机械工程学院关于2021年推荐优秀应届本科毕业生

免试攻读研究生管理办法中发展性素质评价成绩

计算办法的补充说明

根据《2020年山东理工大学创新创业竞赛目录（本科）》（创院函〔2020〕27号）的相关规定，结合学院实际，现对“发展性素质评价成绩”的计算方式进一步补充细化，说明如下。

1.学生在2017-2019年参加的学科及专业竞赛，根据获奖证书的落款时间，按照学校当年的创新创业竞赛目录类别加分，计分办法如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 一等奖（每项） | 二等奖（每项） | 三等奖（每项） |
| A | 5 | 4 | 3 |
| B | 3 | 2 | 1.5 |
| C | 1.5 | 1.3 | 1 |
| D | 1 | 0.8 | 0.5 |
| 说明 | 其它类别不加分 | | |

2.学生在2020年参加的学科及专业竞赛，参照学校2020年创新创业竞赛目录的类别加分，计分办法如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家级 | 一等奖（每项） | 二等奖（每项） | 三等奖（每项） |
| A | 5 | 4 | 3 |
| B | 3 | 2 | 1.5 |
| C | 1.5 | 1.3 | 1 |
| 省级 | 一等奖（每项） | 二等奖（每项） | 三等奖（每项） |
| A | 3 | 2 | 1.5 |
| B | 1.5 | 1.3 | 1 |
| C | 1 | 0.8 | 0.6 |
| 校级 | 一等奖（每项） | 二等奖（每项） | 三等奖（每项） |
| A | 1.5 | 1.2 | 1 |
| B | 1 | 0.8 | 0.6 |
| C | 0.6 | 0.3 | 0.1 |
| 说明 | 其它类别不加分 | | |

3.学生申报校大学生创新创业训练计划并顺利结项，省级项目加1分，国家级项目加1.5分。

4.成功申报国家发明专利每项加0.6分；成功申报国家实用新型专利，每项加0.4分。

5.学生在校期间以第一作者发表学术论文，普通期刊每篇加0.5分，中文核心期刊每篇加1.5分。

6.其它说明

（1）团队获奖排名位次权重系数

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 位人次数 | 排一 | 排二 | 排三 | 排四 | 排五 | 排六 | 排七 | 排八 |
| 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 0.65 | 0．35 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 0.5 | 0.3 | 0.2 |  |  |  |  |  |
| 4 | 0.45 | 0.2 | 0.2 | 0.15 |  |  |  |  |
| 5 | 0.4 | 0.2 | 0.15 | 0.15 | 0.1 |  |  |  |
| 6 | 0.4 | 0.15 | 0.15 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |  |  |
| 7 | 0.35 | 0.15 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |  |
| 8 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 说明 | A类赛事前8位有效；B类赛事前6位有效；C类、D类赛事前5位有效。 | | | | | | | |

（2）同一性质类获奖，按最高级别加分，不重复加分。所有加分总和大于5分的，按5分计。

（3）上述所有比赛、专利和论文，截止时间为2020年8月31日。发表论文以见刊为准。

机械工程学院

2020年9月22日