

《饲料学》课程简介

课程名称	饲料学			课程编号	1510025	
英文名称	Feed science			课程类型	本专业推荐选修课	
总学时	36	理论学时	36	实验学时		实践学时
学分	2	预修课程	鱼类学, 水产营养		适用对象	水产专业
课程简介	<p>本课程介绍了饲料在渔业经济中的地位与作用，系统介绍饲料化学组成, 各种营养物质的作用; 饲料营养价值评定的方法与体系; 国际饲料分类方法和我国饲料分类方法异同; 重点分述了渔用能量饲料、蛋白质饲料、矿物质饲料、维生素饲料及饲料添加剂的概念, 各饲料中主要原料的营养特性, 饲用价值及使用时注意事项, 饲料中抗营养因子消除及消除方法。渔用配合饲料的设计、组成、分类及要概念。我国渔用饲料资源现状及饲料资源开发利用情况。我国现行饲料标准和法规以及无公害饲料、绿色饲料等概念。本课程是水产专业学生专业选修课程。</p>					