



## شروط القبول

1. الحصول على درجة البكالوريوس في الحوسبة أو تخصص ذي صلة من الجامعة العربية المفتوحة أو من جامعة أخرى معترف بها من قبل وزارة التعليم العالي المحلية، وبمعدل تراكمي لا يقل عن 2.33.
2. الحصول على درجة البكالوريوس في الرياضيات أو الفيزياء أو حوسبة الأعمال، بشرط:
  1. امتلاك خبرة مهنية في مجال الحوسبة
  2. اجتياز ما لا يقل عن 12 ساعة معتمدة من مقررات الاستدراك
  3. اجتياز مقررات الاستدراك بمعدل لا يقل عن تقدير (B)
3. إجادة اللغة الإنجليزية:
  1. الحصول على درجة 6.0 في اختبار IELTS ، أو
  2. الحصول على درجة 500 في اختبار TOEFL (الورقي)، أو
  3. الحصول على درجة 61 في اختبار TOEFL (الإنترنت)، أو ما يعادلها

## MSc in Computing (Cyber Security and Forensics)

### Criteria for admission

For admission to the programme, the candidate should have:

**1. BSc degree in:**

- Computing (or a related field) from the Arab Open University or another university recognized by the local ministry of higher education with at least a good average GPA, or
- Other fields that are restricted to Math, Physics, and Business Computing. In this case, the candidate should have a professional experience in the computing field and have to register at least 12 credits of remedial courses (passing grade at least B). This is essential to confirm that the candidate has the necessary underpinning knowledge and understanding of the basic concepts required to undertake the MSc.

**2. English test score of:**

- 6.0 in the International English Language Testing System (IELTS), or
- 500 in the Test of English as a Foreign Language (TOEFL) in the Paper-Based Test (PBT) or the equivalent score 61 in the Internet Based Test (IBT).