

农业与生物技术学院2023-2024学年《形势与政策II》教 学计划

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 习近平总书记对浙江大学系列重要指示精神，全面贯彻落实党的二十大精神，高质量落实浙江大学第十五次党代会决策部署，培养正确的形势观、政策观，从而培养学生德智体美劳全面发展，养成胸怀家国、情系三农的健全人格，形成“以农为本交叉复合”的知识结构、“创新实干顶天立地”的能力素质，成为具备全球竞争力的现代农业领域高素质创新人才和领导者，根据教育部办公厅印发的《高校“形势与政策”课教学要点》精神，结合本院特点与实情，现将农业与生物技术学院 2023-2024 学年《形势与政策II》课程教学计划制订如下。

一、教学目标

引导学生关注二十届三中全会召开进程，结合专业学习和实践，全面、系统、正确地认识中国发展和世界局势，正确认识中国特色和国际比较，正确认识时代责任和历史使命，正确认识远大抱负和脚踏实地，不断坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信。紧跟国家发展步伐，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强践行“两个维护”的思想自觉和行动自觉，同时助推爱农兴农人才培养，具体体现为：

- 1.能结合专业背景知识进一步理解和阐释党的基本理论、基本路线、基本方略。

- 2.能结合专业学习心得阐述中国特色社会主义道路、理论、制度、文化的发展。

- 3.深入了解党和国家的重大方针政策和重大工作，及其在本专业及相关领域的发展和部署。

- 4.进一步了解当前国际格局特点、大国关系发展趋势、热点问题

演变动向、外交工作主要方向等。

5. 进一步树立正确的马克思主义形势观、政策观，用扎根沃土的中国
化时代化马克思主义理论指导实践，做助力乡村发展的“新农人”。

6. 树立正确的就业观、择业观，形成全面系统的生涯规划。

二、教学对象

农业与生物技术学院 2020、2021、2022级全体全日制本科生。

三、教学主题与组织形式

教学主题：主要包括党的基本理论、基本路线、基本方略；中国特色社会主义道路、理论、制度、文化的发展；党和国家重大方针政策、重大工作部署；当前国际格局特点、大国关系发展趋势、热点问题演变动向、外交工作主要方向；大学生就业观、择业观与职业生涯规划等。学院将充分发挥学科师资力量优势，邀请校内外专家、企事业单位负责人、各行业先进模范等参与《形势与政策II》课程教学。

教学形式及内容：根据学校要求，结合学院特点，采取形势政策报告会、专家讲座、影视教育、案例评述、时政论坛、课外实践等丰富多样的教学形式，充分调动学生学习的主动性、积极性和参与性，切实提高学生发现问题、判断问题、分析问题和解决问题的能力。

四、教学安排与考核评价

《形势与政策II》课程共 32学时，其中理论学时学习应不少于 16 学时。学院每年面向所有年级开设理论和实践学习内容，学生可从二年级开始学习；学校在四年级春夏学期将该课程置入学生课表，经学院考核合格，给予相应成绩，计 1 个学分。

二、三年级（每学年 12学时，共 24学时，按主题选修）：每位学生每学年必须参加 2次由学校或学院组织的形势与政策教育报告，结合各类形势与政策教育活动，按相应考核要求完成所需学时。

四年级（共 8 学时，必修）：结合就业实习和专业实践，了解就业形势和政策，参加各类毕业就业教育活动，完成相应学时。

附件：2023-2024学年农业与生物技术学院《形势与政策II》教学计划安排表

学时类型		活动内容	课时	考核要求	备注
面向全部年级	理论学时 (16)	大国三农系列专题讲座（一）	共 8 学时	1、 签到签出 2、 学习体会	学院组织
		大国三农系列专题讲座（二）	共 8 学时		
		神农大讲堂系列讲座	2学时/次		
		鲜红党旗旗下教育主题活动	2学时/次		
		四史教育及校院学科发展史教育	2学时/次		
		国家安全主题教育	2学时/次		
		形势政策宣讲	2学时/次		
	实践学时 (8)	时政类学习交流活动	1学时/次	1、 签到签出 2、 学习体会	班级组织
		安全教育主题实践	1 学时		班级组织
		国防教育主题活动	1 学时		学院组织
		廉洁教育主题实践	1 学时		班级组织
		学风建设主题活动	1学时/次		班级组织
		专业实习实践活动	1学时/次		专业组织
其他文体类、志愿服务类、社会工作、科创实践类活动		1学时/次	签到签出		学院、学校组织的活动
四年级 (必选)	理论学时	毕业就业政策学习	1 学时	1、 签到签出 2、 学习体会	学院组织
	实践学时	毕业生教育系列活动	1学时/次	签到签出	班级组织
		生涯发展实践训练（主题有三期可选：升学/考公/就业，保研学生参加助学服务获得该学时）	共 4 学时		学院组织

备注：

1. 二，三年级每学期各统计一次
2. 四年级必修部分为理论4学时，实践4学时，共8学时