

北京师范大学物理学系学科教学论招聘启事

物理学系物理教育研究室因工作需要，现面向国内外公开招聘教学科研人员 1 名。

一、招聘岗位

1. 岗位类型：教学科研岗(学科教学论)
2. 岗位名称：物理教育 骨干人才 D1 层次

二、研究方向

物理课程与教材研究；物理教育改革与发展研究、物理核心素养学习进阶研究；物理学习方式与认知发展研究；PER 领域的国际交流与合作。

三、岗位职责

1. 根据学院（系）和学科的安排，承担本科生和研究生教学工作和学生管理工作任务。
2. 承担科研课题，在国内外重要刊物上发表论文；
3. 承担教学改革、教师培训等社会服务工作。

四、任职条件：

1. 论文：在国内外知名杂志或物理学科教学领域的核心期刊上发表论文 6 篇，其中至少 1 篇 SSCI/SCI 或 3 篇 CSSCI 来源期刊论文（第一作者或通讯作者）。
2. 著作：出版专著 1 部，或作为核心作者参加撰写 2 部著作或教材。
3. 课题：主持省部级或以上课题 1 项，或作为核心成员参加国家级课题 1 项，或主持等同于国家级的大型横向项目 1 项。
4. 社会服务：主持过高水平的中小学教师培训及教学改进项目。
5. 国际化：具有至少一年境外学习或工作经历。
6. 教学经验：具有为本科生、教育硕士或学术型研究生开设专业课程的经历，教学评估优秀。

7. 奖励：荣获省部级或以上教育教学、教科研奖励。

8. 职称：具有副高及以上职称。具有副高职称者原则上年龄不超过 45 周岁，具有正高职称者原则上年龄不超过 50 周岁。

上述条件须满足前三项，且后五项中至少满足两项；所有的论文、著作与课题均应指向学科教育和教学研究；在国内外知名高校取得博士学位。

五、聘用方式及薪酬待遇

1. 聘用方式：事业编

2. 薪酬待遇：遵照学校现有政策执行

六、应聘程序

面向海内外公开招聘，按照个人申请、用人单位初审、向学校推荐拟聘人选、学校复审并确定最终聘用人选。

七、应聘所需提交材料及提交时间

1. 本人中文简历、个人陈述、可能的推荐专家姓名与单位，学历、学位证书复印件及其他相关证明材料，整理为一个 PDF 文件，文件命名为“张三应聘材料+学科教学论”。

2. 请在 2019 年 5 月 8 日前将电子版材料发送至杨老师邮箱：wloffice@bnu.edu.cn，主题请注明“应聘+姓名”；

3. 面试和签约时间将电话通知。

联系人：杨老师

联系电话：58808135

联系邮箱：wloffice@bnu.edu.cn

北京师范大学物理学系

2019 年 4 月 23 日