

# تقييم الخطة الدراسية

إرشادات الطالب

إعداد فريق البانر



### دليل المحتويات

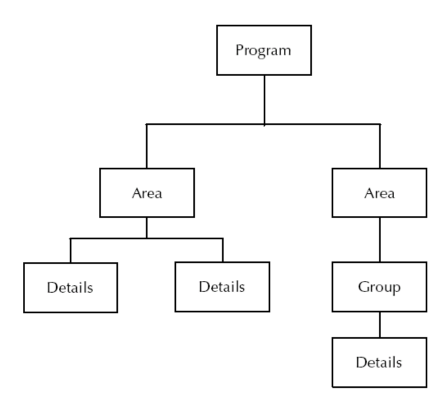
| 3 | هيكل نظام الخطط الدراسية و الإرشاد:     |
|---|---|
| 4 | الاطلاع على المواد المتبقية للطالب:     |
| 5 | إنشاء تقييم جديد لسجل الطالب الأكاديمي: |
| 8 |   |
| 9 | حليل " ماذا لو "                        |



### [ هيكل نظام الخطط الدراسية والإرشاد:

من خلال نظام الخطط الدراسية والارشاد نستطيع ادراج متطلبات الدرجة الاكاديمية وتلخيص تقدم الطالب في برنامجه الأكاديمي اعتمادا على سجله الأكاديمي، الى جانب المساعدة في اختيار المقررات التي يتوجب على الطالب اجتيازها. كما يمكن للطالب الحصول على معلومات دقيقة وبسرعة ليستوضح موقعه في مسيرته لإكمال هدفه الأكاديمي. ومن المهم معرفة فصل خطة الطالب لتحقيق ذلك.

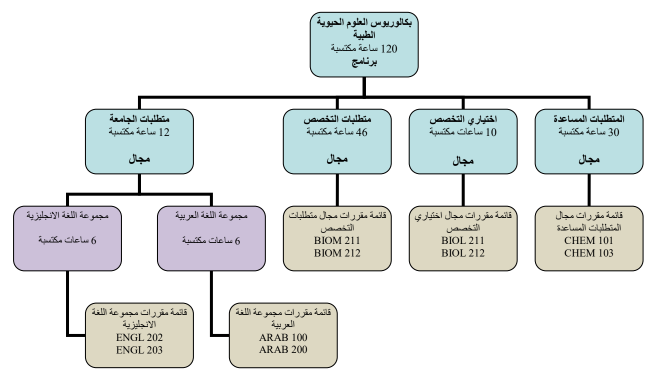
يتكون نظام الخطط الدر اسية و الارشاد من البرامج التي تُبنى كهيكل هرمي، كما هو مبين في التوضيح التالى



لكل برنامج مجالات مرتبطة به، ولكل مجال متطلباته الخاصة. وبدوره، يمكن أن يُربط المجال بمتطلبات تفصيلية (كربط المجال بمقررات معينة) أو يمكن ربط المجال بمجموعات تحتوي على تفاصيل أكثر حول متطلبات البرنامج.



الهيكل الأساسي لبرنامج العلوم الحيوية الطبية موضح في الرسم البياني التالي:



كما يبين المثال أعلاه:

- 1. يتكون برنامج العلوم الحيوية الطبية من 4 مجالات و مجموعتين
- متطلبات الجامعة: يتطلب 12 ساعة مكتسبة ويتكون من مجموعتين: مجموعة اللغة العربية و مجموعة اللغة الانجليزية.
  - متطلبات التخصص: يتطلب 46 ساعة مكتسبة.
  - o اختياري التخصص: يتطلب 10 ساعة مكتسبة.
  - المتطلبات المساعدة: يتطلب 30 ساعة مكتسبة.

يجب ملاحظة أن 3 مجالات ترتبط مباشرة بالمقررات الدراسية و مجال واحد مرتبط بمجموعتين وتلك المجموعتين ترتبطان بالمقررات الدراسية.

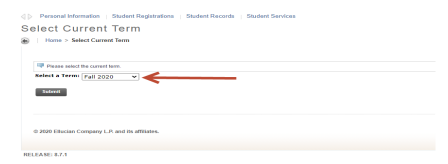
### 2 الاطلاع تقييم الشهادة للطالب:

1. بعد الدخول لصفحة الخدمة الذاتية لنظام البانر ، اضغط على سجلات الطالب Student . Records ثم اضغط على تقييم الشهادة Degree Evaluation:





### 2. اختر الفصل (Select a Term):



 تبين الصورة أدناه سجل تقييم الشهادة لطالب في برنامج التربية يجب ملاحظة فصل الخطة أو الدليل في برنامجه و هو خريف 2013.



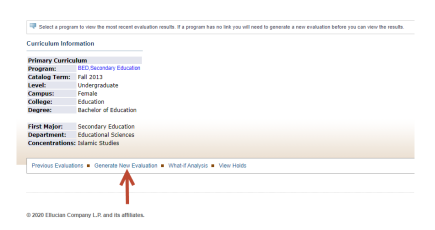
يوجد في أسفل الصفحة ثلاثة روابط مهمة:

- إنشاء تقييم جديد لسجل الطالب.
  - تقييم سابق لسجل الطالب
    - تحلیل "مآذا لو".

ستشرح الأجزاء التالية هذه الروابط بالتفصيل.

# 3 إنشاء تقييم جديد لسجل الطالب الأكاديمي:

1. اختر تقییم جدید (Generate New Request).





2. قُمْ بَاخْتَيَارُ ٱلْبُرِنَامَج من خلال الضغط على الأيقونة بجانب اسم البرنامج ثم اضغط على إنشاء تقييم (Generate Request). بمجرد إنشاء طلب تقييم، بإمكانك الرجوع إليه من خلال صفحة تقييمات سابقة(Previous Evaluations).



4. ستظهر خيارات تقييم الدرجة الأكاديمية(Degree Evaluation Options) بعد إنشاء طلب تقييم جديد



يعرض خيار المتطلبات العامة (General Requirements) تقييم خطة الطالب، ويمكن من خلاله معرفة بنود الخطة والمقررات التي اجتازها الطالب بصورة موجزة و عامة.

يعرض خيار المتطلبات التفصيلية (Detail Requirements) المقررات التي اجتازها الطالب وبنود الخطة التي تنتمي إليها، إلى جانب عرض المقررات المتبقية بصورة مفصلة.

يعرض خيار المعلومات الإضافية (Additional Information) المقررات الغير مستخدمة في البرنامج مثل: مقررات البرنامج التأسيسي و المقررات التي لم يجتازها الطالب بنجاح والمقررات الزائدة.

تقسم صفحة المتطلبات التفصيلية (Detail requirements) إلى ثلاثة أقسام:

كما هو موضح بالصورة أدناه:

1) يعرض القسم الأول من الصفحة معلومات عامة عن برنامج هندسة الحاسب الآلي مثل: الكلية، المستوى، التخصص الرئيسي، التخصص الفرعي والمسار إن وجد.



Fall 2001

Fall 2008

- 2) يعرض القسم الثاني معلومات عن عدد الساعات المكتسبة والمقررات اللازمة للبرنامج مبيناً ما إذا كان الطالب قد استوفى شروط البرنامج. مثال: مجموع عدد الساعات المطلوبة لبرنامج هندسة الحاسب الآلي هو 128 واكتسب الطالب 34 ساعة منها. نلاحظ وجود 33 مقرر غير مستخدم.
- 3) يعرض القسم الأخير من الصفحة تفاصيل البنود areas والمجموعات groups. يتضمن كل بند المقررات المتطلبة ويوضح ما إذا اجتاز الطالب تلك المقررات أم لا. تعرض تفاصيل المقررات المجتازة كرقم المقرر، عنوانه وتقدير الطالب، إلى جانب الفصل الذي اجتاز الطالب المقرر فيه.

مثال: تبين الصورة 3 بند متطلبات الجامعة University core area والذي لم يتحقق من قبل الطالب. في هذا المثال أنهى الطالب المقررات ARAB 111, ENGL 203 فيما نظهر المقررات ENGL 202، DAWA 111 كمقررات متبقية على الطالب (غير محققة).

#### Program Evaluation

Program: BS,Computer Engineering Catalog Term:
Campus: Female Evaluation Term:

College: Engineering Expected Graduation Date:

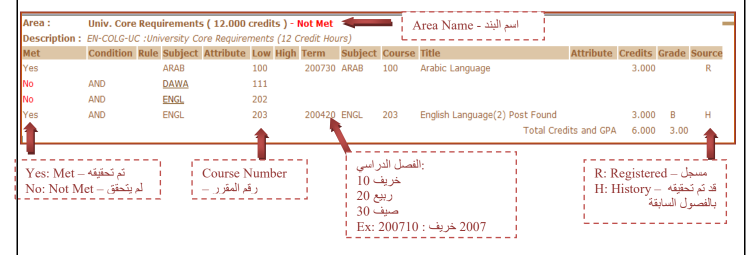
 Degree :
 Bachelor of Science
 Request Number :
 6

 Level :
 Undergraduate
 Results as of :
 Sep 19, 2008

Majors: Computer Engineering Minors:

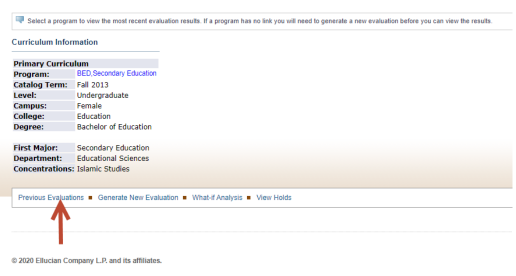
Departments: Computer Science & Engineering Concentrations:

|                                    | Met | Credits  |        | Courses  |      |
|------------------------------------|-----|----------|--------|----------|------|
|                                    |     | Required | Used   | Required | Used |
| Total Required :                   | No  | 128.000  | 34.000 | )        | 12   |
| Maximum Transfer :                 |     | 64.000   | 0.000  | )        | 0    |
| Program GPA:                       | Yes | 2.00     | 2.18   |          |      |
| overall GPA:                       | Yes | 2.00     | 2.49   | )        |      |
| ther Course Information            |     |          |        |          |      |
| ransfer:                           |     | 64.000   | 0.000  | )        | 0    |
| n Progress :                       |     |          | 9.000  | )        | 3    |
| Inused:                            |     |          | 86.000 | )        | 33   |
|                                    |     |          |        |          |      |
| his is NOT an official evaluation. |     |          |        |          |      |





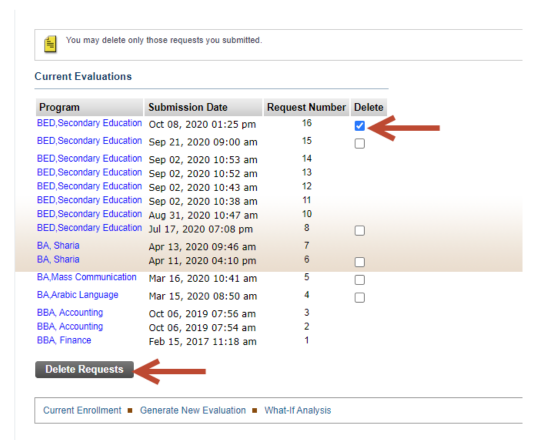
- 4 الاطلاع على تقييم سابق لسجل الطالب الأكاديمي:
  - 1. اختر تقییم جدید (Previous Evaluation).



تظهر هذه الصفحة قائمة بجميع التقييمات السابقة التي أُجريت للطالب و بإمكان الطالب حذف
أي من هذه التقييمات السابقة الخاصة به وذلك بتظليل الحقل Delete ثم الضغط على الزر
Delete Request .

#### Previous Evaluations

#### Home > Previous Evaluations



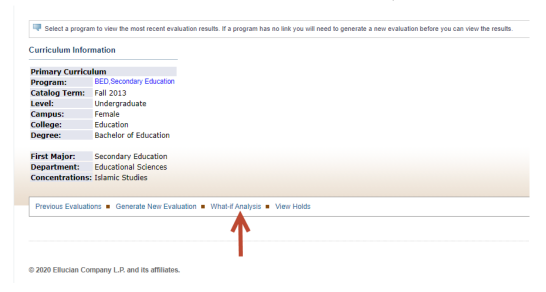


## 5 تحليل " ماذا لو"

سيجيب تحليل ماذا لو على السؤال التالي: "ماذا لو أردت تغيير تخصصي؟". بمعنى آخر; يستخدم لإنشاء تقييم للمقررات التي اجتازها الطالب باستخدام برنامج آخر.

لإجراء تحليل "ماذا لو"، اتبع الخطوات التالية:

Degree ) في صفحة تقييم الشهادة (What-if Analysis) في صفحة تقييم الشهادة (Evaluation Page

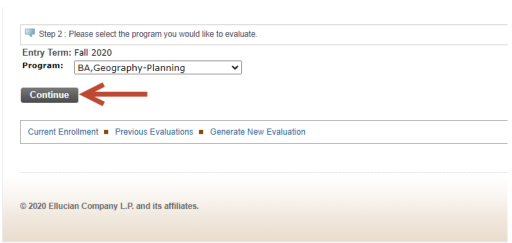


2 اختر الفصل الدراسي (Catalog term) للخطة الدراسية المراد إجراء تحليل ماذا لو عليها ثم اختر البرنامج واضغط على زر إكمال (Continue).

 $\begin{tabular}{lll} $\triangleleft$ & $\mathsf{Personal\ Information}$ & | & \mathsf{Student\ Registrations}$ & | & \mathsf{Student\ Records}$ & | & \mathsf{Student\ Services}$ \end{tabular}$ 

### What-if Analysis

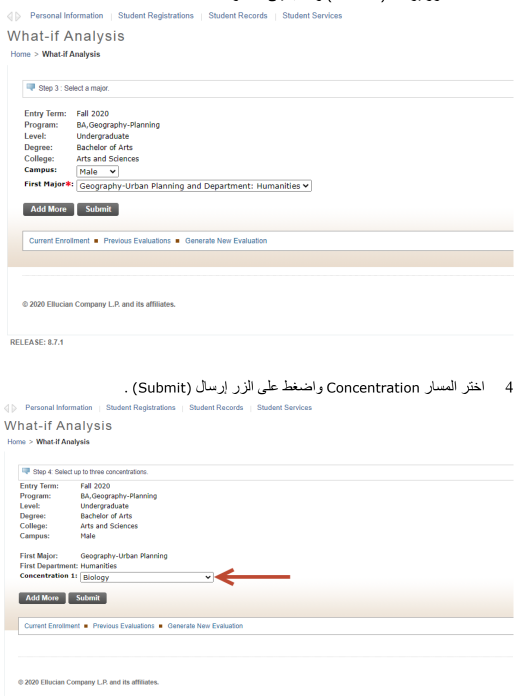
Home > What-if Analysis



**RELEASE: 8.7.1** 



QATAR UNIVERSITY 3 اختر الفرع الجامعي (بنين أو بنات) والتخصص، اضغط على زر إضافة (Add More) إذا كان البرنامج يحتوي على تخصص فرعي أو مسار Concentration ثم اذهب إلى الخطوة 4، وإلا اضغط الزر إرسال (Submit) واذهب إلى الخطوة 6.

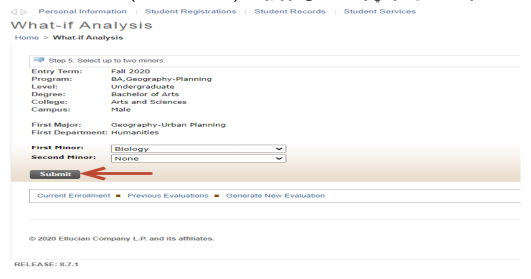


**RELEASE: 8.7.1** 



ملاحظة: إذا كان البرنامج يحتوي على تخصص فرعي فقط وليس له مسار Concentration ، سيكون خيار المسار Add More) لاختيار النخصيص الفرعي. التخصيص الفرعي.

5 اختر التخصص الفرعي واضغط على الزر إرسال (Submit Button).



6 اختر الفصل الدراسي المراد التقييم فيه والذي يكون عادة الفصل الدراسي الحالي واضغط على انشاء طلب (Generate Request).

| Step 6 : Sele  | ect an evaluation term.   |
|--|---|
| Please note,   | processing may take a few minutes.  |
| Entry Term: Program: Level: Degree: College: Campus: | Fall 2020 BA,Geography-Planning Undergraduate Bachelor of Arts Arts and Sciences Male |
| First Major:   | Geography-Urban Planning<br>ent: Humanities   |
| First Minor:   | Biology   |
| Evaluation Te  | rm: Fall 2020   |
| Generate Re  | equest  ment Previous Evaluations Generate New Evaluation                             |
|  |   |

7 ستعرض صفحة خيارات تقييم الدرجة الأكاديمية وهي مشابهه لما تم شرحه بالسابق في لإنشاء تقييم جديد.