

附件 3 课程简介格式及说明

《数学分析专题》(理论课适用)

课程名称		数学分析专题			课程编号	2310226	
英文名称		The subject Of Analytic Mathematic			课程类型	本专业推荐选修课	
学时	72	其中: 理论学时	72	实验学时		实践学时	
学分	4	预修课程	数学分析		适用对象	信科专业	
课程简介 (200 字左右)		(1) 深入地掌握《数学分析》的重要理论、重要方法与技巧。 (2) 利用《数学分析》材料,培养独立思考、解决问题及主动创新的能力。 (3) 为数学与应用数学、信息与计算科学等各专业的深造打下必要的分析数学的理论基础。					

说明:

1. 为便于学生选课和修读, 此表内容将全部上网。
2. 该表中的基本信息应与培养方案中的相关内容完全一致。
3. 课程类型是指: 通修课、学科基础课、专业基础课、专业核心课、综合性实践教学环节、本专业推荐选修课、公选课、必修课、选读课等内容。
4. 适用对象是指: 适用的专业, 若同时属于跨专业选修课, 请注明“辅修”