

《配合饲料制造工艺和技术》课程简介

课程名称	配合饲料制造工艺和技术			课程编号	1520018	
英文名称	Feed processing Technology			课程类型	本专业推荐选修课、 其他专业教育类课程	
学时	36	其中：理论学时	30	实验学时		实践学时 6
学分	2	预修课程	饲料学、动物营养		适用对象	动物科学、草业科学
课程简介 (200 字左右)	<p>本课程根据国内外现代配合饲料生产加工工艺与设备发展，通过各单元作业工序展开，主要有原料接收、料仓、清理、粉碎、配料、混合、成型、成品打包、输送设备单元工序。讲解各种饲料产品加工过程的工艺原理，加工设备特点、结构，同时对各工序的组合要求、工艺特点、生产参数的选择、产品质量评价方法以及影响饲料产品质量的因素进行分解。是一门动物科学专业应用性与实践性较强的课程。</p>					