

生物与化学工程学院文件

生化学院字 [2020]5 号



生物与化学工程学院关于开展“课程思政” 建设项目申报工作的通知

院内各单位：

全面推进课程思政建设是落实立德树人根本任务的战略举措，是全面提高人才培养质量的重要任务。为贯彻落实教育部近日印发《高等学校课程思政建设指导纲要》的文件精神，推动学院专业课程改革，充分发挥专业课程的育人作用。经学院研究决定开展“课程思政”建设项目申报工作，现将相关事宜通知如下：

一、指导思想

要围绕坚定学生理想信念，以爱党、爱国、爱社会主义、爱人民、爱集体为主线，围绕政治认同、家国情怀、文化修养、

宪法法治意识、道德修养等重点内容优化课程思政内容供给，努力实现知识传授与价值引领的相统一，显性教育和隐性教育相统一。推动以“课程思政”为目标的课堂教学改革，梳理各门课程所蕴含的思想政治教育元素和所承载的思想政治教育功能，融入课堂教学各环节，将思想政治教育“无痕”融入课程教学，实现价值塑造、能力培养、知识传授三位一体的教学目标。

二、申报对象

（一）原则上，申报课程须是专业核心课程。

（二）课程负责人须具有丰富的教学经验和较高的学术造诣，近两年教学质量考核为合格及以上。

（三）课程团队的结构合理、人员稳定、素质优良，能投入足够时间和精力。

三、课程建设要求

（一）以学生为中心，紧扣“立德树人”，落实思想政治工作贯穿教育教学全过程的要求。

（二）课程教学建设，形成一套课程思政的教学文件。每门课程应撰写体现“课程思政”改革思路的课程教学大纲、教案等教学文件。

（三）教学成果建设，建立一组课程思政教学案例库。每门课程应选编3~5个包含设计方案与实施成果的思政育人典型教学案例，编写具有课程特色的教学参考资料。

(四) 教学效果评价, 对课程思政育人的教学效果进行评价并提出持续改进措施。

四、建设时间

建设时间为一年, 从 2020 年 8 月至 2021 年 8 月, 学院将在 2021 年 1 月择期组织专家进行中期验收。

五、申报程序

1. 各教研室积极发动教师申报, 填写《生化学院课程思政建设项目立项书》(见附件 1)。

2. 每个专业推荐 3-4 门课程报送学院教务办。

六、项目评审及资助

1. 学院组织专家对申报项目开展评审, 对通过评审项目每项资助 3000 元经费。

2. 项目建设期结束后, 负责人需完成课程建设要求并提交总结报告(不少于 5000 字)。学院将组织专家开展项目验收, 并评选 3 门“课程思政”示范课, 继续资助 1000 元用于后续建设。

七、材料报送时间

申报教师于 2020 年 7 月 15 日前将项目立项书(一式两份)报送教务办, 电子版发送至 shxyjwb216@163.com。

附件: 1. 生化学院课程思政建设项目立项书

生物与化学工程学院

2020 年 6 月 30 日

附件 1

“课程思政”建设项目

立 项 书

项目名称: _____

项目负责人: _____

项目成员: _____

所在教研室: _____

生物与化学工程学院教务办制

2020 年 6 月

填 写 说 明

1. 立项申报书的各项内容要实事求是，真实可靠。文字表达要明确、简洁。所在教研室应严格审核，对所填内容的真实性负责。

2. WORD 文档格式，小四号宋体，单倍行距；表格各栏目大小必要时可根据内容进行调整，但应注意整体美观，便于阅读。

3. 表中空格不够时，可另附页，但页码要清楚。

4. 经费预算按照 3000 元院拨经费标准进行计算。

一、课程基本情况

1-1 课程基本信息							
课程名称					授课对象		
课程总学时		讲授课时		实验课时		上机课时	
课程总学分		选用教材					
课程开设历史 建设教改情况							
1-2 课程团队基本信息							
课程负责人	姓名			性别		出生年月	
	职称/职务			最后学位			
	手机			电子邮箱			
教学团队成员	姓名	性别	出生年月	职称/职务	任务及分工		

二、课程建设计划

2-1 课程目标				
课程专业目标				
课程德育目标				
2-2 教学内容选择与安排 （课程本身的知识内容与其中蕴含的思政育人素材，思政映射与融入点：描述课程教学中能将思想政治教育内容与专业知识技能教育内容有机融合的领域；授课形式与教学方法：描述诸如信息媒介、参观体验、课堂讨论、考核方式等；教学成效：描述与课程育人目标对应的具体成效，尽可能可观察、可评估、让学生有获得感。）				
教学周次	授课要点	思政映射与融入点	授课形式与教学方法	预期成效
2-3 其他情况说明				

三、成果形式和预期效果

3-1 成果形式
3-2 预期效果

四、经费预算

经费来源	额度（元）	
院拨资金		
支出科目	额度（元）	主要用途
合 计		

五、审核及意见

5-1 项目承诺

项目负责人签字：

年 月 日

5-2 学院审批意见

(盖章) 领导签字：

年 月 日

生物与化学工程学院党政办公室

2020年6月30日
