**السيرة الذاتية المختصرة** (صفحتان بحد أقصى)

**Short CV** (Two pages maximum)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. البيانات الأساسية |  | | | |  | | |  | 1. Basic information |
| الاسم باللغة العربية: | طارق السعيد كامل محمد ربيع | | | | Tarik El-Said Kamel Mohamed Rabie | | | **Full Name in English:** | **صورة شخصية** |
| المؤهلات العلمية: | دكتوراه | | | | PhD. | | | **Scientific qualifications:** |
| الوظيفة الحالية: | أستاذ مساعد (تربية و وراثة الدواجن) | | | | Associate professor | | | **Current position:** |
| مجال التميز البحثي والتخصص الدقيق ( لا يزيد عن 100 كلمة) | التقنية الحيوية – نقل الجينات – الهندسة الوراثية – الخرائط الوراثية – تربية و تحسين الدواجن | | | | Biotechnology – Molecular Biology – Gene transfer – Genetic engineering- Genetic mapping – Poultry breeding and improvements | | | **Specialty**  **(± 100 Words)** |
| Tarik.rabie@agr.suez.edu.eg | | Email: |  | Fax: | | 01227478549 | Mobile Phone: | **Contact Information:** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. الإنجازات العلمية: |  |  | 1. Scientific Achievements: |
| 0000-0001-9678-2323 | | | **ORCID No.** |
| البحوث المحلية: | 16 |  |  |
| البحوث الدولية:  عدد فصل في كتاب ((Springer  عدد الكتب ذات الترقيم الدولي  البحوث على Scopus: | 25  1  1  **5** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. براءات الاختراع: |  |  | 1. Patents: |
| Submitted patent(s):  Title of the patent:  No. of the patent: | | | **Granted Patent(s):**  **Title of the patent:**  **No. of the patent:** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. قائمة الرسائل التي أشرف عليها: | | 1. Supervision: | | |
|  | |  | | |
| عدد رسائل الماجستير: | **8** (منهم عدد 2 رسالة مشرف رئيسي- جامعة فاخننجن - هولندا) | **عدد رسائل الدكتوراه:** | **5** | |
| المشاريع البحثية (Projects): | 1.مدير المشروع البحثي بعنوان " تقييم و تصنيف الـ HLA والعوامل البيئية لدى الأطفال المصريين المصابين بداء السكري من النمط األول " (مدة المشروع 24 شهر).  2 .الباحث الرئيسي لمشروع بعنوان " الكشف عن األغذية و المواد الغذائية المهندسة وراثيا في مصر" (مدة المشروع 18 شهر).  3 .الباحث الرئيسي لمشروع بعنوان" توصيف و تقدير التنوعات و التراكيب الوراثية للدجاج المحلي لكال من مصر و الصين (مدة المشروع 3 سنوات).  4 .عضو المشروع بعنوان التنوعات الوراثية الزراعية. (مدة المشروع 3 سنوات).  5 .مشروع STDF لدعم التقنيات رقم 2936 بعنوان " نحو تقنيات متقدمة بمركز بحوث التقنية الحيوية بجامعة قناة السويس" باجمالى مبلغ خمسة ماليين جنيها مصريا 2010 -2012 .  **المشروعات القومية:**  6 .المساهمة في وضع خارطة الطريق لتنمية قطاع الدجاج الريفي بالمشاركة بالجلسات العلمية المتخصصة بتكليف من أكاديمية البحث العلمي و التكنولوجيا – القاهرة 2017 | | **الجهة الداعمة:** | **أكاديميىة البحث العلمي -** STDF |