

海洋油气工程专业实践类课程安排表

类别	序号	课程编码	课程名称	学分	学时	周数	安排学期	修读性质	备注
非集中实践环节实践类课程 (含非独立设置的实践课程)	1	1201002110	思想道德修养与法律基础 Ideological, Moral Cultivation and Legal Basis	0.5	8		2	必修	*
	2	1203002110	中国近现代史纲要 Outline of Modern History of China	0.25	4		1	必修	*
	3	1232001110	马克思主义基本原理概论 Introduction to Basic Principles of Marxism	0.375	6		3(4)	必修	*
	4	1204002180	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Mao Zedong Thought and the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	0.25	4		3(4)	必修	*
	5	0703011110	C 语言程序设计 C Language Programming	1	16		2	必修	*
	6	1301001111	体育 1 Physical Education 1	2	62		1-2	必修	
	7	1301001112	体育 2 Physical Education 2	2	64		3-4	必修	
	8	1501002120	大学物理实验 B College Physics Experiment B	1	32		2	必修	
	9	0401019120	工程力学实验 Engineering Mechanics Experiment	0.5	16		3	必修	
	10	0601070120	工程流体力学实验 Fluid Mechanics Experimentation	0.5	16		3	必修	
	11	0403102170	工程图学实践 B practice for engineering graphics B	1	32		2	必修	
	12	0604059120	油田化学 Oilfield Chemistry	0.5	8		1	必修	*
	13	0402015120	电子电工学 A Electrical and Electronics A	0.875	14		3	必修	*
	14	0601056260	测量仪表自动化★ The measurement instrumentation and automation	0.5	8		5	选修	*

类别	序号	课程编码	课程名称	学分	学时	周数	安排学期	修读性质	备注
	15	0604053260	油气藏数值模拟★ Oil and Gas Reservoir Simulation	1	16		6	选修	*
	16	0604015260	计算机软件在工程中的应用★ Computational Software Application in Engineering	1	16		6	选修	*
	小计			13.25					
集中实践环节实践课程	1	1302001170	军训 military training	2		2周	2	必修	
	2	1204002170	思想政治理论课社会实践 Social Practice of Ideological and Political theory	2		4周	II短	必修	
	3	0403002170	工程训练B Technical training of engineering B	2		2周	4	必修	
	4	0604029170	认识实习 Understanding Practice of Offshore Oil and Gas Engineering	1		1周	I短	必修	
	5	0604032170	地质实习 Practice of Geology	2		2周	II短	必修	
	6	0604082170	油层物理实验 Physical Properties of Petroleum Reservoir Experiment	2		2周	4	必修	
	7	0604083170	钻完液工艺实验 Drilling fluid Experiment	1		1周	4	必修	
	8	0604084170	采油采气工程实验 Oil and gas engineering Experiment	1		1周	5	必修	
	9	0604042170	海洋钻完井工程课程设计 Curriculum Design on Offshore Drilling & Completion Engineering	2		2周	4	必修	
	10	0604033170	海洋油气田开发工程课程设计 Offshore oil and gas reservoir engineering course design	2		2周	5	必修	

类别	序号	课程编码	课程名称	学分	学时	周数	安排 学期	修读 性质	备注
	11	0604034170	海洋油气集输课程设 计 Offshore oil and gas gathering engineering course design	2		2周	6	必修	
	12	0604085170	石油工程设计 Petroleum Engineering Design Competition	3		3周	6	必修	
	13	0604093170	专业实习 Professional practice	4		4周	III短	必修	
	14	0604088170	毕业设计 Graduation projects	16		16周	7-8	必修	
小计				42		42周			
实践类课程应修最低学分占最低毕业总学分比例： 30.7%									

说明：非独立设置的实践类课程在备注栏中打“*”。