

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقويم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : ذي قار

الكلية/المعهد: كلية الإدارة والاقتصاد

القسم العلمي : إدارة الأعمال

تاريخ ملء الملف : 2024/2/1

التوقيع :

اسم رئيس القسم :

التاريخ :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي :

التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا إيجازاً مقتضباً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنًا عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	جامعة ذي قار / كلية الإدارة والاقتصاد
2. القسم العلمي / المركز	إدارة الأعمال
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	مبادئ الرياضيات
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس إدارة أعمال
5. النظام الدراسي : سنوي /مقررات /أخرى	كورسات
6. برنامج الاعتماد المعتمد	
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	2024/2/12
9. أهداف البرنامج الأكاديمي	

10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- اكتساب المعرفة الرياضية اللازمة لفهم البيئة والتعامل مع المجتمع .
- 2- فهم واستخدام مفردات لغة الرياضيات من رموز ومصطلحات وإشكال ورسوم .
- 3- فهم البنى الرياضية وخاصة النظام العددي والجبري .
- 4- إدراك تكامل الخبرة متمثلا في استثمار المعرفة الرياضية في المجالات الدراسية الأخرى .

ب – الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- 1 – اكتساب المهارات الرياضية التي من شأنها المساعدة على تكوين الحس الرياضي
- 2- اكتساب القدرة على جمع وتصنيف البيانات الكمية والعديدية وتمثيلها رياضيا بما يلائم المجتمع
- 3- القدرة على بناء نماذج رياضية على شكل معادلات او قيود والتمكن على حلها بصورة صحيحة.
- 4- تعميم العمليات الرياضية العدديّة على العبارات الرمزية .

طرائق التعليم والتعلم

المراجعة المبسطة للركائز الجوهرية للمحاضرة السابقة، ومن ثم إجراء اختبار سريع بالمادة السابقة. بعد ذلك عرض عنوان ومحاور المحاضرة الحالية، وتوجيه سؤال متقدم لتحفيز الطلبة على التفكير بحلة. ثم البدء بالمحاضرة. وفي نهاية المطاف فسخ المجال للطلبة بتوجيه الأسئلة والرد على استفساراتهم ومشاكلهم ذات الصلة بالموضوع. والعودة الى حل السؤال الذي تم طرحه سابقا. ومن ثم التوسع بالموضوع عن طريق الاستعانة بمادة علمية من مصدر خارجي متقدم نوعا ما في مجال الاختصاص.

طرائق التقييم

التفاعل المباشر من خلال المشاركة بحل الأسئلة كما وردت في الكتاب المقرر والمخصص، مناقشة محاور الأسئلة المقدمة من الطلبة طوعيا، وتقييم الاختبارات المنتخبة في المقرر الدراسي.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية .

- ج1- اكتساب قيم ايجابية مثل: (دقة التنظيم، المثابرة، الاعتماد على أنفسهم والمواجهة المباشرة، حسن استغلال الوقت) .
- ج2- تكوين ميول واتجاهات ايجابية نحو دراسة الرياضيات .
- ج3- تنمية الثقة بالرياضيات كوسيلة وغاية .
- ج4- تنمية تقدير الذات للكفاءة الرياضية .
- ج5- الشعور بالاستمتاع من دراسة الرياضيات والاستفادة منها في جميع الجوانب العلمية والعملية.

طرائق التعليم والتعلم

أداة التعلم الرئيسية هي السمع في الصف وكتابة الامثلة وحلها. أما التعليم فيعتمد أسلوب المناقشة والحوار حول مفردات المحاضرة، فضلا عن مشاركة الطالب في الحوار والنقاش الذي يكسب من وراءه درجة بشكل أو بآخر والقاء المحاضرة مع طرح الاسئلة ومناقشة الحلول مع الطلبة.

11. التخطيط للتطور الشخصي

12. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

13. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج؛

10. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	3	فهم الطالب للمحاضرة	تعريف ومفاهيم اساسية للمجموعات	نظري	quiz
2	3	فهم الطالب للمحاضرة	عمليات جبرية على المجموعات	نظري	quiz
3	3	فهم الطالب للمحاضرة	الدوال والغايات	نظري	quiz
4	3	فهم الطالب للمحاضرة	أنواع الدوال أمثلة وتمارين تطبيقية	نظري	quiz
5	3	فهم الطالب للمحاضرة	رسم الدوال واستمرارية الغايات	نظري	quiz
6	3	فهم الطالب للمحاضرة	المعادلات الخطية وطرق حلها	نظري	quiz
7	3	فهم الطالب للمحاضرة	امثلة وتمارين تطبيقية	نظري	quiz
8	3	فهم الطالب للمحاضرة	المصفوفات	نظري	quiz
9	3	فهم الطالب للمحاضرة	المصفوفات والعمليات الجبرية عليها	نظري	quiz
10	3	فهم الطالب للمحاضرة	المحددات، مبدلة المصفوفة، المعكوس	نظري	quiz
11	3	فهم الطالب للمحاضرة	تمارين وامثلة تطبيقية عليها	نظري	quiz

11. البنية التحتية	
1- الكتب المقررة المطلوبة	مبادئ الرياضيات لطلاب الإدارة والاقتصاد للدكتور ظافر حسين رشيد
2- المراجع الرئيسية (المصادر)	مبادئ الرياضيات في الاقتصاد والإدارة صالح مهدي محسن

مجلة العلوم الاقتصادية والإدارية / جامعة بغداد / كلية الإدارة والاقتصاد	ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)
متابعة مواقع الانترنت	ب - المراجع الالكترونية, مواقع الانترنت

12. خطة تطوير المقرر الدراسي	
التعرف والبحث المتواصل عن أساليب الرياضيات الحديثة للاستفادة منها في الحلول لبعض المشاكل الرياضية.	

