**资源环境学院**

**2018级环工类、地科类学生专业分流实施办法**

根据《西北农林科技大学本科生大类招生、培养专业分流指导意见》（校教发[2015]226号）文件精神，2019年我院环工类、地科类本科专业学生分流工作安排如下：

**一、组织领导**

组 长：吕家珑、闫德忠

副组长：王 健、田长河

成 员：王旭东、任武刚、李志、梁东丽、刘梦云、教学办人员、

2018级辅导员、相关班主任、2018级各班班长

**二、基本原则**

1.坚持公平、公正、公开原则。

2.坚持“志愿优先，成绩兼顾”原则。

3.坚持专业布局、教学资源及学科专业持续稳定发展原则。

**三、分流对象及专业指标**

1.分流对象：按大类招生培养的全日制普通本科生。

2.专业分流指标：根据环工类、地科类学生专业分流摸底情况、各专业办学条件、师资力量及学科发展等，2018级环工类、地科类各专业分流指标如下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **大类** | **分流专业** | **接收分流学生班级数** | **备注** |
| 环工类 | 环境科学 | 1或2个班 | 每班最多30人 |
| 环境工程 | 1或2个班 | 每班最多30人 |
| 地科类 | 人文地理与城乡规划 | 1或2个班 | 每班最多30人 |
| 地理信息科学 | 1或2个班 | 每班最多30人 |

**四、分流办法**

学院根据学生志愿、专业指标、学分成绩排名（第一学期学分成绩）进行专业分流。

当第一志愿申请人数在专业接收人数范围内时，按学生志愿分流到相应专业；当第一志愿申请人数超过某专业最大接收人数时，按照学生第一学期的学分成绩排名从高到低接收；没有进入第一志愿专业的学生按第二志愿和成绩排名顺序进行分流。

**五、时间安排**

2018年4月15-17日，环工类、地科类学生专业分流摸底调查。

2018年4月18-23日，专业负责人介绍专业情况，学生申报填写分流志愿表。

2018年4月25日前，公示分流结果，上报学校。

**六、其他**

1.环工类学生只能在环工类类专业范围内进行专业分流，地科类学生只能在地科类专业范围内进行专业分流。

2. 环工类、地科类分专业后学生，可按照我校本科生学籍管理规定申请转专业。

3.由2018级辅导员、相关班主任负责组织班级学生分流申报并填写申报表，专业分流申报表以班级为单位于2019年4月23日前交本科教学办。

附：资源环境学院2018级环工类、地科类学生专业分流申报表

二〇一九年四月十五日

**资源环境学院2018级环工类、地科类学生专业分流申报表**

**原班级： 班长签名： 班主任签名： 填报日期：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学号** | **姓名** | **第一志愿专业** | **第二志愿专业** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |