

机械工程与自动化学院 2019 级学生转专业工作实施方案

一、 工作原则

(一) 根据《东北大学本科转专业管理办法》(东大教字〔2017〕46号)和《〈东北大学本科转专业管理办法〉的补充规定》(东大教字〔2018〕39号)的通知,本着“以学生为本、为个性化发展搭建平台”的理念,结合学院各专业特色及现状,特制定机械工程与自动化学院 2019 级本科生转专业工作实施方案。

(二) 学院 2019 级机械类学生(含 2017 或 2018 年入学,因故降入 2019 级的各专业学生)参加本次转专业。国防生、定向企业学生、预科转正入学学生、内地新疆西藏班学生不允许转专业。

(三) 文史类(哲学、教育学、文学、法学)专业不能转到理工类(理学、工学、经济学、管理学)专业,理工类专业可以转到文史类专业,具体办法由接收学院制定。

(四) 凡申请转入我院的学生必须是理工类学生。

(五) 大类招生学生只能申请转出所属大类,不允许转入大类内其它专业。

(六) 所有转出、转入的学生均要求遵纪守法,品行端正,无任何违纪违法记录,转专业时无不及格记录。

(七) 学生的学分绩点排名按大类排序为准。

(八) 学院录取第二志愿的学生。

二、 组织机构

学院本科生转专业工作领导小组、考核小组负责本科学生转专业的相关工作。

(一) 机械工程与自动化学院转专业领导小组

组 长: 于天彪

副组长: 朱立达 孙 坤

成 员: 孔祥伟 罗 忠 田 畅

(二) 机械工程与自动化学院转专业工作监察小组

组 长: 刘建军

副组长：刘 坤

成 员：刘鹏宇 曲琳璐 于 犇

(三) 机械工程与自动化学院转专业考核小组

组 长：朱立达

副组长：孙 坤

成 员：王晓冬 王永富 郝丽娜 李小彭 赵新军 闫玉涛

李小号 陆志国 林君哲 岳向吉 陈泽宇 杨建宇

谢元华 温雪龙 杨 松 陈培媛 郝 媛 刘月鑫

三、 转出、转入计划

各专业转入转出学生的比例严格控制在以下范围，并分为学业优秀类、学科专长类和学业困难类。

机械工程与自动化学院转出大类的学生人数控制在 2019 级机械类学生数的 5%左右。学院各专业接收转入的学生人数同样控制在各专业学生数 5%左右， 具体人数如下：

专 业	2019 级机械类人数	允许转出人数	拟转出学生所占比例	允许转入学生人数	拟转入学生所占比例
机械工程	524	26	5%	18	5%
过程装备与控制工程				3	5%
车辆工程				3	5%
工业设计				2	5%

四、 转出机制

(一) 转出的类别和要求：

学业优秀类：要求学生的学习成绩的学分绩点排名位于大类排名的前 20%。

学科专长类：学生满足至少符合以下条件之一：

1. 大学期间，以第一作者身份在核心期刊(以北大中文核心期刊目录为准)及以上刊物上发表高水平论文，论文发表时间以稿件录用通知日期

为准，且必须在 2020 年 7 月 1 日之前。

2. 大学期间，以第一负责人身份获得授权专利（仅指发明或者实用新型两类），专利获得时间以专利授权通知书日期为准，且必须在 2020 年 7 月 1 日之前。

3. 大学期间，单独或者以团队第一负责人的身份在省级及省级以上科技竞赛获得一等奖以上奖项。

学业困难类：要求有学校指定的医院关于有某种疾病或生理缺陷不能在原专业学习的证明。

（二）资格的确定

申请转出的学生以学业困难类、学科专长类和学业优秀类为顺序确定。其中学科专长类学生不超过 5 人，学业优秀类以学分绩点排名为顺序确定。

五、 转入机制

对于申请转入我院各专业学习的学生，除满足学校的要求外，还应该满足具体要求如下：

（一）学业优秀类

学习成绩学分绩点排名位于大类排名的前 20% 的理工类学生。热爱转入的专业，能够在转入专业安心学习。品德优良，无违纪记录；成绩无不及格记录。

（二）学科专长类

大一、大二的学生均可以申请，要求学分绩点排名为大类排名的前 50%，另外至少符合以下条件之一：

1、大学期间，以第一作者身份在核心期刊（以北大中文核心期刊目录为准）及以上刊物上发表高水平论文，论文发表时间以稿件录用通知日期为准，且必须在 2020 年 7 月 1 日前。

2、大学期间，以第一负责人身份获得授权专利（仅指发明或者实用新型两类），专利获得时间以专利授权通知书日期为准，且必须在 2020 年 7 月 1 日前。

3、大学期间，单独或者以团队第一负责人的身份在省级及省级以上科技竞赛获得一等奖以上奖励。

（三）学业困难类

经学校指定的医院证明，有某种疾病或生理缺陷不能在原专业学习

的学生。

以上三类转入学生如没有学习过画法几何与机械制图或同类课程,需要补修。

六、 转专业工作程序及时间安排

学院 2019 年 7 月 7 日 9:00 前网上公布学生学分绩点和排名,申请转专业的学生于 7 月 7 日 10 点后在教务系统线上报名,各学院完成线上转出资格审核。7 月 7 日 17:00 前接收学院完成转入资格线上初审(第一志愿和第二志愿学生全部审核),将未通过审核的学生申请退回。7 月 8 日完成转入线上录取工作,并上报教务处。

录取原则

(一) 我院优先接收第一志愿为我院专业的学生申请。在同一志愿内优先接收学科专长类,剩余名额接收学业优秀类。

(二) 学业优秀类录取原则:通过资格审查的学生,按照大学英语、高等数学总成绩进行排序,在总成绩相同的情况下,高等数学成绩高者排序在前。排序在前的学生,如果其第一志愿未能录取,第二志愿仍为我院专业,且第二志愿尚有名额,则该生会录取到第二专业志愿。

(三) 学科专长类录取原则:对经审核满足条件的学生,由学院组织专家进行面试,对学生的综合素质和能力进行考核。每人面试时间为 30 分钟。面试缺考者,视为自动放弃转入我院相关专业资格。

本工作方案自公布之日起生效,由机械工程与自动化学院负责解释。

机械工程与自动化学院

2020 年 6 月 28 日