

附表二：工程造价专业三二连读实践教学安排表

序号	课程代码	课程名称	实习、实训项目名称	学分	学时	考核方式	教学周数															
							I 学年		II 学年		III 学年		IV 学年		V 学年							
							1 学期	2 学期	3 学期	4 学期	5 学期	6 学期	7 学期	8 学期	9 学期	10 学期						
1		建筑识图与抄图实训	认识实习	1	24	实习报告+教师评价		1														
2		工程测量综合实训	测量放线工岗位培训	2	48	成果+学生自评+小组打分+教师评价		1														
3		结构识读与抄图实训	结构识读与抄图实训	1	24	实习报告+教师评价				1												
4		施工技术综合实训	场地整平	0	0	成果+学生自评+小组打分+教师评价				1												
5		建筑工程预算课程实训	建筑工程计量计价综合实训	1	24	成果+学生自评+小组打分+教师评价					1											
6		安装工程预算课程实训	安装工程计量计价综合实训	1	24	成果+学生自评+小组打分+教师评价						1										
7	411C04	平法识图综合实训	平法识图综合实训	2	48	成果+学生自评+小组打分+教师评价										2						
8	411C07	造价员岗位培训	造价员岗位培训	2	48	造价员岗位考核										2						
9	411C08	建筑工程预算综合实训	建筑工程施工质量验收综合实训	6	144	成果+学生自评+小组打分+教师评价														6		
10	411C09	工程招投标与合同管理综合实训	工程招投标与合同管理综合实训	3	72	成果+学生自评+小组打分+教师评价														3		
11	411C10	顶岗实践、毕业论文及答辩	顶岗实践、毕业论文及答辩	25	600	实习日志+实习报告+实习单位评价+教师评价														6	19	
<b>实践教学总学分、总学时</b>				<b>44</b>	<b>1056</b>	<b>数</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>19</b>						

附表三：工程造价专业三二连读周数分配表

学 年	I 学年		II 学年		III 学年		IV 学年		V 学年		合计 (周数)
	1 学期	2 学期	3 学期	4 学期	5 学期	6 学期	7 学期	8 学期	9 学期	10 学期	
学 期	1 学期	2 学期	3 学期	4 学期	5 学期	6 学期	7 学期	8 学期	9 学期	10 学期	
理论教学	15	16	18	17	17	17	17	18	1	0	136
复习考试	2	2	2	2	2	2	2	2			16
实践教学	0	2	0	1	1	1	1	0	19	19	44
军 训	1										1
入学或毕业教育	1									1	2
假 期	5	7	5	7	5	7	5	7	5	0	53
总 周 数	24	27	25	27	25	27	25	27	25	20	252

附表四：理论和实践环节课时分配比例表

项目	理论环节	实践环节	合计
学时数	2719	1997	4716
百分比 (%)	58%	42%	100%