

东南大学2019级化学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
B1940260	化学安全与环保	2	32	0	0	0	2	一	1	-	
B19M0123	大学化学I(毓琇班)	3	48	0	16	0	4	一	1	+	
B19M0124	大学化学II(毓琇班)	3	48	0	0	0	3	一	3	+	
B1910200	有机化学(A)上(全英文)	3	48	0	16	0	4	二	1	+	
B1930140	物理化学(A)(上)(双语)	3	48	0	0	0	3	二	1	+	
B1930233	仪器分析(含实验)	3	32	32	0	0	2	三	3	+	
B1910420	大学化学实验(毓琇班)	1	0	32	0	0	4	一	3	-	
B19M1271	大学化学综合实验	1.5	0	96	0	0	32	一	4	-	
B1910240	有机化学实验	2	0	64	0	0	4	二	1	-	
B1930180	物理化学实验A	2.5	0	80	0	0	5	二	3	-	
B1910250	中级有机合成实验	3	0	96	0	0	0	二	4	-	
B1930020	波谱分析实验	1	0	32	0	0	2	三	1	-	
B1920050	中级无机化学实验	1	0	32	0	0	2	三	3	-	
B1900010	毕业设计(论文)	8	0	0	0	0	0	四	3	-	
B1910210	有机化学(A)下(全英文)	3	48	0	16	0	4	二	3	+	
B1930150	物理化学(A)(下)(双语)	4	64	0	0	0	4	二	3	+	
B1920010	结构化学(双语)	3	48	0	16	0	4	三	1	+	
B1930030	波谱分析(全英文)	3	48	0	0	0	3	三	1	+	
B1910170	有机合成(双语)	2	32	0	0	0	2	三	3	+	
B1920041	中级无机化学	3	48	0	0	0	3	三	3	+	
合计		55	544	464	64	0					