

**สรุปผลการแลกเปลี่ยนเรียนรู้**  
**เรื่อง “แลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่อง ความแตกต่างระหว่างบทความวิจัยและบทความวิชาการทั่วไป**  
**โครงสร้างบทความวิชาการและบทความวิจัย และการเขียนบทคัดย่อ” ครั้งที่ 2**  
**คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ**  
**วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556**

**ความแตกต่างระหว่างบทความวิจัยและบทความวิชาการทั่วไป**

บทความวิจัย เป็นบทความที่มีลักษณะการเขียนเชิงวิชาการ มีความทันสมัย ทันต่อเหตุการณ์มากกว่า รายงานการวิจัย เพราะสามารถตัดตอนผลการวิจัยบางส่วนมานำเสนอเพื่อเผยแพร่หรือตรวจสอบความคิดได้นอกจากนั้น บทความวิจัยยังมีมาตรฐานมากกว่ารายงานการวิจัย เพราะต้องผ่านการตรวจสอบเนื้อหาสาระ และรูปแบบการจัดพิมพ์ให้ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานของวารสารที่จะลงตีพิมพ์ หรือ ผ่านมติความเป็นชอบของ คณะกรรมการที่จัดให้มีการเผยแพร่บทความวิจัยแต่ละครั้งก่อน

บทความวิชาการเป็นงานเขียนที่มีจุดมุ่งหมายเพื่อเสนอข้อเท็จจริง ความรู้ ความคิด และทรรศนะซึ่งเป็นเรื่องใหม่ เรื่องที่กำลังเป็นที่สนใจในสาขาวิชาต่างๆ หรือเป็นสรุปรายงานผลการวิจัย ซึ่งเสนอข้อเท็จจริงจากการค้นคว้าวิจัยในสาขาวิชาใดวิชาหนึ่ง บทความวิชาการมักมีวิธีเขียนและการจัดพิมพ์เป็นแบบแผน มี สาระสังเขป เชิงอรรถ และบรรณานุกรมประกอบ

**โครงสร้างบทความวิชาการและบทความวิจัย**

**ส่วนประกอบของบทความวิจัย**

- ชื่อเรื่อง
- ชื่อผู้เขียน
- บทนำ(ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา) ซึ่งให้เห็นที่มาของคำถามวิจัย
- แนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง
- พื้นที่ศึกษา ข้อมูลและระเบียบวิธีการวิจัย
- ผลการวิเคราะห์ข้อมูลและอภิปรายผล
- สรุปและข้อเสนอแนะ

**ส่วนประกอบของบทความวิชาการ**

- ส่วนนำ : ชื่อเรื่อง ชื่อผู้เขียน/ข้อความแนะนำผู้เขียน บทคัดย่อ
- ส่วนเนื้อหา : ความนำ/บทนำ(หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ ขอบเขตของเรื่อง คำจำกัดความ) เนื้อเรื่อง(ประเด็นหลัก ประเด็นรอง) และบทสรุป/บทส่งท้าย
- ส่วนอ้างอิง : บรรณานุกรม/เอกสารอ้างอิง

**ข้อเสนอแนะของการเขียนบทความวิชาการ**

- เกริ่นนำเข้าสู่ความสำคัญของประเด็นเรื่องเลย ละบทนำไว้ในฐานที่เข้าใจ
- ไม่ต้องมีแนวคิด หรือ ทฤษฎีและวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง แต่เน้นเนื้อหาที่ต้องการเขียน โดยตรงต้องเน้นความถูกต้องด้านวิชาการ
- ไม่ต้องมีข้อมูลและระเบียบวิธีวิจัย แต่เขียนวิเคราะห์ไปเลย มักนิยมใช้ข้อมูลทุติยภูมิที่ทันสมัย แสดงตารางและกราฟ

- ไม่ต้องมีวิเคราะห์และอภิปรายผล แต่เขียนวิเคราะห์ไปเลย ด้วยการตั้งหัวข้อหรือประเด็นขึ้นมา ให้สอดคล้องกันตามลำดับ
- หนังสืออ้างอิงควรมีบ้าง 14-15 เล่ม
- จำนวนหน้าประมาณ 4-18 หน้า
- เขียนโดยสำนวนภาษาสารคดี
- ไม่มีบทคัดย่อ

## การเขียนบทคัดย่อ

### บทความวิจัย

- บทคัดย่อเป็นเนื้อหาสาระส่วนที่นำเสนอวัตถุประสงค์การวิจัย วิธีการวิจัย และผลการวิจัยโดยสรุป (รวมทั้งข้อเสนอแนะในการวิจัย) เพื่อให้ผู้อ่านได้เห็นภาพรวมงานวิจัยทั้งฉบับ
- เป็นข้อความที่มีค่าสำคัญทั้งหมดในบทความวิจัย และเป็นข้อความสั้น กระชับรัดไม่เยิ่นเย้อ
- มักมีการกำหนดความยาวของบทคัดย่อ (ภาษาไทยมักกำหนดเป็นจำนวนบรรทัด ขณะที่ภาษาอังกฤษมักกำหนดเป็นจำนวนคำ)
- บางกรณีกำหนดให้มีคำสำคัญ (Keywords) ไว้ด้วย

### บทความวิชาการ

- ควรเขียนให้กระชับ เน้นประเด็นสำคัญของงานที่ต้องการนำเสนอ ส่วนใหญ่มีการกำหนดความยาวของบทคัดย่อ เช่น ไม่เกิน 10-15 บรรทัด มักมีจะประกอบด้วยเนื้อหา 3 ส่วนคือ เกริ่นนำ สิ่งที่ทำ และสรุปผลสำคัญที่ได้ ซึ่งอ่านแล้วต้องเห็นภาพรวมทั้งหมดของงาน ควรมีคำสำคัญที่ต้องเขียนเป็นสิ่งสุดท้ายหลังจากเขียนส่วนอื่นทั้งหมดแล้ว