

教育教学业绩审核表

姓 名	朱云虎	申报职称 及类型	副教授、科 研为主型	所在 院（部）	材料科学与工程学院（超常配位键工程 与新材料技术重庆市 高校重点实验室）
近五年授课情况					
授课时间	授课名称		授课层次	教学工作量	
2022-2023 学年第一 学期	工程认识实践		本科	5	
	工程认识实践		本科	5	
	企业管理学		本科	32	
	材料成型及控制工程专业导论		本科	2.2	
	企业管理学		本科	32	
2022-2023 学年第二 学期	精密与特种加工技术		本科	34.56	
	精密与特种加工技术		本科	34.88	
2023-2024 学年第一 学期	材料成型及控制工程专业导论		本科	2.24	
2023-2024 学年第二 学期	精密与特种加工技术		本科	34.88	
	精密与特种加工技术		本科	34.88	
2019-2020 学年第二 学期	精密与特种加工技术		本科	48	
	精密与特种加工技术		本科	44	
	精密与特种加工技术		本科	48	
2020-2021 学年第一 学期	材料成型及控制工程专业导论		本科	2.22	
	材料成型及控制工程专业导论		本科	2.2	
	工程认识实践		本科	8	
2020-2021 学年第二 学期	汽车文化		本科	32.32	
	汽车文化		本科	32	
	汽车文化		本科	32	
2021-2022 学年第一 学期	材料成型及控制工程专业导论		本科	3	
	工程认识实践		本科	8	
2021-2022 学年第二 学期	精密与特种加工技术		本科	33.6	
	精密与特种加工技术		本科	32.96	
教务处审核人签字：					
学年学期	评教结论	评教排名	学年学期	评教结论	评教排名
2023-2024学年 第二学期	良好	30.3%	2021-2022学年 第二学期	良好	30%
2022-2023学年 第二学期	良好	64.71%	2020-2021学年 第二学期	优秀	6.9%

2022-2023学年 第一学期	良好	84.21%				
评估中心审核人签字：						
论文题目/教材名称	刊物名称/出版社	发表时间 /出版时间	刊物级别 /教材类别	本人 排名	认定 级别	
《精密与特种加工技术》 实践教学改革的探讨	明日	2019-10	国家级教育文化期刊	1	D	
新工科视域下金相实验教学方法改革研究	中国教工	2024-10	国家级综合类教育期刊	1	D	
任现职以来的教研教改及本科教学工程项目情况						
项目名称	项目来源	项目级别	起止时间 /是否结题	本人 排名	认定 级别	
新工科视域下金相实验教学方法改革研究	教育部产学研合作协同育人项目	市级	2022-07-01~2023-07-30/是	主持	B	
后疫情时代高校学时提升 就业核心竞争力的研究	教育部供需对接就业育人项目	市级	2023-01-01~2023-12-31/是	主持	B	
校企联合背景下定向金相技能人才培养模式探究	教育部供需对接就业育人项目	市级	2024-06-14~2025-06-14/否	主持	B	
校企供需对接模式下高校 学生就业能力提升研究	教育部供需对接就业育人项目	市级	2024-06-14~2025-06-14/否	主持	B	
《精密与特种加工技术》 实验教学改革研究与实践	长江师范学院	校级	2018-01-01~2021-06-30/是	主持	C	
基于金相大赛探索金相实验教学方法改革	长江师范学院	校级	2022-06-01~2023-12-31/是	主持	C	
任现职以来的教学成果、教学比赛（专业竞赛）获奖情况						
序号	名称	等级	颁奖部门	时间	本人排名	认定级别
教务处审核人签字：						
任现职以来指导学生参赛获奖情况						
序号	名称	等级	颁奖部门	时间	本人排名	认定级别
5	全国大学生金相技能大赛	一等奖	全国大学生金相技能大赛	2021-10	1	重点赛事C
7	全国大学生金相技能大赛	一等奖	教育部高等学校材料类专业教学指导委员会	2023-08	1	重点赛事C

3	全国大学生金相技能大赛	一等奖	教育部高等学校材料类专业教学指导委员会	2024-07	1	重点赛事C
6	全国大学生金相技能大赛	一等奖	教育部高等学校材料类专业教学指导委员会	2022-12	1	重点赛事C
2	全国大学生金相技能大赛	二等奖	教育部高等学校材料类专业教学指导委员会	2020-10	1	重点赛事C
4	全国大学生金相技能大赛	二等奖	教育部高等学校材料类专业教学指导委员会	2021-10	1	重点赛事C
1	全国大学生金相技能大赛	三等奖	教育部高等学校材料类专业教学指导委员会	2023-08	1	重点赛事C
8	全国大学生金相技能大赛	三等奖	教育部高等学校材料类专业指导委员会	2022-12	1	重点赛事C

任现职以来指导学生科研项目（创新创业训练计划项目）情况

序号	名称	来源	级别	起止时间 /是否结题	本人排名	认定级别

教务处审核人签字：

任现职以来参加长师院发〔2018〕115号文件规定培训情况

序号	学年	公需科目	培训学时	核定学时
1	2023-2024年	合格	10	2
2	2022-2023年	合格	10	2
3	2022-2023年	合格	16	2

教务处审核意见：

负责人签字：（公章） 年 月 日

说明：1）认定级别由教务处填写；2）可对栏目数适当增减；3）打印时双面打印。