**机械设计制造及其自动化专业**

**一、接收转专业学生的基本条件**

1、符合兰州理工大学“关于做好2015年度本科生转专业工作的通知”（兰理工教字[2015]第051号）中申请转专业规定条件，且原专业为理工类专业的二年级本科生；

2、若申请转专业学生入校时为甘肃省生源，原专业必须为兰州理工大学在甘肃省招生的一本专业。

**二、考核内容的详细介绍、考核方式**

**1、考核方式：**申请学生的第一学年课程学习成绩学分加权平均分+面试。

**2、考核内容：**

1）计算申请学生的第一学年课程学习成绩的学分加权平均分，计算公式如下：

学分加权平均分=

式中：为申请学生第一学年所学课程门数，；**第门课程成绩；**第门课程学分。

说明：（1）若课程成绩为五级制，则需转换为百分制，转换标准为：优秀为95分，良好为85分，中为75分，及格为60分。

2）面试内容

（1）自我介绍：内容包括本人在原学院原专业学习情况、各种奖励情况、个人兴趣爱好、特长等；具体、详细的转专业理由；对机械设计制造及其自动化专业的了解及认识；转专业后对课程学习的思想准备及具体学习计划等。

（2）面试小组成员根据自我介绍内容提问。

说明：面试成绩满分为50分，由面试考核小组成员根据自我介绍内容和申请学生现场表现给出。

**三、录取原则及程序**

**1、录取原则**

1）按申请学生总成绩从高到低依次录取，总成绩中第一学年成绩学分加权平均分和面试成绩各占50%权重，计算方法如下：

总成绩=第一学年学分加权平均分×50%+面试成绩×50%

2）若最后一位名额出现总成绩相同情况，则按照第一学年学分加权平均分排序，最高者录取；若出现学分加权平均分相同情况，一并录取；

3）通过国家英语四级者优先录取；

4）面试成绩低于30分者不予录取。

**2、录取程序**

1）建立学院转专业考核小组。审定学院转专业考核录取办法，组织实施考核与录取工作；

2）信息公布。根据学校安排，公布学院转专业考核录取办法；办法公布期间学院集中安排时间接受拟申请学生咨询，时间和地点由学院教务管理办公室安排；

3）接受与审核申请材料。根据学校规定的时间，学院教务管理办公室配合转专业考核工作小组，接受申请转专业学生的申请材料（转专业申请表、经教务处证明的大一课程成绩单）并进行审核，遴选出符合基本条件的学生。

如果符合基本条件的学生人数超过拟录取名额的2倍，则学院教务管理办公室依据提交的课程成绩的学分加权平均分，按照学分加权平均分高低选取拟录取名额的1.2倍的学生数进入面试。如申请人数未超过拟录取名额的2倍，则所有申请学生直接进入面试阶段。

4）组织面试。组成不少于五人的面试小组，每名学生的面试时间不少于15分钟，面试成绩当场公布。

5）确定拟录取名单。学院教务管理办公室依据参加面试的学生第一学年成绩学分加权平均分和面试成绩计算总成绩，并按照录取原则确定拟录取名单，学院转专业考核小组审议通过后上报学校终审、公示。

**四、考核小组人员组成**

组 长：龚俊 张君

副组长：刘永平

组 员：靳伍银、邬再新、魏虹、张洪生、张永贵、胡世军、崔萍、赵家黎