

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

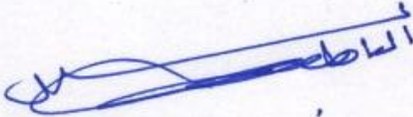
استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : البصرة

الكلية / المعهد: علوم البحار

القسم العلمي : علوم البحار التطبيقي

تاريخ ملء الملف 2021/ 10 /11



التوقيع

اسم المعاون العلمي : م. د. علاء عادل مزهر

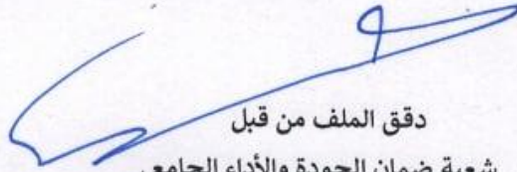
التاريخ : 2021 / 10 / 11



التوقيع

اسم رئيس القسم : أ. د. وصار فخري حسن

التاريخ : 2021 / 10 / 11



دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

التاريخ 2021/10/11

التوقيع



مصادقة العميد

ا.د. حامد طالب السعد

عميد كلية العلوم



Ministry of Higher Education and Scientific Research

Republic of Iraq

University: University Of Basrah

College: College of Marine Sciences

Department : Applied Marine Science



Year : 2021-2022

Semester : First

SYLLABUS: < **COURSE NAME** >

INSTRUCTOR: <i>AYMEN GAHZI FISAL</i>	Phone:
Hours: 2	Office:
Home Page:	Email: aymen.faisal@uobasrah.edu.iq

COURSE OVERVIEW

IMPROVING THE SCIENTIFIC LEVEL

STUDY SKILLS DEVELOPMENT

LINKING THE CURRICULUM TO SCIENTIFIC REALITY

SPREADING ENVIRONMENTAL AWARENESS ACROSS THE CURRICULUM

GOALS AND OBJECTIVES

- Definition of sailing
- A 2- Definition of the parts of the ship

TEXTBOOK AND READINGS

- [1]
- [2] Tides
- A4- Conditions for establishing a sea port
- A 5- Linking the course to physics and the foundations of buoyancy
- A6- Use of life evidence in environmental assessment
- [3]

COURSE ASSESSMENTS

Exams	
discussion panels	

field practices	
Scientific trips	
field practices	
Scientific trips	
Participation	??????
Attendance	??????
Assignments	??????

COURSE DESCRIPTION AND ASSIGNMENT SCHEDULE

This **NO.** -credit hour course is 15 weeks long. You should invest **NO.** hours every week in this course.

WK	DATE	TOPIC	READING	ASSIGNMENT
1		ship parts		electronic
2		Tides		
3		propeller		
4		port residence conditions		
				Assignment 1
5				
6				
7				
8				Assignment 2
9				
10				
11				
12				Assignment 3
13				
14				
15	<i>Mid Exam</i>			

Is it possible to develop the curriculum <within the teaching authority 20%> to include vocabulary that serves sustainability

1- Yes, it is possible (point an It can be developed as a marine art course approach by taking advantage

appropriate aspect)	of the coasts, rivers and the diverse aquatic environment that flourishes in Iraq through field trips and mobile laboratories that study the river and marine environmental reality from all aspects.
2- Suggest aspect that serves sustainability	sea trips mobile science laboratories Establishment of ship maintenance workshops



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي – جمهورية العراق

الجامعة : جامعة البصرة
الكلية :
القسم :



الفصل الدراسي : الأول

العام الدراسي : 2021-2022

مفردات المنهج : < الفن البحري >	
رقم الموبايل :	أسم التدريسي : م.م ايمن غازي فيصل الابراهيم
عدد وحدات الدرس : 2	جهة الانتساب : جامعة البصرة
رابط الصفحة الرسمية :	الايميل الرسمي : aymen.faisal@uobasrah.edu.iq

نظرة عامة

مقرر الفن البحري مقرر يسלט الضوء على الحياة البحرية ودراسة العلاقة ما بين التطبيق النظري والبيئة البحرية العملية

الأهداف والغايات

- ✓ تحسين المستوى العلمي
- ✓ تطوير المهارات الدراسية
- ✓ ربط المنهج بالواقع العلمي
- ✓ بث الوعي البيئي عبر المنهج
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓

المصادر

- [1]
- [2]
- [3]

التقييمات المعتمدة

تعتمد درجة المادة (قيمة الدرجة) موزعة على الجوانب التالية :

الدرجة	التفاصيل
	الامتحانات
	درجة الاستيعاب
	المشاركة
	الحضور

وصف الدرس وجدول التخصيص

يتضمن الدرس () ساعة - عدد الساعات الأسبوعية معتمدة موزعة على 15 أسبوعًا .

الاسبوع	التاريخ	الموضوع	القراءة في المصدر	الامتحانات والتقييمات
1				
2				
3				
4				
5				الامتحان 1
6				
7				
8				
9				الامتحان 2
10				
11				
12				
13				الامتحان 3
14				
15				

امتحان نهاية الفصل

هل يمكن تطوير المنهج < ضمن صلاحية التدريسي 20% > على ان تتضمن مفردات تخدم الاستدامة

دخول دورات تطويرية د2-الاطلاع على اخر طرق العلمية متبعة بهذا مجال د3-تشجيع الطلبة وزيتدة ثقتهم بالمقرر د4- تقسيم الطلبة الى مجاميع	1- نعم يمكن ضمن المحاور
	2- أقترح موضوع يخدم الاستدامة

