**江西师范大学软件学院“荣誉学士学位”实验班**

**招生简章**

**1、培养目的：**为服务国家战略需求与区域经济社会发展需要，培养一批有较强创新和实践能力的卓越软件人才，并以此引领本院专业综合改革。为学生今后在国内外继续攻读更高级学位和从事相关专业创新性工作打下坚实的基础。

**2、报名条件：**本院二年级学生，品行端正，未受过任何纪律处分，前三学期专业成绩排名在班前50%，专业课程没有挂科。录取名额为30人。

**3、选拔考试：**录取时基础课考试分占60%，面试分占40%。考试科目为C语言、数据结构、线性代数和离散数学，以能力考查为主。考试时间为3月底或4月初。

**4、教学计划：**另设课程教学计划，增开总学分为 25 学分的、难度较高的研究型荣誉学位课程，分3学期修完，包括数据分析与统计（第4学期）、算法设计与分析（第5学期）、移动互联网（第5学期）、机器学习（第6学期）和大数据前沿（第6学期），并分别为每门课配备至少三位主讲教师

同时，设置科研指导环节，为每个学生安排科研实践导师。通过开展多样化的学术活动， 提高学生的学习能力，强化学生的知识基础，激发学生的创新动力和探究知识的兴趣，发掘学生的学术潜质，引领学生进入学术前沿。

**5、教学管理：**实验班学生专业学习及日常管理仍归属原专业和班级。学生遴选进入实验班后，如有受到警告（含）以上处分，主修专业必修课程不合格，不适应实验班学习或所修荣誉学位课程补考后仍不及格等情况，应退出实验班。

**6、学位授予：**如顺利修完荣誉课程学分并通过科研实践导师考核，毕业时授予本学科学士学位的同时授予“江西师范大学荣誉学士学位”。 学生所获得的荣誉学位课程学分可计入其攻读本校研究生期间的课程学分。

注：该实验班不收学费。

江西师大软件学院

2015-3-13

江西师范大学荣誉学士学位实验班报名表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 电话 |  |
| 学号 |  | 班级 |  | 班级人数 |  |
| 职务 |  | 有无专业课程挂科 |  | 有无违纪 |  |
| 学  业  评  测 | 第一学期排名 |  | 第一学期排名在全班百分比（%） |  | |
| 第二学期排名 |  | 第二学期排名在全班百分比（%） |  | |
| 第三学期排名 |  | 第三学期排名在全班百分比（%） |  | |
| 前3个学期总排名 |  | 前3个学期总排名在全班百分比（%） |  | |
| 奖  励  情  况 |  | | | | |
| 申  请  理  由 | 申请人签字： 年 月 日 | | | | |
| 学  院  意  见 | 负责人签字 （盖章）：  年 月 日 | | | | |
| 教  务  处  意  见 | 负责人签字 （盖章）：  年 月 日 | | | | |

注：申请表一式两份