

北京大学分子医学研究所 2017 年博士研究生招生说明

我所 2017 年招收“申请-考核制”博士研究生 4 名。招生将实行以综合素质能力为基础的“申请-考核制”。申请人须按照我校博士生招生简章和我所的相关要求进行报名并提交申请材料同时需进入拟报考研究室进行实习考查。经我所招生工作小组对申请人的报考材料及实习考查结果进行初筛评审后确认是否给予考核资格,对符合条件者通过考核确定是否录取。具体招生办法如下:

一、招生专业

研究室名称	导师	招生专业	专业代码	名额
血管生物化学研究室	罗金才	细胞生物学	071009	1 名
分子代谢调控研究室	陈晓伟	生物化学与分子生物学	071010	1 名
膜蛋白结构研究室	陈雷	生物物理学	071011	1 名
药物研发研究室	程和平、张小林	生物学(分子医学)	071022	1 名

二、报考条件

1、基本素质要求:拥护中国共产党的领导,愿为社会主义现代化建设服务,品德良好,遵纪守法。

2、专业要求:以生物学、医学为主,根据每年的研究方向需要具体确定。对于已有研究经历者,以其专业背景和实际研究方向为准,对研究经验很少的应届毕业生,以其所学专业 and 方向为准。

3、招生类别:硕士起点博士生。应届硕士毕业生须最迟在入学前取得硕士学位。获得本科学士学位满 6 年(到 2017 年的 8 月 31 日),可按照同等学力身份报考(以同等学力身份报考者,须在报考学科、专业或相近研究领域的 SCI 期刊上已发表一篇以上学术论文(以第一作者,影响因子须大于等于 3)。

4、申请者须对学术研究有浓厚兴趣,有较强的创新意识、创新能力和专业能力。

5、申请者持境外获得的学位证书须通过教育部留学服务中心认证。

6、申请者须承诺学历、学位证书和其他申请材料的真实性,一经招生单位或认证部门查证为不属实,即取消学习资格。

7、申请者的健康状况符合北京大学研究生入学体检标准。

三、报名申请

1、采取网上申报。具体时间及程序遵照北京大学博士生招生简章(可在北大研究生院主页查询);

2、申请者在我校网上报名后及时向分子医学研究所研究生教务办公室寄(送)达以下申请资料(自备信封统一装入),共计八项。(最迟于 2017 年 1 月 16 日前)

(1) 通过网上报名系统打印的《北京大学 2017 年攻读博士学位研究生报考登记表》;

(2) 学位、学历证书的复印件(应届硕士毕业生报名时须提交所在培养单位研究生院或研究生部的证明信,录取后需补交学位、学历证书的复印件,审核后方可报到注册;只有学位证书而无毕业证书者,报名时须提交硕士或博士学位证书复印件,持国外或境外证书者报名时须提交由教育部留学服务中心出具的认证报告);

- (3) 身份证复印件
- (4) 硕士课程成绩单的原件或复印件（提供复印件的同学须在复试时提交原件）；
- (5) 硕士学位论文（应届毕业硕士生可提供论文摘要和目录等）；
- (6) 两位与所申请学科相关的副教授（或相当于副教授）以上职称专家的推荐信；
- (7) 攻读博士学位期间本人想致力研究的问题和设想的陈述书；
- (8) 学习和工作经历、经验、能力、特别成就、公开发表的学术论文、所获专利及其他原创性研究成果的陈述和证明；

(9) 外语要求：只接收英语考生, 提交英语考试成绩证明复印件, 三年之内有效（时间起止点 2013 年 10 月——2016 年 12 月）, 复审时携带原件进行确认。申请人英语水平需满足以下条件的其中一项：

①北京大学博士研究生英语水平考试成绩合格以上（合格标准另定）；

②GRE 300 分(含)以上；

③TOEFL 成绩 80 分(含)以上；

④WSK(PETS 5) 考试合格(含)以上；

⑤雅思(A类) 成绩 6.0(含)以上；

⑥国家英语六级考试成绩 425 分(含)以上；

⑦国家英语四级考试成绩 500 分(含)以上；

⑧在相应的英语国家或地区获得过学位；

⑨以第一作者撰写过高水平英文文章或以第一作者发表过英文的专业性学术论文, 并由院招生工作小组评估和认可。

3、申请者应仔细核对本人是否符合申请条件, 一经发现申请者不符合申请条件将不予录取, 已录取者取消录取资格。相关后果由申请者本人承担。

四、选拔方式

1、实习考查：申请人需联系拟报考的实验室导师, 各实验室安排申请人在实验室进行 1-8 周实习, 辅助考查申请人的分析问题、解决问题的能力, 实验操作能力。时间安排在 2017 年 3 月 31 日前完成。

2、初筛：招生工作小组委员根据申请人的申请材料及实验室实习考查结果进行初筛, 按照 1: 3 的比例确定面试名单, 并在网上公布。

3、考核：由招生工作小组组织安排面试, 时间安排在 2017 年的 3 月至 4 月。申请人须向面试专家组作报告, 内容包括个人科研经历和成果介绍、对拟从事研究的领域的了解和看法、本人拟进行的研究工作设想及理由等。对每位申请人的面试时间不少于 30 分钟。招生工作小组对申请者的学科背景、专业素质、操作技能、外语口语水平、思维能力、创新能力等进行综合评价。由招生工作小组确定意向录取名单。

4、录取：在面试结束后, 对于合格的申请人, 由招生工作小组从中择优确定初取名单报经研究生院批准后公示, 公示后录取。对于不合格的申请人不予录取。

五、监督机制

分子医学研究所在研究生院指导和参与下设立招生工作小组, 招生工作小组在本试点招生中对政策使用、程序设定、过程实施, 录取审核和结果评估等各个方面负责, 委员会采用少数服从多数的决策过程, 但招生工作小组主任对各个步骤的决策有一票否决的权利。招生工作小组各成员承诺遵守国际学术职业道德规范。对于违背规范的成员, 免除其招生工作小组成员资格, 并且 3 年内不得再被聘为招生工作小组成员。

六、其它事项

1、学习年限： 4 年；

2、毕业就业、奖助学金、学生住宿按我校招生简章的规定执行；

- 3、有关招生指导教师的情况可参阅我所网站有关招生导师的介绍;
- 4、如发现申请人提交虚假材料、作弊及其它违纪行为,将根据国家教育部及学校考试相关规定严肃处理,包括取消录取资格及学籍等。
- 5、本说明由北京大学分子医学研究所负责解释。

七、招生咨询

我所招生信息请查询我所网页: www.imm.pku.edu.cn;

招生咨询热线:(010) 62767430。

电子邮件: hebinhb@pku.edu.cn。

罗金才老师电子邮箱: jincailuo@pku.edu.cn

陈晓伟老师电子邮箱: xiaowei_chen@pku.edu.cn

陈雷老师电子邮箱: chenlei2016@pku.edu.cn

程和平老师电子邮箱: chengp@pku.edu.cn

张小林老师电子邮箱: Xiaolin.Zhang@astrazeneca.com

我所对外咨询时间为每周一至周五(上午 8:30-11:30, 下午 1:30-4:30), 办公地点为北京大学英杰交流中心楼 322 房间。

EMS 邮寄地址: 北京市海淀区颐和园路 5 号 (100871)

北京大学英杰交流中心楼 322 房间 何滨收 62767430

北京大学分子医学研究所

2016-10-10