

生命科学学院生物工程专业“卓越计划”实验班计划

为进一步提高本科教学质量，根据教育部关于实施卓越工程师教育培养计划的若干意见和大连民族大学实施卓越工程师教育培养计划的工作安排和要求，生物工程专业“卓越计划”实验班现正式启动，具体内容如下：

一、招生计划

通过按类招生、跨类转专业和类内转专业等方式 2023 年在 2022 级招收 25 名学生，组建 1 个生物工程专业“卓越计划”实验班。

二、学生报名条件

凡是符合《大连民族大学本科生转专业管理办法（修订）》中转专业基本条件的 2022 级学生，都可以报名，参加面试选拔。

三、考核方式

参加面试同学的最终成绩构成：总成绩=基础学习成绩(50%)+面试成绩(50%)。基础学习成绩以第一学期必修课平均学分绩点乘以 10 计入总分；面试考核以考察学生的兴趣特长、专业潜力及综合素质等为主，按满分 50 分计入最终总分。

四、录取原则

根据学生总成绩由高到低依次录取，录取名单经教务处审核后统一发布并办理学籍异动手续。已录取学生将不得参加后续的转专业。

五、培养方式

1. 采取知识传授、能力培养及人格养成的“三位一体”的培养模式。

2. 在学校设立的各项奖学金之外，单独设立“卓越计划”实验班专项奖学金，分为一等奖、二等奖、三等奖。

3. 强化学科基础和专业基础水平。“卓越计划”实验班为小班单独授课，由具有 10 年以上教学经验的教师讲授专业课，并加强考研重点课程的辅导。

4. 加强学生科研能力的培养。为“卓越计划”实验班每位学生配备一位高水平的校内指导教师，并配套科研创新实践项目经费，鼓励学生充分利用学院现有的教育部重点实验室等各类科研平台开展科研创新与实践活动，提高学生的科研能力。

5. 重点提高学生工程实践能力的培养。“卓越计划”实验班学生可以在专业提供的实践基地进行 6 个月—一年的企业实习，实习可以替代相关专业课学分，并为学生配备富有经验的、有良好管理技能的资深管理者或技术专家作为企业导师。

6. 加强学生沟通、交流能力的培养，拓宽学生的视野。保证“卓越计划”实验班学生大学在读期间均可享受一次公费参加培训、学术会议、学科竞赛或国内外交流的机会。

7. 对“卓越计划”实验班学生的考研、就业工作提供专项指导，并优先推荐合作企业就业。

咨询电话：13504088982 金老师