قسم الرياضيات

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | د. عبد العزيز رمضان يوسف |
| الدرجة العلمية | دكتوراه | القسم | الرياضيات |
| التخصص العام | الرياضيات | التخصص الدقيق | ميكانيكا الكم |
| عنوان رسالة الدكتوراه  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
|  |  |  |  |
| تصادم بروتون مع نواه عند الطاقات العالية مع الأخذ في الاعتبار التركيب المركب للبروتون. | **عين شمس** | **مصر** | **1993** |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| دراسة رياضية لتوزيع فضاء الموقع لبعض الأنظمة الكمية | **عين شمس** | **مصر** | **1987** |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | د. حامد السيد عبده |
| الدرجة العلمية | دكتوراه | القسم | الرياضيات |
| التخصص العام | الرياضيات | التخصص الدقيق | ميكانيكا الكم |
| عنوان رسالة الدكتوراه  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
|  |  |  |  |
| تأثير القوة بين ثلاث جسيمات على تشتت نواه- نواه عند الطاقة العاليةThree-Body Force Effect on High-Energy Nucleus-Nucleus Scattering | جامعة عين شمس | مصر | 24/1/2000م |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| دراسة حول تصادم هادرون مع نواه عند الطاقة العاليةA Study of Hadron-Nucleus Scattering at High-Energy | **جامعة عين شمس** | **مصر** | **29/11/1994م** |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | د. عماد الحبيب عبيد |
| الدرجة العلمية | دكتوراه | القسم | الرياضيات |
| التخصص العام | الرياضيات | التخصص الدقيق  | المعادلات التفاضلية الجزئية |
| عنوان رسالة الدكتوراه  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
|  |  |  |  |
| دراسة بعض المعادلات التفاضلية الجزئية المتأتية من الهندسة و الفيزياءالجزئية | **جامعة تونس المنار** | **تونس** | **مارس 2008** |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| حل ∂M  بدعم المدمجة وظاهرة هارتوغ-بوخنر في تشكيلة CRResolution ∂M with compact support and Hartog-Bochner phenomenon in CR varietie | **باريس 6** **PARIS VI** | **فرنسا** | يونيه 1992 |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | واثق أبو بكر شمام |
| الدرجة العلمية | دكتوراه | القسم | الرياضيات |
| التخصص العام | الرياضيات البحتة | التخصص الدقيق  | الدوال الخاصة كثيرة الحدود المتعامدة |
| عنوان رسالة الدكتوراه  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
|  |  |  |  |
| Sur l’Évaluation du Déterminant de Hankel À Coefficients Polynomiaux et Applications aux Nombres de Catalan Generalisésحول تقييم محددات هنكل ذات معاملات كثيرات حدود وتطبيقاته في أعداد كاتلان الموسعة | **كلية العلوم صفاقس جامعة صفاقس****تونس** | **تونس** | **18/07/2012** |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| Sur une famille d’opérateurs préservant l’orthogonalité polynômiale. Application aux suites de polynômes classiques.حول عائلة تطبيقات محافظة على تعامد كثيرات الحدود وتطبيقاتها على متتاليات كثيرات الحدود الكلاسيكية | **كلية العلوم قابس جامعة قابس****تونس** | **تونس** | **04/11/2008** |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | د. نادية علي شحاته سلطان |
| الدرجة العلمية | الدكتوراه | **القسم** | الرياضيات |
| التخصص العام | رياضيات بحتة | **التخصص الدقيق** | التوبولوجي الجبري |
| عنوان رسالة الدكتوراه  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
|  |  |  |  |
| Multivalued sheaf constructions | أنتويربجامعة عين شمس | بلجيكامصر | 1998 |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| Sheaves with many morphisms | جامعة عين شمس | مصر | 1993 |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | د. أميمة النور سعيد محمد |
| الدرجة العلمية | دكتوراه | القسم | الرياضيات |
| التخصص العام | الرياضيات | التخصص الدقيق  | هندسة تفاضلية |
| عنوان رسالة الدكتوراه  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
|  |  |  |  |
| الصياغة الهندسية لنظريات القياس | جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا | السودان | 15/ 1 / 2014 |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| Euclidean and non- Euclidean geometryهندسة اقليدية ولا اقليدية | جامعة النيلين | السودان | 13 / 6 / 2006 |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | لولوه عبدالهادي عبدالعزيز الدويش |
| الدرجة العلمية |  الماجستير | **القسم**  | الرياضيات |
| التخصص العام | رياضيات بحته | **التخصص الدقيق**  | المعادلات تفاضلية |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| وجود ووحدانية الحل لبعض المسائل الحدية ثلاثية النقاط للمعادلات التفاضلية من الرتبة الثانية Existence and Uniqueness of Solution of Some Three-Point Boundary Value Problems for Second Order Differential Equations | جامعة الأميرة نورة  | المملكة العربية السعودية  | 1430هـ  |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | منيبة عبدالله الطريقي |
| الدرجة العلمية |  الماجستير | **القسم**  | الرياضيات |
| التخصص العام | رياضيات بحته | **التخصص الدقيق**  | المعادلات تفاضلية |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| Solutions of some systems of nonlinear differential equations with comparison of results by Adomian method | جامعة الأميرة نورة | المملكة العربية السعودية  | 12/7/1431هـ |

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم  | نوره أحمد عبدالله الدعفس |
| الدرجة العلمية | الماجستير | القسم | الرياضيات |
| التخصص العام | رياضيات بحتة | التخصص الدقيق | الجبر |
| عنوان رسالة الماجستير  | الجامعة المانحة  | الدولة  | تاريخ المنح  |
| An introduction to Stochastic Calculus and Applications to Stochastic Optimal Control | جامعة القصيم | المملكة العربية السعودية | 30/7/1434هـ |

