

4. ขอบเขตทำวิจัย

การเขียนบรรยายว่าขอบเขตของการศึกษาครั้งนี้ครอบคลุมในเรื่องใดบ้าง ต้องครอบคลุมวัตถุประสงค์ทุกข้อระดับสถานที่ กลุ่มประชากรเป็นใครบ้าง มีจำนวนเท่าใดอยู่ที่ไหน เนื้อหาอะไรบ้าง เก็บในช่วงไหน

5. กรอบแนวคิด

ความตรงประเด็นพิจารณาได้จากเนื้อหาสาระของตัวแปรและระเบียบวิธีที่ใช้ในการศึกษา ต้องครอบคลุมและสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ ความง่ายและไม่สลับซับซ้อน ควรเลือกทฤษฎีที่สามารถอธิบายปรากฏการณ์ที่ต้องการศึกษาได้ จำนวนตัวแปรและรูปแบบของความสัมพันธ์ ระหว่างตัวแปรที่มีอยู่ในทฤษฎีไม่ซับซ้อน ความสอดคล้องกับความสนใจ เนื้อหาสาระเกี่ยวกับตัวแปรหรือความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรสอดคล้อง

กับความสนใจของผู้วิจัย ความมีประโยชน์เชิงนโยบาย คำนึงถึงประโยชน์ทางด้านนโยบายหรือการพัฒนาสังคม การศึกษาผู้วิจัยจึงควรเลือกตัวแปรที่เกี่ยวข้อง

6. ทบทวนวรรณกรรม

เสนอแนวคิดตามทฤษฎี แบ่งเป็นหัวข้อใหญ่และหัวข้อย่อยลงไปให้สอดคล้องและตรงกับเรื่องที่ศึกษา (ไม่ควรนำเรื่องที่ไม่เกี่ยวข้องกับการวิจัยมาเขียนไว้) อธิบายปัญหาหรือสถานการณ์ที่ยังมีข้อสงสัย และความรู้ที่เป็นปัจจุบันในหัวข้อที่วิจัย เขียนสรุปมาย่อๆ ต้องอ้างอิงในเนื้อหาด้วย ไม่ใช่อ้างอิงเฉพาะท้ายเล่ม

7. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

เป็นรูปธรรมที่ชี้วัดได้ไม่เกินพอดี เช่น ประโยชน์ที่จำนวนหน่วยงานนำไปใช้ได้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในระดับใดเรื่องใด ไม่ควรเขียนเป็นผลกระทบที่กว้างจนเกินไป ยิ่งใหญ่เกินไป

8. วิธีดำเนินการวิจัย

การเขียนบรรยายระเบียบวิธีศึกษา ประเภทของการวิจัยใช้ระเบียบวิธีวิจัยแบบใด มีวิธีการรวบรวมข้อมูล อย่างไร วิธีการประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล ระยะเวลาศึกษา และแผนการดำเนินงานตลอดโครงการเป็นอย่างไร

9. งบประมาณวิจัย

กำหนดจากกิจกรรมที่ปรากฏในงานวิจัยว่ามีกิจกรรมอะไรบ้างจำนวนกี่ครั้ง กี่คน ใช้อะไรบ้างเท่าไร

เทคนิคการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัย

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์