6 เดือน และ 12 เดือน

เมื่อสิ้นสุดการอบรม ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่ สวก. ส่งแบบฟอร์มการติดตามให้ทาง E-mail ของทุกท่าน

ประกาศรายชื่อผู้เข้าอบรม

เรื่อง เทคนิคการขึ้นทะเบียนผลงานวิจัยอย่างไรให้สำเร็จ ด้านอาหารและยา

วันจันทร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2563

โรงแรม ทีเค พาเลซ ถนนแจ้งวัฒนะ กทม.

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
1	นางสาว	กฤตลักษณ์ ปะสะกะวี	ศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมอาหารสุขภาพ วว.
2	นาย	นางสาวชุตติกาญจน์ กระฉ่อน	องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย
3	นาย	นางขวัญจิตต์ เหมะวิบูลย์	มหาวิทยาลัยนเรศวร
4	นางสาว	นายคองศักดิ์ บุญยะประณีต	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
5	นาย	นางสาวจิรนนท์ พลายละหาร	องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย
6	นาย	นางสาวชณิญา หิรัญสุทธิ	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์พิษณุโลก
7	นาย	นายชาญณรงค์ เขตแดน	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 9 กรมพัฒนาที่ดิน
8	นางสาว	นางสาวฐานิตา ธนาไกรกิติ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
9	นาย	นายณัฐพงษ์ สิทธิโกศล	สำนักชลประทานที่ 12
10	นาง	นายธนากร วงษ์ศา	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
11	นาย	นายอัชพล การะเกตุ	มหาวิทยาลัยนเรศวร
12	นาย	นางสาวธัญญวรรณ สุภาแก้ว	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ น่าน
13	นาง	จิตศิริ ราชตะนะพันธุ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
14	นาง	จินตนาภรณ์ วัฒนธร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
15	นาย	จิรเมธ อุฬารวิวัฒน์	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
16	นาย	ชัญญ ผลประไพ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
17	นาง	ชนิตา นภาสวัสดิ์	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ ม.มหิดล
18	นางสาว	ชมดาว สิ้นจรุณิษฐ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
19	นาย	ชัยรัตน์ อังศุเกษตร	บ.ซีฟาเทค จก.
20	นางสาว	ชุมปัญญา ชุมปัญญา	กรมส่งเสริมการเกษตร
21	นาย	ชูชาติ พันธุ์สวัสดิ์	สำนักวิชาแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
22	นาย	ชูชาติ วัฒนวรรณ	กรมวิชาการเกษตร
23	นาย	ฐกัต เบญจเลิศยานนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
24	นางสาว	ฐานิตา ธนาไกรกิติ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
25	นาย	ณัฐวรรณ จันคณา	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ม.รังสิต
26	นาย	ณรุปรณ์ เดชสุภา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ คณะเทคนิคการแพทย์ ภาควิชารังสีเทคนิค
27	นาง	ณัฐณภรณ์ เอกนราจินดาวัฒน์	บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
28	นางสาว	ณัฐนรี ศิริวัน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
29	นางสาว	ทิพปภา พิสิษฐ์กุล	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
30	นางสาว	ธนัญญา ทองตัน	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
31	นาง	ธมกร จงรักภักดี	กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา
32	นาง	ธัญรัตน์ กาจสงคราม	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.)

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
33	นางสาว	ธิดารัตน์ สุวัฒน์นิช	คณะเกษตรศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยนเรศวร
34	นาง	นงคราญ ลำจวน	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
35	นางสาว	นพสรณ์ พรทวิวัฒน์	บริษัท เชียงใหม่ไบโอเวกกี จำกัด
36	นางสาว	นวลอนงค์ จิระกาญจนากิจ	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล
37	นางสาว	นันทพร พึ่งสังวร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
38	นางสาว	นิภา ชัยเจริญอุดมรุ่ง	สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี
39	นางสาว	บุญณดา ภมรปฐมกุล	วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
40	นางสาว	บุษยา อภิชัยเสถียรโชติ	มหาวิทยาลัยศิลปากร
41	นางสาว	ปภัส พระคุณไชย	ร้านคลีนจิ้งปิ่นโตจำ
42	นางสาว	ปัทมา ตรีมงคล	มทร.สุวรรณภูมิ
43	นาย	พงศกร กันหอม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
44	นาง	พนิดา เรืองเดช	
45	นาง	พรงาม เดชเกรียงไกรกุล	ภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
46	นางสาว	พัชรียา พรหมศิลป์	ศูนย์วิจัยธาลัสซีเมีย สถาบันชีววิทยาศาสตร์ โมเลกุล

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
47	นางสาว	พัชรี สมรักษ์	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
48	นางสาว	เพ็ญนภา ชลปฐมพิกุลเลิศ	ศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมอาหารสุขภาพ วว.
49	นาย	ภราดร งามดี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย ราชภัฏเทพสตรี
50	นาย	ภิรมน ไชแสงทอง	R&D
51	นาย	ภูษิต ยินดี	บ.เกตเวย์ ทู เอไอซี อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด
52	นาง	มัลลิกา ชมนาวัง	คณะเภสัชศาสตร์ ม.มหิดล
53	นาย	รัฐพล ศรีธราดล	สถานวิจัยความเป็นเลิศระบบนำส่งยา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
54	นางสาว	รัตติรส คนการณ	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
55	นาง	รัตนศิริ จิวานนท์	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่ง ประเทศไทย
56	นางสาว	ลักษณา เจริญใจ	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต
57	นางสาว	ลัดดาวัลย์ ชูทอง	วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย มทร.ธัญบุรี
58	นาง	วรรณรัตน์ ผลเพิ่ม	ภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
59	นางสาว	วรวรรณ สอนคม	บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด
60	นางสาว	วราภรณ์ ศรีเดช	วว.

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
61	นาง	วันวิสาข์ ทองคำวิฑูรย์	โครงการจัดตั้งศูนย์เสริมสร้างอุตสาหกรรมชีวภาพจากนวัตกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล
62	นางสาว	วิจิตรา ปล้องบรรจง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
63	นางสาว	วิจิตรา ปุณฺณฤทธิ	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
64	นางสาว	วิจิตา อินทรศรี	กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน
65	นาย	วิทยา สุริยาสถาพร	คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
66	นาง	วิภาวี ทูคำมี	ภาควิชาสรีรวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
67	นางสาว	วิรัชเนีย แก่นแสนดี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
68	นางสาว	วิริยาภรณ์ สุ่มสกุล	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
69	นางสาว	วีณา ศรีสวัสดิ์	Innovation
70	นาย	วีระฉัตร สมพงษ์	คณะแพทยศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
71	นางสาว	ศศิธร รุ่งอรุณเลิศ	มหาวิทยาลัย มหิดล
72	นาย	ศักดิ์วิบูลย์ จันทราษี	
73	นางสาว	ศิริรัตน์ วชิรเลอพันธุ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
74	นาง	ศุภยงค์ วรวุฒิกุณชัย	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
75	นางสาว	ไศภิดา สังข์สุนทร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
76	นาย	สมชาย ศรีวิริยะจันทร์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
77	นาง	สรีตา ปิ่นมณี	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
78	นางสาว	สินี ศิริคุณ	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
79	นางสาว	สุดารินทร์ รอดมณี	สถาบันอาศรมศิลป์
80	นางสาว	สุนทรี เพ็ชรดี	คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
81	นางสาว	สุปรียา หัสเสมอ	สหกรณ์โคนมการเกษตรไชยปราการ
82	นางสาว	สุพัทธ์ร์ โยไรสง	ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (NANOTEC)
83	นางสาว	สุพัตรา ตรีรัตน์ตระกูล	สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล มหาวิทยาลัยมหิดล
84	นางสาว	สุพัตรา ละออรัดนศักดิ์	ฝ่ายพัฒนาคุณภาพการวิจัย
85	นาง	สุแพรวพันธ์ โลหะลักษณะเดช	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
86	นาง	สุภัทรา ลิลิตชาญ	คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
87	นางสาว	สุภาพร ดิพพะมงคล	องค์การเภสัชกรรม
88	นางสาว	สุภาวดี จิตภักดีบดินทร์	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
89	นาง	สุภาวดี พาหิระ	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
90	นาย	สุเมธ คงเกียรติไพบูลย์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
91	นาย	สุรศักดิ์ อิ่มเอี่ยม	กลุ่มงานการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ ทางเลือก โรงพยาบาลพระปกเกล้า
92	นาย	สุรสิทธิ์ วงษ์สังจรรย์	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่ง ประเทศไทย
93	นาง	สุรรัตน์ เขียมตระกูล	คณะอุตสาหกรรมการโรงแรมและการท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
94	นาง	เสาวภาคย์ วชิรวงศ์กวิน	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์
95	นางสาว	หยาดพิรุณ นาชัยสินธุ์	มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
96	นาย	อภิชัย สาวสิทธิ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
97	นาย	อภิชาติ สุขสำราญ	ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
98	นาง	อมรรัตน์ วงษ์กลม	สาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
99	นางสาว	อรอนงค์ มหัทธพงศ์	สถาบันอาหาร องค์การเครือข่ายกระทรวง อุตสาหกรรม
100	นางสาว	อัชฌาพร กว้างสวาสดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล
101	นาง	อัษฎาวรรณ อร่ามรักษ์	คณะวิทยาศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์
102	นางสาว	อาภาพร สุทธิพัฒน์สมบุญ	มหาวิทยาลัยมหิดล

ที่	คำนำ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน
103	นาย	อิทธิพล ศิริเดชากร	สถานวิจัยเครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ
104	นางสาว	อุมารีย์ จันทรัตน์วงศ์	บริษัท บีตัสกรุ๊ป เทรตติ้ง จำกัด
105	นางสาว	อุรุษา แทนขำ	คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล
106	นางสาว	อุษณา พัวเพิ่มพูลศิริ	คณะเภสัชศาสตร์

หมายเหตุ : 1. กรุณายืนยันในการเข้าร่วมอบรม ภายในวันที่ 28 มกราคม 2563 ผ่านทาง training.arda@gmail.com
2. กรณีที่ท่านได้รับคัดเลือกให้เข้าอบรม แต่ไม่สามารถเข้าอบรม ขอให้ท่านส่งผู้แทนเข้าร่วมการฝึกอบรม แต่หากท่าน
ไม่เข้าอบรมด้วยตนเอง/ส่งผู้แทน ตามที่ สวก. กำหนดไว้ สวก. จะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการฝึกอบรมนี้

เงื่อนไขการเข้าร่วมอบรม : ผู้เข้าร่วมอบรมจะต้องรายงานผลการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ จำนวน 2 ครั้ง คือ 6 เดือน และ 12 เดือน
เมื่อสิ้นสุดการอบรม ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่ สวก. ส่งแบบฟอร์มการติดตามให้ทาง E-mail ของทุกท่าน