附件6

2023年甘肃省高校创新创业教育

示范课程

申 报 书

课程名称

专业类代码

申报类型：○线上课程 ○线下课程

○线上线下混合式课程

○虚拟仿真实验教学课程

○社会实践课程

所在单位

课程负责人

填报日期

兰州大学教务处制

填表说明

1. 每门课程根据最近两学期开设的实际情况，只能从“线上示范课程”“线下示范课程”“线上线下混合式示范课程”“虚拟仿真实验教学示范课程”“社会实践示范课程”中选择一类进行申报。
2. 申报课程名称、授课教师（含课程负责人）须与教务系统中已完成的学期一致，并须截图上传教务系统中课程开设信息。课程已开设多期，则填写最近2期记录，学期开始时间和结束时间具体到日。
3. 专业类代码指《普通高等学校本科专业目录（2020年版）》中的代码。没有对应学科专业的课程，填写“0000”。相同授课教师、不同选课编码的同一名称课程，若教学设计和教学实施方案相同，教学效果相近，可以合并申报。
4. 表格各栏目大小必要时可根据内容进行适当调整，也可另附页，但页码要清楚;申报书限使用A4纸双面印刷，申报书与附件材料一并按每门课程单独装订成册。
5. **课程基本情况**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 课程名称 |  | |
| 课程类型 | ○线下课程  ○线上课程  ○线上线下混合课程  ○虚拟仿真实验教学课程  ○社会实践课程 | |
| 教务系统中课程编码 |  | |
| 课程对象 | ○研究生○本科生 ○专科生 ○其他 | |
| 课程性质 | ○必修 ○选修 | |
| 课程类型 | ○文化素质课 ○公共基础课 ○专业课 | □实验课 |
| 创新创业关联性 | ○创新创业教育课 ○专创融合课 | |
| 开课年级 |  | |
| 面向专业 |  | |
| 学 时 |  | |
| 学 分 |  | |
| 先修课程名称 |  | |
| 后续课程名称 |  | |
| 主要教材 | 书号、作者、出版社、出版时间（上传封面及版权页） | |
| 最近两期开课时间 | 年 月 日— 年 月 日（上传教务系统截图） | |
| 年 月 日— 年 月 日（上传教务系统截图） | |
| 最近两期学生总人数 |  | |

注：1.教务系统截图须至少包含课程编码、选课编码、开课时间、授课教师姓名等信息。

2.课程类型为线上课程、线上线下混合课程、虚拟仿真实验教学课程、社会实践课程等需补充以下相关信息，可删除其他无关课程表格。

**线上示范课程**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 开课平台 |  | | |
| 课程链接 |  | | |
| 开放程度 |  | | |
| 查看教学活动密码等 |  | | |
| 课程资源与学习数据 | | | |
| 数据项 | | 第（ ）学期 | 第（ ）学期 |
| 授课视频 | 总数量（个） |  |  |
| 总时长（分钟） |  |  |
| 非视频资源 | 数量（个） |  |  |
| 课程公告 | 数量（次） |  |  |
| 测验和作业 | 总次数（次） |  |  |
| 习题总数（道） |  |  |
| 参与人数（人） |  |  |
| 互动交流情况 | 发帖总数（帖） |  |  |
| 教师发帖数（帖） |  |  |
| 参与互动人数（人） |  |  |
| 考核（试） | 次数（次） |  |  |
| 试题总数（题） |  |  |
| 参与人数（人） |  |  |
| 课程通过人数（人） |  |  |
| 高校SPOC  使用情况 | 使用课程学校总数 |  | |
| 使用课程学校名称 |  | |
| 选课总人数 |  | |

注：1.“课程资源与学习数据”，选择最近两期开课填写所有数据。

2.“高校SPOC使用情况”仅提供课程平台系统里开设SPOC的数据信息。

**线上线下混合式示范课程**

|  |  |
| --- | --- |
| 开课平台 |  |
| 线上课程链接 |  |
| 学 时 | 总学时： 线上课学时： 线下课学时： |
| 使用的在线课程 | ○国家精品在线开放课程及名称  ○省级精品在线开放课程及名称  ○国家虚拟仿真实验教学一流课程及名称  ○省级虚拟仿真实验教学一流课程及名称  ○其他课程（填写课程名称、学校、负责人、网址） |
| 使用方式： ○MOOC ○SPOC |
| 查看教学活动密码等 |  |

**虚拟仿真实验教学课程**

|  |  |
| --- | --- |
| 实验对应理论课程(可填多个) |  |
| 性质 | ○独立实验课 ○课程实验 |
| 实验对应专业 |  |
| 实验类型 | ○基础练习型 ○综合设计型 ○研究探索型 ○其他 |
| 虚拟仿真必要性 | □高危或极端环境 □高成本、高消耗 □不可逆操作  □大型综合训练 |
| 实验语言 | ○中文  ○中文+外文字幕（语种） ○外文（语种） |
| 实验已开设期次 | 共 次：  1．时间、人数  2. 时间、人数  3. … |
| 有效链接网址 | （要求填写标准URL格式的实验入口网页，不允许仅为文件下载链接） |

**社会实践示范课程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 学 时 | 总学时： 理论课学时： 实践学时： | |
| 课程实践基地名称 | 所在地区 | 基地级别或称号 |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| …… |  |  |

**2.课程负责人情况**

|  |
| --- |
| 近3年来推进创新创业教育改革的思路与举措、面向创新创业教育开展教学科研项目、课程教学任务、教学成果奖励、指导学生团队等情况（限500字以内）。 |

**3.课程教学团队情况**

（序号1为课程负责人，课程负责人及团队其他主要成员总人数限5人之内）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | | 单位 | | 职务 | | 职称 | | 承担任务 | | |
| 1 |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 2 |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 3 |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 4 |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 5 |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 近3年本课程团队获**与创新创业教育直接相关的省部级及以上**奖励和支持情况  （若无则不填，保留空行；每类限填5项，学生项目不限） | | | | | | | | | | | | |
| 类别 | | 序号 | | 项目名称 | | 所获奖励或支持名称 | | 时间 | | 等级 | 授予部门 | |
| 教学成果 | | 1 | |  | |  | |  | |  |  | |
| 2 | |  | |  | |  | |  |  | |
| … | |  | |  | |  | |  |  | |
| 教学名师与  教学团队 | | 1 | |  | |  | |  | |  |  | |
| 2 | |  | |  | |  | |  |  | |
| … | |  | |  | |  | |  |  | |
| 课程与教材 | | 1 | |  | |  | |  | |  |  | |
| 2 | |  | |  | |  | |  |  | |
| … | |  | |  | |  | |  |  | |
| 实验和实践  教学平台 | | 1 | |  | |  | |  | |  |  | |
| 2 | |  | |  | |  | |  |  | |
| … | |  | |  | |  | |  |  | |
| 指导学生创新创业竞赛获奖 | | 1 | |  | |  | |  | |  |  | |
| 2 | |  | |  | |  | |  |  | |
| … | |  | |  | |  | |  |  | |
| 指导学生大创计划立项 | | 1 | |  | |  | |  | |  |  | |
| 2 | |  | |  | |  | |  |  | |
| … | |  | |  | |  | |  |  | |

**4.课程目标**

|  |
| --- |
| 结合本校办学定位、学生情况、专业人才培养要求，描述课程围绕学校创新创业教育改革的课程建设目标，并具体描述学习本课程后应该达到的知识、能力水平等课程教学目标。（限500字以内）。 |

**5.**课程建设及应用情况

|  |
| --- |
| 课程建设发展历程和成效，开展专创融合教学改革，培养学生创新思维和就业创业综合能力，课程教学过程中要解决的重点问题，课程教学组织实施情况，课程资源建设及应用情况。（限1500字以内） |

**6.课程考核（试）情况**

|  |
| --- |
| 课程探索以创新精神培育和创业能力提升为导向的教学改革考核方式、考试办法、成绩评定方式等情况（限500字以内） |

**7.课程特色与创新**

|  |
| --- |
| 概述本课程围绕创新创业教育改革的特色及教学改革创新点（限500字以内）。 |

**8.课程建设计划**

|  |
| --- |
| 今后五年课程面向培养创新创业人才，支撑学校创新创业教育体系等方面的持续建设计划、需要进一步解决的问题，改革方向和改进措施等。（限500字以内） |

**8.支撑材料**

|  |
| --- |
| **必须提供表2和3所列成果证明材料**，此外还需提供以下支撑材料：  1.校级立项文件**（确定推荐后必须提供）**  2.课程负责人的10分钟“说课”视频**（确定推荐后必须提供）**  [含课程概述、教学设计思路、教学环境（课堂或线上或实践）、教学方法、创新特色、教学效果评价与比较等。技术要求：分辨率720P及以上，MP4格式，图像清晰稳定，声音清楚。视频中标注出镜人姓名、单位，课程负责人出镜时间不得少于3分钟。]  3.教学设计样例说明**（必须提供）**  （提供一节代表性课程的完整教学设计和教学实施流程说明，尽可能细致地反映出教师的思考和教学设计，在文档中应提供不少于5张教学活动的图片。要求教学设计样例应具有较强的可读性，表述清晰流畅。课程负责人签字。）  4.最近一学期的教学日历**（必须提供）**  （申报学院盖章）  5.最近一学期的测验、考试（考核）及答案（成果等）**（必须提供）**  （申报学院盖章）  6.最近两学期的学生成绩分布统计**（必须提供）**  （申报学院盖章）  7.最近两学期学生在线学习数据（仅线上、混合式、虚拟仿真课程必须提供）  （申报学院盖章）  8.最近一学期的课程教案（选择性提供）  （课程负责人签字）  9.最近一学期学生评教结果统计（选择性提供）  （申报学校教务处盖章）  10.最近一次学校对课堂教学评价（选择性提供）  （申报学校教务处盖章）  11.教学（课堂或实践）实录视频（线上课程必须提供，其他课程选择性提供）（完整的一节课堂实录，至少40分钟，技术要求：分辨率720P及以上，MP4格式，图像清晰稳定，声音清楚。教师必须出镜，视频中需标注教师姓名、单位；要有学生的镜头，并须告知学生可能出现在视频中，此视频会公开。）  12.其他材料，不超过2份。  以上材料均可能在网上公开，请严格审查，确保不违反有关法律及保密规定 |

**9.诚信承诺**

|  |
| --- |
| 我承诺对以上各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议；如获准立项，将以本申报书为有约束力的协议，按计划认真开展研究工作，取得预期研究成果。  课程负责人（签字）：  年 月 日 |

**10.学院推荐意见**

|  |
| --- |
| 本校已按照申报要求，对申报课程网上内容和教学活动进行了审查，对课程有关信息及课程负责人填报的内容进行了核实。经评审评价，现择优申报。  本课程如果被认定为“甘肃省创新创业教育示范课程”，学校承诺将监督和保障该课程提供教学服务不少于4年，支持课程教学团队对课程不断改进完善。  学院负责人签字：  （公章）  年 月 日 |