入党积极分子相关材料填写注意事项

**1.入党积极分子推荐表**

1. 字体字号以原Word文档为标准，切勿自行修改
2. 学历为高中
3. 职务如实填写，若没有请填无；职称处填无
4. 所在单位为北京师范大学乐育书院
5. 专业填写统一、完整（无需注明师范或优师），如：数学与应用数学
6. 申请入党时间为递交入党申请书时间（应在入党申请书落款时间之后或同一天且在谈话日期前）
7. 推荐方式为群团组织推优（√需填在方块内）
8. 团支部意见处团支书需在纸质版上手写签名
9. 党员推荐情况处和确定为入党积极分子的时间团支部暂不填，等上级党委批复，且批复时间即为确定时间。

**2.团支部汇总表**

(1) 把示例删去再填写表格内容

(2) 注意填写表格上方的团支部名称和推优时间，需填写统一、完整的支部名称，如中国共产主义青年团北京师范大学乐育书院2021级数学与应用数学2班支部委员会

**3.材料提交说明**

(1)入党积极分子材料压缩打包的电子版发送给支部联络员审核，审核无误后将材料（注：个人推优材料文件命名：姓名+推优入党材料；压缩包命名：支部简称+推优入党材料）发送至团委公邮：bnuzlysytw@163.com

(2)纸质版材料：入党积极分子推荐表一式三份和团支部汇总表一式一份提交给联络人

附件1：

北京师范大学珠海校区入党积极分子推荐表

注：教工、学生请根据自身情况分别填写相应表格

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 张三 | 性别 | 男 | 民族 | 汉族 | 出生年月 | 2002.4 |
| 人员类型（教工、本科生、硕士生、博士生） | 本科生 | 职称 | 无 | 职务 | 班级文体委员 | 学历 | 高中 |
| 所在单位 | 北京师范大学乐育书院 | 专业 | 数学与应用数学 | 年级班级 | 2021级数学与应用数学1班 |
| 是否团员 | 是 | 初始递交入党申请书时间 |  2021 年10月1日 |
| 推荐方式 | □党员推荐 ☑群团组织推优（下方表格只填写与勾选选项相对应的内容） |
| 党员推荐情况 | （包含推荐对象在思想、学习、生活等方面表现情况，主要推荐意见等）第一推荐人签名： 年 月 日 |
| 第二推荐人签名： 年 月 日 |
| 群团组织推优情况 | 团支部意见 | （包含推优对象在思想、学习、生活等方面表现情况，团支部开会讨论投票情况，团支部会议决议等）该对象思想上xxx,学习上xxx,生活上xxx,本支部出席xxx团员，该对象获得xxx票，超过半数。本支部同意该对象成为入党积极分子。 团支书签名：（手写签名） 年 月 日  |
| 上级团组织意见 | 上级团组织名称（盖章）： 年 月 日 |
| 党支部意见 | 党支部书记签名： 年 月 日 |
| 确定为入党积极分子的时间 | 年 月 日 |

 北京师范大学珠海校区党委组织工作办公室制表

2021年6月

附件2：

北京师范大学珠海校区团支部推荐入党积极分子汇总表

**团支部名称： 中国共产主义青年团北京师范大学乐育书院2021级数学与应用数学2班支部委员会**  **团支部推优大会时间：2022年3月15日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在单位** | **姓名** | **性别** | **民族** | **出生年月** | **人员****类型** | **职务** | **年级** | **专业** | **所在党支部** | **申请入党时间** | **联系电话** |
| 1 | 乐育书院 | 张三 | 男 | 汉 | 2002-04-01 | 本科生 | 班级文体委员 | 2021 | 数学与应用数学 | 乐育书院直属党支部 | 2021年-10月-1日 | XXXXXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |