

KM



Newsletter

22 มิถุนายน 2563

การเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่าง
คณาจารย์คณะสาธารณสุขศาสตร์ ฯ
หัวหน้าทีมงานวิจัยชุมชน และวิทยากร
ผู้มีประสบการณ์ทำวิจัยชุมชนมา
มากกว่า 10 ปี

วิทยากรเวทีเสวนา :

ผศ.จริยวัฒน์ โลหะพูนตระกูล
ดร.เทอดพงศ์ ศรีสุขพันธุ์
อาจารย์ อโนทัย ผลิตนนท์เกียรติ
อาจารย์ ดร.วาสนา ศีลางาม



การนำไปใช้ประโยชน์:

คณะวิชานำเป็นข้อมูลการถอดบทเรียนไปกำหนด
แผนการวิจัยระดับคณะฯ โดยผ่านคณะกรรมการวิจัย
ของคณะ ฯ เพื่อผลักดันให้เกิดการวิจัยในชุมชนมาก
ขึ้นและสำเร็จตามเป้าหมาย



“ถอดบทเรียนการทำวิจัยในชุมชน ”



องค์ความรู้จากการถอดบทเรียน การทำวิจัยในชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ

1. ทีมวิจัยชุมชน

การสร้างทีมวิจัยชุมชนที่มีประสิทธิภาพประกอบ ด้วย
โดยต้องมีหัวหน้าทีมที่ดี มีสมาชิกร่วมทำวิจัยที่มีทัศนคติที่
ตรงกัน และมีความสนใจในการทำวิจัยในชุมชน มี
ความคุ้นเคยกันในการทำงาน มีความสมัครใจ จะสามารถทำ
ให้เกิดการทำวิจัยชุมชนได้อย่างต่อเนื่องและสำเร็จได้ตาม
แผนที่กำหนดเนื่องจากงานวิจัยในชุมชนต้องใช้ระยะเวลา
ในการสร้างความสัมพันธ์กับชุมชนพอสมควรและบางโครง
การวิจัยต้องใช้เวลาในการเก็บข้อมูลนาน

2. ประเด็นปัญหาการวิจัย / หัวข้อเรื่องโครงการวิจัย

การเลือกหัวข้อที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ เพราะจะมี
แหล่งให้ทุนวิจัยตามปัญหาหรือยุทธศาสตร์ของประเทศ
เช่น แหล่งทุนในเวปไซต์ระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัย
และนวัตกรรม แห่งชาติ (NRIS) และหัวข้อวิจัยที่เกิด
ประโยชน์ต่อท้องถิ่นหรือชุมชนซึ่งจำเป็นต้องมีข้อมูล
พื้นฐานในการพิจารณาประเด็นปัญหาของชุมชนอย่าง
เพียงพอ ต้องมีการจัดทำฐานข้อมูลการทำวิจัยในชุมชน
เพื่อต่อยอด หรือใช้ข้อมูลประกอบการทำวิจัยในชุมชน
การสร้างคำถามวิจัยหลายคำถามเพื่อตัดแปลงทำเป็นวิจัย
เรื่องย่อยๆ ต่อไปอีก

3. การสร้างเครือข่ายในชุมชน

การสร้างเครือข่ายชุมชนมีความสำคัญ
มากๆ ต่อการวิจัยชุมชนเพราะนักวิจัย
จะต้องเข้าไปเก็บข้อมูลโดยต้องกำหนด
เป้าหมายร่วมกันระหว่างผู้วิจัยและคนใน
ชุมชน จะทำให้ผู้วิจัยได้รับข้อมูลที่แท้จริง
ตรงประเด็นปัญหา เป็นที่ต้องการของชุมชน

4. การเลือกพื้นที่ศึกษาวิจัย และ รูปแบบ การดำเนินการวิจัย

- เลือกชุมชนที่เข้มแข็ง เพื่อการขอข้อมูล
พื้นฐานต่าง ๆ ของชุมชนในพื้นที่ที่เป็นไปด้วย
ความสะดวก อีกทั้งได้รับความช่วยเหลือใน
การประสานงานแก่ผู้เข้าร่วมวิจัยและการ
เก็บรวบรวมข้อมูล หากเป็นพื้นที่ที่มีอยู่ใน
ฐานข้อมูลที่เคยทำวิจัยหรือเข้าชุมชนแล้วจะ
ง่ายในการประสานงานและเข้าเก็บข้อมูล
- การออกแบบวิธีการวิจัย ควรออกแบบให้
เกิดการดำเนินการวิจัยได้ง่ายและได้
ผลการวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ต่อชุมชนได้
จริง โดยการทำโครงการวิจัยร่วมกับการทำ
โครงการส่งเสริมสุขภาพในชุมชน และต้อง
พิจารณาวิธีการปฏิบัติหรือเก็บข้อมูลที่
สอดคล้องกับกลุ่มเป้าหมาย