

2023年数理学院硕博连读进入考核名单公示

序号	学号	姓名	硕士专业	硕士导师	申请专业	申请导师	文章成果1	成果类别 (SCI, EI, 核心, 一般)	发明专利1	发明专利2	其他成果
1	2119210051	何宇阳	材料与化工	吴秀文	材料科学与工程	吴秀文			一种基于相变材料与风冷的电动车热管理系统及制备方法 何宇阳; 吴秀文 (CN114865157A) 实质审查中 (第一作者)	一种相变温控百叶窗 吴秀文, 何宇阳; 董爱国 (CN115576366A) 实质审查中 (导师第一作者)	1. 发明专利: 一种铝镁合金工件的激光修复装置及修复方法 李少霞; 刘冉; 何宇阳; 郭粟羽; 董斌鑫; 虞钢; 何秀丽; 田崇鑫; 李志永 (CN113618229A) 实质审查中 (两位导师第一第二作者) 2. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 三等奖 3. 第十一届中国创新专业大赛中申报的两个项目获得优秀奖 4. 中国地质大学(北京)第五届摇篮杯比赛获得铜奖 5. 获得学业一等奖学金
2	2119200022	文涵	应用统计	赵俊芳	控制科学与工程	赵俊芳	Han Wen, Junfang Zhao, Xu Miao, Xueying Hu; A study on unbalanced data sentiment classification of customer reviews, ICAIBD 2023	EI			
3	2019200024	策萌萌	化学	彭志坚	材料科学与工程	彭志坚					

2023年数理学院硕博连读进入考核名单公示

序号	学号	姓名	硕士专业	硕士导师	申请专业	申请导师	文章成果1	成果类别 (SCI, EI, 核心, 一般)	发明专利1	发明专利2	其他成果
4	2119210041	郝遥	材料与化工	李庚伟	材料科学与工程	刘昊					
5	2119210042	韩章阔	材料与化工	刘昊	材料科学与工程	刘昊					
6	2119210056	郭闻麒	计算机技术	高世臣	控制科学与工程	高世臣	Deep Temporal Iterative Clustering for Satellite Image Time Series Land Cover Analysis. Guo Wenqi; Gao Shichen* at el. Remote Sensing. 14(15):3635(2022). Q1. 国际 SCI. IF=5.349.	SCI			1. 2022年硕士生国家奖学金; 2. 2022年度数理学院“数学前沿论坛”学术汇报; 3. 2022年中国地质大学校级三好学生。
7	2119210052	杨业骅	材料与化工	邢杰	材料科学与工程	邢杰					
8	2119220041	邱一泮	材料与化工	黄昊翀	控制科学与工程	黄昊翀					
9	2119210039	李泽宇	材料与化工	郝会颖	材料科学与工程	郝会颖					
10	2119210040	栗欣妤	材料与化工	黄昊翀	控制科学与工程	黄昊翀					2022年北京市高等教育学会实验室工作研究分会学术论文征集二等奖
11	2119220039	谷云淞	材料与化工	高禄	控制工程与科学	高禄					
12	2019220022	袁恩惠	物理学	黄昊翀	控制科学与工程	黄昊翀					
13	2119220045	薛庆晓	材料与化工	刘焯赫	材料科学与工程	刘焯赫					
14	2119200037	金旸	电子信息	廉海荣	控制科学与工程	高世臣					

2023年数理学院硕博连读进入考核名单公示

序号	学号	姓名	硕士专业	硕士导师	申请专业	申请导师	文章成果1	成果类别 (SCI, EI, 核心, 一般)	发明专利1	发明专利2	其他成果
15	2119210033	冉润	材料与化工	董雪玲	材料科学与工程	吴静					
16	2119210046	柴博文	材料与化工	戚洪彬	材料科学与工程	吴静	Progress in Research and Application of Graphene Aerogel-A Bibliometric Analysis	SCI			
17	2019200016	张梦涵	物理学	王亚芳	材料科学与工程	王亚芳	Low temperature photo-luminescence properties of Bi ³⁺ doped Ca ₃ Ga ₄ O ₉ phosphor	SCI			