# 河北科技师范学院

# ×××专业《课程名称》课程考核审批表

**一、课程基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程编码** |  | **课程****名称** |  | **课程类别** |  | **学分** |  |
| **主要考核方式** |  | **考核****班级** |  | **应考****人数** |  | **学时** |  |
| **开课学期** |  | **任课****教师** |  | **课程目标达成度****期望值** |  |

**二、课程目标与毕业要求的对应关系**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程目标** | **权重** | **毕业要求指标点** | **毕业要求** |
| **课程目标1：（填写具体内容）** |  |  |  |
| **课程目标2：（填写具体内容）** |  |  |  |
| **课程目标3：（填写具体内容）** |  |  |  |

**三、课程考核方法**

本课程采用过程性考核与结果性考核相结合的方式。过程性考核成绩占课程总评成绩的X%，结果性考核成绩占课程总评成绩的X%。各课程目标对应考核依据、考核方式（环节）与权重分值详见下表：

【**考核依据：**填写通过考核什么内容实现课程目标的评价。**考核方式（环节）:各专业可依据自身特点设置合适的考核方式（环节），各课程分目标所列出考核方式（环节）应统一。目标分值：**对应考核环节的满分。**权重：**对应考核环节在对应的课程目标中的权重，各课程目标下的权重和为1。】

| **课程目标** | **考核依据** | **考核方式（环节）** | **权重** | **目标分值** | **总目标值** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程目标1** | 根据学生预习、课堂表现情况，评价学生通过自主学习获得新知识的能力。 | 课堂表现 |  |  | 100 |
| 根据学生课后作业完成情况，评价学生对于本课程基本知识、基本理论和基本方法的掌握情况。 | 课后作业 |  |  |
| 通过阶段测验，评价学生灵活运用本阶段所学知识分析问题、解决问题的能力。试题及评分标准见附件1。 | 阶段测验 |  |  |
| … | … |  |  |
| 通过期末撰写作业论文评价学生对于本课程基本知识、基本理论和基本方法的掌握情况。具体要求及评价标准见期末考试相关材料。 | 课程论文/期末卷试 |  |  |
| **课程目标2** | 根据学生预习、课堂表现情况，评价学生通过自主学习获得新知识的能力。 | 课堂表现 |  |  |
| 根据学生课后作业完成情况，评价学生对于本课程基本知识、基本理论和基本方法的掌握情况。 | 课后作业 |  |  |
| 通过阶段测验，评价学生灵活运用本阶段所学知识分析问题、解决问题的能力。试题及评分标准见附件1。 | 阶段测验 |  |  |
| … | … |  |  |
| 通过期末撰写作业论文评价学生对于本课程基本知识、基本理论和基本方法的掌握情况。具体要求及评价标准见期末考试相关材料。 | 课程论文/期末卷试 |  |  |
| **课程目标3** |  | 课堂表现 |  |  |
|  | 课后作业 |  |  |
|  | 阶段测验 |  |  |
|  | … |  |  |
|  | 课程论文/期末卷试 |  |  |

**四、课程考核审批意见**

|  |  |
| --- | --- |
| **审核项目** | **符合程度** |
| 考核内容设计体现对课程目标的支撑度 | 符合（ ）一般（ ）不符合（ ） |
| 考核方式（环节）达成课程目标的合理性 | 符合（ ）一般（ ）不符合（ ） |
| 考核方式（环节）分值分配与课程目标对毕业要求支撑权重的吻合度 | 符合（ ）一般（ ）不符合（ ） |
| 考核依据体现学生知识、能力和素养目标达成的科学性 | 符合（ ）一般（ ）不符合（ ） |
| 其它（各专业可根据实际情况增加项目，若没有可删除此行） |
| **教学部意见**：**教学部主任签字：** **年 月 日** |
| **学院意见**：**主管院长签字：** **年 月 日** |