**แบบแสดงหลักฐานการมีส่วนร่วมในผลงานทางวิชาการ**

ก. ชื่อผลงาน................................................................................................................................................

ข. สถานะผู้ร่วมงานในผลงาน

ผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author)

ผู้มีส่วนสำคัญทางปัญญา (Essentially intellectual contributor)

ผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding author)

ค. ประเภทของผลงาน

กลุ่มที่ ๑ งานวิจัย

กลุ่มที่ ๒ ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

ผลงานวิชาการเพื่ออุตสาหกรรม   
 ผลงานวิชาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนและการเรียนรู้

ผลงานวิชาการเพื่อพัฒนานโยบายสาธารณะ

กรณีศึกษา (Case study)

งานแปล

พจนานุกรม สารานุกรม นามานุกรม และงานวิชาการในลักษณะเดียวกัน

ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลงานสร้างสรรค์ด้านสุนทรียะ ศิลปะ

สิทธิบัตร

ซอฟต์แวร์

ผลงานรับใช้ท้องถิ่นและสังคม

ผลงานนวัตกรรม

กลุ่มที่ ๓ ตำรา

หนังสือ

บทความทางวิชาการ

**ส่วนที่ ๑** รายละเอียดของการมีส่วนร่วม

ผู้ขอกำหนดตำแหน่งต้องกรอกรายละเอียดให้ครบถ้วน (เนื่องจากไม่มีการแบ่งส่วนร่วมในผลงานทางวิชาการ ดังนั้น บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบตามที่ผู้ขอระบุจะมีผลต่อการพิจารณาผลงานทางวิชาการ)

ส่วนที่ ๑.๑ รายละเอียดของการมีส่วนร่วมของผู้ขอกำหนดตำแหน่ง

|  |  |
| --- | --- |
| **รายละเอียดการมีส่วนร่วม** | **บทบาทและหน้าที่ความรับผิดชอบ** |
| ก. ความคิดริเริ่ม (Idea) และสมมุติฐาน |  |
| ข. การปฏิบัติการวิจัย การมีส่วนร่วมในการออกแบบ การทดลอง การทดสอบ เครื่องมือวัด วิธีการเก็บข้อมูล และ Criteria |  |
| ค. การจัดเก็บข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล  การแปรผล |  |
| ง. การวิพากษ์วิจารณ์ผล การแสดงการเปรียบเทียบ กับข้อสรุปหรือองค์ความรู้หรือทฤษฎีเดิม |  |
| จ. การมีส่วนร่วมในการเขียน Manuscript  ผลงานสร้างสรรค์ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ เป็นต้น |  |
| ฉ. การให้การสนับสนุน specimens, study cohort, โลจิสติกส์ ทุนวิจัย (โปรดระบุแหล่งทุน เงินทุน และปีที่ได้รับ) เครื่องมือ ห้องปฏิบัติการ ครุภัณฑ์ |  |
| ช. อื่นๆ |  |

**ส่วนที่ ๑.๒** ผู้ขอกำหนดตำแหน่งกรอกรายละเอียดของผู้มีส่วนร่วมในผลงานทางวิชาการ (ระบุรายละเอียดบทบาทและหน้าที่ความรับผิดชอบในการสร้างสรรค์ผลงานของผู้ร่วมงานทุกคน)

|  |  |
| --- | --- |
| **รายละเอียดการมีส่วนร่วม** | **บทบาทและหน้าที่ความรับผิดชอบ** |
| ก. ความคิดริเริ่ม (Idea) และสมมุติฐาน |  |
| ข. การปฏิบัติการวิจัย การมีส่วนร่วมในการออกแบบ การทดลอง การทดสอบ เครื่องมือวัด วิธีการเก็บข้อมูล และ Criteria |  |
| ค. การจัดเก็บข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล  การแปรผล |  |
| ง. การวิพากษ์วิจารณ์ผล การแสดงการเปรียบเทียบ กับข้อสรุปหรือองค์ความรู้หรือทฤษฎีเดิม |  |
| จ. การมีส่วนร่วมในการเขียน Manuscript  ผลงานสร้างสรรค์ นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ เป็นต้น |  |
| ฉ. การให้การสนับสนุน specimens, study cohort, โลจิสติกส์ ทุนวิจัย (โปรดระบุแหล่งทุน เงินทุน และปีที่ได้รับ) เครื่องมือ ห้องปฏิบัติการ ครุภัณฑ์ |  |
| ช. อื่นๆ |  |

**ส่วนที่ ๒** รายละเอียดของการนำผลงานไปแสดง การถ่ายทอดเทคโนโลยี หรือการถ่ายทอดองค์ความรู้

ต้องแนบเอกสารหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณา

ก. ตีพิมพ์ในวารสาร Journal impact factor จำนวนครั้งของการอ้างอิง (ฐานข้อมูล)

ข. สิทธิบัตร ประเภท ปีที่ได้รับการจด จดแบบ ครอบคลุมประเทศ

ค. ถ้าเป็น technical report หรือ รายงานวิจัย ผู้ใช้งานคือใคร

ง. การเผยแพร่งานวิจัยได้รับการนำเสนอแบบโปสเตอร์ หรือ Oral Presentation (โปรดระบุ session   
 เช่น Plenary, Symposium หรือ oral session) หรือสูจิบัตร ในการประชุมหรือการจัดแสดงหรือ  
 นิทรรศการ (ชื่อ สถานที่จัดประชุม หรือจัดแสดง หรือจัดนิทรรศการ และประเทศ) หรือในกรณีที่เป็น  
 หนังสือ (โปรดระบุ ชื่อสำนักพิมพ์ ปีที่ตีพิมพ์)

จ. ประวัติการได้รับทุนวิจัยโครงการที่เกี่ยวข้องกับผลงานชิ้นนี้

ฉ. หากงานวิจัย ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี ผู้วิจัยได้รับค่าธรรมเนียมใบอนุญาต (Licensing Fees)   
 รวมเท่าใด (โปรดแสดงหลักฐานสัญญา)

ลงชื่อ ..............................................................

( .......................................................... )

ผู้ขอกำหนดตำแหน่ง

ลงชื่อ ..............................................................

( .......................................................... )

ผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author)

ลงชื่อ ..............................................................

( .......................................................... )

ผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding author)