



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
الجامعة الإسلامية  
كلية الموارد البحرية



المعايير والمتطلبات الأكاديمية للمقرر الدراسي - إدارة السلامة البحرية

1-معلومات عامة:

1	اسم المقرر الدراسي	إدارة السلامة البحرية MG422
2	منسق المقرر	أ.أبوبكر عبدالله قاجوم
3	القسم / الشعبة التي تقدم البرنامج	قسم الجيولوجيا البحرية
4	الأقسام العلمية ذات العلاقة بالبرنامج	قسم الجيولوجيا البحرية /شعبة إدارة الموانئ البحرية /قسم الهندسة البحرية
5	الساعات الدراسية للمقرر	3 وحدات
6	اللغة المستخدمة في العملية التعليمية	اللغة العربية
7	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	السنة الثالثة/الفصل الخامس
8	تاريخ وجهاة اعتماد المقرر	ربيع 2021/ قسم الجيولوجيا البحرية

1-1 عدد الساعات الأسبوعية:

محااضرات	معامل	المجموع
4	-	4

2-أهداف المقرر:

1. معرفة الطالب أنواع الحرائق المختلفة ومادة الاطفاء المناسبة لكل حريق
- 2- معرفة اجراءات الطواري المختلفة علي السفن.
- 3- الالمام ببعض طرق الاسعافات الاولية.
- 4- معرفة معدات النجاة الشخصية علي ظهر السفينة طرق استخدامها .
- 5- استيعاب الطالب للوضع علي ظهر قوارب النجاة في عرض البحر .

### 3-مخرجات التعلم المستهدفة:

#### أ-المعرفة والفهم:

1.أ	أن يشرح الطالب كيفية اعداد واعتماد خطة امن المرفق المينائي.
2.أ	أن يتذكر الطالب كيفية التعامل ومكافحة الحرائق المختلفة علي السفن.
3.أ	أن يعدد الطالب اجراءات الطوارئ علي السفن.
4.أ	أن يتعرف الطالب علي معدات السلامة المختلفة.

#### ب-المهارات الذهنية:

1.ب	أن يميز الطالب بين اسطوانات الاطفاء المختلفة.
2.ب	أن يقارن الطالب بين انواع الحرائق المختلفة.
3.ب	أن يحلل الطالب المعلومات الخاصة بإشارات الاستغاثة.
4.ب	أن يستنتج الطالب المشاكل التي تواجه الناجين بالبحر.

#### ج-المهارات العلمية والمهنية:

1.ج	أن يشخص الطالب الواقع العملي لعمليات مكافحة الحريق.
2.ج	أن يستخدم الطالب خطوات اسعاف الغريق بالبحر عمليا.
3.ج	أن يصمم الطالب نموذج لخرائط امن الميناء البحري.
4.ج	أن يحدد الطالب بعض الخطوات والأساليب العملية في استخدام معدات السلامة الشخصية.

#### د-المهارات العامة والمنقولة:

1.د	أن يكون الطالب قادرا على العمل ضمن فريق مكافحة الحريق علي ظهر السفينة .
2.د	أن يكون الطالب قادرا على جمع المعلومات الخاصة بأسباب حدوث الحرائق علي السفن .
3.د	أن يكون الطالب قادرا على استيعاب المسؤوليات حسب تخصص كل فرد علي السفينة.
4.د	أن يكون الطالب قادرا التصرف عند استخدام اشارات الاستغاثة.

#### 4-محتوى المقرر:

تمارين	معمل	المحاضرات	عدد الساعات	الموضوع العلمي
		2	8	معدات السلامة ومتطلباتها.
		1	4	إشارات الاستغاثة.
			4	عائمت النجاة.
		1	4	حالات الطوارئ.
		2	8	أنواع الحريق وأسباب حدوثه علي السفينة.
		1	4	معدات مكافحة الحريق.

		1	4	اجراءات الطوارئ المختلفة.
		2	8	الإسعافات الأولية علي السفينة.
		1	4	التدريب علي عائمات النجاة
		2	8	تدريبات مكافحة الحريق – الإسعافات الأولية.

#### 5. 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 النصفي الأول	الأسبوع السادس
التقييم الثالث	الامتحان النصفي الثاني	الأسبوع الثاني عشر
التقييم الرابع	الامتحان النهائي	الاسبوع السادس عشر

#### 8- المراجع والدوريات:

عنوان المراجع	الناشر	النسخة	المؤلف	مكان تواجدها
معدات السطح والسلامة	منشأة المعارف	1989	ربان حسن علي الشريف	مكتبة الكلية
اختبار وتقييم معدات السطح	منشأة الشهابي	خاص بالأكاديمية	م. سعاد هاشم واخرون	مكتبة الكلية
منع الحرائق ومكافحتها	منشأة الشهابي	خاص بالأكاديمية	ربان هشام هلال	مكتبة الكلية
دليل التدريب علي معدات سلامة الأرواح	منشأة دار الكتب	1996	ربان محمد متولي	مكتبة الكلية
السلامة الشخصية	الأكاديمية العربية	بالأكاديمية	محاضري قسم السلامة البحرية	مكتبة الكلية

9-الإمكانات المطلوبة لتنفيذ المقرر:

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

منسق المقرر/ أ. أبوبكر عبدالله قاجوم

منسق البرنامج/ أ. عبدالسلام مفتاح المشيخي

رئيس القسم / أ. محمد بلعيد حويج

التاريخ، 07 / 07 / 2021

مصفوفة المقرر الدراسي السلامة البحرية MG422

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																				