课程简介

《生态学》：是由我校植保学院刘增文教授主授（教师简介见通知下面），本课程共2学分，36学时，共计14个章节，将从介绍生态学的发展、生物与环境的关系入手，重点讲授生态因子对生物的影响、生态系统构成、能量流动与物质循环、生物种群与群落、生态演替与调控等理论。目的是通过学习生态学，使学生认识自然界各种生态现象的本质，掌握生态学的一般原理，学会生态学调查的一般方法和运用生态学理论进行生态系统调控、经营管理、生态环境保护和修复规划等的基本知识。

《食品标准与法规》：是由我校食品学院张建新教授主授（教师简介见通知下面）。本课程是构筑食品安全基础防线，规范食品生产经营活动行动指南和提高人民群众食品安全保护能力的知识超市，也是打击假冒伪劣食品、遏制食品安全犯罪的专用工具。专注、专业、专心，让你读懂食品标准与法规，成为食品安全的卫士。

教师简介

刘增文,男, 1965年10月出生于陕西，中国民盟盟员。现为西北农林科技大学资源环境学院水土保持与荒漠化防治系教授，博士生导师。主要从事林草生态与水土保持等方面的教学科研工作。曾获中国科学院水土保持研究所理学博士学位，并由国家教育部公派到德国慕尼黑大学访学。先后主持或参加完成了15余项课题，发表论文100余篇。获陕西省科技进步二等奖2项；获杨凌示范区管委会科技进步一等奖1项，获陕西省教学成果一等奖1项，二等奖3项，获校内教学成果一等奖2项，二等奖3项。所参加的水土保持与荒漠化防治专业教学团队获批陕西省2009年省级教学团队。

张建新，男，西北农林科技大学食品科学与工程学院教授。现任国家食品药品监督管理总局食品安全普法宣讲团讲师，陕西省标准化协会常务理事、陕西省农业产业化龙头企业协会理事、陕西省质量监督检验协会理事，陕西省食品安全标准审定专家，杨凌示范区农业标准化领导小组成员。主要从事食品标准与法规、食品质量安全控制和传统食品标准化教学与科研工作。农业部规划教材《食品标准与技术法规》主编，国家特色专业建设教材《食品安全概论》主编。