

## แบบฟอร์มการเขียนแบบถอดประสบการณ์การเรียนรู้ ด้านเทคนิคการวิจัย

---

1. ชื่อ-สกุล ผู้เล่าเรื่อง อาจารย์ คณิศร เทอดเผ่าพงศ์ คณะบัญชี

2. ชื่อ-สกุล ผู้บันทึก .....คณะบัญชี

3. บทบาท หน้าที่และความรับผิดชอบของผู้เล่าเรื่อง

หัวหน้าหลักสูตรบัญชีบัณฑิต (นานาชาติ) อาจารย์ประจำ คณะบัญชี มหาวิทยาลัยรังสิต

4. เรื่องที่เล่า

การตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสาร

5. ความเป็นมาของเรื่องที่เล่า

เมื่อทำงานวิจัย สิ่งสำคัญสิ่งหนึ่งที่นักวิจัยควรทำคือ การตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารที่ได้รับการยอมรับ ซึ่งโดยปกติ จะวัดการยอมรับในวารสารจาก Ranking ของวารสาร เช่น อยู่ใน Quartile 1,2, 3 หรือ 4 หรือวารสารที่มี impact factor สูง นักวิจัยที่เพิ่งเริ่มต้นการวิจัย อาจไม่มีประสบการณ์ในการตีพิมพ์มากนัก และอาจมีความกลัว หรือกังวลใจในการนำผลงานของตนไปตีพิมพ์ หรือนักวิจัยเองอาจกลัวจะถูก reviewers วารสารที่มี impact factor สูงเหล่านั้น ปฏิเสธ (reject) การตีพิมพ์ จากความกังวลใจนี้ ทำให้นักวิจัยส่วนหนึ่งไม่ทำการตีพิมพ์ผลงานของตน เมื่อทำงานวิจัยเสร็จแล้ว จากเหตุนี้เอง จึงเป็นที่มาของการถอดประสบการณ์นี้ เพื่อให้ข้อแนะนำกับนักวิจัยมือใหม่ หรือนักวิจัยที่เพิ่งเข้าสู่ วงการวิจัย เข้าใจความสำคัญของการตีพิมพ์ โดยการถอดประสบการณ์นี้เป็น ไปในลักษณะถามตอบ คำถามทั้งหมดมาจากการทำวิจัยในเบื้องต้นว่า นักวิจัยมือใหม่จะมีคำถามอะไร ทั้งนี้การตอบคำถามนี้ เป็นการตอบคำถามที่ถ่ายทอดมา จากประสบการณ์ตรงของผู้เล่าเรื่อง

6. วิธีการ/ขั้นตอน หรือกระบวนการที่ทำให้งานนั้นประสบความสำเร็จ เทคนิคหรือกลยุทธ์ที่ใช้ ผู้มีส่วนร่วม อุปสรรค หรือปัญหาในการทำงาน และแนวทางการแก้ไข

- จุดเริ่มต้นของการทำงานวิจัย

สำหรับใครบางคน การจะเริ่มต้นทำงานวิจัยอาจเป็นเรื่องยาก อาจเป็นขำขัน อาจจำเป็นต้องทำเพราะมีความจำเป็นบังคับ เช่น การทำวิจัยเป็นส่วนหนึ่งของการเรียน การทำวิจัยเป็นส่วนหนึ่งของการเลื่อนขั้นเลื่อนเงินเดือน (อันนี้ มักจะเป็นส่วนหนึ่งของผู้ที่ทำงานอยู่ในวิชาชีพครู) ไม่ว่าจะเหตุผลจะเป็นอย่างไร ในปัจจุบัน ทุกคนมีความเข้าใจกัน (มาก บ้าง น้อยบ้าง) ถึงความสำคัญของการทำวิจัย การจะเริ่มต้นทำงานวิจัยให้ได้ดี ควรเริ่มต้นที่ 'ใจ' ก่อน คือต้องมีใจรักในงานวิจัย การที่จะมีใจรักในงานวิจัยได้ คงต้องมาจากความสนใจเรื่องใดเรื่องหนึ่งเป็นพิเศษ และมีความสนใจใคร่รู้ อยากค้นคว้าเพิ่มเติม หากผู้วิจัยสามารถเริ่มที่ใจของตนได้ก่อน การทำวิจัยจะเป็นเรื่องสนุก เพราะทำเพื่อตอบสนองต่อความอยากรู้อยากเห็นของตนเอง ตอบสนองต่อความต้องการขององค์กร ตอบสนองต่อปัญหาที่เกิดขึ้น การทำวิจัยเป็นส่วนหนึ่งที่จะช่วยในการค้นหาคำตอบเพื่อแก้ไขปัญหาเหล่านั้น ๆ หากนี่คือจุดเริ่มต้นของการทำงานวิจัย ที่มีโจทย์ปัญหาเป็นตัวตั้ง มีความสนใจ ใคร่รู้ของนักวิจัยเป็นส่วนสนับสนุนอันสำคัญ การทำวิจัยจะเป็นเรื่องสนุก

- ทำงานวิจัยเสร็จแล้ว ต้องตีพิมพ์หรือไม่ ไม่ตีพิมพ์ได้มั๊ย

หากการทำวิจัย เป็นเพียงเพื่อตอบสนองความต้องการ หรือความอยากรู้อยากเห็นส่วนบุคคล เมื่อทำวิจัยเสร็จแล้ว คงไม่ต้องตีพิมพ์ แต่การทำวิจัยในปัจจุบัน ส่วนใหญ่เป็นการทำเพื่อแก้ไขปัญหาของสังคม เป็นการทำตามโจทย์ที่ได้รับมอบหมายมาจากผู้ให้ทุนวิจัย หรือเป็นการทำตาม โจทย์ที่ผู้วิจัยสนใจ โดยได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจากหน่วยงานใด

หน่วยงานหนึ่ง การเผยแพร่ผลงานวิจัยเป็นส่วนหนึ่งของข้อผูกมัดที่นักวิจัยต้องทำ อย่างไรก็ตาม การเผยแพร่ผลงานวิจัยถือว่ามีประโยชน์อย่างมากในแง่ของการเผยแพร่ผลงานวิจัยที่ผู้วิจัยทำมา ให้เป็นประโยชน์ต่อสังคมในวงกว้าง หากการทำวิจัยเป็นไปเพื่อแก้ไขปัญหาใด หรือข้อสงสัยใด การค้นพบ หรือค้นไม่พบ ผู้วิจัยจึงควรเผยแพร่ผลงานนั้นเพื่อให้ผลงานนั้นเป็นประโยชน์ต่อสังคม และต่อผู้ทำวิจัยรุ่นต่อไป ให้ทำการค้นคว้าเพิ่มเติม การเผยแพร่ผลงานวิจัยจึงควรถือเป็น A Must ที่นักวิจัยควรทำ และควรทำการเผยแพร่ในวารสารที่มีชื่อเสียง หรือที่ได้รับการยอมรับ เพื่อให้เกิดการขยายผลการวิจัย และการนำไปใช้ต่อไป เนื่องจากวารสารที่มีชื่อเสียง หรือที่ได้รับการยอมรับ จะมีผู้อ่านจำนวนมาก การเผยแพร่บทความในวารสารเช่นนี้ ทำให้ผลงานวิจัยเข้าถึงผู้คนในวงกว้าง

#### - ทำงานวิจัยยังไม่เสร็จตีพิมพ์ได้หรือไม่

แม้ว่างานวิจัยยังไม่เสร็จสมบูรณ์ นักวิจัยก็สามารถทำการตีพิมพ์ผลงานได้ ไม่มีข้อแม้ว่าจะต้องทำงานวิจัยให้เสร็จ 100% แล้วจึงค่อยเริ่มคิดเริ่มเขียนบทความวิจัย ทั้งนี้หากนักวิจัยเห็นว่าสิ่งที่ตนทำนั้นมี contribution ก็สามารถนำมาเรียบเรียง และเขียนออกมาเป็นบทความเพื่อตีพิมพ์ได้ เช่น นักวิจัยอาจทำการทบทวนวรรณกรรม และเห็นว่าผลจากการทบทวนวรรณกรรมมีประโยชน์อย่างมาก เห็นถึง Gap หรือช่องว่างที่เกิดขึ้น นักวิจัยอาจทำการสังเคราะห์และสรุปผลออกมา และนำมาเผยแพร่ได้

#### - ทราบได้อย่างไรว่าควรตีพิมพ์ในวารสารใด

ให้พิจารณาจาก คำสำคัญ หรือ Keywords ของบทความของตน นำคำสำคัญนั้น ไปค้นใน Website: <https://www.scimagojr.com/> จะได้ list ของวารสารที่เกี่ยวข้องกับคำคำนั้นที่ค้น ให้ลองเลือกขึ้นมา แล้วเข้าไปอ่านใน Scope ของวารสาร ว่าตรงกับเรื่องที่ผู้วิจัยทำหรือไม่ ทั้งนี้ การค้นจาก website ดังกล่าว จะทำให้ทราบถึงรายละเอียดของวารสารว่าอยู่ใน Ranking ใด ใครเป็นบรรณาธิการ จากประเทศอะไร และรายละเอียดสำหรับการ submission บทความ

#### - การ submit ผ่านระบบยากหรือไม่

การ submit บทความผ่านระบบ Online ของวารสารไม่มีความยุ่งยากเลย เนื่องจากวารสารพยายามออกแบบการ submit ให้มีความง่าย ไม่ยุ่งยาก และเป็นแบบ friendly user เมื่อทำขั้นตอนใดไม่ถูกต้อง ระบบจะขึ้นข้อความแจ้งหากผู้วิจัยทำการแก้ไขตามที่ระบบแนะนำ ก็จะสามารถผ่านในแต่ละขั้นตอนของการ submit ได้โดยง่าย

- เมื่อบทความผ่านการอ่าน หรือการ review ของ reviewers มาแล้วมีคำแนะนำให้แก้ไข ผู้วิจัยควรทำการแก้ไขตามคำแนะนำ 100 % หรือไม่อย่างไร

ผู้วิจัยควรพิจารณาคำแนะนำให้ละเอียดถี่ถ้วน โดยปกติ ผู้ประเมินบทความจะเป็นผู้ที่มีความรู้ความเข้าใจ หรือมีประสบการณ์ตรงในเรื่องดังกล่าว จึงได้รับการมอบหมายให้เป็นผู้ประเมิน การที่ผู้ประเมินให้คำแนะนำมาแล้ว ผู้วิจัยต้องอ่านอย่างละเอียด และพิจารณาว่าคำแนะนำดังกล่าวถูกต้องเหมาะสมหรือไม่ ควรทำการแก้ไขตามที่ได้รับคำแนะนำแต่อย่างไรก็ตาม หากทำแนะนำดังกล่าวไม่ถูกต้อง ผู้วิจัยไม่เห็นด้วยกับคำแนะนำนั้น ผู้วิจัยสามารถที่จะยืนยัน คือ ไม่แก้ไขตามคำแนะนำที่ได้รับ และควรมีเหตุผลสนับสนุนกับการไม่แก้ไขอย่างหนักแน่น เนื่องจากโดยปกติแล้ว ผู้วิจัยจะต้องเขียนข้อสรุปของการแก้ไข หรือไม่แก้ไข ตามคำแนะนำที่ได้รับจากผู้ประเมิน ดังนั้น การไม่แก้ไขตามคำแนะนำ ผู้วิจัยต้องมั่นใจว่า ตนเองมีเหตุผลสนับสนุนที่เหมาะสม มีหลักฐาน ทฤษฎี หรืองานวิจัยในอดีต หรือเหตุผลอื่นๆ สนับสนุน

### 7. ผลลัพธ์หรือความสำเร็จที่เกิดขึ้น และสิ่งที่ผู้เล่าเรื่องที่ได้เรียนรู้จากประสบการณ์ดังกล่าว

จากการที่ผู้เล่าเรื่องได้ทำการวิจัยอย่างต่อเนื่อง ผู้เล่าเรื่องมีการเผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารต่าง ๆ ทั้งในและต่างประเทศ อย่างต่อเนื่อง