

برنامج المحاضرات الدراسية الأسبوعية لطلاب ماجستير الفيزياء البحرية (سنة أولى مقررات) للعام الدراسي 2023 – 2024

16 - 14	14 - 12	12 - 10	10 – 8	
تحليل احصائي ونمذجة (عملي) د.شيرين حسين + د.مهند حسن (مخبر الحاسب)	تحليل احصائي ونمذجة (نظري) د.شيرين حسين + د.مهند حسن قاعة السيمينار	فيزياء البحار – عملي أ.د. سمير غالية + أ.د. بدر الاعرج	فيزياء البحار - نظري أ.د.سمير غالية	الاحد
جيوفيزياء بحرية (عملي) مخبر الحاسب د. عمر جعفر + د. خديجة ثمان	جيوفيزياء بحرية (نظري) مخبر الحاسب د. عمر جعفر + د. خديجة عقمان	سيمنار	منهجية بحث علمي (نظري عملي) أ.د.سامر غدير (قاعة السيمينار)	الاثنين
أمواج بحرية (عملي) (مخبر الفيزياء البحرية) د. نرمين جاتم + د. بدر الاعرج	أمواج بحرية (نظري) (مخبر الفيزياء البحرية) د. نرمين جاتم + د. بدر الاعرج	حركة كتل المياه والاستشعار عن بعد (عملي) مخبر الحاسب د. عاصم خطيب	حركة كتل المياه والاستشعار عن بعد (نظري) مخبر الحاسب د. عاصم خطيب	الثلاثاء
		علم المحيطات (عملي) د. أحلام إبراهيم + د. هاني درغانم + د. سمر جولاق (قاعة السيمينار)	علم المحيطات (نظري) د. أحلام إبراهيم + د. هاني درغانم + د. سمر جولاق (قاعة السيمينار)	الاربعاء
				الخميس

عميد المعهد العالي للبحوث البحرية
د. حازم كراوي

نائب العميد العلمي
د. حسام الدين لايقة

رئيس قسم الفيزياء البحرية
أ.د. بدر محمد الاعرج