**แบบรายงานส่งมอบผลผลิตประเภทบทความทางวิชาการ**

**ภายใต้การสนับสนุนจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม**

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**1.รายละเอียดของโครงการ**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.1 ปีงบประมาณ** |  |
| **1.2 ชื่อโครงการที่ได้รับทุน** |  |
| **1.3 รหัสสัญญาโครงการ** |  |
| **1.4 แผนงานหลัก** |  |
| **1.5 แผนงานย่อย** |  |
| **1.6 หัวหน้าโครงการ** | **ชื่อ-นามสกุล สังกัด** |
| **Email เบอร์โทรศัพท์** |

**2. รายละเอียดของบทความทางวิชาการ**

|  |  |
| --- | --- |
| **2.1 Article Title** |  |
| **2.2 Journal Title** |  |
| **2.3 The main research fields (OECD)\*** |  |
| **2.4 Journal Ranking** | Tier 1 Q1 Q2 Other ……………………. |
| **2.5 Impact factor** |  |
| **2.6 DOI** |  |
| **2.7 Keywords** |  |
| **2.8 Institutes** | 1.  2.  3. |
| **2.9 Acknowledgement to PMU-B** | มี Page  ไม่มี |
| **2.10 Abstract (Keep it concise: 200 words or less)** | |
| **Please send a printout of your published journal article with the form** | |

**3. เนื้อหาในบทความวิจัยที่เกี่ยวข้อง/สอดคล้องกับข้อเสนอโครงการฉบับเซ็นสัญญา   
 (คิดเป็น\_\_\_\_\_% ของเนื้อหาในบทความวิจัย) ทั้งนี้หากมีบางส่วนที่เกี่ยวข้องโปรดระบุเนื้อหาของบทความที่เกี่ยวข้องตาม  
 ข้อเสนอโครงการที่นำมาตีพิมพ์ในบทความนี้**

**4. ความร่วมมือกับหน่วยงาน/สถาบันวิจัย/มหาวิทยาลัย ในต่างประเทศ**

**มี ( โปรดระบุในตารางด้านล่าง)  ไม่มี**

|  |  |
| --- | --- |
| **องค์ความรู้/เทคนิค/ประเด็นหัวข้อวิจัยที่ปรากฎในบทความวิจัย** | **หน่วยงาน/ มหาวิทยาลัย\*\* / ประเทศ** |
| **4.1** |  |
| **4.2** |  |
| **4.3** |  |

\*\*ในกรณีของมหาวิทยาลัย โปรดระบุ World Ranking ของมหาวิทยาลัยด้วย

**5.บทบาทและหน้าที่ของนักวิจัยในโครงการ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **รายชื่อนักวิจัย/  ผู้ที่เกี่ยวข้องกับบทความวิจัย** | **บทบาทและหน้าที่ในการเขียนบทความวิจัย** | **ลำดับชื่อที่ปรากฎในวารสารวิชาการ** | **เป็นนักวิจัยที่มีชื่อปรากฎในข้อเสนอโครงการ (ใช่/ไม่ใช่)** |
| **5.1** |  |  |  |
| **5.2** |  |  |  |
| **5.3** |  |  |  |

**\*Remark:**

**The main research fields, according to the Organization for Economic Co-operation and Development (OECD), are:**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Natural sciences** | 4.2 Agricultural biotechnology |
| 1.1 Mathematics | 4.3 Fisheries |
| 1.2 Physical sciences | 4.4 Forestry |
| 1.3 Computer and information sciences | 4.5 Agricultural science |
| 1.4 Chemical sciences | 4.6 Other agricultural sciences |
| 1.5 Biological sciences | 4.7 Veterinary science |
| 1.6 Other natural sciences | 4.8 Animal husbandry |
| 1.7 Environmental sciences | **5.Social sciences** |
| **2. Engineering and technology** | 5.1 Psychology |
| 2.1 Civil engineering | 5.2 Economics |
| 2.2 Electrical engineering and electronics | 5.3 Sociology |
| 2.3 Mechanical engineering | 5.4 Political science |
| 2.4 Chemical engineering | 5.5 Other social sciences |
| 2.5 Other engineering and technology | 5.6 Law |
| **3. Medical and health sciences** | 5.7 Business and management studies |
| 3.1 Clinical medicine | **6. Humanities** |
| 3.2 Basic medical sciences | 6.1 History and archaeology |
| 3.3 Medical biotechnology | 6.2 Philosophy, ethics and religion |
| 3.4 Other medical sciences | 6.3 Languages and literature |
| 3.5 Health sciences | 6.4 Other humanities |
| **4.** **Agricultural sciences** | 6.5 Art |
| 4.1 Agriculture |  |

- โปรดแนบเอกสารผลผลิตนี้ในภาคผนวกของรายงานฉบับสมบูรณ์

- 1 ไฟล์ต่อ 1 publication