



แนวปฏิบัติที่ดีเรื่อง
“เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อการเผยแพร่”



สำหรับบุคลากรสายวิชาการ
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

2562

การถอดบทเรียนเทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อเผยแพร่ระดับนานาชาติ

“เทคนิคเขียนให้ใช่ ตีพิมพ์ให้เหมาะสม”

1. การเลือกวารสาร



- เลือกวารสาร (Journal) ให้ใช่โดยเลือกจากฐานข้อมูลที่ได้รับการยอมรับ เช่น Scopus, ISI, ERIC
- ศึกษารายละเอียดที่เป็นวารสารนั้น ๆ เช่น วัตถุประสงค์ กระบวนการหรือข้อตงลงอื่น ๆ (รูปแบบและกำหนดส่ง)

2. การเขียนบทความวิจัย

- บทความวิจัย คือ การนำเสนอผลงานวิจัยโดยย่อ โดยเขียนภายใต้รูปแบบที่กำหนด ซึ่งมีส่วนประกอบของบทความวิจัยดังนี้

1) บทนำ เป็นการรวมประวัติความเป็นมา และวัตถุประสงค์ของการวิจัย

2) การทบทวนวรรณกรรม

3) ระเบียบวิธีการ

4) การอภิปรายผลและสรุป

- การเขียนบทคัดย่อ

บทคัดย่อที่ดีต้องเป็นบทสรุปของเนื้อหาที่ครอบคลุมความสำคัญของการทำวิจัย มีคำอธิบายของเนื้อหา และขอบเขตที่ชัดเจน ซึ่งมีองค์ประกอบ ดังนี้

1) ชื่อเรื่อง

2) ชื่อผู้แต่ง

3) วัตถุประสงค์

4) วิธีการ

5) เครื่องมือ

6) ผลลัพธ์, บทสรุป



7) การนำไปใช้

นอกจากนี้การเขียนบทคัดย่อที่ดีมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- 1) มีวัตถุประสงค์/บทสรุป
- 2) มีคำหลักหรือวลีหลักที่สำคัญ
- 3) มีผลลัพธ์
- 4) มีหนึ่งย่อหน้า
- 5) มีสมมติฐานหรือวิธีการที่ใช้
- 6) ไม่จำเป็นต้องใส่ประวัติความเป็นมาและรายละเอียดของการทบทวนวรรณกรรม
- 7) เอาคำที่ไม่จำเป็นออก
- 8) แก้ไขให้ได้ข้อมูลที่จำเป็นเท่านั้น
- 9) ตรวจสอบความถูกต้องให้สอดคล้องกับคำแนะนำจากวารสาร
- 10) นำบทคัดย่อให้เพื่อนร่วมงานหรือชาวต่างประเทศอ่านหรือแนะนำ

3. การตรวจสอบคุณภาพของบทความ

ในมุมมองของผู้เขียนและผู้อ่านต้องสวมบทบาทเพื่อประเมินเกณฑ์ของผู้อ่าน ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

- 1) ความชัดเจน
- 2) ความเหมาะสมของชื่อเรื่องและเนื้อหา
- 3) ความเป็นต้นฉบับ
- 4) ความเพียงพอและความเหมาะสมของระเบียบวิธีวิจัย
- 5) ความเหมาะสมของการวิเคราะห์ข้อมูล
- 6) ความชัดเจนในการนำเสนอผลที่ได้ตามวัตถุประสงค์
- 7) ความถูกต้องและความพอเพียงของเอกสารอ้างอิง
- 8) ความเกี่ยวข้องและความเหมาะสมของการใช้กราฟฟิก
- 9) คุณภาพของภาษาอังกฤษที่ใช้



4. กระบวนการส่งบทความและการรอการอนุมัติ

ผู้วิจัยต้องศึกษากระบวนการส่งบทความรูปแบบและวิธีการที่กำหนด ของหน่วยงานที่จะนำบทความไปตีพิมพ์ เผยแพร่อย่างละเอียด เพื่อไม่ให้เสียเวลาและเสียโอกาสในการตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัย

5. การละเมิดจริยธรรมทางวิชาการหรือการคัดลอกผลงาน

นักวิจัยจะต้องพึงระวังในการละเมิดจริยธรรมทางวิชาการหรือการคัดลอกผลงานของผู้อื่น หากละเมิดหรือคัดลอกผลงานของผู้อื่นจะไม่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย

ดังนั้นบทความที่ดีต้องมีกระบวนการวิจัยที่ถูกต้อง มีการอ้างอิงที่ทันสมัย สามารถนำมาใช้ได้จริง ทั้งนี้ต้องมีความชัดเจน ในการสะท้อนวิธีการหาข้อมูล ความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ ความน่าเชื่อถือของการอ้างอิง และความทันสมัย (ไม่ควรต่ำกว่า 10 ปี)

การถอดบทเรียนเทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อเผยแพร่ระดับชาติ

1. รูปแบบการเผยแพร่บทความวิจัย

โดยทั่วไปแล้วการเผยแพร่ผลงานวิจัยนั้นสามารถแบ่งเป็น 2 ลักษณะคือ

1. การเผยแพร่ในงานประชุมวิชาการ เป็นรูปแบบการเผยแพร่ผลงานไปยังผู้ที่สนใจซึ่งเป็นรูปแบบที่ง่ายและรวดเร็ว โดยจะมีการกำหนดช่วงระยะเวลาที่ชัดเจนแน่นอน แต่ผลงานที่เผยแพร่อาจยังไม่เป็นที่ยอมรับในวงกว้างเท่าที่ควร ซึ่งการเผยแพร่ผลงานมี 2 ลักษณะ คือ รูปแบบของโปสเตอร์ (poster) และพรีเซนต์ปากเปล่า (oral) ซึ่งงานประชุมวิชาการนี้เหมาะสำหรับบปะ แลกเปลี่ยน แสดงความคิดเห็นกันระหว่างกลุ่มนักวิจัย และเพื่อสร้างเครือข่ายนักวิจัยใหม่ ๆ

2. การเผยแพร่ในวารสารวิชาการ เป็นรูปแบบการเผยแพร่ผลงานวิจัยที่ได้รับการยอมรับและมีความน่าเชื่อถือมากที่สุด ซึ่งวารสารวิชาการนั้นจะต้องมีระยะการตีพิมพ์อย่างต่อเนื่องและสม่ำเสมอ ซึ่งอาจพิจารณาได้จากค่า impact factor ของวารสารนั้น ๆ โดยจะต้องมีกระบวนการตรวจพิจารณาผลงานจากคณะผู้เชี่ยวชาญสำหรับแต่ละสาขานั้น ๆ โดยเฉพาะ (Peer review) ซึ่งผู้วิจัยสามารถที่จะลงทะเบียนและส่งต้นฉบับผลงานเข้าสู่กระบวนการพิจารณาเพื่อประเมินคุณภาพของผลงาน โดยบรรณาธิการจะเป็นผู้แจ้งผลการพิจารณาให้ผู้วิจัยทราบ

2. หลักการเขียนบทความวิจัยที่คุณภาพ

- ความชัดเจน สิ่งที่สื่อออกมาชัดเจนหรือไม่ สะท้อนวิธีหาข้อมูลหรือไม่
- ความน่าเชื่อถือ มีการอ้างอิงจากแหล่งที่น่าเชื่อถือ
- มีความทันสมัย ไม่ควรนำข้อมูล สิ่งอ้างอิงมาเกิน 10 ปี
- ผลที่ชัดเจนตรงวัตถุประสงค์
- งานวิจัยสามารถนำไปประโยชน์ได้จริง

การมองเห็นและมองไม่เห็น คือด้านบวกและด้านลบ และการยอมรับความเป็นจริง บทความวิจัยข้อดีของการถูกปฏิเสธ คือ การเรียนรู้จากข้อผิดพลาดแล้วนำมาทำให้ดีขึ้น

3. เกณฑ์การประเมินบทความ

- ความเหมาะสมของชื่องานวิจัย
- ความเป็นต้นฉบับ ยังไม่มีใครเคยทำ หรือมีทำแต่ทำน้อย
- ความถูกต้องและเหมาะสมของระเบียบวิธีการวิจัย
- รับรอง / ความเหมาะสมของการวิเคราะห์ข้อมูล
- ความชัดเจนของการนำเสนอ

- ความถูกต้องและความเพียงพอของการอ้างอิง
- การใช้กราฟฟิกถ้าไม่จำเป็นไม่ต้องใช้ หรือใช้เพื่อเพิ่มคุณค่างานวิจัย
- คุณภาพของการใช้ภาษาอังกฤษ (Abstract)

4. เคล็ดลับการเขียนบทความวิจัย

- 1) อ่านบทความวิชาการมาก ๆ โดยเฉพาะที่เขียนโดยนักวิชาการ
- 2) จดจำวิธีการเขียนและลีลาการเขียน
- 3) พยายามเข้าร่วมสัมมนาบ่อย ๆ
- 4) รู้จักเลือกเรื่องหรือประเด็นที่น่าสนใจมาเขียน
- 5) ไม่ควรรณวิธานิพนธ์หรืองานวิจัยทั้งเรื่องมาเขียน บทความ เพราะไม่ใช่ Mini Thesis
- 6) ปรับตัวให้เข้ากับวัฒนธรรมการเขียนแบบวิชาการ
- 7) ใช้ภาษาวิชาการ (Academic Writing)
- 8) ระวังเรื่องการใช้ผลงานคนอื่น อย่าขโมยงานผู้อื่น (Plagiarism)
- 9) รักษากฎระเบียบของระบบการอ้างอิง