

## 《学科导论》

课程名称		学科导论			课程编号	3033066	
英文名称		Introduction to Electronic Information			课程类型	专业基础课	
总学时	16	理论学时	16	实验学时		实践学时	
学分	1	预修课程			适用对象	电子信息科学与技术	
课程简介		<p>学科导论是电子信息科学与技术专业本科学生在大学学习阶段所学习的第一门直接与本专业有关的课程，以帮助他们了解电子信息技术领域各主要学科涉及的技术、相关的业务领域和大学毕业后可能从事工作的业务范围、部门等，使学生了解大学四年学习什么、怎样学习等。本课程的主要内容为：电子信息工程、电子信息科学与技术、计算机科学与技术学科概述；本学科作为一门新兴学科所具有的强弱电结合和适应面广的特点和优势，在国民经济中的重要作用；本学科与其它新兴学科的关系；本学科毕业生在国内外的的发展状况；本学科发展的光明前景。</p>					