|  |
| --- |
| عملكرد تحقيقات در سال‌های 1401 و 1402 |
| **جدول شماره 6-1-1** |
| **شرح** | **واحد** | **سال 1401** | **سال 1402** |
| **تعداد عنوان طرح‌/پروژه تحقيقاتي در دست اجرای کل سال (بدون تکرار در محل های اجرا)** | **فقره** | **4,139** | **4072** |
| **تعداد عنوان طرح‌/پروژه تحقيقاتي پايان‌یافته** | **فقره** | **1,270** | **1394** |
| **تعداد عنوان طرح‌/پروژه تحقيقاتي تحقيقي – ترويجي** | **فقره** | **313** | **245** |
| **مجله علمي** | **عنوان** | **34** | **33** |
| **مجله ترویجی** | **عنوان** | **18** | **19** |
| **سایر مجلات** | **عنوان** | **17** | **17** |
| **تعداد كتاب چاپ شده** | **عنوان** | **39** | **126** |
| **تعداد مقالات علمي پژوهشي و ترويجي منتشر شده در مجلات علمي پژوهشي داخل و خارج** | **عدد** | **7,078** | **9393** |
| **تعداد مقالات علمي پژوهشی و ترویجی ارائه شده در نشریات علمی معتبر داخلي** | **عدد** | **5,750** | **7626** |
| **تعداد مقالات ISI** | **عدد** | **819** | **869** |
| **تعداد مقالات Scopus** | **عدد** | **1,328** | **1429** |
| **تعداد یافته های قابل ترویج چاپ شده در کتاب یافته های سازمان**  | **فقره** | **193** | **189** |
| **تعداد دستاوردها با قابلیت تجاری سازی** | **فقره** | **41** | **85** |
| **معرفي ارقام جديد زراعي و باغي** | **رقم** | **43** | **61** |
| **قراردادهای انتقال دانش فنی** | **فقره** | **74** | **78** |
| **شرکت دانش‌بنیان تشکیل شده جدید** | **عدد** | **2** | **2** |
| **تعداد جذب نخبگان** | **مورد** | **0** | **75** |
| **یافته‌های جدید زراعی، باغی، شیلاتی، گیاه‌پزشکی، دام و طیور، منابع طبیعی، خاک و آب** | **عنوان** | **189** | **62** |
| **توليد هسته‌های اولیه بذور** | **کیلوگرم** | **6,778,600** | **9956088** |
| **تولید و تکثیر نهال سالم و استاندارد** | **اصله** | **381,000** | **370000** |
| **تعداد برند فرمول‌های کودی تایید شده** | **مورد** | **2,992** | **2935** |
| **تعداد برند آفت‌کش‌های تایید شده** | **مورد** | **31** | **39** |
| **دستورالعمل‌هاي فني/ نشریه فنی** | **عنوان** | **163** | **45** |
| **شناسه‌دار نمودن نهال** | **میلیون اصله** | **22** | **21.6** |
| **نهال گواهی شده** | **میلیون اصله** | **2** | **1.9** |
| **توليد سرم و واكسن‌هاي انساني** | **میلیون دز** | **22** | **16** |
| **توليد سرم و واكسن‌هاي دام** | **میلیون دز** | **229** | **256** |
| **توليد سرم و واكسن‌هاي طیور** | **میلیون دز** | **3,410** | **3016** |
| **سرم‌های درمانی** | **هزار آمپول** | **230** | **199** |
| **توبرکولین و مالئین** | **هزار دز** | **4,069** | **3795** |
| **آنتی‌ژن‌های بروسلا** | **شیشه** | **14,180** | **14337** |
| **جمع تولید فراورده‌های زیستی** | **میلیون دز** | **3,666** | **3292** |

\* علت تفاوت میزان تولید واکسن انسانی در سال 1401 با سال 1402 میزان بالای تولید واکسن فلج اطفال در سال 1401 بوده است.