

สรุปแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการส่งเสริมงานวิจัยและผลงานทางวิชาการ

วันที่ 24 พฤษภาคม 2561 เวลา 14.30 -15.30 น.

ณ ห้องประชุมคณะนิติศาสตร์ อาคารหอประชุมชั้น 1

วิทยากร ได้แก่ รองศาสตราจารย์ลาวัลย์ หอนพรัตน์ อดีตประธานหลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช หัวข้อ “พัฒนาระบบงานอาจารย์ที่เลี้ยงงานวิจัยและสร้างแรงจูงใจแก่นักวิจัย”

สรุปได้ดังนี้

1. การทำวิจัยอาจจะทำร่วมกันได้ ไม่จำเป็นต้องทำเดี่ยว
2. สถาบันควรให้ทุนสนับสนุนในการทำวิจัย
3. สถาบันควรให้ทุนบุคลากรเรียนต่อเพื่อเพิ่มพูนความรู้และนำมาพัฒนาในการทำวิจัย
4. การทำวิจัยของนักกฎหมายควรเป็นวิจัยเชิงคุณภาพมากกว่าเชิงปริมาณ เนื่องจากสามารถค้นคว้า

จากเอกสารเพื่อเป็นข้อมูล หาเหตุผลได้และอ้างอิงได้ ซึ่งเชิงปริมาณจะเก็บข้อมูลจากแบบสอบถามเท่านั้น

5. สถาบันต้องมีแรงจูงใจให้บุคลากรอยากทำวิจัย เช่น การสนับสนุนงบประมาณ จัดอบรมเพิ่มองค์ความรู้โดยเชิญผู้เชี่ยวชาญมาให้ความรู้เกี่ยวกับเรื่องที่จะทำวิจัย ตลอดจนวิธีการเขียนงานวิจัย มีตัวอย่างของงานวิจัยต่าง ๆ มาให้ดู เพื่อให้เกิดแนวคิด แนวปฏิบัติในการทำวิจัยแก่บุคลากร

องค์ความรู้ที่ได้ : ผู้ทำวิจัยควรได้รับการอบรมจากผู้เชี่ยวชาญพร้อมตัวอย่างงานวิจัยในเรื่องที่สนใจ

2) ด้านการวิจัย

วันที่ 23 มิถุนายน 2561 เวลา 15.00 -16.00 น.

ณ ห้องประชุมไร่ผาจันทร์หอม จ.ราชบุรี

จากการที่อาจารย์ของคณะนิติศาสตร์ 3 ท่าน ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิกร สุนทรชัย อาจารย์ธนาชัย สุนทรอนันตชัย และอาจารย์ศิรินทร์พร ธารมณี มีส่วนร่วมในการรับผิดชอบการทำวิจัยที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน โครงการวิจัยนวัตกรรมพัฒนาพื้นที่เพื่อเพิ่มมูลค่าของห่วงโซ่เศรษฐกิจปลาสดบางบ่อตามยุทธศาสตร์ส่งเสริมสินค้าเกษตรปลอดภัยเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จังหวัดสมุทรปราการ โดยแต่ละท่านนำประสบการณ์ที่ได้พบมาแลกเปลี่ยนให้บุคลากรของคณะได้รับทราบ ดังนี้

-อาจารย์ศิริรินทร์พร จากการทำวิจัยที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน เอกลักษณะของพลาสติกในมุมมองของผู้ที่เกี่ยวข้องกับสายโซ่การผลิตของจังหวัดสมุทรปราการ และแนวทางการพัฒนาสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์พลาสติกบางบ่อ เป็นการวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์กับชุมชนและท้องถิ่นได้ ซึ่งการเก็บข้อมูลจะแตกต่างจากวิจัยปกติทั่วไป คือต้องลงพื้นที่เพื่อพบปะกับชาวบ้านในชุมชนหลายครั้งหลายกลุ่ม การอธิบายข้อมูลเกี่ยวกับการสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์พลาสติกบางบ่อ ค่อนข้างยากเนื่องจากชุมชนมีผลประโยชน์ทับซ้อนกัน และกระบวนการผลิตของแต่ละกลุ่มจะเป็นลักษณะเฉพาะซึ่งถือเป็นความลับ และปัจจุบันชุมชนที่เลี้ยงพลาสติกมีน้อยลงต้องเอาพลาสติกจากที่อื่นมาเป็นของบางบ่อ อีกประการคือเกษตรกรลดลงเพราะไปประกอบอาชีพอื่น

- ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิค เกี่ยวกับการพัฒนารูปแบบศูนย์การเรียนรู้ชุมชนการเพาะเลี้ยงพลาสติกในตำบลคลองด่าน จังหวัดสมุทรปราการ แบบมีส่วนร่วม ซึ่งศูนย์นี้มีมานานแล้ว ได้รับงบประมาณจากองค์การบริหารส่วนตำบลคลองด่าน ทำเป็น Learning Center โดยทางศูนย์การเรียนรู้ต้องทำให้ชาวบ้านรู้ว่าศูนย์ทำอะไรเป็นอย่างไร มีอะไรบ้าง ต้องสร้างความเข้าใจโดยการต่อยอดให้ชาวบ้านเข้าใจจึงทำเป็นหลักสูตร 8 หลักสูตร โดยจัดอบรมทำแผนธุรกิจเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ ทำแบรนด์เพื่อแสดงถึงสัญลักษณ์ของพลาสติกบางบ่อ การเข้ากลุ่มออนไลน์เพื่อส่งเสริมการตลาด การแปรรูปพลาสติกแต่เดิมตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพอาหารของหน่วยงานรับรอง ฯลฯ โดยมีบุคลากรสามารถให้ความรู้ได้

-อาจารย์ธนาชัย ปัญหาจากการลงชุมชนคือการประสานงานคนในชุมชนซึ่งไม่ค่อยให้ความร่วมมือด้วยเกรงว่า เราจะไปหาผลประโยชน์จากพวกเขา องค์การบริหารส่วนตำบลจะผลักดันพลาสติกให้เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (จีไอ) แต่มีปัญหา ทางสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) มีทุนสนับสนุนให้ทำวิจัยเชิงท้องถิ่น การพัฒนาระบบผู้สูงอายุเป้าหมายต้องการให้เกิดโมเดลกับผู้สูงอายุและปฏิบัติได้จริง ปัญหาคือไม่มีงบประมาณค่าเดินทางให้แก่ผู้สูงอายุ

ข้อเสนอแนะ การทำวิจัยต่อไป ควรทำเป็นชุดโครงการโดยหาโจทย์ก่อนว่าจะทำวิจัยเกี่ยวกับอะไร ประเด็นอะไร โดยแบ่งเป็นโครงการวิจัยย่อย ๆ ในชุดใหญ่ ซึ่งจะมีความเชื่อมโยงกัน เช่น การเก็บข้อมูลจะสามารถไปเก็บพร้อมกันได้ ถ้าหากทำวิจัยเกี่ยวกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม หรือกฎหมายแรงงาน น่าสนใจและเน้นประเด็นแรงงานต่างด้าว วิเคราะห์กรณีศึกษาต่างด้าวในเขตบางโฉลง เป็นต้น

สรุป องค์ความรู้ที่ได้จากการทำวิจัย ได้แก่ ความร่วมมือของชุมชน ชาวบ้าน งบประมาณในการบริหารจัดการโครงการ
