التاريخ: 2022/7/17



الاعتراض على نتيجة التظلم على الدرجات النهائية للفصل الدراسي الثاني 2022/2021

يعلن قسم الامتحانات، وبعد صدور نتائج الاعتراض الأولى على درجات أعمال الفصل أو الامتحان النهائي للفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي 2022/2021 من قبل لجنة امتحانات الفرع، عن بدء استقبال طلبات الاعتراض الثانية على تلك القرارات (Re-appeal) ابتداء من يوم الاثنين الموافق 2022/7/18 وحتى يوم الأحد الموافق 2022/7/24 عن طريق الـ SIS، وذلك بعد دفع رسوم التظلم الثاني.

ويرجى العلم بأن حق الطالب في الاعتراض على قرار لجنة امتحانات الفرع حسب لوائح الجامعة العربية المفتوحة هي كالتالي:

- (أ) يجوز للطالب الاعتراض على قرار لجنة امتحانات الفرع، لدى لجنة امتحانات العمادة المعنية خلال أسبوع من تاريخ قرار لجنة امتحانات الفرع.
- (ب) تقوم لجنة امتحانات العمادة بدر اسة اعتراض الطالب وتبت فيه بشكل نهائي وقطعي، ويتم إبلاغ الطالب بقرار اللجنة خلال أسبوع من تاريخ استلامها للاعتراض.
- (ه) تُعتبر نتيجة الطالب في أي مقرر نهائية بعد مضي فصل در اسي، ولا يجوز تعديلها قطعياً. كما لا يجوز تعديل درجة الطالب الخريج في أي مقرر بعد مضي أسبو عين من تاريخ إعلانها."

قسم الامتحانات

Re-appeal on the final grades results (Second Semester 2021/2022)

After having the results of the students appeals on the TMA, MTA and the final exams grades issued, the examination department would like to welcome any re-appeal requests by the unsatisfied students to be processed to the faculty Examination Committee (FEC) starting from Monday 17th July 2021 until Sunday 24th July 2022 through SIS, and after paying the re-appeal fees.

Kindly, be informed that the student's right to re-appeal on the Branch Examination Committee is in accordance to the AOU Regulations which are as follows:

- A)-The student may re-appeal on the BEC resolutions to the faculty examination committee (FEC) within a week of the date of the resolution.
- B)-FEC committee looks into the students' re-appeals and issues a final decision and informs the students about it in a week.
- C) The result of student is considered final after one semester, and can't be modified or changed.

Examinations Department