**2022级****卓越班学生选拔、实施细则**

**一、学院成立****卓越班学生选拔小组**

组长：李天瑞、戴元顺

副组长：杨燕、肖静

成员：王淑营、邢焕来、龚勋、赵宏宇、杜圣东、廖革元、李君、喻琇瑛

纪委监督：肖静、陈延云

秘书：刘晓棠、陈大玲、杨碧璇

**二、选拔原则**

1、坚持“公平、公正、公开”的原则，择优选拔。

2、选拔对象：计算机与人工智能学院2022级计算机类。

3、名额：不超过25名。

**三、初次选拔条件**

1、坚持四项基本原则，拥护党的领导，具有高尚的爱国主义情操和集体主义精神，社会主义信念坚定，社会责任感强，遵纪守法，品行端正，诚实守信，无学术不端行为，在校期间未受过任何处分。

2、身体和心理健康。

**四、初次选拔程序**

1、根据学生高考成绩择优选拔50名学生发放卓越班的选拔须知，再根据学生高考语文、数学、外语三门课百分制成绩、面试的综合成绩进行排名，择优录取25名。

2、**成绩排序原则：**

选拔成绩按照综合成绩高到低排序。

**综合成绩=高考语文\*10%+高考数学\*10%+高考外语\*10%+线上面试\*70%**

**五、动态分流办法**

1、每学年结束后进行分流调整。

2、学年结束仍有2张学业黄牌及以上者将被分流到普通专业班级，并需要补修相应课程，其中学业黄牌具体规定如下：

1. 第2学期仍未通过全国大学外语四级考试（成绩低于425分）的同学给予1张学业黄牌；
2. 一学期有两门必修课程正考不及格或有一门必修课程经补考仍不及格的同学给予1张学业黄牌；
3. 学年课程平均分低于72分且学年课程平均分排名位于后30%的同学给予2张学业黄牌；
4. 大学英语六级510分及以上，或雅思6.5分及以上，或托福90分及以上的同学可消去1张学业黄牌；
5. 学年课程平均分高于82分且学年课程平均分排名位于前50%的同学可消去2张学业黄牌。

**六、增选原则**

1、学生增选工作与学校转专业工作同步进行（具体时间以当年通知为准）。

2、卓越班学生总体不超过30名。

3、每学年根据班级人数面向人工智能、计算机科学与技术、软件工程专业学生择优选择进入卓越班。

**七、增选程序**

1、学生本人提出申请，填写《计算机与人工智能学院卓越班学生申请表》交学院，同时提交获奖证书等有关材料原件和复印件；

2、申请者需要先满足学校教务处公布的相应专业学院对转专业的准入课程等要求，并同时满足以下条件：

1）在校期间无违法违纪情况；

2）学院核算的学年原始课程平均分不低于82分；

3）大学英语六级425分及以上、或雅思6分及以上、或托福72分及以上；

4）培养计划中规定所有课程均一次性修过，无补考等。

3、具备下列情况之一者，在同等条件下可优先推荐：

1. 在中文核心及以上级别期刊上公开发表学术论文（第1作者）。
2. 获得发明专利授权者（第1发明人）。

4、学院对初审合格的学生组织统一面试，并对申报者的成绩、奖励证书等有关材料进行审核并排序。排序原则：

1）按选拔成绩由高到低排序；

**选拔成绩=在校期间所修全部课程\*50%+面试成绩\*50%**

2）选拔成绩相同时，依次按面试成绩、课程平均成绩进行排序。

以上内容解释权由学院授权卓越班学生选拔小组。

计算机与人工智能学院

二〇二二年八月