



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الجامعة الأسمرية الإسلامية

كلية الموارد البحرية



## المعايير والمتطلبات الأكاديمية للمقرر الدراسي - قانون البيئة

### 1- معلومات عامة:

1	اسم المقرر الدراسي	قانون البيئة
2	منسق المقرر	د. يوسف فرج حضيبي
3	القسم / الشعبة التي تقدم البرنامج	شعبة إدارة اللوجستيات والنقل
4	الأقسام العلمية ذات العلاقة بالبرنامج	شعبة إدارة اللوجستيات والنقل
5	الساعات الدراسية للمقرر	4 ساعات
6	اللغة المستخدمة في العملية التعليمية	اللغة العربية
7	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	الفصل الثالث
8	تاريخ وجهة اعتماد المقرر	2021-12-28 م (( مجلس الجامعة الاسمرية ))

### 1-1 عدد الساعات الأسبوعية:

محاضرات  معامل  تدريب  المجموع

### 2- أهداف المقرر:

1. معرفة الطالب بمفهوم البيئة.
- 2- تعريف الطالب بقانون البيئة.
- 3- معرفة الطالب لمكونات البيئة.
- 4- فهم الطالب للتشريعات الوطنية الدولية المنظمة للبيئة.

### 3-مخرجات التعلم المستهدفة:

#### أ-المعرفة والفهم:

1.أ	أن يشرح الطالب مفهوم قانون البيئة.
2.أ	أن يتذكر الطالب مسؤوليات التشريعات الوطنية والدولية حيال حماية البيئة.
3.أ	أن يعدد الطالب القوانين الدولية الخاصة بحماية البيئة.
4.أ	أن يتعرف الطالب على الوسائل القانونية لحماية البيئة.

#### ب-المهارات الذهنية:

1.ب	أن يميز الطالب الواقع القانوني للبيئة.
2.ب	أن يقارن الطالب بين قانون البيئة الوطني والدولي .
3.ب	أن يحلل الطالب المعلومات الخاصة بوسائل لحماية البيئة.
4.ب	أن يستنتج الطالب العلاقة بين الدولة والقوانين الدولية.

#### ج-المهارات العلمية والمهنية:

1.ج	أن يشخص الطالب الواقع العملي لقانون حماية البيئة.
2.ج	أن يشخص الطالب المنازعات الدولية لحماية البيئة.
3.ج	أن يجمع الطالب المعلومات الخاصة والمهمة للوسائل الدولية لحماية البيئة.
4.ج	أن يحدد الطالب بعض الخطوات والأساليب العملية لفض المنازعات الدولية حول البيئة.

#### د-المهارات العامة والمنقولة:

1.د	أن يكون الطالب قادرا على العمل ضمن فريق موحد.
2.د	أن يكون الطالب قادرا على تقديم الاستشارات القانونية في مجال حماية البيئة.
3.د	أن يكون الطالب م أهلا لعضوية اللجان الخاصة بالمنازعات لحماية البيئة.
4.د	أن يكون الطالب قادرا على استيعاب كل ما هو مهمة وذو علاقة بقانون البيئة.

#### 4-محتوى المقرر:

تمارين	معمل	المحاضرات	عدد الساعات	الموضوع العلمي
		4	8	مفهوم قانون البيئة
		4	8	البيئة في ضوء الشريعة الاسلامية
		4	8	تطور الاهتمام بالبيئة
		4	8	قواعد حماية البيئة
		4	8	وسائل حماية البيئة
		4	8	الجزاءات المترتبة على حماية البيئة
		4	8	الجهود الدولية لحماية البيئة

#### طرق التعليم والتعلم:

1. المحاضرات النظرية التفاعلية.

2. حالات دراسية عملية

3. النقاش والمشاركة

#### 6-طرق التقييم:

ت	طرق التقييم	تاريخ التقييم	النسبة المئوية	ملاحظات
1	امتحان نصفي	الأسبوع السادس	%15	
2	امتحان نصفي	الأسبوع الثاني عشر	%15	
3	النشاط	طوال الفصل الدراسي	%10	
-4	امتحان نهائي	الأسبوع السادس عشر	%60	
	- المجموع		%100	

## 7-جدول التقييم:

رقم التقييم	أسلوب التقييم	التاريخ
التقييم الأول	الحضور والغياب	بشكل أسبوعي
التقييم الثاني	الامتحان النصفى الأول	الأسبوع السادس
التقييم الثالث	الامتحان النصفى الثاني	الأسبوع الثاني عشر
التقييم الرابع	الامتحان النهائي	الأسبوع السادس عشر

## 8-المراجع والدوريات:

عنوان المراجع	الناشر	النسخة	المؤلف	مكان تواجدها
قانون حماية البيئة في الشريعة الإسلامية	منشأة المعارف	الأولى	د. ماجد راغب الحلو	المكتبة الشعبية
قانون حماية البيئة	جامعة الملك سعود	الأولى	د. أحمد عبدالكريم سلامة	المكتبة الشعبية
دور المنظمات الدولية في حماية البيئة	دار النهضة العربية	الأولى	د. عبدالعزيز الهادي	المكتبة الشعبية

## 9-الإمكانات المطلوبة لتنفيذ المقرر:

ت	الإمكانات المطلوب توفرها	ملاحظات
1	قاعة دراسية مناسبة	
2	جهاز حاسوب	
3	جهاز عرض	

منسق المقرر/ د. يوسف فرج حضيري

منسق البرنامج/ د. علي أحمد شكشك

رئيس القسم / أ. أبوبكر عبدالله قاجوم

التاريخ. 07 / 07 / 2021 م

مصفوفة المقرر الدراسي قانون البيئة TLM 222

المهارات										المعرفة والفهم (أ)					الأسبوع الدراسي					
المهارات العامة والمنقولة (د)					المهارات العلمية والمهنية (ج)					المهارات الذهنية (ب)										
5.د	4.د	3.د	2.د	1.د	5.ج	4.ج	3.ج	2.ج	1.ج	5.ب	4.ب	3.ب	2.ب	1.ب	5.أ	4.أ	3.أ	2.أ	1.أ	
																				1
				√					√					√					√	2
																				3
																		√		4
			√					√												5
الامتحان النصفى الأول																				
													√							8
																	√			7
												√								9
		√					√													10
																				11
الامتحان النصفى الثاني																				
						√										√				13
	√																			14
											√									15
الامتحان النهائي																				