

Teaching

نشاط التدريس

| Undergraduate Studies دراسات اولية | | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------------------|------------|
| Course code. | Course name | اسم المقرر | رمز المقرر |
| m101 | Calculus 1 | التفاضل والتكامل ١ | ١٠١ر |
| m102 | Calculus 2 | التفاضل والتكامل ٢ | ١٠٢ر |
| m201 | Advanced Calculus | التفاضل والتكامل المتقدم | ٢٠١ر |
| m117 | Biostatistics | الاحصاء الحيوي | ١١٧ر |
| m115 | Mathematical methods | طرق رياضية | ١١٥ر |
| m215 | Probability | الاحتمالية | ٢١٥ر |
| m335 | Numerical Analysis 1 | التحليل العددي ١ | ٣٣٥ر |
| m339 | Ring theory | نظرية الحلقة | ٣٣٩ر |
| m450 | research project | مشروع بحث | ٤٥٠ر |
| | | | |
| | | | |
| Postgraduate Studies دراسات عليا | | | |
| Course name | | الموضوع | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

الكتب المؤلفة Book publication

| Book Title | Year | country | البلد | سنة النشر | اسم الكتاب |
|------------|------|---------|-------|-----------|------------|
| | | | | | لا توجد |
| | | | | | |
| | | | | | |

Articles / Patents

البحوث المنشورة وبراءة الاختراع

| No. | Article & Patents details |
|-----|--|
| 1 | The Brauer trees of the symmetric groups S_{17} and S_{18} modulo $p = 11$ |
| 2 | 7- Decomposition matrix for the spin characters of S_{21} |

| | |
|---|---|
| 3 | Irreducible modular spin characters of the symmetric group S_{19} modulo $p = 11$ |
| 4 | 11- Brauer trees of \bar{S}_{20} |
| 5 | 7-Modular Character of the covering group \bar{S}_{23} |

مصادقة رئاسة الجامعة

مصادقة الكلية

