

贵州大学物理学院研究生 奖学金评定实施细则（试行）

为推动物理学院研究生教育综合改革，进一步提高研究生培养质量，促进研究生教育持续健康发展，完善研究生教育投入机制，根据《贵州省研究生学业奖学金管理办法》（黔财教〔2015〕45号）和《贵州大学学生管理规定》（试行）（贵大发〔2017〕119号）精神，结合我院实际情况，特制定我院研究生奖学金实施细则（以下简称《细则》）。

一、评定范围

纳入全国研究生招生计划的全日制脱产学习的物理学院研究生（定向、委培除外），全日制脱产学习研究生身份的确定以档案转入我院为准。

二、评选原则

- 1、坚持公开、公平、公正、择优的原则；
- 2、评定依据为上一学年度综合成绩排名（综合成绩计算方法见附件1）；
- 3、学院可根据本单位具体情况，在学校核定的奖学金总额内对研究生学业奖学金的奖励比例及等次进行动态调整。
- 4、奖学金分为国家奖学金，学业奖学金（特等奖学金，一、二、三等奖学金），单项奖学金
- 5、原则上已获得研究生国家奖学金的学生不再参与评选同年度学业奖学金。

三、评定基本条件

- 1、拥护中国共产党领导，认真学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展

观、习近平新时代中国特色社会主义思想；

2、遵守中华人民共和国宪法和法律，遵守学校规章制度；

3、获得奖励的研究生须具有中华人民共和国国籍；

4、具有贵州大学研究生学籍；

5、诚实守信，品学兼优，积极参与科学研究、社会实践和社会公益活动；

6、按时完成研究生个人培养计划各阶段规定的内容和环节。

7、单项奖学金主要奖励：践行习近平新时代中国特色社会主义思想有成效，服务贵州地方经济社会发展有贡献，开展科技创新和科学研究成效突出，开展社会活动和参加社会工作有成绩的研究生。获得国家奖学金和等级奖学金的研究生均可申请单项奖学金。

8、研究生在学期间出现下列情况之一者，可取消其奖学金评定资格或暂停发放其奖学金：

（1）在学校规定时间内未足额缴纳学费或未按规定完成注册手续者；

（2）未履行请假程序擅自离校者；

（3）在学期间休学、退学及其他学籍变动者；

（4）评选时违纪处分尚未解除者；

（5）无故缺席校级活动累计达3次以上者；

（6）有考试不合格者；

（7）其他不得参评的情形。

四、评定程序

（1）成立研究生奖学金评审工作小组（评审工作小组成员见附件3）。

（2）制定物理学院研究生奖学金评定细则。

(3) 拟参评研究生按照奖学金评定通知文件要求，在规定时间内登录研究生综合管理系统，根据评定条件并结合自身情况，点击页面左侧相应“奖学金”类别申请链接，按要求填写相关信息。填写完毕，请认真检查，确认无误后点击页面中的“保存申请”按钮完成个人网上申请，逾期不予受理。另外，符合评审条件的研究生还要在规定时间内以班级为单位提出个人申请，申请人材料由班长收齐并计算综合成绩后在通知文件规定时间以前提交至物理学院教学科研科。

(4) 院评审工作小组对申请人分年级评审，并对申请人的材料进行审查。

(5) 院评审工作小组公示评审结果 3 天，在无异议的情况下将评审结果报学校研究生奖学金评审工作领导小组办公室。

(6) 学校研究生奖学金评审领导小组审批。

五、未尽事宜由物理学院评审工作小组讨论决定。

附件：

(1) 综合成绩计算办法

(2) 研究生奖学金奖励标准

(3) 物理学院研究生奖学金评审工作小组人员名单

附件（1）：综合成绩计算办法

一、总成绩由思想政治分、课程综合成绩和科研分组成，权重及计算方法如下：

$$\text{总分} = \begin{cases} 0.1A + 0.7B + 0.2C & \text{研一、博一} \\ 0.1A + 0.2B + 0.7C & \text{研二（有课程成绩）} \\ 0.1A + 0.9C & \text{研二、博二（无课程成绩）} \end{cases}$$

式中：A 为思想政治分，B 为课程综合成绩，C 为科研分，均按百分制计分。

成绩转化公式（百分制）：成绩 = $\frac{\text{参评成绩}}{\text{参评成绩最大值}} \times 100 \times \text{权重}$

二、思想政治测评分数

思想政治分包括三个部分，即思想政治分 A=导师评分（50%） A_1 +管理人员评分（50%） A_2 - A_3 。

1、评分主要参考参评同学以下方面的表现进行打分：

（1）拥护中国共产党的领导，认真学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想；

（2）自觉遵守国家法律法规，具有较强的社会责任和集体荣誉感；

（3）自觉遵守校纪校规，自觉遵守实验室的规定和安全规范，自觉遵守科学道德和学术规范要求。自觉维护社会公德，在公共场所举止文明得体；

（4）学风端正，学习目的明确，有科学的思想方法和严谨的治学精神。谦虚好学，刻苦认真，不迟到，不早退，不旷课。考风良好，考试不舞弊；

（5）遵守宿舍管理规定，具有良好的生活习惯，宿舍卫

生情况良好；

(6) 积极参加校、院及班级组织的各项活动；

(7) 关心他人，尊敬老师，团结同学。积极参加社会活动、集体活动、各类志愿活动或向学校及有关部门提出合理化建议。

2、管理人员评价计分标准（单位：分/项）

硕士研究生二、三年级累计积分之和上限为 200 分（化为百分制）。以管理人员评价最高的一名同学为 100%标准，记 100 分， $A \text{ 同学得分} / \text{该同学得分} \times 100$ ，为 A 同学的该项得分，严格以计算所得数值为准，每个年级分别评价。

a. 管理人员评价计分标准（单位：分/项）

管理人员评价		
思想政治及日常综合表现等	等级	分值
	优秀	40
	良好	20

注：研究生在学年内参加院级以上学术、文体、社会实践等活动者，以参加活动最多的一名同学为 100%标准，记 40 分， $A \text{ 同学活动次数} / \text{该同学次数} \times 40$ 分，为 A 同学的该项得分，以计算所得数值为准，每个年级分别评价。

b. 担任社会职务的计分标准

评价担任职务	优秀	良好	评价单位
校级	60	40	研究生工作部
院级	40	20	培养单位
班级	40	20	培养单位

注：根据聘任单位评价计分，以最高级别计，不累积计分。

由研究生科统一管理，辅导员具体负责。评分对象原则上是为学校大型研究生活动做出积极贡献和为我院研究生日常事务性工作做出大量服务且综合表现突出的研究生，每个年级分别评价。

c. 社会活动获奖的计分标准（单位：分/项）

等次获奖级别	一等奖	二等奖	三等奖
国家级	100	80	60
省部级	60	40	20
地（市）级	40	20	10
校 级	20	15	5

注：1、若为团队获奖，不考虑排名，按相应分值计算；2、若为优秀奖，视具体奖项而定，如若是鼓励奖性质的，按最低等级的一半计分，表彰性质的按一等计分；3、院级奖励按校级奖励分值的80%计算；4、参与奖视为鼓励性质的优秀奖；5、社会活动获奖分值可累加。

3、有下列情行的酌情扣分（A₃）

（1）不遵守教学秩序多次违反课堂纪律（如迟到、早退、旷课、影响教学等）扣1-5分；

（2）受培养单位通报批评者一次扣2分，受学校通报批评者一次扣4分；

（3）学校、培养单位组织且要求必须参加的活动，无故不参加的，每次扣1-5分；

（4）在学校或培养单位组织的寝室检查中，不配合或抵触的一次扣2分，造成不良影响的一次扣5分。检查中，不合格寝室的成员均扣1分，受通报批评的寝室，其成员一次扣2分。

（5）在突发、偶发和公共事件处理过程中，不听从组织安排，造成不良影响的一次扣6分；

（6）通过网络、微博、微信等渠道发布不实信息，给学校声誉造成影响的扣10分；

（7）其他各培养单位经公示无异议，报党委研究生工作部备案的扣分项目。

因同一事由（件）被扣分者，以最高项记，不同事由（件）

造成的扣分要累加。

4、思想政治总分为上述三项积分之和，要求：

(1) 参加校级及以上活动积分由研工部和各培养单位共同认定；院级活动积分由培养单位组织认定；

(2) 社会活动中“担任职务”由聘任单位评价计分，以最高级别计，不累积计分；

(3) 奖项积分由培养单位组织认定；

三、课程考核

课程考核由研究生培养方案中学位课和非学位课程成绩组成，权重及计算方法如下：

$$B = 0.8 \frac{\sum S_1 * N_1}{\sum N_1} + 0.2 \frac{\sum S_2 * N_2}{N_2}$$

其中，B 为课程考核分数， S_1 为学位课（含必修课）成绩， N_1 为对应的课程学分， S_2 为非学位课成绩， N_2 为对应的课程学分。成绩按百分制计算。

四、科研（学术）成果

（一）、科研项目类记分表

项目类别	计分标准	
国家重大专项、国家重大研发计划、国家自然科学基金重点项目、国家“973”项目、国家科技支撑计划、国家“863”项目（主持）	150	必须为项目主持人
国家重大专项子课题、国家重大研发计划课题、国家“973”课题、国家科技支撑计划课题、国家“863”课题（主持）	120	
国家自然科学基金	75	
国家科技部各类项目	60	
国家产业化项目	60	
国家有关部委项目	45	

省级重大（重点）项目	50	
省攻关项目	40	
其他省级项目	30	
厅级项目	20	

注：1、科研项目第一署名单位须为贵州大学，且研究生为科研项目主持者；2、科研项目的分值可累加。

（二）、专利、成果、获奖类记分表

项目	级别	总分	第一	第二	第三	第四	第五	第六	第七以后
国际发明专利		80	60	15	5	0	0	0	0
发明专利		60	45	10	5	0	0	0	0
实用新型专利		20	12	5	3	0	0	0	0
外观设计专利									
软件著作权									
成果评价	省级以上鉴定成果	40	25	10	5	0	0	0	0
	国家动植物审定品种	40	25	10	5	0	0	0	0
	省级动植物审定品种	30	15	10	5	0	0	0	0
获奖（同一项成果按所获最高奖次记分）	国家科学技术奖一等奖	300	170	50	30	20	15	10	5
	国家科学技术奖二等奖	200	120	30	20	12	8	6	4
	高等学校科学研究优秀成果奖一等奖	160	90	30	15	10	7	5	3
	高等学校科学研究优秀成果奖二等奖	120	70	20	10	8	6	4	2
	高等学校科学研究优秀成果奖青年科学奖	60	60	0	0	0	0	0	0
	省级和其他部级科学技术一等奖	150	85	25	15	10	7	5	3
	省级和其他部级科学技术二等奖	110	65	15	10	8	6	4	2
	省级科学技术三等奖	80	60	10	5	3	2	0	0

注：1、授权专利（软件著作权）第一署名单位须为贵州大学，且研究生为第一申请人；2、授权专利与软件著作权的分值可累加。

（三）、正式发表论文、出版著作记分表

类别	级别	第一作者
论	《Science》、《Nature》	120
	SCI 一区	60
	SCI 二区	40
	SCI 三区	20
	SCI 四区	10

文	EI 源期刊	7
	中文核心期刊（一级）	7
	ISTP、EI 会议论文	3
	一般核心	3
专著	国家二级以上出版社	每万字 4 分（上限 100 分）
	其他出版社	每万字 3 分（上限 75 分）
编著、译著		每万字 2 分（上限 50 分）

注：1、出版专著第一署各单位须为贵州大学，且研究生为第一作者；
2、出版专著的分值可累加；3、发表论文第一署各单位须为贵州大学，且研究生为第一作者（若为共同第一作者的，排名第一的视为第一作者）；4、发表科研论文的分值可累加，论文必须是在公开出版的正式刊物上（含 Online First）发表的论文，录用通知、增刊和未被 EI、ISTP 收录的会议论文集不能作为参评依据；5、网络预先版论文（只针对研三同学），在评审当日不能提供检索证明的，需提供卷期号（核心）/DOI（SCI）、查询网址、导师证明（需指明杂志名、文章名、卷期号/DOI 码、正式见刊时间），且正式见刊时间需在 2020 年 6 月前；6、一般期刊不计分，同等条件下排名优先；7、SCI 分区按中科院大类分区。

五、科研（学术）成果认定标准

1、科研（学术）成果的认定要求：

（1）所有成果第一完成单位须为贵州大学，参评者须为第一作者

（2）成果须是在读研期间完成

（3）所有成果在各类奖学金评定中不能重复使用

2、SCI 文章分区认定依据以加盖贵州大学图书馆公章的检索报告为准。

3、中文核心的判定依据为中国知网（CNKI）“期刊大全”中

“核心期刊导航”为准，增刊不列入核心期刊。

4、中国“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、“挑战杯”中国大学生创业计划大赛、“外研社杯”全国英语演讲大赛、全国研究生数学建模竞赛、全国研究生电子设计竞赛等，具有较大影响力的竞赛获奖，视为国家级奖项，其对应的省级（地区）竞赛视为省部级。

5、科研（学术）成果的总分为上述各项积分之和，必须要求：

- （1）所有成果署名（所属）必须为贵州大学；
- （2）成果必须是在读研期间完成；
- （3）所有成果在各类奖学金评定中不能重复使用。
- （4）研究生一年级论文评分从SCI四区及以上算起；
- （5）研究生二年级论文评分从中文核心期刊及以上算起；
- （6）参与校级评定的（如特等奖学金、单项奖学金等），按校级文件执行，不影响学院奖学金的排名。

六、本《细则》由贵州大学物理学院负责解释。

附件（2）：研究生奖学金奖励标准

奖励标准及指标以当年上级部门下达通知为准

1. 国家奖学金奖励标准：

类别	奖励标准
博士	30000 元/年
硕士	20000 元/年

2. 博士研究生学业奖学金奖励标准：

等级	奖励比例	奖励标准
一等奖	$\leq 10\%$	20000 元/年
二等奖	$\leq 20\%$	15000 元/年
三等奖	$\leq 30\%$	10000 元/年
单项奖	$\leq 3\%$	3000 元/年

3. 硕士研究生学业奖学金奖励标准：

等级	奖励比例	奖励标准
特等奖	$\leq 3\%$	15000 元/年
一等奖	$\leq 5\%$	10000 元/年
二等奖	$\leq 15\%$	8000 元/年
三等奖	$\leq 25\%$	6000 元/年
单项奖	$\leq 3\%$	3000 元/年

附件（3）

物理学院研究生奖学金评审工作小组人员名单

组 长：王更生 江 阳

成 员：唐延林 陆定波 隆正文 祁小四 张 维

魏晓楠 程国杰（学生） 苏 贺（学生）