附件1

**湖北省高等学校增设高职**

**（专科）专业备案表**

学校名称（盖章） ：

学 校 主 管 部 门 ：

专 业 名 称 ：

专 业 代 码 ：

所属专业大类及专业类：

修 业 年 限：

年 拟 招 生 人数：

申 请 时 间：

专 业 负 责 人 ：

联 系 电 话 ：

湖北省教育厅制

表1

**高等学校增设高职（专科）专业备案表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专业代码 |  | 专业名称 |  |
| 修业年限 |  | 所属专业大类 |  |
| 学校举办高职高专教育的年份 |  | 现有高职高专专业（个） |  |
| 学校招生面向 |  | 本校已设的相近本、专科专业及开设年份 |  |
| 拟首次招生时间及招生数 |  | 五年内计划发展规模 |  |
| 所在院系名称 |  |
| 学校学术委员会或高职专业设置评议专家组意见 | （主任签字） 年 月 日 | 学校审批意见 |  （盖章） 年 月 日 |

**注：专业名称及代码等均按教育部公布2021版专业目录填写，下同。**

表2

**学校基本情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 |  | 学校地址 |  |
| 邮政编码 |  | 校园网址 |  |
| 学校标识码 |  | 办学性质 | **公办□ 民办□ 其他□** |
| 在校高职高专学生总数 |  | 专任教师总数（人） |  |
| 已有专业大类 | **□41农林牧渔大类 □42资源环境与安全大类 □43能源动力与材料大类****□44土木建筑大类 □45水利大类 □46装备制造大类 □47生物与化工大类****□48轻工纺织大类 □49食品药品与粮食大类 □50交通运输大类****□51电子与信息大类 □52医药卫生大类 □53财经商贸大类□54旅游大类****□55文化艺术大类 □56新闻传播大类 □57教育与体育大类****□58公安与司法大类□59公共管理与服务大类** |
| 学校简介和历史沿革（300字以内） |  |

**注：专业平均年招生规模=学校年高职高专招生数÷学校现有专业总数**表3

**申请增设专业的理由和基础**

|  |
| --- |
| （应包括申请增设专业的主要理由、学校专业发展规划及人才需求预测情况等方面的内容，如需要可加页）  |

表4

专业主要带头人简介

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 专业技术职务 |  | 最高学历 |  |
| 出生年月 |  | 行政职务 |  | 最高学位 |  |
| 最高学历和学位毕业时间、学校、专业 |  |
| 主要从事工作与研究方向 |  |
| 行业企业兼职 |  |
| 工作简历 |  |
| 最具代表性的教学科研成果 | 序号 | 成果名称 | 等级及签发单位、时间 | 本人署名位次 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 目前承担的主要教学工作（5项以内） | 序号 | 课程名称 | 授课对象 | 人数 | 学时 | 课程性质 | 授课时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |

**注：**填写一至三人，只填本专业主要带头人，每人一表。

表5

**主要专业教师基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **年龄** | **专业技术职务** | **最高学历毕业学校、专业、学位** |  **现从事专业** | **拟任课程** | **是否“双师型”** | **专职/兼职** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

表6

其他办学条件情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专业办学经费及来源 |  | 专业仪器设备总价值（万元） |  |
| 专业图书资料、数字化教学资源情况 |  |
| 主要专业仪器设备装备情况 | 序号 | 设备名称 | 型号/规格 | 数量 | 购入时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 专业实习实训基地情况 | 序号 | 实训基地名称 | 合作单位 | 校内/外 | 实训项目 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

表7

**专业设置相关专家论证意见**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 论证时间 |  | 论证地点 |  |
| 专家姓名 | 单位及部门 | 职务/职称 | 联系电话 | 手机 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 论证意见如下： |

注：以上表格如不够可续页

表8

 **XX专业人才培养方案**

**一、专业名称与专业代码**

**二、招生对象**

分高中生、中职生等分别制定人才培养方案

**三、学制**

**四、学习形式**

全日制

**五、就业面向**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 面向的职业岗位 | 备注 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| …… |  |

**六、培养目标与人才规格**

**（一）培养目标**

**（二）人才规格**

1．知识要求

2．技能要求

3．素质要求

4．证书要求：

**七、工作任务与职业能力分析**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 工 作 任 务 | 职 业 能 力 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| …… |  |  |

**八、培养模式**

**九、课程体系结构**

**十、主要专业核心课程描述**

**十一、教育教学活动安排表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程属性 | 序号 | 课程代码 | 课程名称 | 课程类型 | 课程性质 | 考核方式 | 学分 | 教学时数 | 按学期分配的学时及周数 |
| 总学时 | 理论学时 | 实践学时 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 |
| 公共基础课程 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业课程 |  |  | \* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 全部课程总计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

【注：总学分学时原则上控制在137学分/2500学时以上；集中安排实习等实践教学按每周28学时1学分计、理论部分（含实验）原则上按16-18学时1学分计。课程类型分为A、B、C三类：A—纯理论课、B—（理论+实践）课、C—纯实践课。课程性质分为必修课、专业选修课、公共选修课。\*表示核心课程。】

**十二、时间分配总表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  学期周数节环学教 | 教学周 | 考 核 | 入学教育、军训及毕业教育 | 实习 | 毕业设计(论文) | 合计 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |

 **十三、理论实践教学学时比例表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程 | 学分 | 总学时 | 理论学时 | 实践学时 | 占总学时比率（%） |
| 纯理论课（A） |  |  |  |  |  |
| （理论+实践）课（B） |  |  |  |  |  |
| 纯实践课（C） |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |
| 理论教学时数（不含公共课）%：实践教学时数% |  |

1. **素质教育计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动 | 内容 | 评价 | 学期 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

 **十五、毕业条件**

本专业学生至少须修完××门课程并成绩合格，同时满足下列条件方可毕业：1.专业核心课程成绩合格；2.获得××初级或中级、××中级或高级职业资格证书(如有)。

采用学分制的专业毕业条件：本专业学生至少须修满××学分，同时满足下列条件方可毕业：1.专业核心课程成绩合格；2.获得××初级或中级、××中级或高级职业资格证书(如有)。

表9

**XX专业人才需求调研报告**

必须包括但不限于以下内容：

1. 本省或本地行业发展及人才现状分析
2. 本省或本行业发展规划及人才需求分析
3. 全省高校同类专业设置及学生就业情况分析
4. 本地典型用人单位调研情况（不少于3家，需说明具体调研单位名称、调研时间、参与调研人员姓名等详细情况）