**齐鲁工业大学理学院教师挂牌上课申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、基本情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | | 曲文蕊 | | 年龄 | | | 41 | | | 性别 | 女 | | 专业技  术职务 | | 讲师 | | |
| 所在系（部） | | | | 数学教学部 | | | | | | 所属学科 | | | 数学 | | | | |
| 二、过去三年授课情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | | 课程名称 | | | 学年学期 | | | | | 学生班级 | | | | | 学时 | |
| 1 | | | 高等数学Ⅰ | | | 2018.09—2019.07 | | | | | 18级大一挂牌 | | | | | 176 | |
| 2 | | | 高等数学Ⅱ | | | 2018.09—2019.07 | | | | | 18级大一挂牌 | | | | | 144 | |
| 3 | | | 高等数学Ⅰ | | | 2016.09—2017.07 | | | | | 16级大一挂牌 | | | | | 176 | |
| 4 | | | 高等数学Ⅱ | | | 2016.09—2017.07 | | | | | 16级大一挂牌 | | | | | 144 | |
| 三、教研、教学获奖情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 论文、专著、教材、  获奖项目名称 | | | | | | 发表刊物与出版单位、时间、  颁奖部门及奖励类别、等级 | | | | | | | | | 排名 |
| 1 | | 《优化教学资源结构，推进完全学分制实施》 | | | | | | 2011.7-2012.7齐鲁工业大学校级项目 | | | | | | | | | 主持 |
| 2 | | 《基于山东省内大学城高校信息化发展  前景研究—优化教学资源结构，推动学分发展》 | | | | | | 2013.4-2014.4山东省经信委厅级项目 | | | | | | | | | 主持 |
| 3 | | 第三届教学质量优秀奖 | | | | | | 2019年齐鲁工业大学 | | | | | | | | | 优秀奖 |
| 四、申请挂牌上课课程 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 高等数学Ⅰ | | | | 2 | | | | 高等数学Ⅱ | | | 3 | |  | | | |
|  | 1 | | | |  | | | | 1 | | |  | |  | | | |
| 五、教师自述 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教学经历如下：  主要担任《高等数学》和《微积分》的教学，教授过学校内的各个学科的大一学生。  教学内容：  **1、**熟悉教学的各个环节，把握课堂气氛，提高学生注意力，把复杂问题简单化，会运用现阶段各种先进的理念去处理问题。  **2、**参与编纂数学指导材料辅助同学们学习，同时积极参与制作课件及微课教学，2015.7全国高校数学微课大赛省三等奖；2015.12全国多媒体课件大赛获国家三等奖**。**  **3、**创建高数QQ群，随时和同学们沟通，解疑答惑；另外，去年作为本校的全国数学竞赛辅导教师之一，取得了不错的成绩，所教班级有六名同学获得了省级奖。  教研内容如下：   1. 发表教研论文三篇；其中一篇为教育厅的二等奖；科研论文三篇。   **2**、主持齐鲁工业大学校级项目一项；主持厅级项目两项；参与厅级项目一项；主持国基省级项目一项。  **3、**申请计算机注册软件登记5件。  **4、**2015.7全国高校数学微课大赛省三等奖。  **5、**2015.12全国多媒体课件大赛获国家三等奖**。**  **6、**2017.08-2018.08在美国南方大学交流访问一年.  7、2018.08-2019.08 获齐鲁工业大学第三届教学质量优秀奖。  8、2018年有两篇会议论文发表于美国交通国际会议TRB.  申请人：  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 六、学院意见  学院负责人：  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |