2019年秋季土木工程学院在籍本科生

转专业实施方案

根据教育部《普通高等学校学生管理规定》（第41号令）、《中南林业科技大学学生普通本专科学生学籍管理细则》（中南林发〔2017〕106号）、《中南林业科技大学学生普通本专科生转学、转专业实施细则》（中南林发〔2017〕143号）的相关规定， 结合学院实际，特制定2019年秋季学院转专业实施方案。

1. **允许申请转专业学生的基本条件**

允许申请转专业学生必须满足下列条件之一：

（1）文化课程总平均成绩属于本专业排名前10%的，可以根据有关规定，自主选择专业。

（2）经学校认可，学生确有某种兴趣和专长，转专业更能促进其学习者；

（3）学生不包括不符合招生体检条件的新生和休学期间的学生）入学后发现某种病症或生理缺陷，经学校指定的二级甲等以上医院诊断，学校医院复查，证明不能在原专业学习，但尚能在本校其它专业学习者；

（4）经学校认可，学生确有某种特殊困难或非本人原因，不转专业则无法继续学习者；

（5）根据社会对人才需求情况的发展变化，经学生同意，必要时学校可以适当调整部分学生的专业。

**二、不允许申请转专业的条件**

满足下列条件之一者不允许申请转专业：

（1）本科2017级以上（含2017级）者；

（2）生源属于定向、委托或联合培养者；

（3）受警告及以上处分者；

（4）已有过一次转专业记录者；

（5）上级主管部门相关文件规定不予转专业的；

（6）单独考试、单独录取的特殊招生类专业学生不能转入其他专业，音乐类、美术类、体育类等专业的学生不能转入其他类专业，其他专业的学生也不能选择这些专业。

**三、允许转入学院各专业学生的具体条件**

从其他学院转入土木工程学院各专业（土木工程、工程力学、测绘工程、工程管理、城市地下空间工程）的学生以及学院内各专业之间互转专业的学生除满足转专业学生的基本条件外，还必须同时满足下列条件：

（1）转入学生当年高考参加的必须是理工科考试（浙江省考生必须参加了物理或化学或技术类课程的考试）且目前在学校理工科专业就读；

（2）转入学生必须修读转入专业人才培养方案中核心基础课程且考试合格。转入时已修读的相关核心基础课程可以采用课程替代方式并经学院认可；转入时未修读的相关核心基础课程必须补修并考试合格。各专业必须修读的核心基础课程如下：

①土木工程专业、工程力学专业与城市地下空间工程专业的核心基础课程：画法几何、工程制图、理论力学、材料力学、结构力学

②工程管理专业的核心基础课程：画法几何、工程制图、工程力学、结构力学

③测绘工程专业的核心基础课程：建筑制图、工程力学、数字地形测量学

（3）转入学生的申请必须得到学院批准且在专业转入人数的限额之内（转入人数原则上不超过学院该专业当年招生人数的10%，如满足条件的转专业人数超过限额，按照学生《高等数学》正考成绩在所在班级的排名从优录取）。

**四、允许转出学院各专业学生的具体条件**

转出土木工程学院各专业（土木工程、工程力学、测绘工程、工程管理、城市地下空间工程）的学生除满足转专业学生的基本条件外，还必须同时满足下列条件：

①转出学生的申请必须得到学院批准且专业转出人数原则上不超过学院该专业当年招生人数的10%；

②满足转入学院的要求。

**五、学生申请转专业的程序及日程安排**

严格按照当年学校转专业的程序及日程安排进行。

**六、允许转出与转入学生的名额、条件与考核形式**

（1）转出与转入学生的名额：按转入、转出人数原则上不超过学院该专业当年招生人数的10%的要求，2019年秋季土木工程学院在籍本科生转专业名额应扣除2019年春季已转专业学生数。（2019年春2018级各专业转入、转出人数见附表）

（2）2019年秋学院允许转出与转入学生的条件与考核形式如下表所示：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **专业** | **年级** | **条件** | **考核方式** |
| 转入 | 土木工程 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、三条所述条件 | 课程替代并经学院认可批准 |
| 工程力学 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、三条所述条件 | 课程替代并经学院认可批准 |
| 工程管理 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、三条所述条件 | 课程替代并经学院认可批准 |
| 测绘工程 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、三条所述条件 | 课程替代并经学院认可批准 |
| 城市地下空间工程 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、三条所述条件 | 课程替代并经学院认可批准 |
| 转出 | 土木工程 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、四条所述条件 | 经学院批准并符合转入学院要求 |
| 工程力学 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、四条所述条件 | 经学院批准并符合转入学院要求 |
| 工程管理 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、四条所述条件 | 经学院批准并符合转入学院要求 |
| 城市地下空间工程 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、四条所述条件 | 经学院批准并符合转入学院要求 |
| 测绘工程 | 2018级 | 符合本方案中第一、二、四条所述条件 | 经学院批准并符合转入学院要求 |

**土木工程学院**

 **2019年5月**

**附表：**

**2019年春土木工程学院各专业转出和转入学生人数汇总表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业名称** | **转出学生数** | **转入学生数** |
| **18级** | **18级** |
| 土木工程 | 15 | 6 |
| 工程力学 | 4 | 0 |
| 工程管理 | 0 | 2 |
| 测绘工程 | 10 | 0 |
| 城市地下空间工程 | 2 | 1 |
| 合 计 | 31 | 9 |