

《水产动物营养与饲料》

课程名称		水产动物营养与饲料			课程编号	3540050	
英文名称		Aquatic Animal Nutrition and Feed			课程类型	专业核心课	
总学时	36	理论学时	28	实验学时	8	实践学时	
学分	2	预修课程	动物学、鱼类生理学		适用对象	水产养殖学专业	
课程简介		<p>水产动物营养与饲料是高等院校水产养殖、动物科学专业必修的一门专业核心课，是涉及水产动物的营养及其配合饲料的一门课程。通过本课程的学习使学生了解水产动物营养与饲料的基本理论和概念，如：主要养殖水产动物的营养与消化生理和营养需求，水产动物的摄食，消化吸收，营养物质代谢规律，饲料原料的分类、选择及营养价值评定，饲料添加剂及使用方法，水产用配合饲料配方设计及配合饲料的配制、加工工艺技术及投喂技术等。并充分运用相关知识，指导水产养殖场的饲养和管理，配制出高效高质的饲料，获得持续的、高产高质的水产品，有利于水产养殖的可持续发展。</p>					