

机电学院全日制非定向博士研究生奖助学金评定实施细则

(2019 年修订)

为改革和完善博士研究生教育过程中的激励机制，发挥好奖助学金的保障和激励作用，同时充分发挥博士生导师在研究生培养中的作用，进一步完善导师配套投入机制和标准，充分调动博士研究生的主动性和积极性，提高博士研究生培养质量，根据《中国地质大学博士研究生奖助学金管理规定》（地大校办发〔2018〕33 号）的相关要求，结合我院实际情况，本着公开、公正、公平的原则，特制订本细则。

本细则所指奖助学金指学业奖学金、国家助学金和学校学业助学金，资金来源主要是统筹国家财政投入、学校投入和导师配套投入等各类资金。

一、组织管理

学院成立博士研究生奖助学金评定小组，负责综合评分复审及确定奖助学金的结果。组长由分管研究生工作的副院长担任。

二、学业奖学金设置

博士研究生学业奖学金统一标准，为 10000 元/人/年，无需评选。

三、国家助学金设置

博士研究生国家助学金统一标准，为 15000 元/人/年，无需评选。

四、学业助学金设置

博士研究生学业助学金按照当前在读博士生、硕博连读硕士生人数比例设置一等奖、二等奖、三等奖，比例分配如下：

等级	比例	学业助学金	
		学校投入	导师配套
一等	≤15%	15000 元/年	≥16000 元/年
二等	≤40%	12000 元/年	≥12000 元/年
三等	≥45%	8000 元/年	≥5000 元/年

备注：

①学业助学金由学校投入和导师配套投入的助研津贴组成，导师须按学校规定的标准予以配套。获得资助的博士研究生须承担“助教”或“助研”等工作。博士研究生未按要求承担“助教”或“助研”等工作的，导师可向研究生院申请减少或停止配套。

②2019 级博士新生已于入学时评选公示完毕（占用学院名额），无需再次提交申请。

③硕博连读研究生在取得国家注册的博士研究生学籍前，“国家助学金”和“学业助学金”执行博士生等级标准。

五、申请资格

（一）评定对象

机电学院具有中华人民共和国国籍、纳入全国研究生招生计划、取得正式学籍、完成缴费、注册手续、且在基本修业年限内的全日制博士研究生（不含定向委培生，含“少数民族高层次骨干人才计划”），2018-2019 级硕博连读硕士生。

（二）申请条件

- 1.热爱社会主义祖国，拥护中国共产党的领导，思想品德优良，身心健康；
- 2.遵守国家法律法规和学校、学院的各项规章制度；
- 3.诚实守信，品学兼优；
- 4.积极参与科学研究和社会实践；

（三）出现以下情况之一者取消该学年奖助学金评定的资格：

1. 未经学校批准或无正当理由，在每学年开学规定的注册时间内未足额缴纳学费、住宿费，未完成注册手续的；
2. 上一学年有不及格课程的；
3. 因私出国留学、疾病、创业、从事国内外志愿者服务工作等原因未在校学习的；
4. 有学术不端行为的；
5. 未经导师同意擅自在校外兼职的；
6. 上一学年违反法律法规或校纪校规，受到学校纪律处分的；
7. 参加非法组织及活动的；
8. 在科研工作和实践中，造成重大事件及损失的；

六、学业助学金的评定

学业助学金每学年评定一次，由机电学院博士研究生奖助学金评定小组负责。博士研究生（含直博生、硕博连读生）第一学年在录取时评定；从第二学年起，评定工作在每年的九月份进行，具体按研究生院规定时间进行。评定结果报研究生院审查备案。

1. 第一学年

- （1）新生根据入学考试成绩、硕士期间的科研基础、综合素质等方面进行综合评定；
- （2）招收外校国家“双一流”项目建设高校国家重点学科的博士生第一年享受一等学业助学金。

2. 第二、三、四学年

- （1）每位研究生填写“年度学术科研和社会活动综合评定表”，并根据“综合评分”要求的事项进行申报；
- （2）学院评定小组负责审核申报材料并确定学业助学金结果。

七、综合评分分值核算办法

学业助学金的评定包括学术科研、社会活动两部分，综合评分=学术科研分+社会活动分不设置总分上限。

（一）学术科研的分值核算办法（以下各项得分均直接加分）

1. 专利。具体计分细则如下：

类别	分值	
发明专利	国际：8 分	国内排名第一：5 分
实用新型专利	排名第一：2 分	
外观设计专利	排名第一：1 分	

备注：①专利归属为“中国地质大学”的，计分，博士生提供专利证书复印件，要求专利证书复印件由学院科研秘书审核后签名加盖学院公章予以认定；专利归属为博士生个人的，

不计分；

②导师排名第一，博士生排名第二的专利，以博士生排名第一计分；

③发明专利不设上限，可累计加分；新型实用专利、外观设计专利在上年度9月1日始至本年度8月31日止，设定加分上限为两项，超过两项的按两项计分。

2. 发表论文。具体计分细则如下：

级别	分值
T1	12
T2	8
T3	5
T4	3

备注：①公开发表论文内容与本专业相关。论文发表时间为上年度9月1日始至本年度8月31日止；

②发表论文针对第一作者计分。导师为第一作者，博士研究生为第二作者发表的论文，以博士研究生为第一作者计分；导师为第一作者，博士研究生为通讯作者的，不予认定；

③在增刊上发表论文不计分；待刊论文不计分；

④发表论文可累计加分，不设上限；

⑤三大检索论文需提供检索证明，发表论文需提供正式刊物；

3. 软件著作权。具体计分细则如下：

类别	分值
软件著作权	排名第一：1分

备注：①导师排名第一，博士研究生排名第二的著作权，以博士研究生排名第一计分；

②此项设定加分上限为1项，超过1项的按1项计分；

③署名必须是“中国地质大学”；

④申报软件著作权时，需在学院科研秘书处登记，作为作者排名的认定依据；未登记者不计分。

4. 参加科技创新活动。具体计分细则如下：

类别	级别	分值
科技竞赛获奖	国家一等奖	5
	国家二等奖	4
	国家三等奖	3
	省一等奖	3
研究生科技论文报告会获奖	校特等奖	5
	校一等奖	3
	院一等奖	2
	院二等奖	1
	院三等奖	0.5
	参加	0.2
研究生学术探索	校重点资助项目	2

与创新基金	校一般项目	1
	院重点资助项目	1
	院一般项目	0.5

备注：①科技竞赛以学校研究生院认定的赛事为准，研究生院认定的赛事及项目一览表详见《研究生教育工作手册（2019年修订）》第259页；

②同一成果取最高获奖等级，不累计加分；

③学校职能部门组织的科技、学术竞赛活动按校级认定，所有获奖证书的认定均以发奖单位所盖公章为准；

④研究生学术探索与创新基金，项目负责人加分；

⑤获得国家级科技成果，由机电学院博士研究生奖学金评定领导小组研究后加分。

⑥所有获奖均需提供获奖证书。

（三）社会活动的分值核算办法（以下各项得分均直接加分）

1. 社会工作（3分）

具体计分细则如下：

类 别	分值
校、院研究生会主席，院团委副书记，兼职辅导员	3
校、院研究生会副主席，校、院研究生会部长；班长、党支部书记、团支部书记	2
校、院研究生会副部长，班委、党支部支委成员	1

备注：同一人身兼数职者，取最高类别，不累计加分。任职时间达到半年以上方可加分。

2. 先进荣誉（2分）

具体计分细则如下：

类 别	分值
校级优秀研究生标兵，校级学术卓越人才，校级十佳共产党员	2
优秀硕士研究生，优秀硕士研究生干部，优秀共产党员，优秀共青团干部，优秀团员等校级先进个人	1

备注：①满分不超过2分。

八、评定与发放管理

（1）奖助学金每学年评定一次，由所在培养单位研究生奖助学金评审工作领导小组负责。博士研究生（含直博生、硕博连读生）第一学年在录取时评定；从第二学年起，评定工作在每年的九月份进行。评定结果报研究生院审查备案。

（2）学业奖学金一次性发放；国家助学金、学业助学金中的学校投入部分，按10个月逐月发放；学业助学金中的导师配套部分，由导师逐月发放到学生账户，导师发放情况作为分配招生指标的依据之一。

（3）学年内导师减少至配套标准以下或停止配套的，学校也相应减少或停止学业助学金中学校投入部分。

（4）奖助学金享受年限：直接录取的博士生（含直博生）在学制期限基本修业年限内享受，硕博连读生自入学起在学制期限基本修业年限内享受；超出学制期限基本修业年限的可享受助研津贴。

（5）在学制期限基本修业年限内国（境）外短期交流或国（境）外联合培养的博士研究生，享受奖助学金并按本规定发放；休学者在休学期间不享受奖助学金，复学后在学制期限基本修业年限内享受并按本规定发放。

（6）硕博连读生资格考核结果为“中止培养”的，应退回与硕士研究生奖助学金的差额，按硕士研究生享受奖助学金。

（7）违反法律法规或学校规章制度，受到纪律处分者，按《中国地质大学（武汉）学生违纪处分实施办法》中的相关规定扣发学业奖学金、停发学业助学金（学校投入部分），导师配套部分是否停发由导师自行决定。

九、其他

1. 弄虚作假者取消评奖资格；
2. 本《细则》根据每年实际情况将有所修订；
3. 本《细则》从 2019 年 9 月 1 日开始执行，《细则》解释权归“机电学院博士研究生奖助学金评定小组”，其它未尽事宜由评定小组负责处理。

机械与电子信息学院

2019 年 9 月