

安全工程实践教学设置

专业名称与代号：安全工程 082901

主要实践性教学环节：包括地质实习、金工实习、教学实习、生产实习、毕业实习与设计、专业课程设计等。

安全工程专业实践教学计划表
Course Descriptions of Safety Engineering

课程类别 Courses Classification	课程编号 Code	课程名称 Courses 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
Field Courses 实践环节	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					
	40724602	金工实习 B Metal working Practice B	2	2 周				2						
	40534600	安全工程教学实习 Instructive Practice for Safety Engineering	4	4 周						4				
	40534700	安全工程生产实习 Productive Practice for Safety Engineering	4	4 周								4		
	40532200	毕业实习和设计/论文 Practice for Graduate and Bachelor Thesis	16	16 周										16
	40534800	安全检测与监测课程设计 Course Design for Safety Detection and Monitoring	2	2 周							2			
	40534900	风险分析与评估课程设计(系统) Course Design for Risk Analysis and Evaluation	1	1 周							1			
	40535000	消防工程课程设计 Course Design for Fire Engineering	1	1 周								1		
	40535100	安全技术课程设计 Course Design for Safety Technology	4	4 周									4	
	小计 Sum		37.5	37.5 周			2	2	1.5	4	3	5	4	16