

浙江大学优秀教学岗申请表

姓名	姚星星	工号	0018705
学院(系)	物理学院		
出生年月	198710	年龄	37岁
职称	讲师(高校)	手机	13819192500
最高学历	硕士毕业生	学位	理学硕士
申请岗位类别	课程类		
申请岗位等级	优秀教学岗B岗		
是否为以往批次优秀教学岗(原卓越教学岗)		否	
上一批次聘期考核结果			
上一批次聘期岗位			
近5年(2020-2024年)有无教学事故、师德失范行为、学术失范事件		无	
是否享受学校其他项目特殊津贴支持	否	如是,请填写津贴名称	
担任基础课程(组)负责人或核心成员情况	担任《大学物理实验》,《普通物理学实验I、II》,《大学物理实验丙》课程核心成员。		
<p>一、申请人简述</p> <p>在教育教学方面,积极投身物理实验教学,平均承担实验教学工作量232学时/年。优良率达100%。 获得2024年全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛浙江省初赛特等奖(1/1),华东区复赛特等奖(1/1),全国决赛二等奖(1/1)。2023年浙江大学教学创新大赛二等奖(1/4)。2023年浙江大学教学创新大赛一等奖(3/5)。 获得2022-2023年浙江省高校实验室工作研究成果二等奖(2/5)。获得2022年浙江省线下一流本科课程(4/5)。 作为副主编编写《物理演示实验新编》教材获得科学出版社十四五规划教材立项,作为副主编编写《大学物理实验II》教材获得浙江大学本科生教材项目立项。 在指导学生方面,作为物理实验中心竞赛负责人,2022-2024年,竞赛学生共获得全国一等奖11项。 担任2020级和2022级新生之友,被评为2020级浙江大学优秀新生之友。 获得2019年,2020年,2023年物理学院先进个人,2021年,2024年度考核优秀。</p>			

二、教学情况（近3学年，2021-2022、2022-2023、2023-2024学年）

学年	学期	课程代码	课程名称	总学时	学生人数	课堂教学评价	本科/研究生	本人讲授学时	是否基础课程	备注
2021-2022	秋冬	PHY2005G	大学物理实验	48	265	优秀	本科	48	是	
2021-2022	秋冬	PHY2005G	大学物理实验	48	362	良好	本科	48	是	
2021-2022	秋冬	PHY2005GH	普通物理学实验 II	48	355	良好	本科	48	是	
2021-2022	春夏	PHY1006G	大学物理实验（丙）	32	214	优秀	本科	32	是	
2021-2022	春夏	PHY1005GH	普通物理学实验 I	48	514	优秀	本科	48	是	
2022-2023	春夏	PHY1005GH	普通物理学实验 I	48	63	良好	本科	24	是	
2022-2023	秋冬	PHY2005G	大学物理实验	48	385	良好	本科	48	是	
2022-2023	秋冬	PHY2005G	大学物理实验	48	287	良好	本科	48	是	
2022-2023	秋冬	PHY2005GH	普通物理学实验 II	48	380	良好	本科	48	是	
2022-2023	春夏	PHY1006G	大学物理实验（丙）	32	239	良好	本科	32	是	
2022-2023	春夏	PHY1005GH	普通物理学实验 I	48	441	良好	本科	48	是	
2023-2024	秋冬	PHY2005G	大学物理实验	48	321	良好	本科	48	是	
2023-2024	秋冬	PHY2005G	大学物理实验	48	318	良好	本科	48	是	
2023-2024	秋冬	PHY2005GH	普通物理学实验 II	48	238	良好	本科	48	是	
2023-2024	春夏	PHY1006G	大学物理实验（丙）	32	321	优秀	本科	32	是	
2023-2024	春夏	PHY1005GH	普通物理学实验 I	48	361	优秀	本科	48	是	
年均学时（本科课程）			232.00	年均学时（本科基础课程）			232.00			
年均学时（研究生课程）			0.00	年均学时（研究生基础课程）			0.00			
年均学时（本研课程）			232.00	年均学时（本研基础课程）			232.00			
优秀率（课堂教学评价）			31.25%	优良率（课堂教学评价）			100.00%			

三、教学成果

1. 教育教学荣誉情况（近5年，2020-2024年）

奖项名称	等级	颁奖单位	获奖年份	本人排名
全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛浙江省特等奖	省部级	浙江省大学物理课程教学指导委员会	2024	1/1
全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛华东赛区特等奖	省部级	教育部高等学校大学物理课程教学指导委员会，中国物理学会物理教学委员会	2024	1/1
全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛全国决赛二等奖	国家级	教育部高等学校大学物理课程教学指导委员会，中国物理学会教学委员会	2024	1/1
浙江大学第三届高校教师教学创新大赛（实验技术专项）二等奖	校级	浙江大学	2023	1/4
浙江大学第三届高校教师教学创新大赛（实验技术专项）一等奖	校级	浙江大学	2023	3/5

2. 出版/再版教材情况（近5年，2020-2024年）

教材名称	荣誉	出版社	出版（再版）年份	主编/副主编/参编

3. 教学研究与改革项目情况（近3年，2022-2024年）

项目名称	等级	项目类型	完成年份	本人排名
“课程思政”在高校实践教学中的探索与实践	省部级	浙江省高等教育学会教学研究项目	2024	1/7
基于智能手机的物理综合实验项目开发	校级	浙江大学实验技术研究项目	2024	1/4

4. 其他教学成果（近3年，2022-2024年）

成果名称	等级	成果类型	完成/荣誉获得年份	本人排名
“三位一体”融合式物理演示实验教学模式的探索与实践，浙江省高校实验室工作研究成果奖，二等奖	省部级	浙江省高校实验室工作研究成果奖	2023	2/5
物理学实验 III，浙江省一流本科课程	省部级	一流课程	2022	4/5
光的偏振及应用，第十一届全国高等学校物理实验教学研讨会仪器评比大赛，二等奖	国家级	仪器研制	2022	2/4

浙江大学优秀教学岗推荐表

姓名	姚星星	工号	0018705
学院(系)	物理学院		
出生年月	198710	年龄	37岁
职称	讲师(高校)	手机	13819192500
最高学历	硕士毕业生	学位	理学硕士
申请岗位	课程类		
岗位级别	优秀教学岗B岗		
申请人承诺	本表所填信息属实, 如获聘任后将按要求参加中期考核及聘期考核。 <p style="text-align: right;">申请人签名: 年 月 日</p>		
学院(系)审核 推荐意见	所填信息是/否属实, 是/否同意推荐。 <p style="text-align: right;">分管领导签名(盖章): 年 月 日</p>		