**首都师范大学数学科学学院**

**2019年第一届大学生数学夏令营通知**

**一、夏令营简介**

为了促进高校优秀大学生之间的交流，增进优秀大学生对首都师范大学数学科学学院（以下简称“数科院”）的了解，激发青年学生对相关学科学习和研究的兴趣，选拔优秀学生继续深造，数科院将在2019年7月5日-9日举办“第一届优秀大学生暑期夏令营”活动，此次夏令营预计招收营员60人。

夏令营期间将安排学生聆听国内外知名学者讲座、学院各专业的介绍；举办导师研究室和相关实验室开放日；组织学生与我院在读研究生面对面交流；评选优秀营员等环节，促进优秀大学生之间的互动交流，增强科研兴趣，拓展学术视野，明确研究方向。欢迎2020届本科毕业生参加。

**二、数科院简介**

**1、历史沿革**

首都师范大学建于1954年，办学历史可追溯至1905年成立的通州师范，是国家“双一流”建设高校、北京市与教育部“省部共建”高校。学校现有学科专业涵盖文、理、工、管、法、教育、外语、艺术等，六十多年来已培养各类高级专门人才二十余万名，是北京市人才培养的重要基地。

数学学科是首都师范大学建校四大科系之一，数学科学学院的前身是北京师范学院数学系（创立于1954年）和北京师范学院分院数学系（创立于1978年），1992年两系合并，成立了首都师范大学数学系；2006年，为了全面适应当代社会对多方面、各层次数学人才的需要，组建了首都师范大学数学科学学院；2011年成立了统计学系。1954年至今，在教育部、北京市和学校的大力支持下，经过几代数学人的艰苦奋斗，已发展成为一个集教学、科研和社会服务于一体的综合性研究型数学科学学院，形成了自己的特色和优势，培养了大批优秀中学数学教师和中学校长，同时也培养了许多优秀的数学人才。 2017年9月，数学学科入选国家“双一流”建设学科名单，给数科院的发展带来了前所未有的发展空间和机遇。

**2、学位点分布**

数科院拥有“数学”国家双一流建设学科、“基础数学”国家重点学科，数学、统计学两个一级学科博士授权点，数学、统计学两个博士后科研流动站和“学科教学（数学）”、“应用统计”两个专业硕士点，具备了本-硕-博-博士后完整的高层次人才培养体系。具体招生专业方向附后。

3、**教师队伍**

数学科学学院拥有一支学识渊博，治学严谨的教师队伍。现有教师90名，其中教授41名，副教授40名，博士生导师35名，在国内外著名大学和研究院所获得博士学位的教师86名。教师队伍中包括中科院院士1名、发展中国家科学院院士1名、国际数学家大会45分钟特邀报告人2名，国家自然科学二等奖获得者2名、国家科技进步二等奖1名、国家首批万人计划领军人才1名、国家万人计划青年拔尖人才入选者1名、国家杰出青年科学基金获得者7名等一批高水平的学术领军人物。

**三、夏令营招生计划**

首都师范大学数科院2019年大学生数学夏令营招生计划为60人。

**四、申请资格、申请形式、报名时间和提交材料**

**1、申请资格**

（1）拥护中国共产党的领导，遵纪守法，品德良好，有社会责任感。

（2）身心健康、诚实守信、学风端正，未受过任何处分。

（3）学习成绩优秀，对数学、统计学、应用统计相关方向有浓厚兴趣，且有志于攻读硕士（或博士）学位的国内大学数学相关专业三年级在校本科生（2020年毕业），允许学生跨专业报名。

**2、申请形式：**夏令营实行学生自由申请和专家推荐制。

**3、报名时间：**截止日期为2019年6月25日。（报名日期以收到电子版报名材料时间为准）。

4、**提交电子版材料:** 通过Email提交报名申请表（见附件）电子版至： cnumath@126.com，邮件标题请标明“2019夏令营-就读学校-姓名”。

**5、提交纸质材料：**

a.报名申请表（附件）一份(须签字、盖所在院系公章)；

b.两封推荐信（班主任或副教授以上的任课老师推荐）；

c.本科现阶段成绩单（所在大学教务处出具并盖章）；

d.外语水平证明材料复印件、获奖证明复印件、资格证书及其他特长证明复印件、有关学术成果复印件等（所在院系加盖单位章）；

e.身份证复印件1份。

注：纸版申请材料无需提前邮寄，入营报到时提交。

如被录取为我院第一届大学生数学夏令营正式营员，请自觉保证提供材料的真实性，夏令营组委会将会对材料进行复核（材料如有不实将取消录取资格）。

**五、材料审核及录取**

审核和录取工作由数科院成立资格审查小组进行评审，并择优录取。录取工作计划于2019年6月28日左右结束，录取名单将在首都师范大学数科院网站上公布，并通过首都师范大学短信平台直接通知本人（以手机短信形式），届时未接到录取通知的同学皆为未入选者，不另行通知。

**六、夏令营时间安排**

2019年7月5日-7月9日。7月5日全天报到，领取材料、办理入住等手续；7月6日-9日活动，9日下午离营（具体日程安排后续通知）。

**七、资助情况及生活管理**

1、营员报到后要求全程参加夏令营各项活动。组委会将为营员提供夏令营期间的食宿及相关活动资助。夏令营为学生统一安排住宿（7月5、6、7、8日住宿）；录取为我校研究生的夏令营营员于2020年9月入学时凭票报销往返夏令营的路费（报销标准参照我校研究生标准）。

3、夏令营的学生应遵守夏令营的安排，按时参加活动。夏令营期间必须遵守首都师范大学及首都师范大学数科院有关规章制度和夏令营的要求与纪律。

4、夏令营活动期间学生安全由本人及就读学校负责，学生可自行购买人身意外伤害保险。报到时签署安全责任协议。

**八、联系方式**

夏令营联系人：祝秋蕾、朱梅、张颂

通讯地址：北京海淀区西三环北路105号首都师范大学教二楼数学科学学院，邮编：100048

网址：<http://math.cnu.edu.cn/index.htm>

电话：010-68902352，010-68903637

Email：cnumath@126.com

数科院相关招生专业附后。

欢迎优秀学子踊跃报名，相聚首都师大，一切皆有可能！

首都师范大学数学科学学院

夏令营活动筹备组

2019年6月3日

-------------------------------------------------------------------------------------------------

**招生专业方向**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业代码** | **专业名称** | **备注** |
| 1 | 070101 | 基础数学 |  |
| 2 | 070102 | 计算数学 |  |
| 3 | 070103 | 概率论与数理统计 |  |
| 4 | 070104 | 应用数学 |  |
| 5 | 0701Z1 | 数学教育 |  |
| 6 | 0701Z2 | 数学物理 | 本专业可招收物理专业学生。 |
| 7 | 0701Z3 | 数学与信息技术 |  |
| 8 | 071400 | 统计学 |  |
| 9 | 025200 | 应用统计 | 专业硕士、学制三年。 |