**國立臺灣大學生命科學院漁業科學研究所教師研究表現指數(RPI)統計表**

受評教師姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 職稱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

受評估期限(請打✓)： □滿五年以上(至多10篇) □滿四年(至多7篇) □滿三年(至多5篇)

 □滿二年(至多3篇) □滿一年(至多2篇) □未滿一年(至多1篇)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序號** | 研究成果分類代碼 | 受評估期限內代表性研究成果名稱1. 學術論文必須填寫所有作者(按期刊之原排序)、著作名稱、期刊名稱、年份、卷期、起迄頁數。
2. 專利必須填寫專利名稱、發明人、證書號碼、國別、專利期間。
3. 技術移轉必須填寫技術名稱、技轉金額及對象、年份。
 | 論文性質分類加權分數**(C)** | **刊登雜誌分類排名加權分數(J)** | **作者排名加權分數(A)** | **分數****C×J×A** |
| **1** |  |  |  |  |  | S01 |
| **2** |  |  |  |  |  | S02 |
| **3** |  |  |  |  |  | S03 |
| **4** |  |  |  |  |  | S04 |
| **5** |  |  |  |  |  | S05 |
| **6** |  |  |  |  |  | S06 |
| **7** |  |  |  |  |  | S07 |
| **8** |  |  |  |  |  | S08 |
| **9** |  |  |  |  |  | S09 |
| **10** |  |  |  |  |  | S10 |
| **積 分 (S11=S01+S02+S03+........+S10)** | S11 |
| **研究表現指數(RPI)**【(**積分×100)/指標上限滿分=** (**S11×100)/指標上限滿分】** |  |

註1：已被接受但未出刊之論文需附接受函或相關證明文件，技術移轉需附上合約書，專利需附上專利證書，前述文件請掃描附於本表之後一併上傳，未附者將不採計。

註2：本所將對申請人所填之本統計表進行核對，填寫不實或無法辨識之該篇著作將取消計分；蓄意造假者，其評估不予通過。

註3：「刊登雜誌分類排名」以Journal Citation Report (JCR) 最新版本之SCI及SSCI期刊資料為準。

**填表說明**

一、受評估期限內代表性研究成果必須為已發表之**學術期刊論文**(發表在**有編輯委員會且有同儕審查制度定期發行之學術期刊**)、博士論文、專利、技術移轉、專利且技轉等成果。若為已接受但尚未刊印或刊印中之學術期刊論文，須檢附相關證明文件。

二、選取受評估期限內代表性研究成果篇數之上限(M)及指標上限滿分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  受評估期限 | M值 |  指標上限滿分 |  |
| 滿五年及五年以上 | 10 | 750 (10×75) |  |
| 滿四年但未滿五年 | 7 | 525 (7×75) |  |
| 滿三年但未滿四年 | 5 | 375 (5×75) |  |
| 滿二年但未滿三年 | 3 | 225 (3×75) |  |
| 滿一年但未滿二年 | 2 | 150 (2×75) |  |
| 未滿一年之申請者 | 1 | 75 (1×75) |  |

三、研究成果分類(請填入代碼)：

1：原始論著(original article，但不包括技術報告或DNA、RNA及amino acid序列登錄)

2：簡報型論文(包括note、short communication、letter to editor、or accelerated publication)

3：病例報告(case report) 4：綜合評論(review) 5：博士論文 6：專利 7：技術移轉

8：專利且技轉 9：專書或專書章節

四、受評估期限內代表性研究成果名稱及相關**發表資料**

1. 若受評估期限內代表性研究成果為原始論著、簡報型論文、病例報告或綜合評論等學術期刊論文，請填入相關**發表資料，並以粗體字並且加劃底線**來表示**申請者**及**期刊名稱**。若為通訊作者**請於姓名右上角以'\*'標示**。**期刊名稱請務必填寫全名**，避免使用簡寫或縮寫。若發表的研究成果刊載於SSCI但非SCI收錄之期刊，請加註”SSCI”、領域(category)名稱及排序資料(分母為期刊所屬領域之期刊種數，分子為期刊在所屬領域內之序位)；刊載於EI但非SCI收錄之期刊，請加註”EI”。詳細格式請參照p.B2-5例舉。
2. 若受評估期限內代表性研究成果為博士論文、專利、技術移轉或專利且技轉等研究成果，請填入該研究成果名稱，但期刊編號、論文性質分類、刊登雜誌分類排名、作者排名加權分數等四欄免填。

五、研究成果計分：

**(一)、學術期刊論文之計分**：每篇論文依下列方式選擇論文性質分類、刊登雜誌分類排名及作者排名三項加權分數後，求其乘積(C×J×A)即為該篇論文之歸類計分。

|  |
| --- |
| **1.學術期刊論文性質分類加權分數(C)** |
|  **論文性質分類** |  | **加權分數(C)** |
|  原始論著 |  | 3分 |
|  簡報型論文 |  | 2分 |
|  病例報告 |  | 1分 |
|  綜合評論(一年以一篇為限) |  | 2分 |
| 註：技術報告或DNA、RNA及amino acid序列登錄均不計分 |

|  |
| --- |
| **2.學術論文刊登雜誌分類排名加權分數(J)** |
|  **2-1.學術論文刊登雜誌分類排名加權分數(J)：國外SCI期刊** |
|  **影響係數/最佳排名(百分位數)** | **加權分數(J)** |
| 影響係數≥5 | Impact Factor × 2 |
| 排名≦5% | 8分 |
| 5%<排名≦20% | 5分 |
| 20%<排名≦40% | 4分 |
| 40%<排名≦50% | 3分 |
| 排名50%以後 | 1分 |
| EI期刊論文(請加註”EI”) | 1.5分 |
| 有編審委員會之國、內外非SCI、SSCI、EI雜誌 | 0.5分 |
| 註1：期刊名稱應填寫全名，若填寫簡寫或縮寫以致於無法辦識者，本處進行核校時將以0.5分計。註2：SSCI期刊論文，比照本排名加權標準。請填表人確認是否加註”SSCI”，及是否提供該期刊所屬領域(category)及排名資料。註3：上述SCI及SSCI收錄的期刊之影響係數及排名，皆以Journal Citation Report 最新版本為準。 |
|  **2-2. 2005年國科會公佈之國內SCI期刊、曾獲國科會選為傑出國內期刊或國科會Proceeding之加權分數(J)，請參看附表1。** |
|  **2-3. 2005年國科會公佈之獲國科會選定為國科會之甲等或優等之國內優良期刊之加權分數(J)， 請參看附表2。** |

|  |
| --- |
| **3.作者排名加權分數(A)** |
| 作者序 |  | 加權分數(A) |
| 單一作者 |  | 6.0分 |
| 第一作者或通信作者 |  | 5.0分 |
| 第二作者 |  | 3.0分 |
| 第三作者以後 |  | 2.0分 |
| 註：若計畫申請者為通信作者，請確認「受評估期限內研究成果名稱及相關發表資料」欄內之作者部分是否以'\*'標示。未標示者，本所進行核校時將不以通信作者計分。 |

**(二)、其他非學術期刊論文之計分**

|  |  |
| --- | --- |
|  著作種類 | 計分（總分） |
| 博士論文 | 30分 |
| 國內專利 | 50分 |
| 國外專利 | 60分 |
| 技術移轉 | 70分 |
| 專利且技術移轉技轉金大於台幣100萬之技術移轉 | 75分100分 |
| 註：1.碩士論文、研究報告、研討會論文或摘要及專書及專書章節等均不計分。2.相同成果發表之論文，不得與其專利或技術移轉重覆計分。3.同一項發明獲多個國家(多處)專利者，仍視為一件專利，選其最高之計分。 |

六、積分為選取之受評估期限內代表性研究成果各篇分數之總合【積分=Σ(S01..S10)】

七、研究表現指標=(積分×100)/指標上限滿分=(S11×100)/指標上限滿分。

**附表1、2005年國科會公佈之國內SCI期刊、曾獲國科會選為傑出國內期刊或國科會Proceeding之加權分數(J)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 期 刊 名 稱 | 出 版 者 | 獲獎年度 | SCI期刊 | 加權分數(J) |
| 1. | Journal of Biomedical Science (National Science Council, Taipei) | 國科會 |  | SCI | 4.5 |
| 2. | 台灣醫學會雜誌 (Journal of the Formosan Medical Association) | 中華民國台灣醫學會 | 85-93 | SCI | 2.5 |
| 3. | 中國化學會誌 (Journal of the Chinese Chemical Society) | 中國化學會 |  | SCI | 2.5 |
| 4. | 動物研究學刊 (Zoological Studies) | 中央研究院動物研究所 | 84-93 | SCI | 2.5 |
| 5. | 中國生理學雜誌 (The Chinese Journal of Physiology) | 中國生理學會 | 84-93 | SCI | 2.5 |
| 6. | 中央研究院植物學彙刊 (Botanical Bulletin of Academia Sinica) | 中央研究院植物研究所 | 84-93 | SCI | 2 |
| 7. | 藥物食品分析 (Journal of Food & Drug Analysis) | 行政院衛生署藥物食品檢驗局 | 85-93 | SCIpending | 2 |
| 8. | Proceeding of the National Science Council, ROC, Part A: Physical Science and Engineering (出版至2002,12) | 國科會 |  |  | 1.5 |
| 9. | Proceeding of the National Science Council, ROC, Part B: Life Sciences (出版至2002,12) | 國科會 |  |  | 1.5 |
| 10. | Proceeding of the National Science Council, ROC, Part C: Humanities and Social Sciences (出版至2002,12) | 國科會 |  |  | 1.5 |

* 上表所列國內SCI雜誌依據2004 JCR資料。
* Proceeding of the N. S. C., Part A, B, C 均於91年12月以後停刊。
* 94年停止辦理國內傑出及優良學術期刊評選。

**附表2、2005年國科會公佈之獲國科會選定為國科會之甲等或優等之國內優良期刊之加權分數(J)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 期 刊 名 稱 | 出 版 者 | 獲獎年度 | 加權分數(J) |
| 1. | Chinese Medical Journal (Taipei)(中華醫學雜誌) | 中華醫學會 | 84-93 | 1.0 |
| 2. | Taiwania | 國立台灣大學植物學系 | 85-91,93 | 1.0 |
| 3. | 臺灣農業化學與食品科學(Food Science and Agricultural Chemistry) | 中國農業化學會及中華民國食品科學技術學會中國農業化學會中華民國食品科學技術學會 | 90-93 | 1.0 |
| 4. | 台灣兒科醫學會雜誌 | 台灣兒科醫學會 | 84-93 | 1.0 |
| 5. | 台灣獸醫學會雜誌 | 中華民國獸醫學會 | 84-90,92-93 | 1.0 |
| 6. | 台灣水產學會刊 | 台灣省水產學會 | 84-93 | 1.0 |
| 7. | The Kaohsiung Journal of Medical Sciences | 高雄醫學院 | 84-93 | 1.0 |
| 8. | Chang Gung Medical Journal(長庚醫學雜誌) | 財團法人長庚紀念醫院 | 85-93 | 1.0 |
| 9. | Acta Anesthesiologica Sinica麻醉學雜誌 | 中華民國麻醉醫學會 | 84,85,88-93 | 1.0 |
| 10. | 微免與感染雜誌 | 中華民國微生物學會中華民國免疫學會中華民國感染症學會 | 88,90-93 | 1.0 |
| 11. | The Journal of Nursing Research  | 中華民國護理學會 | 86-88,91-93 | 1.0 |
| 12. | 台灣昆蟲 | 台灣昆蟲學會 | 84-86,90-91,93 | 1.0 |

* 94年停止辦理國內傑出及優良學術期刊評選。