

地质与地球物理(实验班)实践教学设置

专业名称及代码：地球物理学 070801

主要实践性教学环节：测量实习、地质认识实习、课外科技实践、地球物理学专业教学实习(北戴河)、生产实习和毕业设计等。

地质与地球物理(实验班)教学计划

Course Descriptions of Geology and
Geophysics (Experimental Class)

课程 类别 Course Classifi- cation	课程 编号 Code	课程名称 Course Name	学 分 Crs	学 时 Hrs	学时分类 Credit Hour Classification		学期学分分配 Credit Allotment for Each Semester							
					讲课 lectures	实验 Exp.	一	二	三	四	五	六	七	八
							1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th
实践 环节 Field Courses	44300200	军事训练 Military Training	2	2 周			2							
	41919002	C 语言课程设计 B Course Design for C Language B	1.5	1.5 周					1.5					
	40614300	地震波理论模拟实习 Seismic Modeling Practice on Computer	1	1 周							1			
	40614400	地震观测实习 Seismic Observation	2	2 周								2		
	40503000	重磁观测实习 Gravity and Magnetic Observation	2	2 周								2		
	41120901	测量教学实习 A Surveying Practice A	1	1 周			1							
	40614600	电磁观测实习 Electromagnetic Observation	2	2 周							2			
	40614700	空间探测教学实习 Space Exploration Observation and Practice	1	1 周								1		
	40115701	地质教学实习(秭归) Geological Field Training (the Three Gorges)	4	4 周							4			
	40614800	地球物理学专业教学实习 (北戴河) Geophysical Major Teaching Practice (Beidaihe)	5	5 周								5		
	40613800	毕业实习 Practice for Graduation	8	8 周										8
	40613900	毕业设计 Bachelor Thesis	8	8 周										8
	小计 Sum		37.5	37.5 周			3	0	1.5	0	7	10	0	16