



บันทึกข้อความ

คณะกรรมการมหาชน  
 สารบรรณ  
 รับที่ 001378  
 วันที่ - 9 เม.ย. 2558  
 (5-10)  
 จกค6  
 งานบริหารทั่วไป  
 วันที่ 09 เม.ย. 2558  
 เวลา 19.45

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย ศูนย์บริหารงานวิจัย โทร. 3614 โทรสาร 3600  
 ที่ ศธ 6392 (11).1/ว.106 วันที่ 8 เมษายน 2558

เรื่อง เรียนเชิญเข้าร่วมเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ “การเตรียมร่างบทความวิชาการรับใช้สังคม”

เรียน คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร

สืบเนื่องจาก ก.พ.อ. ได้มีประกาศ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ ๙) พ.ศ. ๒๕๕๖ ซึ่งครอบคลุมถึง “ผลงานวิชาการรับใช้สังคม ซึ่งมีคุณภาพดี” กล่าวคือ ผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมหรือท้องถิ่น ที่เกิดขึ้นโดยใช้ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาอย่างน้อยหนึ่งสาขาวิชา และปรากฏผลที่สามารถประเมินได้เป็นรูปธรรมโดยประจักษ์ต่อสาธารณะ ผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมนี้ต้องเป็นผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดีขึ้นทางด้านใดด้านหนึ่ง หรือหลายด้านเกี่ยวกับ ชุมชน วิถีชีวิต ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม อาชีพเศรษฐกิจ การเมืองการปกครอง คุณภาพชีวิต หรือสุขภาพ หรือเป็นผลงานที่นำไปสู่การจดทะเบียนสิทธิบัตรหรือทรัพย์สินทางปัญญาในรูปแบบอื่น ที่สามารถแสดงได้เป็นที่ประจักษ์ว่าสามารถใช้แก้ปัญหาหรือพัฒนาสังคมและก่อให้เกิดประโยชน์อย่างชัดเจน หรือเป็นการเปลี่ยนแปลงในความคิดตระหนักและการรับรู้ในปัญหาและแนวทางแก้ไขของชุมชน (ทั้งนี้ ไม่นับรวมงานที่แสวงหากำไรและได้รับผลตอบแทนส่วนบุคคลในเชิงธุรกิจ)

ทั้งนี้ รูปแบบของเอกสารจะต้องจัดทำเป็นเอกสาร ความยาวไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ คำ โดยมีคำอธิบาย/ชี้แจงโดยชัดเจนประกอบผลงานนั้น ในประเด็นต่อไปนี้

- ๑) สภาพการณ์ก่อนการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น
- ๒) การมีส่วนร่วมและการยอมรับของสังคมเป้าหมาย
- ๓) กระบวนการที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้น
- ๔) ความรู้หรือความเชี่ยวชาญที่ใช้ในการทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงนั้น
- ๕) การคาดการณ์สิ่งที่จะตามมาหลังจากการเปลี่ยนแปลงได้เกิดขึ้นแล้ว
- ๖) การประเมินผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น
- ๗) แนวทางการติดตามและธำรงรักษาพัฒนาการที่เกิดขึ้นให้คงอยู่ต่อไป

โครงการจัดตั้งหน่วยสนับสนุนวิชาการรับใช้สังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงได้เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง “การเตรียมร่างบทความวิชาการรับใช้สังคม” ขึ้น ในวันที่ 20 เมษายน 2558 เวลา 08.30 – 16.30 น. ณ ห้องประชุมพระยาศรีวิศาลวาทา สำนักงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อนำเสนอตัวอย่าง “บทความวิชาการรับใช้สังคม” รวมทั้งเอกสารของกรณีศึกษาที่อยู่ในระหว่างเตรียมการ และขอรับฟังข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ

คณะทำงานฯ เห็นว่า เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ดังกล่าว จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อผู้บริหารที่รับผิดชอบ คณาจารย์และนักวิจัยที่สนใจ จึงขอเรียนเชิญเข้าร่วมกิจกรรมในวัน เวลาและสถานที่ดังกล่าว ทั้งนี้ ขอความกรุณาส่งแบบตอบรับ ได้ที่ คุณดวงทิพย์ มงคลดี โทรศัพท์ 053-943614 / 087-5442537 Email:luknam.tuangtip@gmail.com ภายในวันที่ 19 เมษายน 2558 นี้



(รองศาสตราจารย์ ดร. อารวรรณ์ โอภาสพัฒนกิจ)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

โครงการจัดตั้งหน่วยสนับสนุนวิชาการรับใช้สังคม  
ศูนย์บริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย  
โทร. 0 5394 3614 โทรสาร 0 53 94 3600  
E-mail:luknam.tuangtip@gmail.com

แบบตอบรับการเข้าร่วม

เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ “การเตรียมร่างบทความวิชาการรับใช้สังคม”

วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๕๘ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมพระยาศรีวิสาร วาจา สำนักงานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ชื่อ – นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์/โทรสาร.....

Email .....

ชื่อ – นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์/โทรสาร.....

Email .....

ชื่อ – นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์/โทรสาร.....

Email .....

ชื่อ – นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์/โทรสาร.....

Email .....

โปรดส่งใบตอบรับ ภายในวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๖.๓๐ น.

ได้ที่ นางสาวดวงทิพย์ มงคลดี

โทรศัพท์ ๐ ๕๓๙๔ ๓๖๑๔ หรือ ๐๘ ๓/๕๔๔ ๒๕๓๓

Email: luknam.tuangtip@gmail.com

กำหนดการ

เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ “การเตรียมร่างบทความวิชาการรับใช้สังคม”

วันที่ 20 เมษายน 2558 เวลา 8.30 – 16.30 น.

ณ ห้องประชุมพระยาศรีวิสารวาจา สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เวลา	กิจกรรม
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 09.10 น.	ชี้แจงวัตถุประสงค์ โดย รศ. ดร. อวรณ์ โอภาสพัฒนกิจ
09.10 – 09.30 น.	หลักเกณฑ์วิชาการรับใช้สังคม ตามประกาศ ก.พ.อ. ฉบับที่ 9 โดย รศ. ดร. อวรณ์ โอภาสพัฒนกิจ เลขานุการคณะกรรมการพัฒนารูปแบบและมาตรฐานเอกสารวิชาการรับใช้สังคมเพื่อใช้ประกอบการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ
09.30 – 10.00 น.	ประสบการณ์ และเบื้องหลัง การเขียนบทความวิชาการรับใช้สังคม: ชุดกำจัดก๊าซไฮโดรเจนซัลไฟด์ในก๊าซชีวภาพ: กิจกรรมเพื่อสังคมสำหรับเกษตรกรรายย่อย ” โดย ผศ. ดร. เจษฎา มิ่งฉาย สาขาเกษตรศาสตร์และพัฒนากาเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
10.00 – 10.30 น.	นำเสนอ ร่าง บทความวิชาการรับใช้สังคม: โดย อ. ดร. กรรณิกา เทียรพนนิธิกุล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
10.30 – 12.00 น.	แลกเปลี่ยนเรียนรู้และเติมเต็ม: ความคิดเห็น ต่อ (ร่าง) บทความวิชาการรับใช้สังคม นำโดย ผศ. ดร. เจษฎา มิ่งฉาย และผู้มีประสบการณ์ทุกท่าน
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 15.00 น.	ประชุมกลุ่มย่อย “เรียนรู้จาก (ร่าง) บทความวิชาการรับใช้สังคม” จากกรณีตัวอย่างของผู้เข้าร่วมประชุม 1. ผศ.อนุชาล เพิ่มสุวรรณ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ 2. ผศ.ดร.รัตนาภรณ์ อารีพันธ์ คณะเภสัชศาสตร์ 3. อ.อลิษา ตริโรจนานนท์ คณะการสื่อสารมวลชน
15.00 – 16.30 น.	แลกเปลี่ยนเรียนรู้ จากประสบการณ์ของแต่ละกลุ่ม



เกณฑ์พิจารณาบทความวิชาการรับใช้สังคม

เกณฑ์พิจารณาคุณภาพงานเขียนทางวิชาการ

- 1) Originality ไม่จำเป็นต้องมีองค์ความรู้ใหม่ อาจมี โจทย์ใหม่ วิธีการใหม่ สาขาวิชาการใหม่หรือผสมศาสตร์ ทดสอบความรู้ที่ใช้แก้ปัญหา กลุ่มตัวอย่างใหม่ มีการสร้างความรู้ร่วมกัน และอื่นๆ
- 2) Consistency term ที่ใช้ ความหมาย จุดยืนทางทฤษฎี
- 3) คุณภาพการเขียน เช่นประโยคไม่ซับซ้อน มีความชัดเจน ไม่คลุมเครือ ไม่ใช่เขียนแบบทั่วไป ต้องเขียนอย่างเจาะจง มีลำดับขั้นตอน แต่ละย่อหน้ามี 1 concept
- 4) คุณภาพของการอภิปราย การใช้ logic (การเกาให้ถูกที่คัน) ความน่าเชื่อถือ การใช้แนวคิดทฤษฎี มาสนับสนุน หรือโต้แย้ง
- 5) Contribution ผลต่อวิชาการ นโยบาย ชุมชน sectors ต่างๆ
- 6) Implication นำไปปฏิบัติ ใช้ประโยชน์ได้จริง มีความคุ้มค่า อย่างไร

ปัญหาการเขียนบทความที่ผ่านมา อ.กาญจนา พบว่า

- เขียนไม่กระชับ เช่น ทิมวิจัย ต้องระบุว่า มีทั้งนักวิชาการ และชาวบ้าน
- การให้ความรู้ ต้องบอกว่ามีอะไร
- ความแม่นยำ มีตัวเลข งานวิจัยทำในปีไหน จำนวนคนเท่าไร

ข้อเสนอแนะ

- แต่ละย่อหน้า 1 แนวคิด
- แต่ละย่อหน้ามีความเชื่อมโยง
- การจัดหมวดหมู่ด้วยการใช้ตัวเลข 1 1.1 1.1.1
- ตัวงานวิจัย ต้องแสดงโจทย์ วัตถุประสงค์
- มีการทบทวนวรรณกรรม และความรู้ที่มีอยู่ในชุมชนด้วย
- มี ตัวแปร ปัจจัย คืออะไรบ้าง
- หลักการสุ่มตัวอย่าง
- การอธิบายกระบวนการที่ทำงานร่วมกับชุมชนท้องถิ่นอย่างละเอียด
- การใช้เครื่องมือ ให้เหมาะสม มีประโยชน์
- การรายงานผล ต้องมีหลักฐานน่าเชื่อถือ
- ต้องมีการตีความจากข้อมูลที่ได้รับ สกัดหลักวิชาการออกมา
- การนำเสนอ ควร มี pattern อย่างมีแบบแผน