

全校可接收 2016 级本科转专业学生的各专业情况汇总表

学院(部)	专业名称	接收人数	学院(部)接收条件
机电学院	机械工程	7	1. 转出专业为理工科专业； 2. 学分通过率为 100%； 3. 加权平均分 ≥ 70 分； 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15%的要求。
	测控技术与仪器	3	
信息学部	电子科学与技术	15	1. 高中时为理科生； 2. 转出专业为理工科专业； 3. 一年级学分通过率为 100%，如未达到将退回原专业； 4. 对第二学期未学过大学物理的同学，加试大学物理；
	微电子科学与工程	25	
	自动化	14	1. 高中时为理科生； 2. 一年级学分通过率为 100%，如未达到将退回原专业； 3. 对第二学期未学过大学物理的同学，加试大学物理； 4. 对未学过高等数学（工）和线性代数（工）的同学，加试高等数学和线性代数； 5. 加权平均分不得低于 75 分； 6. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15%的要求。
	通信工程	10	1. 高中时为理科生； 2. 一年级学分通过率为 100%，如未达到将退回原专业； 3. 对第二学期未学过大学物理的同学，加试大学物理； 4. 对未学过高等数学（工）和线性代数（工）的同学，加试高等数学和线性代数； 5. 加权平均分不得低于 75 分； 6. 电子信息工程专业除满足上述 1.2.3.4.5 的条件外还须达到以下条件： 1) 加权平均分不得低于 80 分 2) 大学本科专业是理工专业 7. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15%的要求。
	电子信息工程 (2016 级只有实验班)	9	

学院(部)	专业名称	接收人数	学院(部)接收条件
信息学部	计算机类 (含计算机科学与技术普通班、信息安全、物联网工程三个专业)	30	<ol style="list-style-type: none"> 1. 高中时为理科生; 2. 加权平均成绩达到 80 (含 80) 分以上; 3. 学习过高等数学(工)或数值分析,且成绩达到 80 (含 80) 分以上; 4. 与计算机类相关的必修课程中没有不及格的课程; 5. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。 说明: <ol style="list-style-type: none"> 1) 计算机类专业 1-3 学期按计算机类统一授课,在第 4 学期分专业(计算机科学与技术普通班、信息安全、物联网工程三个专业),转入学生在分专业时禁选与原专业相同的专业; 2) 优先录取填报第一志愿的同学,第二志愿视第一志愿的录取情况再作决定; 3) 与计算机类教学计划不相符的课程需要补修。 4) 不另组织面试。
	软件工程	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. 一年级学分通过率为 100%; 2. 转出专业为理工科专业,并通过面试; 3. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	数字媒体技术	8	<ol style="list-style-type: none"> 1. 一年级学分通过率为 100%; 2. 转出专业为理工科专业或高中是理科生的非理工科专业学生要求第一学期的高等数学成绩 90 分以上(含 90 分),并通过面试; 3. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
交通学院	交通工程(实验班)道路与轨道工程方向	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第一学期学分通过率为 100%,且加权成绩排名为所在班级前 50%; 2. 无色盲色弱(以入学体检为准); 3. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	交通工程(实验班)交通规划与管理方向	5	
	交通设备与控制工程(实验班)	5	
建工学院	土木类	27	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大学一年级学分通过率为 100%; 2. 转出专业为理工科专业; 3. 高中时为理科生; 4. 需要通过专业面试; 5. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求;

学院 (部)	专业名称	接收 人数	学院(部)接收条件
环能 学院	环境科学与工程类	8	1. 转出专业为理工科专业, 转入学生将来面临分成环境科学专业, 环境工程专业; 2. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	应用化学	5	1. 转出专业为理工科专业, 加权平均分不低于 70 分; 2. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	能源动力类	18	1. 学分通过率为 100%; 2. 加权平均分 ≥ 70 分, 转出专业为理工科专业, 需要通过专业面试; 转入学生将来面临分成能源与动力工程专业, 新能源科学与工程(可再生能源利用)专业、新能源科学与工程(制冷空调)专业; 3. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
数理 学院	应用物理学	6	1. 转出专业为理工科专业, 一年级学分通过率为 100%, 加权平均分 ≥ 70 分; 2. 高等数学(工)成绩 ≥ 85 分; 3. 参考高考理综(物理)成绩, 综合面试; 4. 实验学院学生专业加权排名为前 10%。
	数学类	9	1. 转出专业为理工科专业, 一年级学分通过率为 100%, 加权平均分 ≥ 70 分; 2. 高等数学(工)成绩 ≥ 85 分; 3. 参考高考数学成绩, 综合面试; 4. 实验学院学生专业加权排名为前 10%。
材料 学院	材料科学与工程	10	1. 一年级学分通过率为 100%; 2. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	资源循环科学与工程	5	1. 一年级学分通过率为 100%; 2. 转出专业为理工科专业; 3. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
生命 学院	生物医学工程	5	1. 一年级学分通过率为 100%; 2. 无色盲色弱(以入学体检为准); 3. 通过专业面试考核; 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求;
	生物技术(实验班)	5	
	食品质量与安全	5	

学院(部)	专业名称	接收人数	学院(部)接收条件
经管学院	信息管理与信息系统	6	1. 一年级学分通过率为 100%； 2. 一年级高等数学(工)总评 80 分(含)以上、或高等数学(管)总评 80 分(含)以上、或高等数学(经)总评 85 分(含)以上、或高等数学(文)总评 85 分(含)以上； 3. 一年级大学英语(一)或大学英语(综合)总评 80 分以上； 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	金融学	5	
	经济统计学	2	
	国际经济与贸易	12	
	会计学	3	
建规学院	建筑学	4	1. 不得有色弱和色盲体质(以入学体检为准)； 2. 第一学期加权平均分必须 ≥ 70 分,且学分通过率为 100%； 3. 申报建筑学、城乡规划专业的学生转出专业必须为理工科专业； 4. 均需一定美术基础和良好的空间思维能力,所有申报学生须经考试审核,不得以任何条件提出免试； 5. 均需提供高考成绩； 6. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	城乡规划	2	
	工业设计	4	
人文学院	社会学	5	1. 加权平均分在 75 分以上； 2. 能积极参与社会实践和社会调查； 3. 参加并通过专业面试； 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	社会工作	5	1. 加权平均分在 75 分以上； 2. 能积极参与社会实践,热心社会公益活动； 3. 参加并通过专业面试； 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	法学	5	1. 加权平均分在 75 分以上； 2. 热爱法律事业； 3. 参加并通过专业面试； 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。
	广告学	5	1. 加权平均分在 75 分以上； 2. 热爱广告创意设计； 3. 参加并通过专业面试,面试内容: 1) 广告学理论笔试 2) 徒手绘画(除画纸外,自备铅笔、钢笔或彩色画笔等用具) 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15% 的要求。

学院(部)	专业名称	接收人数	学院(部)接收条件
外国语学院	英语	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. 一年级学分通过率为 100%； 2. 大学英语成绩在 80 分(含)以上； 3. 获得过英语类竞赛奖项的学生优先考虑； 4. 实验学院学生还须满足第一学期加权成绩排名为所在专业前 15%的要求。
艺术学院	视觉传达设计	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. 须是艺术设计学院 16 级本科生； 2. 无任何违规违纪处分； 3. 一年级学分通过率为 100%； 4. 须参加转入专业的相关考试，考试合格者方可转入申请专业。
	产品设计	4	
	环境设计	2	
	服装与服饰设计	4	
	工艺美术	5	
	绘画	14	
	动画	3	
实验学院	电子信息工程	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. 转出专业为理工科专业； 2. 学分通过率为 100%，加权平均分在 80 分及以上。
	计算机科学与技术	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. 转出专业为理工科专业； 2. 学分通过率为 100%。
	国际经济与贸易	5	第一学年英语成绩总评≥80 分
	文化产业管理	5	无
	会计学	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 学分加权平均成绩在专业前 15%以内(其他条件特别优越者可适当放宽)； 2. 英语高数成绩 80 分以上； 3. 须参加本专业组织的面试。
	土木工程	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工科专业； 2. 高数成绩 85 分以上； 3. 外语成绩 80 分以上。
	法学	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基础课通过率为 100%； 2. 有浓厚的学习法律知识的兴趣，具有勤奋好学的态度； 3. 能够积极参加社会实践活动和志愿者活动。
都柏林学院	物联网工程	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 须通过爱尔兰都柏林大学学术审核； 2. 原则上转入一年级(2017 级)学习； 3. 转入二年级(2016 级)的学生须满足雅思考试成绩总分不低于 6.0，且单项成绩不低于 5.5 的条件； 4. 转出专业为理工科专业。
	软件工程	5	