

การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ครั้งที่ 9

วันที่ 19 มี.ค. 2564

ประเด็นที่ 2 ด้านการวิจัย

หัวข้อ “เขียนบทความวิจัยอย่างไรให้ได้ลงตีพิมพ์ในวารสาร”

ณ ห้องประชุมคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ข้อมูลแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน
1.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โยธิน ศรีโสภา	<p>กระบวนการเขียนความวิจัย มีรายละเอียดดังนี้</p> <p>ชื่อเรื่อง (Title) เป็นสิ่งที่บอกเนื้อหาของบทความ ชื่อเรื่อง เป็นส่วนที่จะถูกอ่านมากที่สุดในงานวิจัย จึงควรเขียนให้ งู่งใจ</p> <p>บทคัดย่อ (Abstract) เป็นส่วนที่เขียนสรุปสาระสำคัญของ งานวิจัยทั้งหมด เพื่อให้ผู้อ่านเข้าใจภาพรวม การศึกษาของงานวิจัย การเขียนบทคัดย่อควรใช้ข้อความ สั้น กระชับและกระชับ (concision) มีความถูกต้อง (precision) และมีความชัดเจน (clarity)</p> <p>บทนำ (Introduction) เป็นเนื้อหาส่วนที่ช่วยให้ผู้อ่าน เข้าใจภาวะปัจจุบันในเรื่องที่ผู้วิจัยต้องการศึกษา ควร เสนอลักษณะและความเป็นมารวมทั้งขอบเขตของปัญหา ที่นำมาศึกษาให้ชัดเจน</p> <p>วิธีการ (methods) เป็นรายละเอียดเกี่ยวกับ วิธีดำเนินการวิจัย ถ้าเป็นการวิจัยเชิงปริมาณ ประกอบด้วย การบรรยายลักษณะของประชากร กลุ่ม ตัวอย่างและวิธีการเลือกกลุ่มตัวอย่าง ความสมบูรณ์ของ กลุ่มตัวอย่าง นิยามตัวแปร เครื่องมือวิจัยและคุณภาพ เครื่องมือ วิธีการรวบรวม และวิเคราะห์ข้อมูล</p> <p>ผลการวิจัย (Results) เป็นเนื้อหาที่แสดงการค้นพบจาก การศึกษาวิจัย ซึ่งเป็นส่วนหลักของบทความผลการวิจัย ผู้เขียนอาจมีการนำเสนอด้วยการใช้แผนภูมิหรือตารางใน การ</p>

		<p>การอภิปรายผลการวิจัย (Discussion) เป็นการให้คำวิจารณ์ แนะนำ และอภิปรายผลของการวิจัยที่เกิดขึ้นว่าเป็นเพราะเหตุใด เป็นการอธิบายสาเหตุการเกิดผล การเปรียบเทียบผลกับข้อมูลหรือข้อสรุปที่ได้มาจากการทบทวนวรรณกรรม หรือข้อมูลของงานวิจัยของผู้อื่นที่มีการรายงานไว้แล้วมาสนับสนุน รวมทั้งตอบสนองมติฐานในกรณีที่กำหนดไว้ว่าเป็นไปหรือไม่เป็นไปเพราะเหตุผลใด ผู้เขียนสามารถนำข้อสังเกตหรือข้อค้นพบที่เกิดขึ้นในระหว่างการดำเนินงานวิจัยมาใช้เป็นเหตุผลประกอบการอภิปรายผลได้</p>
2.	อ.เกศินี บัวดิศ	<p>อ.เกศินี บัวดิศ ภาพรวม ๆ อาจแนวทางการเขียนบทความวิจัย ก่อนที่ผู้วิจัย หรือกล่าวเกริ่นว่าเป็นที่มาของการเขียนบทความวิจัย abstract หรือ บทคัดย่อ ต้องมาจากงานวิจัยที่ผู้วิจัยทำเสร็จสิ้นแบบสมบูรณ์จนกระทั่งเสร็จบทที่ 5 แล้วนำมาเขียน ทำตั้งแต่ การตั้งชื่อเรื่อง หัวข้อ ขอบเขตของงานวิจัย หรือ กลุ่มเป้าหมาย จนกระทั่งลงลึกไปถึงวิธีดำเนินงาน ในงานของกระบวนการวิจัย เก็บข้อมูล การวิเคราะห์ จนกระทั่งไปถึง การอภิปรายผล ในบทที่ 5 ในแนวทางนี้ ตามหลักการมีทางในการเขียนบทความวิจัย มีแนวทางในการเขียนสำหรับเพื่อเผยแพร่ลงในวารสาร หรือ Journal หรือ journal ต่างประเทศ</p> <p>บทคัดย่อ (Abstract) เป็นส่วนที่เขียนสรุปสาระสำคัญของงานวิจัยทั้งหมด เพื่อให้ผู้อ่านเข้าใจ ภาพรวมการศึกษาของงานวิจัย การเขียนบทคัดย่อควรใช้ข้อความสั้น กระชับและกระชับ (concision) มีความถูกต้อง (precision) และมีความชัดเจน (clarity) บทคัดย่อควรเขียนเรื่องสำคัญ ๆ ที่เป็นประเด็นที่น่าสนใจ ควรประกอบด้วย</p> <p>1) ที่มาของความสำคัญที่เกี่ยวข้องของงานวิจัย ควรเขียนไม่เกิน 1 หน้า หรือขึ้นอยู่กับผลของการอภิปรายในงานวิจัยนั้น ๆ</p>

	<p>2) วัตถุประสงค์ ควรระบุวัตถุประสงค์ของงานวิจัยให้ชัดเจน และอาจใส่ขอบเขตของเนื้อหางานวิจัย เพื่อให้ผู้อ่านเข้าใจว่างานวิจัยต้องการทราบอะไร วัตถุประสงค์ในการเขียน ควร มีไม่เกิน 3 ข้อ และควรใช้ คำว่า เพื่อ</p> <p>3) ระบุชั้นวิธีการดำเนินการวิจัย กลุ่มตัวอย่าง จำนวน ตัวอย่าง วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล ช่วงเวลาในการเก็บรวบรวมข้อมูล หรือข้อมูลสมมติฐานอื่นใดที่สำคัญต่องานวิจัย</p> <p>4) ผลการศึกษา ระบุข้อค้นพบ (ผลการวิจัย) จากงานวิจัยที่โดดเด่นที่สุด ควรเลือกข้อมูลที่สำคัญมากที่สุดจากงานวิจัย โดยสัมพันธ์กับคำสำคัญจากชื่อเรื่องด้วย</p> <p>5) สรุปผลการวิจัย สรุปรวบยอดผลการวิจัยและข้อเสนอแนะเชิงนโยบายหรือวิธีการปฏิบัติประเด็น ซึ่งมีไว้เพื่อให้ผู้อ่านสามารถนำไปปฏิบัติได้โดยการบอกกับผู้อ่านว่าความรู้ที่ได้จากการศึกษาของผู้วิจัยจะช่วยกลุ่มเป้าหมายที่ศึกษาได้อย่างไร หรือมีประสิทธิภาพและ/หรือ มีคุณค่าอย่างไร นอกเหนือจากองค์ประกอบข้างต้นแล้วผู้เขียนอาจเพิ่มเติมส่วนข้อเสนอแนะ หรือสิ่งควรต่อยอดเพิ่มเข้าไปได้หากเห็นสมควร</p> <p>1. ควรคิดแต่เรื่องสำคัญ ๆ ที่เป็นประเด็นน่าสนใจทั้งหมด บทคัดย่อที่ดี จะต้องเน้นการถ่ายทอดเฉพาะ จุดเด่นของการศึกษาในงานวิจัย นั้น ๆ โดยงานวิจัยมีความชัดเจน สั้น กะทัดรัด พอดีกับกฎเกณฑ์บางอย่างของบทคัดย่อที่ดี เช่น จำนวนคำต้องอยู่ระหว่าง 200-250 คำ หรือประมาณไม่เกิน 8 บรรทัด</p> <p>2. ควรอ่านและทำความเข้าใจกับงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ของตนเอง</p> <p>ก่อนการเขียนบทคัดย่อ เพื่อหา ประเด็นต่าง ๆ ที่น่าสนใจ ดึงดูดให้ผู้อ่านทั่วไปอยากอ่านวิจัยเล่มสมบูรณ์</p> <p>3. ไม่มีการตีความหรือวิพากษ์วิจารณ์โดยใช้ความคิดของตนเอง</p>
--	--

		<p>4. ไม่ควรเขียนประโยคที่เข้าใจยาก หรือมีความรุนแรงในตัวมาใช้ ไม่ใช่ศัพท์เฉพาะท้องถิ่น ไม่ใช่ตัวย่อ หรือสัญลักษณ์โดยไม่จำเป็น เพราะอาจสร้างความไม่เข้าใจให้ผู้อ่านได้</p> <p>5. ไม่มีการอ้างอิงต่างๆ</p> <p>ในการอ้างอิงตัวเลข แผนภาพ ตาราง โครงสร้างสูตร สถิติต่าง ๆ หรือสมการต่าง ๆ ในบทความ นอกจกจากจำเป็นที่จะแสดงผลการวิเคราะห์</p> <p>ในแนวทางการเขียนตาราง ก็แนวทางในการเขียน และตาราง ที่ทำก็มีรูปแบบไม่เหมือนกัน เช่น ตาราง หรือเส้น 2 เส้น หรือเส้น ต้อง</p> <p>6. มีหลายย่อหน้าได้ เพื่อเพิ่มความเข้าใจให้ผู้อ่านในแต่ละตอน</p> <p>7. หลีกเลี่ยงการอ้างอิงงานวิจัยของผู้อื่นในบทความ</p> <p>8. ทำตามขั้นตอนของโครงสร้างการเขียนบทความ</p>
3.	อ.นริศรา บำยุทธิ์	<p>1. ผู้เขียนควรพึงระลึกว่า บทความวิจัยคือ ผู้เขียนจะต้องพยายามสื่อให้ผู้อ่านเข้าใจได้ว่า ตนเองเห็นมากกว่า หรือลึกซึ้งมากกว่าคนอื่นอย่างไร หรือกล่าวอีกนัยหนึ่ง คือ ต้องเขียนให้คนอ่าน มีจินตนาการเข้าใจตามปรากฏการณ์ที่ผู้เขียนเห็น ซึ่งผู้เขียนจะต้องสังเคราะห์สิ่งเหล่านั้น และนำไปเชื่อมโยงกับทฤษฎี</p> <p>2. ทฤษฎีต่าง ๆ เช่น ทฤษฎีที่คิดค้น มีความจำเป็นอย่างมากในบทความวิจัยคือการนำมาอธิบาย และสังเคราะห์ ผู้เขียนต้องอ่านทฤษฎีเหล่านี้จนเข้าใจอย่างถ่องแท้ และสามารถอธิบายให้ผู้อื่นเข้าใจได้ ซึ่งในส่วนนี้บทความวิจัยคือส่วนที่สำคัญอย่างยิ่ง กล่าวคือ ถ้าเราสามารถอธิบายทฤษฎีนั้น ๆ กับงานบทความวิจัยได้อย่างชัดเจน</p> <p>3. รูปแบบในการเขียนบทความวิจัยคือการอ้างอิงเอกสาร นับว่าเป็นประเด็นที่สำคัญมาอีกประการหนึ่ง ในปัจจุบัน</p>

		รูปแบบการอ้างอิงมีอยู่ด้วยกันหลายรูปแบบผู้เขียนบทความต้องใช้รูปแบบการอ้างอิง ที่วารสารนั้น ๆ กำหนดอย่างถูกต้อง
4.	อาจารย์นันทิกา บุญอาจ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ตั้งกรอบของการวิจัย 2. ระยะเวลาที่คาดว่าจะได้รับ 3. ขอบเขตของงานวิจัย 4. ดำเนินการทำวิจัย

สรุปประเด็น

กระบวนการเขียนความวิจัย มีรายละเอียดดังนี้

ชื่อเรื่อง (Title) เป็นสิ่งที่บอกเนื้อหาของบทความ ชื่อเรื่อง เป็นส่วนที่จะถูกอ่านมากที่สุดในงานวิจัย จึงควรเขียนให้จูงใจ
บทคัดย่อ (Abstract) เป็นส่วนที่เขียนสรุปสาระสำคัญของงานวิจัยทั้งหมด เพื่อให้ผู้อ่านเข้าใจภาพรวมการศึกษาของงานวิจัย การเขียนบทคัดย่อควรใช้ข้อความสั้น กระชับรัดและกระชับ (concision) มีความถูกต้อง (precision) และมีความชัดเจน (clarity)

บทนำ (Introduction) เป็นเนื้อหาส่วนที่ช่วยให้ผู้อ่านเข้าใจภาวะปัจจุบันในเรื่องที่ผู้วิจัยต้องการศึกษา ควรเสนอลักษณะและความเป็นมารวมทั้งขอบเขตของปัญหาที่นำมาศึกษาให้ชัดเจน

วิธีการ (methods) เป็นรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีดำเนินการวิจัย ถ้าเป็นการวิจัยเชิงปริมาณประกอบด้วย การบรรยายลักษณะของประชากร กลุ่มตัวอย่างและวิธีการเลือกกลุ่มตัวอย่าง ความสมบูรณ์ของกลุ่มตัวอย่าง นิยามตัวแปร เครื่องมือวิจัยและคุณภาพเครื่องมือ วิธีการรวบรวม และวิเคราะห์ข้อมูล

ผลการวิจัย (Results) เป็นเนื้อหาที่แสดงการค้นพบจากการศึกษาวิจัย ซึ่งเป็นส่วนหลักของบทความผลการวิจัยผู้เขียนอาจมีการนำเสนอด้วยการใช้แผนภูมิหรือตารางในการ

การอภิปรายผลการวิจัย (Discussion) เป็นการให้คำวิจารณ์ แนะนำ และอภิปรายผลของการวิจัยที่เกิดขึ้นว่าเป็นเพราะเหตุใด เป็นการอธิบายสาเหตุการเกิดผล การเปรียบเทียบผลกับข้อมูลหรือข้อสรุปที่ได้มาจากการทบทวนวรรณกรรม หรือข้อมูลของงานวิจัยของผู้อื่นที่มีการรายงานไว้แล้วมาสนับสนุน รวมทั้งตอบสมมติฐานในกรณีที่กำหนดไว้ว่าเป็นไปหรือไม่เป็นไปเพราะเหตุผลใด ผู้เขียนสามารถนำข้อสังเกตหรือข้อค้นพบที่เกิดขึ้นในระหว่างการดำเนินงานวิจัยมาใช้เป็นเหตุผลประกอบการอภิปรายผลได้