

《饲料学》课程简介

课程名称		饲料学			课程编号	1520026	
英文名称		Feed science			课程类型	专业核心课	
总学时	54	理论学时	54	实验学时		实践学时	
学分	3	预修课程	动物营养学、动物生化		适用对象	动科、动物强化班	
课程简介		<p>本课程介绍了饲料在国民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；重点分述了粗饲料、青绿饲料、青贮饲料、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、加工调制方法，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。配合饲料的组成、分类及要概念。我国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。本课程是动物科学专业学生专业必修课程。</p>					