

重庆财经学院高校教师系列（副高）级专业技术资格申报综合情况（公示）表（2021版）

填表单位（盖章）：重庆财经学院公共管理学院

学科：管理学

申报类型：教学科研型

申报形式：评审

纪检部门（盖章）：

填表时间：2022年12月14日

 填表人签字：**梁甜**

姓名	梁甜	性别	女	出生年月	1988年06月	民族	汉	政治面貌	群众	科学研究与成果应用																								
最高学历	研究生	最高学位	硕士	最高学历（学位） 获得时间、学校、专业		2014年06月 西南大学 地图学与地理信息系统		从事专业及 研究方向		土地资源管理专业 土地可持续利用		论文题目（或发明专利名称）		刊物名称 （或专利号）	刊物 级别	检索收录情况 （含检索号）	时间	合作 人数	本人 排名															
参加工作时间	2014年08月		工作部门及职务		公共管理学院 专职教师		是否双肩挑		否		学术 论文 及 发 明 专 利	1. The Synchronous Development Pattern and Type Division of Functional Coupling Coordination and Human Activity Intensity Based on the "Production-Living-Ecological" Space Perspective: A Case Study of Wanzhou District		Land	A3	SSCI (000881225200001)	2022.10	7	8排1															
任现专业技术 资格及时间	讲师 2016年10月		现资格取得方式		评审	现资格发 证单位	重庆市教育委员会	本次拟申报 专业技术资格		副教授		2. Potential Land-Use Conflicts in the Urban Center of Chongqing Based on the " Production-Living - Ecological Space" Perspective		Land	A3	SSCI (000856703200001)	2022.08	6	7排1															
外语考试时间、 级别、语种、结论	免试		计算机考试时间、 级别、结论		免试		符合何款破格条件		无			3. Land-Use Transformation and Landscape Ecological Risk Assessment in the Three Gorges Reservoir Region Based on the "Production-Living-Ecological Space" Perspective		Land	A3	SSCI (000845511100001)	2022.08	5	6排1															
获得荣誉情况	2021年09月，2020-2021学年度校级优秀教师		是否破格		否		符合何款破格条件		无			4. 长江经济带“三生”空间时空格局演变分析		城市观察	E	无	2022.08	3	4排1															
	2022年01月，重庆财经学院公共管理学院“2021年度科学研究新晋”		是否破格		否		符合何款破格条件		无			5. 基于GIS的重庆市人口老龄化时空分布特征与区域差异研究		融智	E	无	2017.12	1	1排1															
参加学术团体及 职务、国内外学 习进修情况		重庆市区域经济学会会员、（中国）消费经济学会绿色消费经济专业委员会会员、上游智库 兼职研究员 、长江上游【流域】复合生态系统管理创新团队 兼职研究员 、重庆市生态环境规划空间信息管理与决策支持重点实验室 兼职研究员 、重庆财经学院绿色发展研究院 兼职研究员 、重庆财经学院“ 科研骨干 ”、重庆财经学院“生态评价与资源环境项目管理”科研创新团队 核心成员 。										6. Has the Yangtze river economic belt strategy promoted the construction of ecological civilization in the upper reaches of the Yangtze river?		Frontiers in Environmental Science	A3	SCIE (000876489400001)	2022.10	7	8排3															
师德师风情况	自从教以来，注重加强自身师德师风的建设，看重以德育人，时刻要求自己要做合格的人民教师，真正融入到学生群体中。不论在学习上，还是在生活上，都给予学生力所能及的关心和帮助。										7. 基于GIS-ArcMap的三峡库区各区县适度人口的情景模拟及预测分析		南方人口	C2	CSSCI 扩展版	2017.04	3	4排4																
教育教学											8. 基于多地理要素基本农田利用等指数空间数值模拟——以重庆市涪陵区为例		西南大学学报（自然科学版）	C2	CSCD 扩展版	2014.06	4	5排5																
近三年度授课情况	授课名称				授课层次	教学工作量	评教结论	年度考核结论		9. 三峡库区城镇建设用地生态适宜性纵横评价——以重庆市涪陵新区为例		西南大学学报（自然科学版）	C2	CSCD 扩展版	2014.05	5	6排6																	
2021-2022-1	土地利用规划实训、土地管理学概论、空间分析（A）				本科	103.5	93.1725	良好		10. 丘陵山地地区永久性基本农田划定研究		西南大学学报（自然科学版）	C2	CSCD 扩展版	2014.05	5	6排6																	
2021-2022-2	空间信息技术、土地调查与土地评价、地理信息系统				本科	263.0	93.2587	良好		名称		来源、类别		起止时间	本人负责经费	本人排名																		
2020-2021-1	土地利用规划实训、土地管理学概论、空间大数据分析、空间分析（A）				本科	159.0	93.1635	良好		1. 三峡库区“生态-生产-生活”空间布局更新研究		纵向、重庆市社会科学联合会、省部级、一般		2021.12-2024.12	1.0万元	9排1																		
2020-2021-2	土地调查与土地评价、空间信息技术、土地资源学概论				本科	294.3	92.5838	称职		2. 以县城为载体的三峡库区城镇群生态空间更新研究		纵向、重庆市教育委员会、省部级、一般		2020.12-2023.06	1.0万元	6排1																		
2019-2020-1	土地资源学概论、空间分析（A）、土地利用规划实训、测量与地图学A				本科	301.0	92.2847	称职		3. 基于随机森林模型的重庆市“三生空间”识别及布局更新研究		纵向、重庆市教育委员会、省部级、一般		2021.10-2024.10	1.5万元	7排1																		
2019-2020-2	空间信息技术、土地调查与土地评价、土地资源学概论				本科	209.0	91.7472	称职		4. 基于岗位需求的独立学院实践技能课程三位一体教学改革研究		纵向、重庆市教科规划、省部级、一般		2016.09-2018.09	0.5万元	6排1																		
授课门数及教学环节、 教研活动、教学 效果等综合情况	1. 近5年以来讲授本科课程 10 门，课堂教学工作量共计 1363.9 学时，平均每学年的课堂教学工作量 272.78 学时，近5年学生 评教均达到优秀 ；										5. 基于GIS的重庆市人口老龄化时空分布变化和区域差异研究		纵向、重庆财经学院、校级、重点		2016.12-2018.12	1.5万元	4排1																	
	2. 主持《空间分析（A）》校级一流课程，参与市级一流专业土地资源管理专业建设。主持及主研校级教改项目 2 项，主研重庆市教改项目 1 项；主编实验教材 2 部，发表教改论文 2 篇；										6. 重庆生态大保护与高质量发展协调推进的理论逻辑与实现路径		纵向、重庆市社会科学联合会、省部级、一般		2020.12-2021.12	1.0万元	9排2																	
教研教改及质量 工程项目	名称				来源及级别		起止时间	本人排名		7. 三峡库区生态基础设施建设模式与保障机制研究		纵向、重庆市教育委员会、省部级、一般		2016.11-2019.06	2.0万元	6排6																		
	1. 《空间分析（A）》课程				重庆财经学院		D	2022.09-2024.09	5排1	8. 成渝地区双城经济圈工业绿色转型多维评价及提升路径		纵向、重庆市教育委员会、省部级、一般		2021.12-2024.06	1.0万元	6排6																		
教研教改论文及 编著教材	论文题目或教材名称		刊物、出版社名称		刊物级别、教材类别		检索收 录情况	发表、出 版时间	本人排名		9. 三峡库区生态产品的富民效应及提升路径研究		纵向、重庆工商大学研究生院、校级、一般		2021.06-2023.06	1.0万元	8排3																	
	1. 土地调查与土地评价课程教学方法与考核方式的改革研究		课程教育研究		E		无	2017.10	1排1	10. 江北区2019年度第四季度卫片执法检查技术服务项目		横向、重庆市江北区规划和自然资源局		2020.01-2020.12	到账2.75万元	2排2																		
教学成果、竞赛奖 及指导学生竞赛	名称				颁奖部门		等级	时间	本人 排名	11. 成渝地区双城经济圈空气质量空间分布特征及影响因素研究		横向、四川省高等学校人文社会科学重点研究基地		2020.12-2021.12	到账0.6万元	1排1																		
	1. 第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛重庆市选拔赛				共青团重庆市 委员会		省部级二等奖	2021.06	3排1	科研 获奖 及 成 果 应 用		名称		颁奖部门或成果应用部门	获奖等级或成果应用效益	时间	本人排名																	
2. 第十届“全国大学生GIS应用技能大赛”										中国地理学会		国家级优胜奖	2021.11	2排1	1. 长江经济带人口老龄化区域差异研究		重庆市区域经济学会	三等奖	2020.12	1排1														
3. 教学成果《学徒制+工作室制：双轮驱动的应用型人才培养模式改革与实践》										重庆财经学院		校级二等奖	2020.05	4排4	2. 三峡库区（重庆段）“三生”空间的精准识别与生态风险评价		重庆市区域经济学会	二等奖	2022.04	2排2														
4. 教学成果《“以项目驱动为导向的土地资源管理专业实训教学体系构建与实践”》										重庆财经学院		校级三等奖	2017.03	4排4	名称		来源、类别		起止时间	本人负责经费	本人排名													
5. 2020-2021-1学期重庆财经学院公共管理学院课堂教学创新大赛初赛										公共管理学院		院级三等奖	2020.11	1排1	1. 近5年以来讲授本科课程 10 门，课堂教学工作量共计 1363.9 学时，平均每学年的课堂教学工作量 272.78 学时，近5年学生 评教均达到优秀 ；		2. 重庆市教委哲学社会科学重大理论研究阐释专项课题重大攻关项目（19SKZDZX06）子课题二研究报告， 19排5 ，2022.06；		3. 教育部人文社会科学重点研究基地重大项目（18JJD790018）子课题二研究报告， 14排4 ，2022.10；		4. 2021-2022-1第二期学术沙龙交流讨论会， 做主旨报告 ，2021.11.17，重庆财经学院绿色发展研究院，重庆·南岸；		5. 2021-2022-1第二期学术沙龙交流讨论会， 做主旨报告 ，2021.11.17，重庆财经学院绿色发展研究院，重庆·南岸；		6. 三峡工程建设三十周年学术研讨会暨2021年重庆市区域经济学会年会， 做主旨报告 ，2022.04.02，重庆市区域经济学会&三峡大学&湖北省区域经济学会，重庆·南岸；		7. 重庆财经学院“第一届校园科技文化周”， 指导学生做主旨报告 ，2022.11.20，重庆财经学院科研处，重庆·南岸；		8. 2020年重庆市区域经济学会年会暨“十四五”区域经济高质量发展研讨会，2020.12.13，重庆市区域经济学会，重庆·南岸；		9. 中国生态经济学会城市生态经济专业委员会2022年学术年会暨“碳中和背景下城市与产业发展研究”研讨会，2022.08.05，三峡大学，湖北·宜昌；		10. 新发展格局下绿色消费与生态产品价值实现暨第二届绿色消费经济高峰论坛，2022.10.30，（中国）消费经济学会绿色消费经济专业委员会&重庆市区域经济学会，重庆·南岸。	
公示时间										学校纪检部 门审查意见	学校纪检负 责人签字	学校推荐 意见	学校负责人 签字	公示时间	学校纪检部 门审查意见	学校纪检负 责人签字	学校推荐 意见	学校负责 人签字																
公示时间										应到人数	实到人数	赞成人数	反对人数	公示时间	应到人数	实到人数	赞成人数	反对人数																
校学科组 表决结果										校评委会 表决结果																								

注：1.本表由申报人填写（学校、纪检部门审查意见、表决结果等特定部分内容除外），使用A3纸打印。2.表格内容均填任现职以来的情况。3.本表所填写内容，须经学校审核和公示无异议后，由学校负责人、纪检部门负责人签字并加盖学校、纪检部门公章方为有效。