วันที่ประเมิน

ผู้ถูกประเมิน

อาจารย์ผู้ประเมิน

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **เกณฑ์การประเมิน** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | | | |
| 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1. ความรู้และเข้าใจในงานวิจัยที่ทำอยู่ | แสดงให้เห็นถึงความเข้าใจในงานวิจัยอย่างถ่องแท้ ข้อมูลครบถ้วนและถูกต้อง | แสดงให้เห็นถึงความเข้าใจในงานวิจัยและข้อมูลถูกต้อง | แสดงให้เห็นว่าเข้าใจบางส่วน ข้อมูลถูกต้องบางส่วน | แสดงให้เห็นถึงความไม่เข้าใจในงานวิจัยเลย |
| 1. การนำเสนอ | นำเสนอจากหลักฐานทั้งหมดเพื่อการสรุปผล อาจมีการวิจารณ์ผลงานวิจัยที่ขัดกับหลักฐานที่ได้ | นำเสนอผลงานจากหลักฐานบางส่วนเพื่อการสรุปผล | นำเสนอหลักฐานที่ไม่เชื่อมโยงกับข้อสรุป | หลักฐานไม่เพียงพอ ไม่สามารถสรุปผล |
| 1. เทคนิคในการนำเสนอ | มีประเด็นที่น่าสนใจและอธิบายให้ผู้อื่นเข้าใจได้ดี ใช้ตาราง/รูปภาพได้อย่างเหมาะสม | มีประเด็นที่น่าสนใจและอธิบายให้ผู้อื่นเข้าใจได้ดี การเพิ่มตาราง/ รูปภาพจะทำให้การนำเสนอดีขึ้น | ประเด็นที่นำเสนอไม่ชัดเจน มีการใช้ตาราง/ รูปภาพ | ไม่สามารถสื่อสารประเด็นที่ต้องการนำเสนอ |
| 1. การจัดเรียงเนื้อหา | มีการเรียงเนื้อหาเป็นลำดับตรรกะได้ดี | มีการเรียงเนื้อหาเป็นลำดับตรรกะ การเพิ่มหรือลดรายละเอียดจะช่วยให้การนำเสนอดีขึ้น | เรียงลำดับการนำเสนอไม่เป็นลำดับตรรกะ | ไม่มีการลำดับตรรกะของเนื้อหา ข้อมูลขาดหาย |
| 1. การตอบคำถาม | สามารถตอบคำถาม มีคำอธิบายชัดเจนทุกข้อ | สามารถตอบคำถาม มีคำอธิบายชัดเจน ≥ 60% ของคำถาม | สามารถตอบคำถาม มีคำอธิบายชัดเจน ≥ 50% ของคำถาม | สามารถตอบคำถาม มีคำอธิบายชัดเจน < 50% ของคำถาม |
| 1. พฤตินิสัยและมีทัศนคติที่ดีในการรักษาจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ | ดำเนินการวิจัยอย่างถูกต้องตามจรรยาบรรณและจริยธรรมการวิจัย รับผิดชอบต่อหน้าที่ ซื่อสัตย์สุจริต มีวินัยตรงต่อเวลา เคารพกฏระเบียบและข้อบังคับ (S) | N/A  (ข้อนี้ประเมินแต่เพียง S หรือ U) | N/A  (ข้อนี้ประเมินแต่เพียง S หรือ U) | มีปัญหาในการดำเนินการวิจัยให้เป็นไปตามจรรยาบรรณและจริยธรรมการวิจัย เช่น ปลอมแปลงผลการวิจัย กระทำต่อกลุ่มตัวอย่างอย่างไม่เหมาะสม เป็นต้น (U) |

คะแนนรวม /20 S หรือ U (ในข้อ 6)