**浙江大学2017年度院级先进工作者申报表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 职工号 | 0012759 | 姓名 | 苏程 | 性别 | 男 | 出生年月 | 1985.03 |
| 院系（单位） | 地球科学学院 | 系所（室） | 空间信息技术研究所 | 现岗位 | 教学科研 |
| 政治面貌 | 中共党员 | 现职务 |  | 现职称 | 讲师 |
| **主要先进事迹：**本人在2017年度承担了大量的教学工作，具体包括《遥感与图像处理基础》、《遥感数字图像处理》、《遥感地物波谱（春学期）》、《遥感地物波谱（秋学期）》、《遥感专业实习》等课程和SRTP《基于顶点着色技术的地质体三维体绘制方法研究》及《快速无人机遥感影像自动镶嵌研究》。在教学过程中，努力提高科研教学水平，及时调整课程内容及授课方式，力求内容更加与时俱进，使同学们学有收货。本人在2017年度承担了地球信息科学与技术（遥感方向）本科专业建设的大量具体工作，具体包括遥感专业培养方案的调研与调整；遥感专业招生宣传与学生选拔；两次遥感专业教学研讨会；三次遥感专业师生座谈会；2017年国内外校友遥感学科建设交流座谈会；组织全体遥感专业学生（共49人）到海洋二所国卫星海洋环境动力学国家重点实验室参观交流等。虽然投入了大量的时间和精力，但是取得了的效果，也得到了很多同学们真实的反馈，这对我今后从事教学工作带来很多宝贵的经验和体会。本人在2017年度担任了地球科学学院教工第一党支部宣传委员工作，积极承担并完成如2017嘉兴南湖“红船精神”党建活动的宣传总结工作。同时还担任了2016级地球信息科学与技术的班主任和研究生德育导师工作，我积极与每位同学沟通，及时了解同学们的思想动态，努力帮助他们适应学习研究生活。本人在2017年度承担了浙江省自然科学基金面上项目《基于网络拓扑结构的数字流域分析研究》，同时参与的科研项目有国家863项目《全深海多波束测深系统声呐显控软件技术改进与升级》、水利部水资源管理节约与保护项目《典型区域遥感影像分析与作物种植面积提取》、水利部公益性行业科研专项《红壤坡地雨洪资源利用水土保持技术研究》、浙江省地理国情普查项目《18个县地理国情普查统计分析》、《浙江省45个县公益林遥感监测分析》等，取得了一定的科研成果，提高了科研能力。 |

**注：本表归入本人人事档案，请采用A4纸双面打印，页边距：左右、上下不小于2.5cm。**

|  |  |
| --- | --- |
| 系、所（室） 意见 | 负责人签名： （公章） 年 月 日 |
| 学院、系（单位）评定意见 | （包括师德考核、年度考核情况） 负责人签名：   （公章） 年 月 日 |
| 校考核工作领导小组意见 | （公章） 年 月 日 |