

东南大学2019级工程管理本科专业辅修学位培养方案

课程编号	课程名称	学分	授课学时	实验学时	讨论学时	课外学时	周学时	授课学年	授课学期	考核类型	备注
B2131010	画法几何及CAD制图	3	48	8	0	0	3	一	1	+	
B05M0040	理论力学C	3	40	0	16	0	4	一	3	+	
B0520081	管理学原理(研讨)	3	32	0	16	0	3	二	1	+	
B05M0130	材料力学(简明)	2	40	8	8	0	4	二	1	+	
B1250010	土木工程材料（双语）	2.5	40	0	0	0	3	二	1	+	
B0510091	工程结构	3	48	0	0	0	3	二	3	+	
B0520031	工程经济学A	3	48	0	0	0	3	二	3	+	
B0520090	经济法	2	32	0	0	0	2	二	3	-	
B0520111	工程建设信息管理(研讨)	3	32	0	16	0	3	二	3	-	
B2131030	土木工程测量(研讨)	2.5	32	8	8	0	3	二	3	-	
B0510100	土木工程施工	3	48	0	0	0	3	三	1	-	
B0520070	房地产开发与经营(研讨)	2	32	0	16	0	6	三	1	+	
B0520120	工程项目管理 I	3	48	0	0	0	3	三	1	+	
B1400190	运筹学A	3	48	0	0	0	3	三	1	+	
B0520131	工程合同管理	3	48	0	0	0	3	三	3	+	
B0520140	工程估价A	3	48	0	0	16	3	三	3	+	
B0520161	国际工程管理(全英文)(研讨)	2	16	0	16	0	2	三	3	+	
B05N1180	毕业设计(论文)	8	0	0	0	0	0	四	3	-	
合计		54	680	24	96	16					