

江苏大学农业工程学院文件

农发〔2020〕8号

关于印发《农业工程学院研究生学业奖学金评审实施细则》 的通知

全院各单位：

新修订的《农业工程学院研究生学业奖学金评审实施细则》已经2020年10月19日党政联席会议研究通过，现印发给你们，请遵照执行。



报：学工处 研工部

农业工程学院办公室

2020年11月4日印发

农业工程学院研究生学业奖学金评审实施细则

第一章 总则

第一条 为激励研究生勤奋学习、潜心科研、勇于创新、积极进取，在全面实行研究生收费制度的情况下更好地支持研究生顺利完成学业，根据《江苏大学研究生学业奖学金评审实施细则》（江大校〔2018〕403号）的文件精神，结合农业工程学院（下称“学院”）实际，制定本细则。

第二条 本细则适用于我院录取的国家研究生招生计划内的非定向全日制研究生（指全脱产学习，入学时档案、人事关系全部转入我校，并且没有固定工资收入的研究生）。

第二章 奖励基本条件与标准

第三条 研究生申请学业奖学金须具备以下基本条件：

- （一）热爱社会主义祖国，拥护中国共产党领导。
- （二）遵守宪法和法律，遵守学校规章制度。
- （三）诚实守信，积极向上，品学兼优。
- （四）踊跃参与科学研究和社会实践。

第四条 奖学金等级、比例及标准

研究生学业奖学金（以下简称“奖学金”）分为硕士生奖学金和博士生奖学金两类。

（一）硕士生奖学金

设一、二、三等奖，奖励标准分别为：一等奖12000元、二等奖8000元、三等奖5000元，获奖比例分别不超过参评人数的20%、60%、20%。

（二）博士生奖学金

设一、二、三等奖，奖励标准分别为：一等奖18000元、二等奖16000元、三等奖14000元，获奖比例分别不超过参评人数的20%、60%、20%。

第五条 奖学金评审时间

奖学金每学年评审一次。第一、二、三（仅博士生）学年奖学金于研究生下一学年的9月初启动，11月底完成评审；毕业奖学金于研究生应届毕业当年的4月初启动，毕业前完成评审（2.5年制的硕士生于应届毕业当年的9月初启动，11月底完成评审）。

学制年限为2.0年和2.5年的硕士研究生，仅参与第一学年奖学金和毕业奖学金的评审。

第六条 有以下情形之一者，不具备当学年研究生学业奖学金的参评资格：

- （一）违反国家法律、法令、法规者；
- （二）个人档案、人事关系从我校转出者；
- （三）在学校规定时间内未完成学籍注册手续者；
- （四）无故不按时缴纳学费，或者拖欠学费者；
- （五）学籍状态处于休学、保留学籍者；
- （六）超过基本学制年限延长学习期限者；
- （七）各类考试作弊或违纪者，以及其他违反校纪校规受处分者；
- （八）违反科学道德、发生学术不端行为者；
- （九）在入学考试报名材料或奖学金申请材料中隐瞒事实或弄虚作假、虚报成果者；
- （十）其他经学校认定不符合参评条件者。

第三章 综合测评与评审办法

第七条 研究生综合测评总分(G)包括基本素质测评(G_1)、课程学习成绩测评(G_2)、科研实践创新能力(G_3)和社会实践活动能力(G_4)四部分。

基本素质测评(G_1)和社会实践活动能力(G_4)由分管学生工作副书记和研究生辅导员牵头负责；课程学习成绩测评(G_2)和科研实践创新能力(G_3)由研究生教育分管院长和研究生教育秘书牵头负责。

第八条 基本素质测评(G_1)基本素质测评分为：思想修养、学习态度、身心素质、行为举止等四个方面。

（一）思想修养：思想上积极要求进步，拥护党的路线、方针、政策，认真参加思想政治理论课学习及校、培养单位组织的各项政治学习活动，自觉树立正确的世界观、人生观和价值观，具有较高的思想道德修养。

（二）学习态度：具有明确的学习目标，学习态度端正，勤奋刻苦，能够积极参加学校组织的各种教学、实践活动，在学习中不断提高自身的知识水平和创新能力。

（三）身心素质：具有良好的心理素质、学习生活状态和精神面貌，人际关系和谐，具有较强的社会适应能力，身体素质良好，积极参加各种体育锻炼。

（四）行为举止：遵章守纪，举止文明，言谈得体，自觉执行高校学生文明行为准

则，积极参加学校、学院组织的各项活动， 在同学中具有较好的个人形象。

第九条 基本素质测评采取民主评议和辅导员考核相结合的方法。

计算公式： $G_1 = G_1' \times 60\% + G_1'' \times 40\%$

其中，全班民主评议采用逐人评分制，满分 100 分，该生得分总和平均值为 G_1' ；辅导员根据该生入学后的综合表现评分，满分 100 分，其评分结果为 G_1'' 。

第十条 基本素质测评总分不合格者不得参评学业奖学金，不得参加先进个人评选。

第十一条 若有下列情况之一，基本素质测评为不合格：

- （一）基本素质测评四个组成部分中有两个及以上不合格者；
- （二）在学生公寓各项检查评比中综合成绩低于 60 分者；
- （三）参加学术讲座和科技活动次数未达到培养单位规定者；
- （四）言行不当，给学校或集体造成不良社会影响者。

第十二条 课程学习成绩测评 (G_2)

G_2 为研究生第一学年内修学所有课程的平均成绩，计算公式为：

$$G_2 = \frac{\sum_{i=1}^n X_i Y_i}{\sum_{i=1}^n Y_i}$$

式中： X_i ——参加测评的每门课程的折算成绩(将所有课程的最高分设定为 90 分，课程折算成绩=90*课程实际成绩/该门课程的最高分，采用百分制形式)；

Y_i ——相应课程的学分数；

n ——参加测评的课程总门数。

五级记分制与百分制成绩换算标准为：优—90 分，良—80 分，中—70 分，及格—60 分，不及格—50 分。经研究生院认定并按规定手续已办理课程“延考”者，“延考”课程不纳入计算。

第十三条 科研实践创新能力 (G_3) 主要考核研究生的科研成果和创新实践赛事获奖成果。

科研成果是指研究生在学期间所有通过自身努力发表的学术论文、申请授权的专利和参与的科研课题等科学研究，科研成果应符合《江苏大学关于研究生在学期间发表学术论文的规定》（江大校〔2016〕545 号）要求，“研究生科研成果加分表”详见附表

1。

创新实践赛事获奖是指研究生在校期间积极参与学校认定的国家级、省级和校级的各类学术赛事活动并成功获奖。“研究生科研实践创新赛事成果加分表”详见附表 2。

第十四条 社会实践活动能力 (G_4) 社会实践活动能力主要考核研究生积极参加团组织或学校、班级的相关社会实践和志愿服务工作等,并取得一定的成绩,经考核合格,给予相应加分。“研究生社会实践活动能力加分表”详见附表 3。

第十五条 测评结果及其应用

(一) 第一学年奖学金,研究生的测评总分(G)由基本素质测评得分(G_1)、课程学习成绩测评得分(G_2)和社会活动能力测评得分(G_4)加权得出,计算公式为: $G=(G_1+G_4) \times 15\%+G_2 \times 85\%$ 。

(二) 第二学年、第三学年(仅博士生)奖学金和毕业奖学金,研究生的测评总分(G)由基本素质测评得分(G_1)、科研实践创新能力测评得分(G_3)和社会活动能力测评得分(G_4)加权得出。

计算公式为: $G=(G_1+G_4) \times 15\%+100 \times 85\% \times G_3 / G_{3\max}$

其中, $G_{3\max}$ 为本学院参评的学术型研究生或专业学位研究生 G_3 的最高分值。

(三) 研究生参评的科研成果、创新赛事成果等不累计加分,若次年同一科研成果获得了更高的分值,则统计时须减去上年度已获分值。

第二学年、第三学年(仅博士生)奖学金参评的科研成果截止日期为评审当年的 8 月 31 日,毕业奖学金参评的科研成果截止日期为毕业当年的 5 月 31 日(2.5 年制的研究生,截止日期为毕业当年的 10 月 31 日)。

第十六条 评审办法

(一) 硕士研究生

1. 学术型硕士生和专业学位硕士生奖学金的评审分类进行。

2. 第一学年、第二学年奖学金参评者,须按学院要求完成学年内培养环节各项任务,并按照测评总分(G)进行评比。

3. 毕业奖学金参评者,须按要求完成学校和学院规定的各个培养环节;在学期间取得的科研成果、学位论文盲审成绩和学位英语成绩等均符合申请硕士学位的条件,并按照测评总分(G)进行评比。

(二) 博士研究生

1. 第一学年、第二学年奖、第三学年奖学金参评者,须按学院要求完成学年内培养

环节各项任务，并按照测评总分(G)进行评比。

2. 毕业奖学金参评者，须按要求完成学校、学院规定的各个培养环节。在学期间取得的科研成果和学位论文盲审成绩均符合申请博士学位条件，并按照测评总分(G)进行评比。

第十七条 获得学业奖学金者，可同时按条件申请其他研究生国家及校奖助政策资助。

第十八条 硕博连读的研究生，进入攻读博士学位阶段的学习后不再参评其上一学年硕士研究生的学业奖学金。

第十九条 提前毕业的研究生毕业后不再参与学业奖学金的评审。最长学习年限内延期毕业的研究生，毕业时仅可申请三等奖学金。

第四章 评审程序、奖学金发放与监督

第二十条 奖学金评审程序

(一) 研工部发布奖学金评审工作通知。

(二) 学院开展研究生综合测评。

(三) 研究生向所在学院提交个人申请。

(四) 学院研究生奖助学金评审委员会负责整理汇总本单位研究生评奖基础材料。成绩汇总单、科研成果和社会实践等分别由本单位研究生秘书、导师和辅导员核准，并签字、盖章。

(五) 学院研究生奖助学金评审委员会要本着“公开、公平、公正”的原则，根据学校和本单位制定的评奖细则组织评审。评审结果在本单位进行不少于 5 个工作日的公示。公示结束后，学院将奖学金评审建议名单报研工部。

(六) 研工部会同研究生院审核后，将审定结果提交江苏大学学生奖贷基金工作领导小组审议，确定学业奖学金的获奖研究生名单。审议结果在全校范围内进行不少于 5 个工作日的公示，公示无异议后由研工部负责发文。

(七) 研工部会同财务处等相关部门于规定时间将当年研究生学业奖学金一次性发放给获奖学生，并将获奖情况记入学生学籍档案。

第二十一条 奖学金评审应遵循公开、公平、公正原则和德、智、体、美、劳全面发展的标准，宁缺勿滥。奖学金审批前须公示，接受监督。

第二十二条 学生对奖学金评审结果有异议的，可向所在学院反映，学院在受理后

及时做出处理。学生对处理意见仍持有异议的，可在处理后 3 个工作日内以书面形式向研工部提出复议，研工部应及时进行调查并做出最终处理意见，答复学生本人并通知学生所在学院。

第二十三条 已获批奖学金的学生，如发现其在评奖过程中有弄虚作假行为或严重违反校规校纪现象的，将取消其获奖资格，追回证书及奖金，并给予相应纪律处分。

第五章 附则

第二十四条 评选年度学院或学校形成的相关文件作为本细则补充规定。

第二十五条 本细则如与上级文件不一致则按上级文件执行。

第二十六条 本细则由学院研究生奖助学金评审委员会负责解释，自 2020 年 11 月 4 日起施行。

附件 1:

农业工程学院研究生科研成果加分表

序号	名称	级 别	分 值	备 注
1	发表学术论文	《Science》、《Nature》、《cell》	直接认定为 一等奖	
2		《Nature》子刊	200 分/篇	
3		SCI(E)检索（I 区）	20 分/篇	
4		SCI(E)检索（II 区），学科 TOP 期刊检索 （Computers and electronics in agriculture、 Biosystems engineering、Transactions of the ASABE）	16 分/篇	
5		SCI(E)检索（III 区）	12 分/篇	
6		SCI(E)检索（IV 区）	8 分/篇	
7		EI 检索（期刊论文）	6 分/篇	
8		EI 检索（会议论文）	3 分/篇	最多计 1 篇
9		北大核心期刊	3 分/篇	仅硕士生适用
10		其他核心期刊(SCD/CSCD/CASS、江苏大学学报 (医学版)、排灌机械工程学报	2 分/篇	仅硕士生适用
11	科研获奖	国家级一等奖， 排名前六	直接认定为 一等奖	
12		国家级二等奖， 排名前三/四/五/六	80/40/20/10 分/ 项	
13		国家级三等奖， 排名前三/四/五/六	60/30/15/8 分/项	
14		省部级一等奖，排名前三/四/五/六	60/30/15/8 分/项	
15		省部级二等奖，排名前三/四/五/六	30/15/10/5 分/项	
16		省部级三等奖，排名第（一/二/三/四）名	15/10/5/3 分/项	
17		市厅级一等奖，排名第（一/二/三）名	10/5/2 分/项	
18		市厅级二等奖，排名第（一/二/三）名	6/4/2 分/项	
19		市厅级三等奖，排名第（一/二/三）名	4/2/1 分/项	
20	专利	授权 PCT	60 分/项	
21		申请 PCT（WIPO 网站 patentscope.wipo.int 公开（布）状态，取 得 Publication Number 国际公布号，如 W02009/055364。）），或授权发明专利。	12 分/项	

22		申请发明专利（法律状态公开）	2 分/项	
23	专著	出版英文专著，排名第（一/二/三）名	40/10/5 分/本	
24		出版中文专著，排名第（一/二/三）名	20/5/2 分/本	
25	科研立项	国家级， 排名第（一/二/三/四/五）名	18/10/5/2.5/1 分/项	
26		省部级， 排名第（一/二/三/四）名	10/5/2.5/1 分/项	
27		江苏省研究生科研实践创新项目（主持）	2 分/项	

注：

1. 所有科研成果必须江苏大学为第一署名单位。

2. 学术论文必须见刊或在线发表，研究生第一作者或导师第一，研究生第二作者。若录用并已交纳版面费（凭版面费发票），则分值为原分值*0.8，仅录用没有缴纳版面费者不计分（已录用但不需缴纳版面费的论文按照原分值*0.8）。论文的分区以发表年份的分区为准。

3. 专利必须研究生为第一权人；或者导师第一，研究生本人为第二权人，且单项总

数限制：单项计分总件数= $\sum_{i=1}^n \frac{1}{i}$ ， n 为专利件数，保留2位小数。

4. 科研获奖仅包括科技进步奖、技术发明奖、自然科学奖和哲学社会科学奖等科研方面的学术奖项。

附件 2:

农业工程学院研究生科研实践创新赛事成果加分表

序号	赛事级别	排名第（一/二/三/参与）名的分值（分/项）			备注
		一等奖/金奖	二等奖/银奖	三等奖/铜奖	
1	国家级	20/15/10/5	15/8/4/2	10/5/2/1	
2	省级/ 国家级行业	15/8/4/2	10/5/2/1	5/3/1.5/1	
3	校级	5/3/1.5/1	3/1.5/0.8/0.5	2/1/0.5/0.2	

注:

1. 国家级赛事是指教育部学位与研究生教育发展中心的十大赛事
2. 省级赛事是指江苏省学位委员会办公室主办的十大研究生赛事
3. 其他国际型赛事和全国性行业赛事等须经研工部提前认定并备案
4. 校级的创新实践赛事活动由研工部在活动开展前确定赛事性质
5. 如省级、国家级赛事存在特等奖的，特等奖的分值 = 一等奖的分值*1.5
6. 同一项赛事同时获得多项级别的奖项，以赛事最高等级的获奖为准，分值不累加
7. 同一赛事，个人作为非第一参加人，参加多项项目并获奖，则按得分最高的 2 项计分。
8. 本年度，研工部和学院认定并备案其他国际型赛事和全国性行业赛事、校级的创新实践赛事活动参照执行。

序号	赛事名称	竞赛类别
1	中国研究生电子设计竞赛	国家级竞赛
2	全国研究生数学建模竞赛	国家级竞赛
3	全国研究生智慧城市技术与创意设计大赛	国家级竞赛
4	全国研究生移动终端应用设计创新大赛	国家级竞赛
5	中国研究生未来飞行器创新大赛	国家级竞赛
6	中国石油工程设计大赛	国家级竞赛
7	中国研究生公共管理案例大赛	国家级竞赛
8	中国 MPAcc 学生案例大赛	国家级竞赛
9	中国研究生石油装备创新设计大赛	国家级竞赛
10	中国研究生创“芯”大赛	国家级竞赛
11	全国大学生智能农业装备创新大赛	国家级行业
12	江苏省研究生法律案例大赛	省级竞赛
13	江苏省 MBA 案例大赛	省级竞赛
14	江苏省研究生英语翻译大赛	省级竞赛

15	江苏省教育硕士实践创新能力大赛	省级竞赛
16	江苏省高校大学生物理及实验科技作品创新竞赛	省级竞赛
17	江苏省研究生无人机科研创新实践大赛	省级竞赛
18	江苏省研究生精准植保科研创新实践大赛	省级竞赛
19	江苏省研究生智慧农业科研创新实践大赛	省级竞赛
20	全国大学生物联网技术与应用“三创”大赛	行业竞赛
21	全国大学生农业建筑环境与能源工程相关创新创业竞赛	行业竞赛
22	全国机械工业设计创新大赛	行业竞赛

附件 3:

农业工程学院研究生社会实践活动能力加分表

项 目		分值	备注
校	研会主席团	5	基本分 3，其业绩考核占 2。
	研会部长	4	基本分 2，其业绩考核占 2。
	研会副部长	3	基本分 1.5，其业绩考核占 1.5。
院	团委学生副书记、研会主席， 党支部书记、班长、团支书	5	基本分 3，其业绩考核占 2。
	研会副主席、党支部委员、 心理委员	4	基本分 2，其业绩考核占 2。
	研会部长、学工助管	3	基本分 1.5，其业绩考核占 1.5。
	研会副部长	2	基本分 1，其业绩考核占 1
	其他	1	学院审核同意后计分

注:

1. 社会工作至少干满一学期方可加分，完成一学期社会工作的加分值为一学年分值的一半。

2. 不累计加分，以最高分计算。

3. 分值由学院研究生辅导员和学院团委书记共同认定。

社会实践活动类:

1. 抗疫等志愿服务: 具有镇级及以上证书或证明 1 分，其他 0.5 分。

2. 其他社会实践活动个人奖: 校级活动一等奖/二等奖/三等奖分别 加分 1/0.8/0.5 分，院级活动一等奖/二等奖/三等奖分别加分 0.8/0.5 分/0.2 分。

3. 其他社会实践活动团体奖: 校级活动一等奖（1-2 名/3-5 名/6-8 名）分别加分 0.75/0.4/0.25 分；二等奖（1-2 名/3-5 名）分别加分 0.4/0.25 分；三等奖（1-2 名）加分 0.25 分。