

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “การคิดเชิงระบบ (Systems Thinking) เพื่อการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัย รุ่นที่ 6”

1. หลักการและเหตุผล

การคิดเชิงระบบ ในการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัย มีความสำคัญต่อการพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถในการวิเคราะห์ ประเด็นปัญหาต่าง ๆ อย่างมีเหตุมีผล ซึ่งเป็นสิ่งที่ยากสำหรับนักวิจัย เนื่องจากการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยจะต้องสามารถมองปัญหาที่เกิดขึ้นได้อย่างเป็นวัฏจักร และนำงานวิจัยมาบูรณาการให้เกิดโจทย์วิจัยที่มีประสิทธิภาพ ซึ่งจำเป็นต้องอาศัยหลักการคิดอย่างเป็นระบบตั้งแต่เริ่มกระบวนการคิด การเขียนแผนผังเชิงระบบ ตลอดจนการพัฒนาโจทย์วิจัย ที่จะนำไปสู่โครงการวิจัยที่มีคุณภาพ

สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ได้เห็นความสำคัญในการพัฒนาศักยภาพและขีดความสามารถให้แก่ักวิจัยในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนักวิจัยจากสถาบันการศึกษา ในการคิดวิเคราะห์ ประเด็นปัญหาต่าง ๆ ที่นำไปสู่การคิดโจทย์วิจัยที่มีประสิทธิภาพ จึงเห็นควรให้ดำเนินการจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การคิดเชิงระบบ (Systems Thinking) เพื่อการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัย รุ่นที่ 6” เพื่อให้ักวิจัยในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนักวิจัยจากสถาบันการศึกษาเข้าใจหลักการคิดเชิงระบบ และฝึกปฏิบัติกระบวนการในการคิดเชิงระบบ รวมทั้งประมวลผลข้อมูลรอบด้าน สร้างความคิดใหม่ เพื่อนำไปสู่การคิดโจทย์วิจัยที่มีประสิทธิภาพ และสามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง

2. วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจในหลักการคิดเชิงระบบ และฝึกปฏิบัติกระบวนการในการคิดเชิงระบบ ซึ่งจะนำไปสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกัน
- 2) เพื่อพัฒนาทักษะของผู้เข้ารับการฝึกอบรมในกระบวนการคิดที่สามารถเชื่อมโยงในเชิงระบบของข้อมูลแนวคิด และเหตุผล ซึ่งทำให้มองเห็นกลไกการขับเคลื่อนของปัจจัยต่างๆ ได้อย่างครอบคลุมรอบด้าน และสามารถนำไปสู่การพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง

3. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจในหลักการคิดเชิงระบบ และฝึกปฏิบัติกระบวนการคิดเชิงระบบ
- 2) ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำการคิดเชิงระบบไปปรับใช้ในการพัฒนาโจทย์วิจัยที่จะนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง และสามารถใช้ในชีวิตประจำวันได้

4. กลุ่มเป้าหมาย จำนวน 30 คน

นักวิจัยจากหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และสถาบันการศึกษา

5. ระยะเวลา

จำนวน 2 วัน ในวันที่ 22-23 มีนาคม 2560

6. สถานที่อบรม

โรงแรมทีเค พาเลซ ถนนแจ้งวัฒนะ

7. เนื้อหาของหลักสูตร

- 1) หลักการของการคิดเชิงระบบ/ความคิดสร้างสรรค์ (1.5 ชม.)
- 2) การกำหนดรูปแบบการเขียน (1.5 ชม.)
- 3) การพัฒนาแบบจำลองการคิดเชิงระบบ (1.5 ชม.)
- 4) การ Dialogue เพื่อสร้างกระบวนการคิดเชิงระบบร่วมกัน (1.5 ชม.)
- 5) ประเด็นปัญหาที่นำไปสู่การคิดเชิงระบบร่วมกัน (3 ชม.)
- 6) ตัวอย่างผลงานวิจัยที่ผ่านกระบวนการคิดเชิงระบบ (3 ชม.)

8. รูปแบบการฝึกอบรม

- 1) บรรยาย และตอบข้อซักถามเพื่อสร้างความเข้าใจ
- 2) ฝึกปฏิบัติกระบวนการคิดเชิงระบบ และกระบวนการ Dialogue

9. ค่าธรรมเนียมในการลงทะเบียน

ค่าธรรมเนียมในการลงทะเบียน ท่านละ 5,000 บาท โดยผู้ที่สนใจสามารถเข้าร่วมการฝึกอบรม ได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิเบิกค่าธรรมเนียมในการลงทะเบียนจากต้นสังกัดได้ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค 0409.7/ว.51 ลงวันที่ 18 มีนาคม 2548 เรื่อง การเบิกค่าลงทะเบียน

กำหนดการโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
หลักสูตร “การคิดเชิงระบบ (Systems Thinking) เพื่อการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัย รุ่นที่ 6”
วันที่ 22-23 มีนาคม 2560
ณ โรงแรมทีเค พาเลซ ถนนแจ้งวัฒนะ

วันพุธที่ 22 มีนาคม 2560

- 08.00 – 08.45 น. ลงทะเบียน
- 08.45 – 09.00 น. พิธีเปิดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การคิดเชิงระบบ (Systems Thinking) เพื่อการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัย รุ่นที่ 6”
โดย ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร
- 09.00 – 10.30 น. บรรยาย หัวข้อ “หลักการของการคิดเชิงระบบ และความคิดสร้างสรรค์”
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณ์ ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- 10.30 – 10.45 น. รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- 10.45 – 12.00 น. บรรยาย หัวข้อ การกำหนดรูปแบบการเขียน
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณ์ ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 14.30 น. บรรยาย และปฏิบัติการ หัวข้อ “การพัฒนาแบบจำลองการคิดเชิงระบบ”
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณ์ ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- 14.30 – 14.45 น. รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- 14.45 – 17.00 น. บรรยาย “การ Dialogue เพื่อสร้างกระบวนการคิดเชิงระบบร่วมกัน”
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณ์ ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 23 มีนาคม 2559

- 08.30 – 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 – 10.30 น. ฝึกปฏิบัติการ “ประเด็นปัญหาที่นำไปสู่การคิดเชิงระบบร่วมกัน”
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณี ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- 10.30 – 10.45 น. รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- 10.45 – 12.00 น. ฝึกปฏิบัติการ “ประเด็นปัญหาที่นำไปสู่การคิดเชิงระบบร่วมกัน” (ต่อ)
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณี ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 14.30 น. นำเสนอประเด็นปัญหาที่นำไปสู่การคิดเชิงระบบร่วมกัน
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณี ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- 14.30 – 14.45 น. รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- 14.45 – 17.00 น. นำเสนอตัวอย่างผลงานวิจัยที่ผ่านกระบวนการคิดเชิงระบบ
โดย รศ.ดร.จุฑาพรรณี ผดุงชีวิต และคณะ
คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

ใบสมัคร

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “การคิดเชิงระบบ (Systems Thinking) เพื่อการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัย รุ่นที่ 6”

วันที่ 22-23 มีนาคม 2560

ณ โรงแรมทีเค พาเลส ถนนแจ้งวัฒนะ

โปรดกรอกข้อมูลด้วยตัวบรรจงหรือพิมพ์

- ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....
สถานที่ทำงานปัจจุบัน.....ตำแหน่ง.....
ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน..... ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์..... โทรสาร..... โทรศัพท์มือถือ.....
E-mail address:.....

สามารถเข้าร่วมโครงการฝึกอบรม

ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมได้

- ผู้เข้าร่วมโครงการฝึกอบรมชำระค่าธรรมเนียมในการลงทะเบียนโดย โอนเงินเข้าธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขาพลโยธิน 39 ประเภทออมทรัพย์ ชื่อบัญชี “สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)” เลขที่บัญชี 039-0-04909-3 วันที่.....จำนวนเงิน.....บาท

****ผู้สนใจเข้าร่วมอบรมสามารถส่งใบสมัครมาก่อนได้ แล้วค่อยโอนเงิน ภายในวันที่ 15 มีนาคม 2560****

- ที่อยู่สำหรับออกใบเสร็จ.....

- อาหารที่ต้องการ ปกติ อิสลาม มังสวิรัติ

สมัครหรือสำรองที่นั่งได้ที่ นางสาวอนงค์ จันดำ

โทรศัพท์ 0-2579-7435 ต่อ 3614 โทรสาร 0-2579-7435 ต่อ 3610

และ E-mail : training.arda@gmail.com

“รับจำนวนจำกัด 30 คน เท่านั้น”

**** สำนักงานขอสงวนสิทธิ์การคืนเงินค่าธรรมเนียมในการลงทะเบียนไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น ****