**三明学院2025年硕士研究生导师申请表**

**（专业学位）**

招生学院（盖章）：  申请学科专业：招生目录招生专业研究方向：招生目录研究方向

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生日期（岁） | 1982.10（ 岁） | 教工号 |  |
| 入校时间 | 2019.09 | 专业技术职务 |  | 专业技术职务聘任时间 | 2015.09  | 工作单位或所在学院 |  |
| 最高学历（包括毕业时间、学校、专业、学位） | 2012.06、XXXX大学、XXXX专业、X学博士学位 |
| 拟跨学科招生的专业学位类别（领域） | 材料与化工（化学工程/材料工程） |
|  |
| **表 专硕导师任职资格和招生资格申请** |
| **本人申请专硕导师任职资格，科研项目已达到以下要求之一：**🞏 2020年以来主持市厅级及以上项目🞏 理工2020年以来主持的横向项目累计到校经费≥50万元🞏 非理工类 2020年以来主持的横向项目累计到校经费≥35万元🞏 2022年以后引进或毕业的博士不作科研项目要求 |
| **项目编号** | **项目名称** | **项目来源** | **到校经费（万）** | **起止时间** | **负责人** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  **其中，横向课题累计到校经费：**  | **万元**  |
| **本人2020年以来学术成果已达到以下要求之一：** |
| **理工类** | **非理工类** |
| 🞏在“三高论文”期刊发表学术论文1篇或在核心及以上期刊发表学术论文2篇 | 🞏在核心及以上期刊发表学术论文1篇 |
| 🞏获得省部级及以上科技成果、社科成果、艺术设计成果、教学成果奖励 | 🞏获得省部级及以上科技成果、社科成果、艺术设计成果、教学成果奖励 |
| 🞏作为第一发明人获得授权发明专利1件或实用新型专利2件，且在核心及以上期刊发表学术论文1篇 | 🞏作为第一发明人获得授权发明专利1件或实用新型专利2件 |
| 🞏出版学术专著（排名前3，含研究生教材） | 🞏出版学术专著（排名前3，含研究生教材） |
| 🞏所负责的咨询报告被省级部门采纳 | 🞏所负责的咨询报告被省级部门采纳 |
| 理工类包括：机械、电气工程、新一代电子信息技术（含量子技术等）、计算机技术、土木水利、环境工程、安全工程、材料与化工；非理工类包括：工程管理、物流工程与管理、法律、翻译。具体成果如下： |
| **“三高”或核心期刊论文** | **序****号** | **论文题目** | **刊物名称** | **期刊类型** | **作者署名** | **第一单位** | **发表时间** |
| **1** |  |  | 三高A类/B类 | 第一作者/通讯作者 | 三明学院 | 2020.03 |
|  **2** |  |  | 北大核心 | 第二作者(研究生第一作者) | 三明学院\*\*科研 平台 |  |
| **省部级及以上获奖** | **序号** | **成果名称** | **获奖类型** | **奖励名称** | **获奖时间** |
| **1** |  | 科技奖/社科奖 | 福建省科学技术进步三等奖 |  |
| **2** |  | 艺术与设计成果奖 |  |  |
| **授权专利** | **序号** | **专利类型** | **专利名称** | **个人排名** | **授权时间** |
| **1** | 发明 |  | **1** |  |
| **2** | 实用新型 |  | **1** |  |
| **学术专著** | **序号** | **专著名称** | **出版社** | **个人排名** | **出版时间** |
| **1** |  |  | **1** |  |
| **被省级部门采纳的咨询报告** | **序号** | **报告名称** | **报告采纳部门** | **个人排名** | **采纳时间** |
| **1** |  |  | **1** |  |
| **本人承诺以上内容及所附材料的真实性，如有虚假，由此引发的一切后果由本人承担。** 签字： 年 月 日 |
| 学院师德建设工作小组意见 | 师德考核：□合格； □不合格 组长签字： 年 月 日 |
| 学院学术委员会意见（涂改无效） | 1.赞成 票，反对 票，弃权 票。2.审核结论： □同意推荐任职资格； □不同意推荐任职资格 学院学术委员会（盖章）： 年 月 日 |
| 校学术委员会意见 | 校学术委员会（盖章）： 年 月 日 |

**注：**

1. 请提供专业技术职务聘任书以及科研项目、论文、获奖、专利、专著、咨询报告等的佐证材料。

（1）佐证材料一般采用科研系统截图，要求项目及成果审核状态为“**学校通过**”；

（2）未录入科研系统的成果附相关证明材料，例如刊出论文首页及检索证明（图书馆可出具三高论文检索证明）、专利证书、获奖证书、立项任务书等，无佐证材料视为无效。

1. 同一教师申请不同学科专业导师，应分别填表。