

กำหนดการ หลักสูตร "นักบริหารจัดการงานวิจัย รุ่นที่ ๔"

- ฝึกอบรม ระหว่างวันที่ ๑๖-๑๘, ๒๓-๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑
ณ ห้องราชดำริ ชั้น ๑๒ โรงแรมอีสติน แกรนด์ สาทร กรุงเทพฯ
- ศึกษาดูงาน (จังหวัดชลบุรีและจังหวัดระยอง) ระหว่างวันที่ ๑๙-๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๑
- ศึกษาดูงานต่างประเทศ (ญี่ปุ่น) ระหว่างวันที่ ๑๓-๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๑ (รวมวันเดินทาง)
- การนำเสนอแผนพัฒนางานวิจัย (สวก.) ในวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๑

วันที่	กิจกรรม/หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
วันจันทร์ที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑		
๐๘:๓๐ น. - ๐๘:๔๕ น.	ลงทะเบียน	
๐๘:๔๕ น. - ๐๙:๐๐ น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัย การเกษตร (องค์การมหาชน)
๐๙:๐๐ น. - ๑๐:๑๕ น.	บรรยายพิเศษ หัวข้อ ทิศทางงานวิจัยภาคการเกษตร ในยุคไทยแลนด์ ๔.๐	นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประธานกรรมการบริหาร สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร
๑๐:๑๕ น. - ๑๐:๓๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๐:๓๐ น. - ๑๒:๐๐ น.	กิจกรรมละลายพฤติกรรมและปรับทัศนคติ	นายอุดม วงศ์หอม วิทยากรอิสระ บริษัท โสม แอท แอคทีวิตี จำกัด
๑๒:๐๐ น. - ๑๓:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๐๐ น. - ๑๔:๓๐ น.	บรรยาย หัวข้อ เปิดโลกทัศน์การคิดแบบ ๓๖๐ องศาในยุคดิจิทัล	ศ.กิตติคุณ นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการ กระทรวงศึกษาธิการ ด้านการวิจัย
๑๔:๓๐ น. - ๑๔:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๔:๔๕ น. - ๑๖:๓๐ น.	บรรยาย หัวข้อ การพัฒนาทักษะความคิดสู่ความสำเร็จ	รศ.ดร.วราภรณ์ สามโกเศศ อธิการบดีกิตติคุณ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต
๑๖:๓๐ น. - ๑๘:๐๐ น.	บรรยาย หัวข้อ จิตวิทยาสำหรับนักบริหารงานวิจัย	ผศ.ดร.ทศพร ประเสริฐสุข ผู้อำนวยการ สถาบันการบริหารและจิตวิทยา
วันอังคารที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑		
๐๘:๐๐ น. - ๐๘:๓๐ น.	ลงทะเบียน	
๐๘:๓๐ น. - ๑๐:๓๐ น.	บรรยาย หัวข้อ จุดประกายความคิดพิชิตนวัตกรรม	ผศ.ดร.บัณฑิต อินดวงศ์ ผู้จัดการศูนย์วิจัยอุตสาหกรรมเกษตรฯ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร
๑๐:๓๐ น. - ๑๐:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๐:๔๕ น. - ๑๒:๐๐ น.	บรรยายและฝึกปฏิบัติ หัวข้อ จุดประกายความคิดพิชิตนวัตกรรม (ต่อ)	ผศ.ดร.บัณฑิต อินดวงศ์ ผู้อำนวยการศูนย์กลางนวัตกรรมอาหาร แห่งมหาวิทยาลัยศิลปากร
๑๒:๐๐ น. - ๑๓:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๐๐ น. - ๑๔:๓๐ น.	บรรยายและฝึกปฏิบัติ หัวข้อ วิธีการเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง	ดร.วิไลพร เจตนจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักงานเทคโนโลยี บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
๑๔:๓๐ น. - ๑๔:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๔:๔๕ น. - ๑๗:๐๐ น.	บรรยายและฝึกปฏิบัติ หัวข้อ วิธีการเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง (ต่อ)	ดร.วิไลพร เจตนจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักงานเทคโนโลยี บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
๑๗:๐๐ น. - ๑๘:๐๐ น.	ชี้แจงกรอบการจัดทำแผนพัฒนางานวิจัยและกิจกรรมผู้เข้าอบรมใน การจัดแผนพัฒนางานวิจัย	ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

วันที่	กิจกรรม/หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
วันพุธที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๑		
๐๘:๐๐ น. - ๐๘:๓๐ น.	ลงทะเบียน	
๐๙:๐๐ น. - ๑๐:๓๐ น.	บรรยาย หัวข้อ เทคนิคการบริหารงานวิจัยและการนำผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	ศ.ดร.มิ่งสรรพ์ ขาวสอาด ประธานมูลนิธิสถาบันศึกษานโยบายสาธารณะ
๑๐:๓๐ น. - ๑๐:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๐:๔๕ น. - ๑๒:๐๐ น.	บรรยาย หัวข้อ เทคนิคการบริหารงานวิจัยและการนำผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ (ต่อ)	ศ.ดร.มิ่งสรรพ์ ขาวสอาด ประธานมูลนิธิสถาบันศึกษานโยบายสาธารณะ
๑๒:๐๐ น. - ๑๓:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๐๐ น. - ๑๔:๔๕ น.	บรรยาย หัวข้อ การจัดการเทคโนโลยีโดยใช้เครือข่าย	ผศ.ดร.ัญญาภาพ อานันท์นะ ผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๑๔:๔๕ น. - ๑๕:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๕:๐๐ น. - ๑๖:๐๐ น.	การอภิปรายและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ หัวข้อ การจัดการเครือข่ายเพื่อบริหารงานวิจัย (ต่อ)	ผศ.ดร.ัญญาภาพ อานันท์นะ ผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๑๖:๐๐ น. - ๑๘:๐๐ น.	ให้คำแนะนำการจัดทำแผนพัฒนางานวิจัย ในกิจกรรมของผู้เข้าอบรม	ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
วันพฤหัสบดีที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๑ (ศึกษาดูงานในประเทศ)		
๐๖:๐๐ น. - ๐๙:๔๕ น.	ออกเดินทางจาก สวก. ไป จังหวัดชลบุรี	
๐๙:๔๕ น. - ๑๑:๔๕ น.	ศึกษาดูงาน สถาบันวิทยสิริเมธี (VISTEC) จังหวัดระยอง	
๑๑:๔๕ น. - ๑๒:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๐๐ น. - ๑๖:๓๐ น.	ศึกษาดูงาน บริษัท อีสเทิร์น ปาล์มออยล์ จำกัด จังหวัดชลบุรี	
๑๖:๓๐ น. - ๑๗:๓๐ น.	เดินทางจาก บริษัท อีสเทิร์น ปาล์มออยล์ จำกัด ถึงที่พัก Classic Kameo Hotel	
๑๗:๓๐ น. - ๑๘:๐๐ น.	Check - In ที่พัก Classic Kameo Hotel	
๑๘:๐๐ น. - ๑๘:๑๕ น.	เดินทางจาก ที่พัก Classic Kameo Hotel ไปร้านอาหารร้านแหลมเจริญ ซีฟู้ด	
๑๘:๑๕ น. - ๑๙:๓๐ น.	รับประทานอาหารเย็นร้านแหลมเจริญ ซีฟู้ด	
วันศุกร์ที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๑ (ศึกษาดูงานในประเทศ)		
๑๗:๐๐ น. - ๑๘:๓๐ น.	Check - Out ที่พัก Classic Kameo Hotel	
๑๘:๓๐ น. - ๑๙:๐๐ น.	เดินทางจากที่พัก Classic Kameo Hotel ถึง PTT Global Chemical	
๑๙:๐๐ น. - ๑๑:๓๐ น.	ศึกษาดูงาน บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (PTT Global Chemical) จังหวัดระยอง	
๑๑:๓๐ น. - ๑๓:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๐๐ น. - ๑๖:๐๐ น.	เดินทางกลับกรุงเทพฯ	

วันที่	กิจกรรม/หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
วันจันทร์ที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑		
๐๘:๓๐ น. - ๐๙:๐๐ น.	ลงทะเบียน	
๐๙:๐๐ น. - ๑๐:๐๐ น.	บรรยาย หัวข้อ การติดตามและประเมินผลกระทบจากงานวิจัย	ผศ.ดร.กัมปนาท วิจิตรศรีกมล อาจารย์ประจำภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๑๐:๐๐ น. - ๑๐:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๐:๔๕ น. - ๑๒:๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติ หัวข้อ การติดตามและประเมินผลกระทบจากงานวิจัย (ต่อ)	ผศ.ดร.กัมปนาท วิจิตรศรีกมล อาจารย์ประจำภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๑๓:๐๐ น. - ๑๔:๓๐ น.	บรรยาย หัวข้อ เทคนิคการเจรจาและการนำเสนอสำหรับผู้บริหาร	นายจุลชัย จุลเจือ ที่ปรึกษา สถาบันจัดฝึกอบรม สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ ฯลฯ
๑๔:๓๐ น. - ๑๔:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๔:๔๕ น. - ๑๗:๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติ หัวข้อ เทคนิคการเจรจาและการนำเสนอสำหรับผู้บริหาร (ต่อ)	นายจุลชัย จุลเจือ ที่ปรึกษา สถาบันจัดฝึกอบรม สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ ฯลฯ
๑๗:๐๐ น. - ๑๘:๐๐ น.	ให้คำแนะนำการจัดทำแผนพัฒนางานวิจัยในกิจกรรมของผู้เข้าอบรม	ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
วันอังคารที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๑		
๐๘:๓๐ น. - ๐๙:๐๐ น.	ลงทะเบียน	
๐๙:๐๐ น. - ๑๐:๓๐ น.	บรรยาย หัวข้อ ทิศทางการเปลี่ยนแปลงของโลกและเทคนิคการจัดทำยุทธศาสตร์วิจัยและตัวชี้วัด	ดร.กิติพงษ์ พรหมวงศ์ เลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)
๑๐:๓๐ น. - ๑๐:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๐:๔๕ น. - ๑๒:๐๐ น.	บรรยาย หัวข้อ ทิศทางการเปลี่ยนแปลงของโลกและเทคนิคการจัดทำยุทธศาสตร์วิจัยและตัวชี้วัด (ต่อ)	ดร.สุรชัย สถิตคุณารัตน์ ผู้ช่วยเลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)
๑๒:๐๐ น. - ๑๓:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๐๐ น. - ๑๔:๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติ หัวข้อ ทิศทางการเปลี่ยนแปลงของโลกและเทคนิคการจัดทำยุทธศาสตร์วิจัยและตัวชี้วัด (ต่อ)	ดร.สุรชัย สถิตคุณารัตน์ ผู้ช่วยเลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)
๑๔:๓๐ น. - ๑๔:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๔:๔๕ น. - ๑๖:๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติ หัวข้อ ทิศทางการเปลี่ยนแปลงของโลกและเทคนิคการจัดทำยุทธศาสตร์วิจัยและตัวชี้วัด (ต่อ)	ดร.สุรชัย สถิตคุณารัตน์ ผู้ช่วยเลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)
๑๖:๐๐ น. - ๑๘:๐๐ น.	บรรยาย หัวข้อ หลักการประเมินคุณค่าและโอกาสนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์	ดร.เกษมสันต์ จินณวาโส หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่	กิจกรรม/หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
วันพุธที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑		
๐๘:๓๐ น. - ๐๙:๐๐ น.	ลงทะเบียน	
๐๙:๐๐ น. - ๑๐:๓๐ น.	บรรยายและกรณีศึกษา หัวข้อ การใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาในงานวิจัย	ดร.ธนิต ชั่งถาวร รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจ จากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
๑๐:๓๐ น. - ๑๐:๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๐:๔๕ น. - ๑๒:๐๐ น.	บรรยายและกรณีศึกษา หัวข้อ การใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาในงานวิจัย	ดร.ธนิต ชั่งถาวร รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจ จากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
๑๒:๐๐ น. - ๑๓:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๐๐ น. - ๑๔:๐๐ น.	กิจกรรมผู้เข้าอบรมในการจัดแผนพัฒนางานวิจัย	
๑๔:๐๐ น. - ๑๔:๑๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๔:๑๕ น. - ๑๗:๐๐ น.	กิจกรรมผู้เข้าอบรมในการจัดแผนพัฒนางานวิจัย	
๑๖:๓๐ น. - ๑๘:๐๐ น.	กิจกรรมผู้เข้าอบรม	

หลักสูตร “นักบริหารงานวิจัย รุ่นที่ ๔”
ศึกษาดูงานด้านนวัตกรรมและความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี
Kansai Innovation Solutions for Better Future
ณ OSAKA ประเทศญี่ปุ่น
ระหว่างวันที่ ๑๓-๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๑

วันที่	กิจกรรม/หัวข้อบรรยาย	หมายเหตุ
วันจันทร์ที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๑ ศึกษาดูงาน ณ ประเทศญี่ปุ่น		
๒๓:๕๐ น. - ๐๘:๑๐ น.	ออกเดินทางจากกรุงเทพฯ สนามบินนานาชาติสุวรรณภูมิ (BKK) ไป สนามบินนานาชาติคันไซ (KIX) โอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น	
วันอังคารที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๑		
	ศึกษาดูงาน NEC Innovation World, Kansai Showroom (ศูนย์พัฒนาและจัดแสดงนวัตกรรม)	<p>โลกแห่งนวัตกรรมของ NEC เป็นโชว์รูมที่แสดงวิสัยทัศน์ของ NEC ที่มุ่งมั่นเพื่ออนาคตที่ดีขึ้นและตอบสนองความคาดหวังของมนุษย์และสังคมมากขึ้น ชมส่วนจัดแสดงวิวัฒนาการของ NEC ที่มีมากกว่า ๑๐๐ ปี และพื้นที่จัดแสดงเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่ออนาคตของ NEC ซึ่งแบ่งเป็นโซนจัดแสดงต่างๆ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solutions for Society ชมการสาธิตและกรณีศึกษาตามแนวคิดสร้างสรรค์นวัตกรรมสู่สังคมของ NEC - Advanced Technologies ผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยีที่ทันสมัยของ NEC - Smart Cities ระบบการจัดการและแก้ไขปัญหาของ NEC ในด้านการจัดการพลังงาน ระบบจัดเก็บข้อมูล การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น และรูปแบบการประหยัดพลังงานแสงแห่งอนาคต เพื่อความเป็นอยู่และระบบนิเวศที่ดีขึ้น - Safety & Security เทคโนโลยีรักษาความปลอดภัยที่มีความแม่นยำเที่ยงตรงระดับโลก เช่น การตรวจสอบชีวภาพ และเทคโนโลยีการวิเคราะห์ภาพ - Innovative Infrastructures เทคโนโลยีขั้นนำที่ช่วยแก้ไขปัญหาเรื่องความซับซ้อนของข้อมูล จำนวนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) และการจัดเก็บข้อมูลบน Cloud - การจัดแสดงอื่นๆ เช่น Smart Communications, Smart Shopping, Value Chain Innovation

วันที่	กิจกรรม/หัวข้อบรรยาย	หมายเหตุ
วันพุธที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๑		
	ศึกษาดูงาน R&D Center for the Plant Factory นวัตกรรมเกษตรและการคัดเลือกต้นกล้า	ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีการเพาะปลูกพืช ก่อตั้งในปี ๒๕๕๖ โดยมหาวิทยาลัยโอซาก้า เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะปลูกพืชที่ทันสมัย ทำโครงการสาธิต จัดนิทรรศการ และฝึกอบรมบุคลากรสำหรับการเพาะปลูกแบบเรือนกระจก เพื่อลดต้นทุนการผลิตและลดการใช้แรงงานคน โดยมุ่งเน้นในการช่วยแก้ไขปัญหาด้านแหล่งอาหารสิ่งแวดล้อม และพลังงาน พัฒนาระบบนิเวศน์แบบไฮบริด ลดมลภาวะสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งพัฒนาระบบหุ่นยนต์เข้ามาช่วยอำนวยความสะดวกในโรงงาน โรงเพาะปลูกผักแบบใหม่ที่ใหญ่ที่สุดในญี่ปุ่น โดยใช้เทคโนโลยีหุ่นยนต์และใช้แสงเทียม LED เป็นแหล่งกำเนิดแสงหลัก สามารถผลิตผักกาดหอมได้ประมาณ ๕,๐๐๐ ต้น/วัน และเป็นโรงงานแห่งแรกในโลกที่มีการใช้ระบบการคัดเลือกต้นกล้าที่คุณภาพดีที่สุด โดยระบบเลือกจากยีนที่ควบคุมนาฬิกาชีวภาพของพืชและมีระบบขนส่งและการลำเลียงอัตโนมัติ
วันพฤหัสบดีที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๑		
	ศึกษาดูงาน Asahi Beer Suita Factory	นวัตกรรมอุตสาหกรรมเครื่องดื่ม โรงเบียร์ “อาซาฮี” สาขาซุอิตะ ก่อตั้งมานานกว่า ๑๒๙ ปี เมื่อปี พ.ศ. ๒๔๓๒ และเป็นโรงเบียร์อาซาฮีแห่งแรก ปัจจุบันมีทั้งหมด ๘ สาขา ซึ่งแบ่งเป็นโซนจัดแสดงต่างๆ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - จุดชมวิดิทัศน์กระบวนการผลิตเบียร์ - เข้าชมวิดิอุบและกระบวนการผลิตเบียร์ - สัมผัสและชิมวิดิอุบในการทำเบียร์ - ชมโรงงาน กระบวนการผลิตตั้งแต่การเตรียมไปจนถึงการบรรจุใส่ขวด - ศึกษาดูงานด้านการบริหารจัดการงานวิจัยจากวัสดุเหลือใช้สู่นวัตกรรมและการใช้ประโยชน์ได้จริง - แนวคิดและนวัตกรรมใหม่สำหรับการบรรจุเบียร์ (จากขวดมินิ steiny ที่จะดึงแท็บกระป๋องและกระป๋องออลูมิเนียม)
วันศุกร์ที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๑		
๐๙:๐๐ น. - ๑๒:๐๐ น.	สรุปการศึกษาดูงานในต่างประเทศเพื่อเตรียมการนำเสนอแผนพัฒนางานวิจัยของแต่ละกลุ่ม	
๑๒:๐๐ น. - ๑๓:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๗:๓๕ น. - ๒๑:๒๕ น.	สนามบินนานาชาติคันไซ (KIX) โอซาก้า ถึง สนามบินนานาชาติสุวรรณภูมิ (BKK)	

วันที่	กิจกรรม/หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
วันจันทร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๑ (การนำเสนอแผนพัฒนางานวิจัย) ณ สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)		
๐๘:๐๐ น. - ๐๘:๓๐ น.	ลงทะเบียน	
๐๘:๓๐ น. - ๐๙:๓๐ น.	ผู้เข้าอบรมเตรียมนำเสนอแผนพัฒนางานวิจัย	
๐๙:๓๐ น. - ๑๐:๔๕ น.	การนำเสนอแผนพัฒนางานวิจัยของผู้เข้าอบรมในแต่ละกลุ่ม	นางสุนันทา สมพงษ์ คณะอนุกรรมการพิจารณาโครงการวิจัย และพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยการเกษตร สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ผศ.ดร.กัมปนาท วิจิตรศรีกมล อาจารย์ประจำภาควิชาเศรษฐศาสตร์ เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๑๐:๔๕ น. - ๑๑:๐๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
๑๑:๐๐ น. - ๑๒:๑๕ น.	การนำเสนอแผนพัฒนางานวิจัยของผู้เข้าอบรมในแต่ละกลุ่ม	นางสุนันทา สมพงษ์ คณะอนุกรรมการพิจารณาโครงการวิจัย และพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยการเกษตร สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ผศ.ดร.กัมปนาท วิจิตรศรีกมล อาจารย์ประจำภาควิชาเศรษฐศาสตร์ เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๑๒:๑๕ น. - ๑๓:๓๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓:๓๐ น. - ๑๔:๓๐ น.	พิธีมอบวุฒิบัตร	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัย การเกษตร (องค์การมหาชน)

หมายเหตุ: รายละเอียดกำหนดการฝึกอบรมอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม