

苏州大学应聘教师高级职务公示材料

一、基本情况

姓名	杨智奇	性别	男	出生日期	1992-09-28
送审二级学科	人文地理学		成果起算时间	2019-01	
最后学历及毕业时间	博士研究生毕业 2022-01-09		最后学位及授予时间	理学博士学位 2022-01-09	
现任职务	讲师（高校）		现职务取得时间	2022-05	
应聘职务	副教授		职务类型	教学科研并重型	

二、任现职以来取得的教学成果

1. 教学工作量

学年	学期	讲授课程名称	课程性质	授课对象	教学时数	个人承担学时数
2022-2023	1	城市学	专业选修课程	本科生	36	36
2022-2023	1	大数据概述与Python应用	专业必修课程	本科生	36	36
2023-2024	1	专业劳动教育实践	学科基础课程	本科生	4	4
2023-2024	2	GIS与空间数据分析	专业选修课程	本科生	36	36
2023-2024	2	GIS与空间数据分析	专业必修课程	本科生	36	36
2023-2024	2	专业实习	专业必修课程	本科生	+8	8
2024-2025	1	GIS与空间数据分析	专业选修课程	本科生	36	36
2024-2025	1	城市地理学	专业选修课程	本科生	36	36
2025-2026	1	GIS与空间数据分析	专业选修课程	本科生	54	54
2025-2026	1	城市地理学	专业选修课程	本科生	36	36
2025-2026	1	大数据概述与Python应用	专业必修课程	本科生	36	36
2024-2025	2	大数据概述与Python应用	专业选修课程	本科生	36	36

## 2. 教学论文

论文题目	发表刊物	作者排名	总字数	本人承担字数	期刊号	刊物级别
大数据背景下城市管理专业人才培养模式变革	小小说月刊	独立作者	4984	4984	1009-5888	普通
人工智能时代大学教育教学工作的优化研究	丝路文明	独立作者	5348	5348	2097-079X	普通

## 3. 教材

教材名称	出版单位	书号	出版日期	作者排名	总字数	本人承担部分字数
------	------	----	------	------	-----	----------

4. 本科教学工程项目

项目名称	项目来源	项目级别	开始年月	结束年月	是否项目负责人	本人排名	项目状态
------	------	------	------	------	---------	------	------

5. 教改项目信息

项目名称	项目来源	项目级别	项目状态	项目经费	是否主持	本人排名
------	------	------	------	------	------	------

6. 教学成果获奖信息

获奖名称	奖励级别	奖励等级	颁奖单位	获奖日期	本人排名
------	------	------	------	------	------

7. 多媒体课件、微课比赛

课件、微课名称	奖励名称	授奖部门（单位）	授奖等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
---------	------	----------	------	------	------	------

8. 教学竞赛、专业竞赛、校级教学奖（个人）

获奖项目名称	授奖部门（单位）	奖励等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
--------	----------	------	------	------	------

9. 指导本科生及硕士研究生论文获奖

奖励名称	奖励部门	奖励等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
------	------	------	------	------	------

10. 指导学生学科竞赛

竞赛名称	奖励等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
全国本科院校税收风险管控案例大赛	二等	省部级	2025	1
白首垂老养何如：“社区+物业”能否解决城市社区养老难题？——苏州市姑苏区潼泾一社区对居家养老服务模式的探索	二等	省部级	2023	

11. 独立指导或第一指导本科生参加项目

项目名称	项目来源	项目级别	开始年月	结束年月	项目状态	本人排名
------	------	------	------	------	------	------

三、任现职以来取得的科研成果

1. 科研论著

论著名称	出版单位	作者排名	总字数（万字）	本人承担字数（万字）
------	------	------	---------	------------

2. 科研论文

论文题目	发表刊物	作者排名	发表日期	刊物级别
Integrating multiple semantics data to assess the dynamic change of urban green space in Beijing, China	International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation	第一作者（唯一）	2021-12-01	一类核心
Urban green space quality in China: Quality measurement, spatial heterogeneity pattern and influencing factor	Urban Forestry & Urban Greening	第一作者（唯一）	2021-12-01	一类权威核心
Mapping Panax Notoginseng Plantations by Using an Integrated Pixel-and Object-Based (IPOB) Approach and ZY-3 Imagery	Remote Sensing	第一作者（唯一）	2021-06-06	一类核心

3. 科研项目

立项日期	结项日期	项目名称	项目来源	项目级别	项目状态	本人排名	经费(万元)
2025-09-01	2028-08-31	城乡梯度下城市扩张对绿地多维特征的影响机制研究——以江苏省为例	江苏省科技计划自然科学基金 青年基金项目	省部级(一般)	在研	1	20
2023-07-06	2025-07-05	城市绿地对极端高温下人口健康风险的影响机理研究	省教育厅社科项目一般	市厅级（一般）	在研	1	1

4. 科研获奖

获奖年度	奖励名称	授奖部门（单位）	奖励等级	本人排名
------	------	----------	------	------

5. 授权专利

专利名称	专利号	本人排名/总人数	授权时间	授权专利国家	专利类别	转移转化金额（万元）
城市群绿度空间提取方法及介质	ZL201811031519.0	2	2020-09-08	中国	发明	0
一种城市群高度空间信息及等高线的提取方法	ZL201911221885.7	2	2020-11-10	中国	发明	0
三七种植信息快速提取的处理方法和系统	ZL201711061170.0	2	2019-11-08	中国	发明	0
人参设施农业域确定方法	ZL201910231386.X	2	2021-07-30	中国	发明	0

6. 软件著作权

软件名称	著作权人	授权时间	登记号	证书号	是否转让	转移转化金额（万元）
智能城市空间优化配置方案咨询软件V1.0	苏州大学	2025-11-26	2025SR2279145	软著登字第16935343号	否	0

7. 国际和国家标准

标准名称	标准发布单位	发布单位类别	标准研发单位	单位排名	个人排名	标准颁布日期
------	--------	--------	--------	------	------	--------

8. 报告批示

成果名称	成果形式	完成时间	第一或通讯作者	获领导批示或被采纳情况	业绩点分值
------	------	------	---------	-------------	-------

9. 艺术、音乐类作品发布

作品名称	发布平台	作品类别	作品级别	获奖年度	个人排名
------	------	------	------	------	------

10. 个人音乐会或艺术展演情况

展演名称	举办层次	举办时间	举办地点	举办单位
------	------	------	------	------

个人承诺

本人郑重保证所从事的学术研究符合学术道德规范，所提供的材料客观真实。

承诺人（签名）：

（未签名）

审核人（签名）：

单位负责人（签名）：

学院（部）（盖章）：