**منهاج المادة التعليمية SYLLABUS**

**الميدان :**علوم اقتصادية تجارية و علوم التسيير **الشعبة** : علوم مالية و محاسبية..

**التخصص :**....تكنولوجيا مالية

**السداسي** **:** ..الخامس **السنة الجامعية :2024/2025**.......

**التعرف على المادة التعليمية**

**العنوان :**هندسة مالية 1

**وحدة التعليم :** .....اساسية.......................................................

**عدد الأرصدة :** .......  **المعامل :** ..........

**الحجم الساعي الأسبوعي :** 3ساعات.......................

**المحاضرة ( عدد الساعات في الأسبوع ) :** .2 ساعة

**أعمال توجيهية ( عدد الساعات في الأسبوع ) :1 ساعة**.و نصف .................

**أعمال تطبيقية ( عدد الساعات في الأسبوع ) :** .............................

**مسؤول المادة التعليمية**

**الاسم، اللقب، الرتبة :** ...ليلى غفوري استاذ التعليم العالي............

**تحديد موقع المكتب ( مدخل ، مكتب ) :** ...............................................

**البريد الالكتروني :ghaforileila@gmail.com**.............

**رقم الهاتف :**..........................

**توقيت الدرس ومكانه** محاضرة بالمدرج 30 الاثنين الساعة 9.30-11 التطبيقات بالقاعة 30 الاثنين على الساعة 11.00-12.30.

**وصف المادة التعليمية**

**المكتسبات (Pré requis)** …ان تكون للطالب دراية بالنظرية المالية التقليدية ومبادئ المالية الاسلامية

**الهدف العام للمادة التعليمية :**

الالمام بالمفاهيم العامة المتعلقة بالسوق المالي و الأدوات المالية و اهم المخاطر المالية التي قد تتعرض لها المؤسسة او المستثمر المالي.

أهداف التعلم **(المهارات المراد الوصول إليها) :** ( من 3 الى 6 أهداف مع التركيز فقط على الأهداف التي يتم تقييمها)

التعرف حصول الطالب على معارف متعلقة بالمالية الكمية الحديثة

التعرف على مصادر التمويل الحديثة و المركبة

تمكين الطالب من استخدام بعض الأدوات و التقنيات المالية لادارة المخاطر

**محتوى المادة التعليمية**

تطور مفهوم الهندسة المالية

العلاقة بين الهندسة المالية و الابتكار المالي

مصادر التمويل راس المال الهجين .

راس المال الاستثماري و التمويل الجماعي

الأدوات المالية

المشتقات المالية ودورها في إدارة المخاطر المالية

الخيارات على معدل الفائدة

العقود الآجلة على معدل الفائدة

عقود المبادلات على معدل الفائدة

يمكن الاضافة في صفحة أخرى، عند الحاجة

**طرق التقييم**

|  |  |
| --- | --- |
| **التقييم بالنسبة المئوية** | **طبيعة الامتحان** |
| 60 بالمئة | امتحان |
|  | امتحان جزئي |
| 16 بالمئة | أعمال موجهة |
|  | أعمال تطبيقية |
|  | المشروع الفردي |
| 20 بالمئة | الأعمال الجماعية (ضمن فريق) |
|  | خرجات ميدانية |
| 4 بالمئة | المواظبة (الحضور / الغياب ) |
|  | عناصر أخرى ( يتم تحديدها ) |
| **100%** | **المجموع** |

**المصادر والمراجع**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **المرجع الأساسي الموصى به :** |
| **دار النشر و السنة** | **المؤلف** | **عنوان المرجع** |
| **Dunod 2009 ; paris** | **Barneto p et gregorio g** | **finance et application** |
|  |  | **مراجع الدعم الإضافية (إن وجدت):** |
| **دار النشر و السنة**  **الفا للنشر و التوزيع 2022** | **المؤلف**  **غفوري ليلى** | **عنوان المرجع الأول**  **تسيير المخاطر المالية** |
| **دار النشر و السنة** | **المؤلف** | **عنوان المرجع الثاني** |
| **الدار الجزائرية 2020** | **عماني لمياء و بن علي سمية** | **الهندسة المالية – المشتقات المالية و إدارة المخاطر** |

**المخطط الزمني المرتقب**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **التاريخ** | **محتوى الدرس** | **الأسبوع** |
|  | مفهوم الهندسة المالية | **الأسبوع الأول** |
|  | العلاقة بين الهندسة المالية و الابتكار المالي | **الأسبوع الثاني** |
|  | مصادر التمويل  :راس المال الهجين .  صكوك الشراء اللاحق للأسهم warrants  الأوراق القابلة للتحويل | **الأسبوع الثالث** |
|  | مصادر التمويل : راس المال الاستثماري  التمويل الجماعي | **الأسبوع الرابع** |
|  | الأدوات المالية | **الأسبوع الخامس** |
|  | المشتقات المالية ودورها في إدارة المخاطر المالية | **الأسبوع السادس** |
|  | الخيارات على معدل الفائدة | **الأسبوع السابع** |
|  | العقود الآجلة على معدل الفائدة | **الأسبوع الثامن** |
|  | عقود المبادلات على معدل الفائدة | **الاسبوع التاسع** |
|  | مدخل نقدي للمشتقات المالية من منظور الهندسة المالية الإسلامية | **الاسبوع العاشر** |
|  |  | **الأسبوع الحادي عشر** |
|  |  | **الأسبوع الثاني عشر** |
|  | **امتحان نهاية السداسي** | **الاسبوع الثالث عشر** |
|  | **الامتحان الاستدراكي** | **-** |