《xxx》

课程教学标准

教学系（部）：

执笔人：

审核人：

制定日期：

修订日期：

甘肃农业职业技术学院教务处制

二〇一九年七月

**一、课程信息**

表1 课程信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 |  | 开课系（部） |  |
| 课程代码 |  | 考核性质 | 考试/考查 |
| 总学时 |  | 理论课学时 |  |
| 实践课学时 |  |
| 适用专业 |  |

表2 课程开发团队名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职称/职务 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**二、课程性质**

示例：本课程是……专业的一门（或公共课、专业基础课、专业课、拓展课）课程，其功能是对接专业人才培养目标，面向……工作岗位，培养……能力，为后续……课程学习奠定基础的专业核心（或者不写）课程。

**三、课程目标与内容**

1.课程目标

具体表述课程的内容及学生应达到的知识目标、技能目标、素质目标，在进行目标表述时应以学生作为行为主体来表述，使用外显性行为动词，外显性行为动词课参考附表一所示。

**2.课程教学安排（重点）**

表3远程集中教学安排

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目（章） | 任务（节） | 主要内容 | 重点、难点 | 学时 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |

表4集中面授安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 教学项目 | 主要内容 | 学时 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |

表5实践教学

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 教学项目 | 主要内容 | 学时 | 类型 |
| 1 |  |  |  | 集中实训 |
| 2 |  |  |  | … |
| 3 |  |  |  | 分散实训 |
| 4 |  |  |  | … |
| 5 |  |  |  | 集中实训、分散实训的主要内容可按2学时一个实践内容填写，也可按照实际情况需要的学时数填写。学时数以人才培养方案中的学时数为准 |

1. 课程考核

课程考核以线上自学考核、线上远程集中考核和线下集中考核相结合的原则，对学生进行综合评价，线上自学考核成绩占40%（包括课件学习、作业、综合测试和分散实训成绩等），线上远程集中考核成绩占20%（包括学习进度和综合测试成绩等），线下集中考核成绩占40%（包括集中面授考勤、测试和实训成绩等）。
课程总成绩=线上自学考核成绩（40%）+线上远程集中考核成绩（20%）+线下集中考核成绩（40%）
（1）线上自学考核以网上资源学习情况为依据
考核成绩=网上资源学习进度（30%）+综合测试成绩（20%）+网上作业成绩（20%）+分散实训成绩（30%）
（2）线上远程集中考核以在线集中授课学习情况为依据
考核成绩=学习进度（50%）+远程集中测试成绩（50%）
（3）线下集中考核以集中面授学习情况为依据
考核成绩=考勤成绩（30%）+集中面授测试成绩（40%）+集中实训（30%）

**四、实施要求**

1.授课教师基本要求

此部分主要对担任课程教学任务的教师的学历、职称、工作经历、职业资格水平、基本素质等提出要求。

2.实践教学条件要求

此部分主要填写本课程教学学院使用的校内实训室、校外实习基地的相关信息，课参考小表填写。

（1）校内实训条件

表6 校内实训条件一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实训项目 | 实训室 | 所需主要设备和仪器 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

（2）校外实践基地

此部分主要填写本课程教学需要使用的校外实习基地，合作深度包括深度合作型、紧密合作型、一般合作型三个等级，各等级备注参照校外实践教学基地建设标准，可参考下表填写。

表7 XXX课程校外实践基地

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 校外实习基地名称 | 合作企业名称 | 实践项目 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

3.教学方法与策略

描述本课程主要使用的教学方法与策略。

教学方法与策略可参考如下要点撰写：（1）教学方法：根据学情分析和教学内容特征，选择项目化教学、翻转课堂教学法、案例教学法、情景教学法、现场教学法、工作过程导向教学法、理实一体化及探究式、讨论式、参与式等教学法；（2）教学策略：课选择采用网络教学平台实现混合式教学，引进行业、企业专家参与教学等。

4.教材、数字化资源选用

表8 XXX课程教材选用表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 教材名称 | 教材类型 | 出版社 | 主编 | 出版日期 |
|  |  |  |  |  |  |

表9 XXX课程参考教材选用表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 教材名称 | 教材类型 | 出版社 | 主编 | 出版日期 |
|  |  |  |  |  |  |

表10 XXX课程数字化资源选用表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 数字化资源名称 | 资源网址 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |