2024年交通运输与物流学院本科生转专业实施细则

# 一、转专业工作领导小组

**组 长**：刘晓波、张光远

**常务副组长**：闫海峰

**副 组 长**：刘继宗、王 坤

**成 员**：殷 勇、杨 飞、马 剑、王群智、何 娟、王炎冰

**秘 书**：程美静、赵红霞、唐巧梅

# 二、学院大类内分专业实施细则

**（一）大类分专业原则**

（1）学生可以在学院大类内自主选择专业，但不可跨大类选择专业。交通运输学生仅可选报交通运输或交通工程专业，物流管理与工程类学生仅可选报物流工程或物流管理专业。

（2）优先考虑学生专业选报志愿，同时根据专业建设需要以及学院现有师资与实验资源等保障条件，确定当年各专业学生规模。

**（二）大类分专业工作流程**

（1）由学院统一组织安排，大类分专业工作在春季学期（一年级第二学期）第1-4周内进行。

（2）第1-2周，在学院网站公布大类分专业工作安排。学生在第3周前填报分专业志愿，并在规定日期前提交学院。

（3）按照志愿学生第一学期的原始学分绩点（评定综合奖学金中计算的原始学分绩点）从高到低进行排序，以各专业学生规模为上限确定该专业接收的学生，未被选报志愿专业接收的学生自动归入大类内其他专业。

# 三、跨大类转专业实施细则

**（一）跨大类转专业条件要求**

（1）满足《西南交通大学本科生转专业管理办法》（西交校教〔2019〕126号）中的基本要求。

（2）高等数学I和高等数学II的成绩均不低于75分，或准入课程的平均成绩不低于80分。

**（二）考核方式**

（1）考核办法：采用“面试+笔试”的方式，按面试、笔试成绩各占50%的方式计算综合成绩，以综合成绩排名决定最终人选。

（2）笔试内容：高等数学、英语、应用写作、逻辑思维、计算机基础、专业认知、地理知识、综合素养、学习能力等。

**（三）接收计划**

（1）转入比例原则上不超过本年级本专业招生计划总人数的10%。

（2）优先考虑休学创业或退役后复学的学生（退役后复学的学生申请转专业不计入录取总名额）。

**（四）跨大类转专业工作流程**

（1）2024年7-8月，符合条件的学生通过教务网提交转专业申请，按要求填报转专业志愿及相关资料。

（2）2024-2025学年秋季学期第一周，学院完成学生转专业申请的初步审核，对申请转专业学生进行考试、面试等全面考核，将考核结果通过学院网站进行公示。

**（五）转专业准入课程明细**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业 | 准入课程名称 | | 课程  学分 | 课程  代码 | 备注 |
| 交通运输 | 高等数学I | | 5 | [MATH000812](javascript:setQuery('CourseCode','MATH000812')) | 一、二年级 |
| 高等数学II | | 5 | MATH011512 | 一、二年级 |
| 计算机程序设计基础 | | 3 | SIST000512 | 一、二年级 |
| 铁路通信信号与列车运行控制 | | 2 | TRAL005412 | 二年级 |
| 机车车辆与列车牵引计算 | | 2 | TRAL005312 | 二年级 |
| 线路基础与铁路选线设计 | | 2 | CIVE001312 | 二年级 |
| 运筹学 | | 4 | TRAL001012 | 二年级 |
| 交通工程 | 高等数学I | | 5 | [MATH000812](javascript:setQuery('CourseCode','MATH000812')) | 一、二年级 |
| 高等数学II | | 5 | MATH011512 | 一、二年级 |
| 计算机程序设计基础 | | 3 | SIST000512 | 一、二年级 |
| 城市规划原理 | | 2 | TRAL002412 | 二年级 |
| 交通工程学 | | 2 | TRAL007412 | 二年级 |
| 运筹学 | | 4 | TRAL001012 | 二年级 |
| 安全工程 | 高等数学I | | 5 | [MATH000812](javascript:setQuery('CourseCode','MATH000812')) | 一、二年级 |
| 高等数学II | | 5 | MATH011512 | 一、二年级 |
| 线性代数B | | 3 | [MATH000112](javascript:setQuery('CourseCode','MATH000112')) | 一、二年级 |
| 公路运输设备 | 二选一 | 3 | TRAL012512 | 二年级 |
| 铁路运输设备 | 3 | TRAL013012 | 二年级 |
| 可靠性工程 | | 2 | TRAL011512 | 二年级 |
| 运筹学 | | 4 | TRAL001012 | 二年级 |
| 物流工程 | 高等数学I | | 5 | [MATH000812](javascript:setQuery('CourseCode','MATH000812')) | 一、二年级 |
| 高等数学II | | 5 | MATH011512 | 一、二年级 |
| 计算机程序设计基础 | | 3 | SIST000512 | 一、二年级 |
| 系统工程（物流） | | 2 | TRAL018112 | 二年级 |
| 供应链管理B | | 3 | TRAL015512 | 二年级 |
| 运筹学Ⅰ | | 2 | TRAL017812 | 二年级 |
| 运筹学Ⅱ | | 2 | TRAL017912 | 二年级 |
| 物流管理 | 高等数学I | | 5 | [MATH000812](javascript:setQuery('CourseCode','MATH000812')) | 一、二年级 |
| 高等数学II | | 5 | MATH011512 | 一、二年级 |
| 计算机程序设计基础 | | 3 | SIST000512 | 一、二年级 |
| 生产运作管理 | | 2 | TRAL015112 | 二年级 |
| 概率论与数理统计 | | 3 | MATH001612 | 二年级 |
| 运筹学Ⅰ | | 2 | TRAL017812 | 二年级 |
| 运筹学Ⅱ | | 2 | TRAL017912 | 二年级 |

**注**：➀由于培养方案变动，课程名称有变化的准入课程可向交通运输与物流学院申请认定或替代；➁原专业中存在与准入课程高相似度的课程，可向交通运输与物流学院申请认定或替代。

# 四、交通运输卓越班转专业实施办法

拟申请转入交通运输茅以升班和詹天佑班的学生，应在转入交通运输专业接收成功后，按照《交通运输与物流学院卓越班（茅班、詹班）分流与增选机制》（请详见学院网站2019年12月17日公告）的要求进行申请。

# 五、转专业咨询方式

咨询电话：028-66365985、66366753；咨询地点：犀浦校区交运楼401。

**交通运输与物流学院**

**2023年11月**