

# 2019 年湖北工业大学“雁临”奖教、奖学金评选通知

为鼓励在教学、科研及学生工作中取得突出成绩的青年教师、班导师，以及家庭经济困难、成绩优异且励志报考生物工程与食品学院研究生的在校学生，按照《湖北工业大学“雁临”奖励基金管理办法》，将 2019 年评选工作通知如下：

## 一、评选范围

湖北工业大生物工程与食品学院在岗教职工及全日制在读本科生、硕士研究生。

## 二、奖励名额及标准

优秀青年教师 2-4 名，10000 元/人；优秀班导师、辅导员 1-2 名，5000 元/人；优秀学生 13-15 名，5000 元/人；基础课程奖励每个年级每个科目 10 人，500 元/人。（详见《湖北工业大学“雁临奖学金”管理办法》，《2019 年雁临基础课程奖励基金评选的补充通知》）

## 三、申请条件

### 1、青年教师

40 周岁（含）以下，有扎实的理论基础和较强的创新能力，从事专业教学、科研满两年，且获得下列任意两项成果者：

- ① 教学质量评价在生物工程与食品学院排名在前 20%；
- ② 参加授课竞赛获校级一等或省级二等及以上奖励；
- ③ 获校级一等或省级二等及以上教学成果奖（属名排前三）；
- ④ 至少发表 SCI 期刊论文 1 篇（属名排第一或通讯作者）；

- ⑤ 获得国家自然科学基金项目；
- ⑥ 获省级科技奖励二等奖及以上奖励（属名排前三）；
- ⑦ 指导学生参加学科竞赛、创新创业大赛，获国家级银奖及以上。

## 2、班导师、辅导员

担任生物工程与食品学院班导师或辅导员，在学生管理方面有突出贡献，同等情况下，班级学生四级通过率、考研录取率或就业率在学院同年级排名前三者优先考虑。

## 3、学生

勤奋学习，勇于创新，品学兼优，家庭经济困难，生活俭朴，且满足以下条件之一的学生：

- ① 直接考取生物工程与食品学院全日制硕士研究生的 2019 届本科毕业生；
- ② 上一学年综合素质测评在班级排名前 30%，无不及格科目，立志报考研究生的 17 级、18 级学生，且在校期间获国家级及以上竞赛奖项。

## 4、基础课程

第一至第三学年阶段的高等数学、英语、化工原理（食工原理，细胞生物学和免疫学）和有机化学四个科目的学习成绩从高到低排序，取前十名。具体为各个科目相关课程的平均学分绩点从高到低排序，取前十名。如第十名并列多个，均纳入奖励范围。

## 四、申报时间

2019年11月25日至11月27日。

## 五、申请方法

1、教师申报人须填写《湖北工业大学“雁临”奖教金申请表》(见附件一), 附证明材料复印件及学院审核意见、盖章。青年教师将纸质材料交至学院办公室刘瑾老师处, 电话 027- 59750483; 班导师和辅导员将纸质材料交至学生宿舍 17 栋 115 学生工作办公室周安盛老师处, 电话 027-59832808。

2、学生申报人须填写《湖北工业大学“雁临”奖学金申请表》(见附件二), 附证明材料复印件, 本科生将纸质材料交至学生宿舍 17 栋 115 学生工作办公室周安盛老师处, 电话 027-59832808; 研究生将纸质材料交至学院研究生学生工作办公室黄煌老师处, 电 027-59750466。



## 2019年雁临基础课程奖励基金评选的补充通知

按照《关于弘扬雁临精神的倡议》内的要求，为了确保雁临基金普惠广大学子，从2017年开始对生物工程与食品学院及相关专业的大三学生在基础课程方面的优异成绩开展奖励。为了及时评选表彰以激励广大学子刻苦努力学习，立志深造和从事专业相关工作，在2018年作出如下调整：2018年度大三学生评选高等数学和大学英语、有机化学三门课程。大二学生评选高等数学一门课程。从2019年起，大四学生评选化工原理（食工原理，细胞生物学和免疫学）一门课程，大三学生评选大学英语和有机化学两门课程，大二学生评选高等数学一门课程。

评选范围：生物工程与食品学院本科生

评选名额和标准：每个年级每个科目10人，500元/人。

评选条件：科目的学习成绩从高到低排序，取前十名。具体为各个科目相关课程的平均学分绩点从高到低排序，取前十名。如第十名并列多个，均纳入奖励范围。

奖励名单由学工办直接进行统计和核算后公示。

生物工程与食品学院

二〇一九年十一月二十五日