普通高等学校本科专业设置申请表

|  |  |
| --- | --- |
| 校长签字： |  |
| 学校名称（盖章）： | 西安建筑科技大学 |
| 学校主管部门： | 陕西省 |
| 专业名称： |  |
| 专业代码： |  |
| 所属学科门类及专业类： |  |
| 学位授予门类： |  |
| 修业年限： |  |
| 申请时间： |  |
| 专业负责人： |  |
| 联系电话： |  |

教育部制

1.学校基本情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 | 西安建筑科技大学 | 学校代码 | 10703 |
| 学校主管部门 | 陕西省 | 学校网址 | http://www.xauat.edu.cn/ |
| 学校所在省市区 | 陕西西安碑林区雁塔路中段13号 | 邮政编码 | 710055 |
| 学校办学  基本类型 | □教育部直属院校 □其他部委所属院校 🗹地方院校 | | |
| 🗹公办 □民办 □中外合作办学机构 | | |
| 已有专业  学科门类 | □哲学 🗹经济学 🗹法学 🗹教育学 🗹文学 □历史学  🗹理学 🗹工学 □农学 □医学 🗹管理学 🗹艺术学 | | |
| 学校性质 | □综合 🗹理工 □农业 □林业 □医药 □师范  □语言 □财经 □政法 □体育 □艺术 □民族 | | |
| 曾用名 | 西安建筑工程学院、西安冶金学院、西安冶金建筑学院 | | |
| 建校时间 | 1956年 | 首次举办本科教育年份 | 1956年 |
| 通过教育部本科  教学评估类型 | 水平评估 | 通过时间 | 2006年11月 |
| 专任教师总数 | 1951 | 专任教师中副教授及以上职称教师数 | 926 |
| 现有本科专业数 | 67 | 上一年度全校本科招生人数 | 5150 |
| 上一年度全校本科毕业人数 | 4726 | 近三年本科毕业生平均 就业率 | 82.69% |
| 学校简要历史沿革  （150字以内） | 学校办学历史悠久，追溯到始建于1895年的北洋大学，1956年由原东北工学院、西北工学院、青岛工学院和苏南工业高等专科的土木、建筑、市政系（科）整建制合并而成，时名西安建筑工程学院，原冶金部直属重点大学。现为“国家建设高水平大学项目”，陕西省重点建设高水平大学，陕西省、教育部和住建部共建高校。 | | |
| 学校近五年专业增设、停招、撤并情况  （300字以内） | 2018年9月,申报新增纳米材料与技术,申报撤销应用物理学,2019年3月获批;  2019年9月,申报新增人工智能、数据科学与大数据技术、城市管理,申请撤销测控技术与仪器,2020年2月获批;  2020年9月,申报新增城市设计、光电信息科学与工程、大数据管理与应用,申请撤销电子信息科学与技术和电子信息工程,申请调整文化产业管理学位授予门类,2021年2月获批;  2021年9月,申报撤销无机非金属材料工程,2021年12月获批;  2022年9月,申报新增智能建造、储能科学与工程、机器人工程、智能制造工程,申请撤销产品设计和摄影,申请调整工程管理学位授予门类,2023年4月获批. | | |

2.申报专业基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申报类型 |  | | |
| 专业代码 |  | 专业名称 |  |
| 学科授予门类 |  | 修业年限 |  |
| 专业类 |  | 专业类代码 |  |
| 门类 |  | 门类代码 |  |
| 所在院系名称 |  | | |
| 学校现有相近专业情况 | | | |
| 相近专业1专业名称 |  | 开设年份 |  |
| 相近专业2专业名称 |  | 开设年份 |  |
| 相近专业3专业名称 |  | 开设年份 |  |

**注：**申报类型：备案专业、国控专业、目录外新专业。

3.申报专业人才需求情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申报专业主要就业领域 |  | |
| 人才需求情况 |  | |
| 申报专业人才需求调研情况 | 年度招生人数 |  |
| 预计升学人数 |  |
| 预计就业人数 |  |
| 就业单位 | 需求人数 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

4.申请增设专业人才培养方案

5.教师及课程基本情况表

**5.1 专业核心课程情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 课程总学时 | 课程周学时 | 拟授课教师 | 授课学期 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**5.2 本专业授课教师基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 出生年月 | 拟授课程 | 专业技术 职务 | 最后学历 毕业学校 | 最后学历 毕业专业 | 最后学历 毕业学位 | 研究领域 | 专职/兼职 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**5.3 教师及开课情况汇总表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专任教师总数 |  | | |
| 具有教授（含其他正高级）职称教师数 |  | 比例 |  |
| 具有副教授及以上（含其他副高级）职称教师数 |  | 比例 |  |
| 具有硕士及以上学位教师数 |  | 比例 |  |
| 具有博士学位教师数 |  | 比例 |  |
| 35岁及以下青年教师数 |  | 比例 |  |
| 36-55岁教师数 |  | 比例 |  |
| 兼职/专职教师比例 |  |  |  |
| 专业核心课程门数 |  |  |  |
| 专业核心课程任课教师数 |  |  |  |

6.专业主要带头人简介

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 专业技术职务 |  | 行政职务 |  |
| 拟承担课程 |  | | | 现在所在单位 |  | | |
| 最后学历毕业时间、学校、专业 | |  | | | | | |
| 主要研究方向 | |  | | | | | |
| 从事教育教学改革研究及获奖情况（含教改项目、研究论文、慕课、教材等） | |  | | | | | |
| 从事科学研究及获奖情况 | |  | | | | | |
| 近三年获得教学研究经费（万元） |  | | | 近三年获得科学研究经费  （万元） |  | | |
| 近三年给本科生授课课程及学时数 |  | | | 近三年指导本科毕业设计  （人次） |  | | |

注：填写三至五人，只填本专业专任教师，每人一表。

7.教学条件情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 可用于该专业的教学实验设备总价值  （万元） |  | 可用于该专业的教学实验设备数量  （千元以上） |  |
| 开办经费及来源 |  | | |
| 生均年教学日常运行支出（元） |  | | |
| 实践教学基地（个） |  | | |
| 教学条件建设规划及保障措施 |  | | |

**主要教学实验设备情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 教学实验设备名称 | 型号规格 | 数量 | 购入时间 | 设备价值（千元） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

8.申请增设专业的理由和基础