

2023-2024学年研究生奖学金评审积分表（2023级硕士）																									
序号	学院名称	姓名	年级	学号	导师姓名	导师认可的指导教师	品德分	课程成绩分	成果情况（含论文、专利、著作设计、学术活动类、竞赛获奖、社会实践和志愿服务等） （按照论文类、专利类、著作设计类、学术活动类、竞赛获奖类、社会实践和志愿服务的顺序排列，高分成果在前，低分成果在后）									成果积分			积分合计 (H+U+I)	学院推荐排名	类型 (学硕/专硕/博士)	备注	
									成果名称	成果时间	成果类型	成果层次	成果状态/等级	作者排名	成果满分分数	所占比例 (相关证明)	附加说明	分值	分类汇总	成果加分合计					
1	生物医药学院	刘小丰	2023	2112312045	王文霞		9.78	37.2000	1.Liu, X., Luo, H., Meng, Z., Wang, H., Jin, B., Chen, W., Chen, R., & Wang, W. (2024). Highly dispersed Pd icosahedra and Ag nanocubes on ultrathin g-C3N4 nanosheet for boosting photocatalytic bacterial inactivation and organic pollutants degradation. Materials Letters.	2024年03月26日	论文类	sci IV区	已收录（有图书馆证明）	满足条件的研究生为1名且排名前2	10	100.00%		10	10	29.7	76.6560	1	专硕	一等奖	
									2.王文霞,刘小丰,陈炜睿,金保胜,陈滢,蒙振邦等.一种Pd-Ag负载的g-C3N4纳米片光催化剂及制备方法和应用. 申请号: 202211054775 .8	2024年02月20日	专利类	中文专利	授权	满足条件的研究生为1名且排名前2	17.5	100.00%		17.5	17.5						
									3.学术活动类-共参与校内七场，已附证明，青年大学习共加分0.28分	2024年08月31日	学术活动类						1.68	1.68							
									4、课题组心理委员加分，已附证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5	0.5							
2	生物医药学院	何凯彤	2023	2112312038	汤亚东		9.90	36.1887	1.Duan Y, He K, Lan W, Luo Y, Fan H, Lin P, Wang W, Tang Y. Noninvasive Assessment of hiPSC Differentiation toward Cardiomyocytes Using Pretrained Convolutional Neural Networks and the Channel Pruning Algorithm. ACS Biomater Sci Eng. 2024 Apr 8;10(4):2498-2509.	2024年03月26日	论文类	sci II区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	36	10.00%		3.6	3.6	14.4	60.4707	2	专硕	一等奖	
									3.学术活动类-已参加21场-已付证明	2024年08月31日	学术活动类						4.2	4.48							
									4.学术活动类-青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									2.林沛然，王基源，何凯彤，罗嘉慧，刘宇婷等五人，兼具光热药物控释和运动传感监测功能的智能伤口敷料研究，第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛三等奖，中国医学工程生物学会	2024年07月23日	竞赛获奖类	特技竞赛	三等奖	全部参赛队员为5人及以上时，本人排名第3	4	10.00%		0.4	0.4						
									5.社会实践类-担任班级班长	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						3.7	5.9							
									6.社会实践类-担任心理信息员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5								
									7.志愿服务类-担任迎新使者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1.7								
3	生物医药学院	赵庚	2023	2112312039	黎相广		9.81	36.0643	1.结肠炎风险评估系统V1.0，登记号：2024SR0964746，证书号：软著登字第13368619号	2024年07月09日	专利类	计算机软件著作权	授权	满足条件的研究生为1名且排名前1	2	100.00%		2	6	13.6	59.4503	3	专硕	一等奖	
									2.前列腺关爱站点系统[简称：前列腺关爱站点]V1.0，登记号：2024SR0331875，证书号：软著登字第12735748号	2024年02月29日	专利类	计算机软件著作权	授权	满足条件的研究生为1名且排名前1	2	100.00%		2							
									3.结肠智慧站网站系统[简称：结肠智慧站]V1.0，登记号：2024SR0285988，证书号：软著登字第12689861号	2024年02月21日	专利类	计算机软件著作权	授权	满足条件的研究生为1名且排名前1	2	100.00%		2							
									5.学术活动类-共参加27场，校外2场（含青年大学习7场），已付证明	2024年08月20日	学术活动类				5.68	100.00%		5.68							5.68
									4.社会实践类-担任班级生活委员	2023年09月02日	社会实践和志愿服务类				68	100.00%		1.9							1.9
4	生物医药学院	王基源	2023	2112312006	汤亚东		9.79	36.9214	1. Lai X, Huang J, Huang S, Wang J et al. Antibacterial and Osteogenic Dual-Functional Micronano Composite Scaffold Fabricated via Melt Electrowriting and Solution Electrospinning for Bone Tissue Engineering[J]. ACS Applied Materials & Interfaces, 2024.16(29):37707-37721	2024年08月31日	论文类	sci II区	已收录（有图书馆证明）	满足条件的研究生有2名，本人排名在后	46	16.60%	TOP二类期刊	7.636	7.636	3.68	12.5	59.2254	4	学硕	一等奖
									2.学术活动类-共参加16场（已附证明）+青年大学习0.28	2024年08月31日	学术活动类						3.48								
									3.学术活动类-参与中国生物材料大会	2024年08月31日	学术活动类						0.2								
									4.林沛然，王基源，何凯彤，罗嘉慧，刘宇婷5人，《兼具光热药物控释和运动传感监测功能的智能伤口敷料研究》，第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛三等奖	2024年08月31日	竞赛获奖类	特技竞赛	三等奖	全部参赛队员为5人及以上时，本人排名第2	4	30.00%		1.2	1.2						
5	生物医药学院	王美静	2023	2112312022	刘旭杰	何燕	9.80	37.0714	1.Wang, Y., et al., The drug loading capacity prediction and cytotoxicity analysis of metal - organic frameworks using stacking algorithms of machine learning. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, 2024. 656	2024年08月31日	论文类	sci II区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	46	7.50%	TOP二类期刊	3.45	4.83	11.0	57.8814	5	学硕	一等奖	
									2.Liu, X., et al., External Stimuli-Responsive Strategies for Surface Modification of Orthopedic Implants : Killing Bacteria and Enhancing Osteogenesis. ACS APPLIED MATERIALS & INTERFACES, 2024.	2024年08月31日	论文类	SCI II区	已检索（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	46	3.00%	TOP二类期刊	1.38							
									4.青年大学习七期（0.28分）+校内学术讲座19场（3.8分）+校外讲座，生物医学工程前沿领航论坛（0.2分）+校外讲座，2023年第五届全国南药高峰论坛（0.2分）=4.48分	2024年08月31日	学术活动类			其他情况（见说明）	4.48	100.00%		4.48							4.48
									3.2024年第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛	2024年08月31日	竞赛获奖类	特技竞赛	三等奖	满足条件的研究生有2名，本人排名在前	4	30.00%		1.2							1.2
									5.心理信息员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5	0.5							
6	生物医药学院	王史敏	2023	2112312014	金富军		9.81	34.8296	1.罗竣仁,龙威,陈泽鑫,王史敏等.Live Cell Imaging and Real-Time Monitoring of Nucleolus Morphology and Mitophagy with a Red Fluorescent and Photostable rRNA-Specific Probe in Human Cancer Cells，《ACS Sensors》,2024,9(3): 1545-1554.	2024年08月31日	论文类	SCI I区	已收录（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名，本人排名第3	48	5.00%		2.4	2.4	1.28	12.8	57.3946	6	学硕	一等奖
									2.金富军,王史敏,洪哲鑫,宋德龙,黄蝶等.一种具备高破骨细胞分化能力的THP-1细胞、破骨细胞及制备与应用.申请号: 202410033234X	2024年08月31日	专利类	指定国家的发明专利	授权	其他情况（见说明）	17.5	25.00%		4.375	4.375						
									3.学术条4张、校外学术活动1场	2024年08月31日	学术活动类				1	100.00%		1	4.7						
									4.青年大学习7期	2024年08月31日	学术活动类				0.28	100.00%		0.28							
									5.研会干事，加分	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				1.8	100.00%		1.8	0.5						
									6.迎新使者加分	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				1.9	100.00%		1.9							
									7.心理信息员加分	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.5	100.00%		0.5							
									8.志愿时长40h	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.5	100.00%		0.5							
7	生物医药学院	杨鑫	2023	2112312114	叶金星		9.70	35.1630	1.姚贤通,杨鑫,陈芳华等.Oxalamide ligands with additional coordinating groups for Cu-catalyzed arylation of alcohols and phenols，《Chemical Communications》,2024,60,9210-9213.	2024年07月24日	论文类	sci II区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	40	20.00%	TOP二类期刊	8	4.28	12.48	12.5	57.3390	7	专硕	一等奖
									学术活动类，共参加15场+5场，青年大学习7期，已付证明	2024年08月31日	学术活动类							4.28							
									志愿服务类-献血一次，已付证明	2024年08月29日	社会实践和志愿服务类							0.2							
8	生物医药学院	黄满溢	2023	2112312093	曾海燕	梁振宇	9.92	36.0226	1学术活动类-校内讲座共参加24场,校外学术讲座1场	2023年09月01日	学术活动类							5.2	0.28	11.3	57.2266	8	专硕	一等奖	
									2.学术活动类-青年大学习共7场	2023年09月01日	学术活动类							0.28							
									3.志愿服务类-2023年考研志愿服务活动	2023年10月15日	社会实践和志愿服务类						0.2								
									4.社会实践类-班长	2023年12月24日	社会实践和志愿服务类						3.6								
									5.社会实践类-迎新使者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.3								
									6.社会实践类-心理联络员	2023年12月28日	社会实践和志愿服务类						1.7								
1									1.Chao Wang,Xiaoxin Liu,Junqiu Zhai,Chunfei Zhong,Haishen Zeng,Longkuan Feng 等.Effect of oxidative stress induced by 2, 3, 7, 8-tetrachlorodibenzo-p-dioxin on DNA damage，《Journal of Hazardous Materials》,2024,472: 134485.	2024年08月31日	论文类	SCI I区	已收录（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名，本人排名第2	28	12.50%	TOP二类期刊	3.5							

序号	学院名称	姓名	年级	学号	导师姓名	导师认可的指导教师	品德分	课程成绩分	成果情况（含论文、专利、著作设计、学术活动类、竞赛获奖、社会实践和志愿服务等） （按照论文类、专利类、著作设计类、学术活动类、竞赛获奖类、社会实践和志愿服务的顺序排列，高分成果在前，低分成果在后）									成果积分				积分合计 (H+U+I)	学院推荐排名	类型 (学硕/专硕/博士)	备注
									成果名称	成果时间	成果类型	成果层次	成果状态/等级	作者排名	成果满分分数	所占比例 (相关证明)	附加说明	分值	分类汇总	成果加分合计					
9	生物医药学院	曾海深	2023	2112312071	邓洁薇	无	9.75	35.3440	2.Chunfei Zhong, Jiawei Deng, Yunyun Yang, Haishen Zeng, Longkuan Feng等,Rapid and sensitive determination of legacy and emerging per-and poly-fluoroalkyl substances with solid-phase microextraction probe coupled with mass spectrometry, 《Talanta》, 2024, 276:126233.	2024年08月31日	论文类	sci I 区	已检索（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名，本人排名第2	4.8	50.00%		2.4	10.9	11.8	56.8740	9	专硕	一等奖	
								3.曾海深, 何财, 杨运云, 等. 基于 UPLC-MS/MS 的全氟及多氟烷基化合物在斑马鱼体内的生物富集与组织分布研究[J]. 分析测试学报, 2024, 43(null): 1-8.	2024年08月15日	论文类	北大中文核心	出版	满足条件的研究生为1名且排名前2	5	100.00%		5								
								4. 学术活动类共参加三场, 已附证明+青年大学习	2024年08月31日	学术活动类		其他情况（见说明）	其他情况（见说明）	0.8	100.00%		0.88	0.88							
10	生物医学院	李海宏	2023	2112312019	何燕	刘旭杰	9.80	36.2071	3.学术活动类: 校内共参加21场, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类				4.2			4.2	4.88	10.4	56.3871	10	学硕	一等奖	
									4学术活动类: 生物医学工程前沿领航论坛, 程京院士主持, +0.2分	2024年08月31日	学术活动类				0.2			0.2							
									5学术活动类: 参加全国海洋生物材料大会+0.2分	2024年08月31日	学术活动类				0.2			0.2							
									6.青年大学习: 青年大学习7期1.4张学术条	2024年08月31日	学术活动类				0.28			0.28							
									1.竞赛获奖类: 第十七届挑战杯广东大学生课外学术科技作品竞赛“一等奖”, 竞赛明细文件分类为一级竞赛类, 成员人数5人及以上, 24×5%=1.2分	2024年08月31日	竞赛获奖类	特技竞赛	一等奖		24	5.00%		1.2	1.4						
									2.竞赛获奖类: 2024年第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛,	2024年08月31日	竞赛获奖类	特技竞赛	三等奖		4	5.00%		0.2							
									社会实践类: 班长加分3.1, 心理联络员+0.4	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				3.5			3.5							4.1
									7.社会实践类时长<24小时, 加0.2分, i志愿已付证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.2			0.2							
8.社会实践类献血6次/12单位, 最高+0.4分	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.4			0.4																
11	生物医药学院	禩倩程	2023	2112312057	赵肃清	蒋璐	9.76	36.2519	1. 学术活动类-共参加19场（校内16场, 校外3场）	2024年08月31日	学术活动类						3.8	4.08	9.9	55.8919	11	专硕	一等奖		
									2. 学术活动类-青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									3. 社会实践类-志愿者活动	2024年04月21日	社会实践和志愿服务类						0.2	5.8							
									4. 社会实践类-担任班级班长	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						3.9								
									5. 社会实践类-担任迎新使者	2024年09月03日	社会实践和志愿服务类						1.7								
12	生物医药学院	李焕涛	2023	2112312020	黎相广		9.85	36.1862	学术讲座23场	2024年08月31日	学术活动类						4.6	5.28	9.7	55.7202	12	学硕	一等奖		
									青年大学习7期	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									生物医药与诊断试剂论坛	2024年08月31日	学术活动类						0.2								
									重症感染性疾病质量提升会议（广东站）	2024年08月31日	学术活动类						0.2	4.4							
									I志愿志愿时长24小时	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5								
									担任迎新使者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1.5								
									担任团支书+2	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						2								
									无偿献血2次	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.4								
13	生物医药学院	黎明慧	2023	2112312108	咎洁		9.71	34.5231	1.Yupeng Wang, Zhiyong Yu, Minghui Li等.Development of a time-resolved immunochromatographic test strip for rapid and quantitative determination of GFAP in serum, 《Microchimica Acta》, 2024, 191(6):325.	2024年05月13日	论文类	sci II 区	已检索（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名，本人排名第3	36	15.00%		5.4	5.4	10.9	55.1131	13	专硕	一等奖	
									2. 一种检测肝癌外泌体的时间分辨荧光免疫层析试剂盒及其应用	2024年04月12日	专利类	中文专利	申请	满足条件的研究生有3名，本人排名第1	1.4	100.00%		1.4	1.4						
									3. 学术活动类-青年大学习校级学术条认定, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类				0.28	100.00%		0.28	3.68						
									4. 学术活动类-共参加17场, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类				3.4	100.00%		3.4							
									5. 心理信息员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.4	100.00%		0.4							0.4
14	生物医药学院	杨文敏	2023	2112312011	郑杰	黎相广	9.89	36.7280	1.学术活动类-共参加24场, 已付证明（2023/9-2024/8）	2024年08月31日	学术活动类				5.08			5.08	5.08	3.4	8.5	55.0980	14	学硕	一等奖
									2.社会实践类-担任学术第四党支部纪检委员（2023/11-2024/8）	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							3.2							
									3.社会实践类-志愿服务（11小时52分）（2023/11-2024/6），已付证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.2			0.2							
15	生物医药学院	黄雅雯	2023	2112312106	张宏梅	张宏梅	9.75	36.5210	1. 学术活动类-共参加28场, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类				5.6	100.00%		5.6	5.88	8.6	54.8470	15	专硕	一等奖	
									2. 学术活动类-青年大学习, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类				0.28	100.00%		0.28							
									3. 社会实践类-担任院研会新媒体部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务				2.5	100.00%		2.5							2.7
									4. 社会实践类-志愿服务	2024年08月31日	社会实践和志愿服务				0.2	100.00%		0.2							
16	生物医药学院	叶松玲	2023	2112312023	赵肃清		9.71	37.0074	1. 学术活动类-共参加31场（25张学术条, 校外会议6场）, 青年大学习7期	2024年08月31日	学术活动类						6	6	2	8.0	54.7194	16	学硕	一等奖	
									2. 志愿服务- 6.6日便民利民志愿服务	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2								
									担任心理联络员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.3								
									3. 社会实践-担任生活委员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1.5								
17	生物医药学院	张志文	2023	2112312047	何燕		9.78	33.7520	1.Huang, Z., He, L., Yang, Y., Li, A., Zhang, Z., Wu, S., Wang, Y., He, Y., Liu, X., 2024. Application of machine reading comprehension techniques for named entity recognition in materials science. J. Cheminformatics 16, 10-76.	2024年07月02日	论文类	sci II 区	已检索（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	36	12.50%		4.5	11.2	54.7080	17	专硕	一等奖		
									2.He, L., Dong, J., Yang, Y., Huang, Z., Ye, S., Ke, X., Zhou, Y., Li, A., Zhang, Z., Wu, S., Wang, Y., Cai, S., Liu, X., He, Y., 2025. Accelerating the discovery of type ii photosensitizer:experimentally validated machine learning models for predicting the singlet oxygen quantum yield of photosensitive molecule. J. Mol. Struct.	2024年08月29日	论文类	SCI II 区	已检索（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	30	6.00%		1.8							
									3.学术条 19张 + 青年大学习 7期	2024年08月31日	学术活动类				4.08	100.00%		4.08						4.08	
									4. 2024年第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛二等奖	2024年07月25日	竞赛获奖类	特技竞赛	二等奖	全部参赛队员为5人及以上时, 本人排名第3	8	10.00%		0.8						0.8	
18	生物医药学院	王郑杰	2023	2112312103	叶金星		9.70	36.3704	1. 学术活动类-共参加学术活动校内16场, 校外6场, 已付证明: 青年大学习7次, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类						4.68	4.68	8.5	54.5524	18	专硕	一等奖		
									2. 社会实践和志愿服务类-校园青春健康跑志愿活动+0.2, 研究生篮球赛活动5次+1, 献血2次+0.4, 学生第三党支部组织委员+3.2;	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						3.8	3.8							
19	生物医药学院	刘申申	2023	2112312121	曾海燕		9.91	35.6072	1. 学术活动类-共参加13场, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类						2.6	2.88	8.9	54.3992	19	专硕	一等奖		
									2. 学术活动类-青年大学习7期, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									4. 社会实践类-担任学生第一党支部宣传委员以及班级团支书	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						4	6							
									5. 社会实践类-担任2024级迎新使者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1.7								
									6. 社会实践类-志愿服务时长累计55h, 已付证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1								
20	生物医药学院	洪哲鑫	2023	2112312061	卢宇靖	金富军	9.90	34.7692	1. 金富军, 王士敏, 洪哲鑫, 宋德龙, 黄蝶等. 一种具备高破骨细胞分化能力的THP-1细胞、破骨细胞及制备与应用. 申请号: 202410033234X	2024年04月26日	专利类	指定国家的国际发明专利	授权	其他情况（见说明）	17.5	25.00%		4.375	4.375	9.7	54.3262	20	专硕	一等奖	
									2. 学术条10张、校外学术活动2场	2023年07月30日	学术活动类				2.4	100.00%		2.4	2.68						
									3. 青年大学习7期	2024年07月30日	学术活动类				0.28	100.00%		0.28							

序号	学院名称	姓名	年级	学号	导师姓名	导师认可的指导教师	品德分	课程成绩分	成果情况（含论文、专利、著作设计、学术活动类、竞赛获奖、社会实践和志愿服务等） （按照论文类、专利类、著作设计类、学术活动类、竞赛获奖类、社会实践和志愿服务的顺序排列，高分成果在前，低分成果在后）									成果积分				积分合计 (H+U+I)	学院推荐排名	类型 (学硕/专硕/博士)	备注		
									成果名称	成果时间	成果类型	成果层次	成果状态/等级	作者排名	成果满分分数	所占比例 (相关证明)	附加说明	分值	分类汇总	成果加分合计							
									4. 研会干事，加分	2024年06月01日	社会实践和志愿服务类					2.1	100.00%		2.1	2.6							
									5. 志愿时长40h	2023年12月01日	社会实践和志愿服务类					0.5	100.00%		0.5								
21	生物医药学院	曾祖安	2023	2112312042	汤亚东		9.76	34.5057	1. 罗玉立, 樊昊, 蓝兴梓, 曾祖安, 赖相捷, 林沛然等.Flexible liquid metal-based microfluidic strain sensors with fractal-designed microchannels for monitoring human motion and physiological signals ,《Biosensors and Bioelectronics》 , 2024, 19: 7720–7721.	2024年02月15日	论文类	SCI I 区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	70	10.00%	TOP 二类期刊	7	7	9.9	54.1437	21	专硕	一等奖			
								3、学术类活动共参加11场+青年大学习0.28分	2024年08月24日	学术活动类							2.48	2.48									
									2. 樊昊, 蓝威, 曾祖安, 陈欣好, 邓椿禹,《基于仿生微结构和表面化学修饰的自供电传感器件及其手部握力测试系统研究》, 2024年第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛三等奖, 共青团中央	2024年07月24日	竞赛获奖类	特技竞赛	三等奖	全部参赛队员为5人及以上时, 本人排名第3	4	10.00%		0.4	0.4								
22	生物医药学院	房子齐	2023	2112312117	马跃跃		9.63	36.4889	1. Yueyue Ma, Caixia Liu, Dali Yang, Ziqi Fang, Wenhui Huang, Ruihua Cheng and Jinxing Ye, The developments of C–N bond formation via electrochemical Ritter-type reactions,Org. Biomol. Chem., 2024, Advance Article	2024年08月27日	论文类	sci III 区	已检索（有图书馆证明）	满足条件的研究生有4名, 本人排名第3	8.4	14.50%		1.218	1.218	7.9	54.0169	22	专硕	一等奖			
								2. 学术活动类-共参加学术活动校内15场, 校外6场, 已付证明; 青年大学习7次, 已付证明	2024年08月31日	学术活动类							4.48	4.48									
									3. 社会实践类-院研会实践部干事+2; 校医院志愿活动+0.2;	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							2.2	2.2								
									学术活动类-共参加16场, 已附证明	2024年08月31日	学术活动类							3.2	3.68	6.9	53.8920	23	学硕	一等奖			
								学术活动类-青年大学习7期, 已附证明	2024年08月31日	学术活动类							0.28										
								学术活动类-2023第七届中国化妆品国际高峰论坛	2024年08月31日	学术活动类							0.2										
								社会实践类-生物医药学院研究生会学术科技部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							2.6										
								志愿服务时长7h 20min	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							0.2	3.2									
								社会实践类-心里信息员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							0.4										
24	生物医药学院	黄蝶	2023	2112312100	卢宇靖		9.44	34.3547	1. 金富军, 王史敏, 洪哲鑫, 宋德龙, 黄蝶等. 一种具备高破骨细胞分化能力的THP-1细胞、破骨细胞及制备与应用. 申请号: 202410033234X	2024年04月26日	专利类	指定国家的国际发明专利	授权	其他情况（见说明）	17.5	25.00%		4.375	4.375	9.6	53.3477	24	专硕	一等奖			
								2. 学术条10张、校外学术活动3场	2023年07月30日	学术活动类					2.6	100.00%		2.6	2.88								
								3. 青年大学习7期	2024年07月30日	学术活动类					0.28	100.00%		0.28									
								4. 研会干事，加分	2024年06月01日	社会实践和志愿服务类					1.8	100.00%		1.8	2.3								
								5. 志愿时长40h	2023年12月01日	社会实践和志愿服务类					0.5	100.00%		0.5									
25	生物医药学院	邹欢欢	2023	2112312010	曾海燕		9.84	37.2071	1.参加校内18场学术活动类+1场校外广东省化妆品学会学术活动，共19场，已付证明；	2024年08月31日	学术活动类							3.8	4.08	6.3	53.3271	25	学硕	二等奖			
								2.青年大学习七期共0.28分，已付证明；	2024年08月31日	学术活动类							0.28										
								3.社会实践类-担任学院研究生实践部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							2.2	2.2									
26	生物医药学院	陈迪	2023	2112312059	李少艇		9.75	35.0491	1. 学术活动类-共参加23场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类				4.6	100.00%		4.6	5.08	8.4	53.1791	26	专硕	二等奖			
								1. 学术活动类-青年大学习7次，已付证明	2024年08月31日	学术活动类				0.28	100.00%		0.28										
								3. 社会实践类-研会秘书部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				2.7	100.00%		2.7	3.3									
								4. 志愿服务类-志愿献血服务2场，已付证明	2023年10月08日	社会实践和志愿服务类				0.4	100.00%		0.4										
								5. 志愿服务类-志愿时长8小时，已付证明	2023年12月10日	社会实践和志愿服务类				0.2	100.00%		0.2										
27	生物医药学院	李天旭	2023	2112312085	鲁洁		9.79	35.0717	[1] Guo W , Yu Z , Li T ,et al.Development of a time-resolvedimmunochromatographic test strip for rapid and quantitative determination of retinol-binding protein 4 in urine[J].Microchimica Acta, 2024, 191(6).DOI:10.1007/s00604-024-06381-6.	2024年05月08日	论文类	sci II 区	已检索（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名, 本人排名第3	36	15.00%		5.4	5.4	8.3	53.1417	27	专硕	二等奖			
								鲁洁, 李天旭, 谭荣治, 等. 一种定量检测胃癌外泌体的时间分辨荧光免疫层析试剂盒及其应用. 申请号: 202410440722	2024年04月12日	专利类	指定国家的国际发	申请	满足条件的研究生有3	1.4	100.00%		1.4	1.4									
								学术活动类-学术活动类5场，学术会议1场，青年大学习*7次，已付证明	2024年08月31日	学术活动类							1.48	1.48									
28	生物医药学院	李妍楠	2023	2112312075	曾骥		9.87	35.3527	学术活动类-参加学术讲座24场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类							4.8	5.08	7.9	53.1027	28	专硕	二等奖			
								学术活动类-青年大学习7次，0.28分	2024年08月31日	学术活动类							0.28										
									社会实践类-任院研会学术科技部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							2.8	2.8								
29	生物医药学院	郎济洲	2023	2112312102	肖楚乔	肖楚乔	9.73	34.7778	12场校内讲座，9场校外讲座，7场青年大学习	2024年08月31日	学术活动类							4.48	4.48	8.6	53.0858	29	学硕	二等奖			
								志愿时长>24h	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							0.5										
								学生第四党支部组织委员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							3.2	4.1									
								献血2次	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							0.4										
30	生物医药学院	黄文辉	2023	2112312097	马跃跃		9.63	36.4604	1. Yueyue Ma, Caixia Liu, Dali Yang, Ziqi Fang, Wenhui Huang, Ruihua Cheng and Jinxing Ye, The developments of C–N bond formation via electrochemical Ritter-type reactions,Org. Biomol. Chem., 2024, Advance Article	2024年08月27日	论文类	sci III 区	已检索（有图书馆证明）	满足条件的研究生有4名, 本人排名第4	8.4	14.50%		1.218	1.218	6.5	52.5924	30	专硕	二等奖			
								2. 学术活动类-共参加23场，已付证明；青年大学习7次	2024年08月31日	学术活动类							4.88	4.88									
								3. 社会实践类-志愿活动19小时；无偿献血1次	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							0.4	0.4									
31	生物医药学院	彭盈盈	2023	2112312007	袁正强		9.70	35.5780	1、Long X, Yuan Q, Tian R, et al. Efficient healing of diabetic wounds by MSC-EV-7A composite hydrogel via suppression of inflammation and enhancement of angiogenesis. Biomater Sci. 2024;12(7):1750-1760.	2024年08月31日	论文类	sci III 区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	24	4.17%		1.001	1.001	7.3	52.5610	31	学硕	二等奖			
								学术条15张，青年大学习0.28	2024年08月31日	学术活动类							3.28	3.28									
								学院研会干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							3	3									
32	生物医药学院	宋德龙	2023	2112312098	金富军	卢宇靖	9.67	33.9692	1. 金富军, 王史敏, 洪哲鑫, 宋德龙, 黄蝶等. 一种具备高破骨细胞分化能力的THP-1细胞、破骨细胞及制备与应用. 申请号: 202410033234X	2024年04月26日	专利类	指定国家的国际发明专利	授权	其他情况（见说明）	17.5	25.00%		4.375	4.375	8.8	52.3982	32	专硕	二等奖			
								2. 学术条7张、校外学术活动2场	2023年07月30日	学术活动类					1.8	100.00%		1.8	2.08								
								3. 青年大学习7期	2024年07月30日	学术活动类					0.28	100.00%		0.28									
								4. 研会干事，加分	2024年06月01日	社会实践和志愿服务类					1.8	100.00%		1.8	2.3								
								5. 志愿时长40h	2023年12月01日	社会实践和志愿服务类					0.5	100.00%		0.5									
33	生物医药学院	封龙宽	2023	2112312077	邓洁薇		9.75	35.2320	1. Chao Wang, Xiaoxin Liu, Junqiu Zhai, Chunfei Zhong, Haishen Zeng, Longkuan Feng 等. Effect of oxidative stress induced by 2, 3, 7, 8-tetrachlorodibenzo-p-dioxin on DNA damage ,《Journal of Hazardous Materials》 , 2024, 472: 134485.	2024年07月05日	论文类	SCI I 区	已收录（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名, 本人排名第3	28	12.50%	TOP 二类期刊	3.5	5.9	7.4	52.3620	33	专硕	二等奖			
								2. Chunfei Zhong, Jiawei Deng, Yunyun Yang, Haishen Zeng, Longkuan Feng等, Rapid and sensitive determination of legacy and emerging per-and poly-fluoroalkyl substances with solid-phase microextraction probe coupled with mass spectrometry,《Talanta》 , 2024, 276:126233.	2024年08月15日	论文类	sci I 区	已检索（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名, 本人排名第3	4.8	50%		2.4										
								3. 学术活动类：学术活动5场+学术会议1场，已附证明+青年大学习	2024年08月31日	学术活动类		其他情况（见说明）	其他情况（见说明）		100.00%		1.48	1.48									
34	生物医药学院	沈锐锋	2023	2112312104	侯雪丹	凌友	9.72	35.4815	1. 学术活动类-共参加16场，已付证明；青年大学习7期，已付证明	2024年08月31日	学术活动类							3.48	3.48	7.1	52.2795	34	专硕	二等奖			
								2. 社会实践类-担任校研究生会干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务							3.2	3.6									
								3. 志愿服务类-2次无偿献血	2024年08月31日	社会实践和志愿服务							0.4										
									1.学术活动类：参加校内学术活动13场，已附证明。	2024年08月31日	学术活动类							2.6	4.28								
									2.学术活动类：参加校外学术活动7场，已附证明。	2024年08月31日	学术活动类							1.4									

序号	学院名称	姓名	年级	学号	导师姓名	导师认可的指导老师	品德分	课程成绩分	成果情况（含论文、专利、著作设计、学术活动类、竞赛获奖、社会实践和志愿服务等） （按照论文类、专利类、著作设计类、学术活动类、竞赛获奖类、社会实践和志愿服务的顺序排列，高分成果在前，低分成果在后）									成果积分				积分合计 (H+U+I)	学院推荐排名	类型 (学硕/专硕/博士)	备注
									成果名称	成果时间	成果类型	成果层次	成果状态/等级	作者排名	成果满分分数	所占比例 (相关证明)	附加说明	分值	分类汇总	成果加分合计					
35	生物医药学院	郭添民	2023	2112312012	程瑞华		9.81	37.1579	3.学术活动类：学习青年大学习7期，已附证明。	2024年08月31日	学术活动类							0.28	5.3	52.2479	35	学硕	二等奖		
									4.社会实践和志愿活动类：参加志愿者活动，志愿时长为>24h，已附i志愿证明。	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5								
									5.社会实践和志愿活动类：担任心理委员，已附证明。	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5								
36	生物医药学院	林锡智	2023	2112312051	金富军		9.51	35.5855	3.学术活动类-共参加17+3场校外，已付证明	2024年08月31日	学术活动类							4	4.28	7.1	52.1755	36	专硕	二等奖	
									4.学术活动类-青年大学习，已付证明。	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									2.社会实践类-担任生物医药学院研究生会实践部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1.8								
									1.志愿服务类-志愿服务时长52.63h，已付证明。	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类							1	2.8	7.2	52.1553	37	专硕	二等奖	
37	生物医药学院	赵天	2023	2112312118	穆云萍	李芳红	9.56	35.4113	青年大学习	2024年07月01日	学术活动类						0.28								
									学术讲座（包含两场校外讲座）共20场	2023年09月01日	学术活动类						4.0								
									研究生会秘书部干事	2023年09月01日	社会实践和志愿服务类						2.9	2.9							
38	生物医药学院	梁婉婷	2023	2112312015	刘旭杰	何燕	9.80	37.2214	1. Liu, X.; Feng, Z.; Ran, Z.; Zeng, Y.; Cao, G.; Li, X.; Ye, H.; Wang, M.; Liang, W.; He, Y., External Stimuli-Responsive Strategies for Surface Modification of Orthopedic Implants: Killing Bacteria and Enhancing Osteogenesis. ACS APPLIED MATERIALS & INTERFACES 2024.	2024年08月31日	论文类	sci II 区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	46	3.00%	TOP 二类期刊	1.38	1.38	5.1	52.0814	38	学硕	二等奖	
									累计参加校内学术活动16场（+3.2分），校外论坛1场(+0.2分)；参加青年大学习7期（+0.28分）	2024年08月31日	学术活动类				3.68	100.00%		3.68	3.68						
39	生物医药学院	陈苗苗	2023	2112312096	李少艇		9.67	35.7208	学术讲座 19场×0.2=3.8	2024年08月31日	学术活动类							3.8	4.08	6.7	52.0668	39	专硕	二等奖	
									青年大学习 7场x0.04=0.28	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									院研会学术科技部干事 加2.4分	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						2.4	2.6							
									广马志愿服务 8小时 加0.2分	2023年12月10日	社会实践和志愿服务类						0.2								
40	生物医药学院	蒙振邦	2023	2112312037	王文霞		9.82	35.1407	1.Wenxia Wang, Zhen Li, Han Wang, Hangyu Luo, Zhenbang Meng等.Construction of novel dual Z-scheme g-C3N4/ZnFe2O4/Ag2CO3 heterojunction with enhanced visible-light-driven performance for tetracycline degradation and bacterial inactivation,《Journal of Environmental Chemical Engineering》,Volume 11, Issue 6, 2023, 111421.	2023年11月05日	论文类	sci II 区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	25.2	16.67%		4.2	4.2	7.1	52.0388	40	专硕	二等奖	
									2.王文霞；蒙振邦；刘小丰等.一种G0x/Arg/Mn304纳米酶复合物及制备方法及应用. 申请号：202411090975.8	2024年08月09日	专利类	中文专利	申请	满足条件的研究生为1名且排名前2	2	70.00%		1.4	1.4						
									3.学术活动类：共参加6场学术活动（1.2）和7期青年大学习（0.28），已付证明	2024年09月01日	学术活动类						1.48	1.48							
41	生物医药学院	康玉仪	2023	2112312116	袁正强		9.52	35.0357	Long X ,Yuan Q ,Tian R , et al. Efficient healing of diabetic wounds by MSC-EV-7A composite hydrogel via suppression of inflammation and enhancement of angiogenesis. [J]. Biomaterials science, 2024.	2024年03月26日	论文类	sci III 区	已检索（有图书馆证明）	满足条件的研究生为1名且排名前2	24	4.17%	TOP 一类期刊	1.001	1.001	7.4	51.9365	41	专硕	二等奖	
									讲座，青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						4.28	4.28							
									实践部干事，志愿服务	2024年09月02日	社会实践和志愿服务类						2.1	2.1							
42	生物医药学院	罗康	2023	2112312115	何燕		9.64	33.9700	1.罗康,龙明秀,李咏富等.酶解提高刺梨总酚含量的研究[J].《食品与发酵技》.	2024年03月15日	论文类	北大中文核心	其他情况（见说明）	满足条件的研究生为1名且排名前2	5	100.00%		5	5	8.3	51.8940	42	专硕	二等奖	
									2.黎安迪,李心怡,张志文,杨宇航,罗康5人,AI预测骨科植入物表面促成骨性能及表面涂层制备,2024年第九届全国大学生生物医学工程创新设计竞赛二等奖,中国生物医学工程学会	2024年07月01日	竞赛获奖类	特技竞赛	二等奖	全部参赛队员为5人及以上时,本人排名第5	8	5.00%		0.4	0.4						
									3.学术条,青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						2.88	100.00%							2.88
43	生物医药学院	陈思萍	2023	2112312069	赵肃清		9.71	35.1846	1.学术活动类-共参加18场，已付证明。	2024年08月31日	学术活动类							3.6	4.68	6.8	51.6746	43	专硕	二等奖	
									2.学术活动类-青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									3.校外学术活动类-共参加4场	2024年08月31日	学术活动类						0.8								
									4.社会实践类-生活委员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						2.1	2.1							
44	生物医药学院	蓝威	2023	2112312036	汤亚东		9.82	34.9259	1.DUAN Y, HE K, LAN W, 等. Noninvasive Assessment of hiPSC Differentiation toward Cardiomyocytes Using Pretrained Convolutional Neural Networks and the Channel Pruning Algorithm[J/OL]. ACS Biomaterials Science & Engineering, 2024, 10(4): 2498-2509.	2024年10月01日	论文类	SCI II 区	已收录（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名，本人排名第3	36	10.00%		3.6	3.6	6.9	51.6239	44	专硕	二等奖	
									2.学术活动类，共九次，已付证明：2023-2024青年大学习	2024年08月31日	学术活动类							2.08	2.08						
									3.樊昊，蓝威，曾祖安，陈欣好，邓椿禹等5人,基于仿生微结构和表面化学修饰的自供电传感器件及其手部握力测试系统研究	2024年07月01日	竞赛获奖类	特级竞赛	三等奖	全部参赛队员为5人及以上时,本人排名第2	4	30.00%		1.2	1.2						
45	生物医药学院	纪家昊	2023	2112312055	张宏梅		9.83	34.8755	1.Ji Zeng,Rong Fu,Jiahao Ji, et al. Stress responses and Physiological Changes of <i>Salmonella enterica</i> Serovar Enteritidis on Short-Term and Long-Term Benzalkonium Bromide Adaptation[J]. Foodborne Pathogens and Disease, 2024: 1-7.	2024年04月18日	论文类	sci II 区	已收录（有图书馆证明）	满足条件的研究生有3名，本人排名第2	30	4.20%		1.26	1.26	6.7	51.4455	45	专硕	二等奖	
									2.学术活动类-青年大学习7场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类				0.28	100.00%		0.28							
									3.学术活动类-青年大学习	2024年08月31日	学术活动类				3	100.00%		3	3.28						
									4.志愿服务类-志愿献血服务2场，已付证明	2024年04月29日	社会实践和志愿服务类				0.4	100.00%		0.4	2.2						
									5.社会实践类-研会秘书部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				1.8	100.00%		1.8							
46	生物医药学院	陈妮	2023	2112312082	赵肃清	蒋璐	9.67	34.9923	1、学术活动类-共参加17场，青年大学习7场（已付证明）	2024年08月31日	学术活动类							3.68	4.48	6.8	51.4423	46	专硕	二等奖	
									2、社会实践类-校外学术会议,共参加4场（已付证明）	2024年08月31日	学术活动类							0.8							
									3、社会实践类-担任院研究生学生会新媒体部干事	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						2.3	2.3							
47	生物医药学院	李丙奎	2023	2112312018	张宏梅		9.78	36.3833	2.学术活动类-青年大学习7场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类							0.28	5.18	5.2	51.3453	47	学硕	二等奖	
									3.学术活动类-共参加20场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						4	100.00%							
									4.志愿服务类-志愿献血服务7场，已付证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.9	100.00%							0.9
48	生物医药学院	陈静	2023	2112312060	陈修财	卢宇靖	9.76	35.7185	1.学术条9张、校外学术活动3场	2023年07月30日	学术活动类							2.4	2.68	5.6	51.0585	48	专硕	二等奖	
									2.青年大学习7期	2024年07月30日	学术活动类						0.28	100.00%							
									3.团支书，加分	2024年06月01日	社会实践和志愿服务类						2.9	100.00%							2.9
49	生物医药学院	梁志生	2023	2112312053	赵昱	陈波	9.83	35.0571	学术活动类-讲座 13场	2024年07月28日	学术活动类							2.6	4.68	6.1	50.9671	49	专硕	二等奖	
									学术活动类-青年大学习+0.28	2024年07月28日	学术活动类							0.28							
									社会实践类-研会实践部干事	2024年06月06日	社会实践和志愿服务类						1.8	1.4							
									社会实践类-志愿活动志愿者服务时长48.5h	2024年08月21日	社会实践和志愿服务类						1								
									社会实践类-献血2次	2024年08月29日	社会实践和志愿服务类						0.4								
50	生物医药学院	林子龙	2023	2112312056	叶金星		9.87	36.5811	1.参加学术活动15场，已附证明	2024年08月31日	学术活动类							3.00	4.28	4.5	50.9311	50	专硕	二等奖	
									2.参加校外学术活动5场，已附证明	2024年08月31日	学术活动类							1							
									3.学习青年大学习7期，已附证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28								
									4.参加志愿者活动，总时长为4小时43分，已附i志愿证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2							
51	生物医药学院	雷佳秀	2023	2112312043	穆云萍		9.67	35.7736	1.学术活动类-参加讲座共20场，加青年大学习0.28	2024年08月31日	学术活动类														

序号	学院名称	姓名	年级	学号	导师姓名	导师认可的指导教师	品德分	课程成绩分	成果情况（含论文、专利、著作设计、学术活动类、竞赛获奖、社会实践和志愿服务等） （按照论文类、专利类、著作设计类、学术活动类、竞赛获奖类、社会实践和志愿服务的顺序排列，高分成果在前，低分成果在后）								成果积分				积分合计 (H+U+I)	学院推荐排名	类型 (学硕/专硕/博士)	备注
									成果名称	成果时间	成果类型	成果层次	成果状态/等级	作者排名	成果满分分数	所占比例 (相关证明)	附加说明	分值	分类汇总	成果加分合计				
53	生物医药学院	匡秀斌	2023	2112312088	袁正强		9.60	35.8214	1、Long X, Yuan Q, Tian R, et al. Efficient healing of diabetic wounds by MSC-EV-7A composite hydrogel via suppression of inflammation and enhancement of angiogenesis. Biomater Sci. 2024;12(7):1750-1760.	2024年03月26日	论文类	sci III区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	24	4.17%		1.001	1.001	5.1	50.5042	53	专硕	二等奖
									2、学术活动类-参加讲座共18场，加青年大学习0.28	2024年08月31日	学术活动类						3.88	3.88						
									3、志愿服务类-志愿时长共11h48min	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2						
54	生物医药学院	林嘉森	2023	2112312040	刘旭杰		9.68	34.9385	1. 刘旭杰, 林嘉森等. 负载碲纳米粒子的可溶解微针及其制备方法. 申请号: 2024106308791	2024年05月20日	专利类	中文专利	申请	满足条件的研究生为1名且排名前2	1.4	100.00%	1.4	1.4	5.9	50.4985	54	专硕	二等奖	
									2. 校内学术条20张4分+校外会议学术条1张0.2分+青年大学习7期0.28分，已附证明	2024年08月28日	学术活动类						4.48	4.48						
55	生物医药学院	韩建颖	2023	2112312024	曾骥		9.82	35.8963	学术活动类-共参加19场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						3.8	4.08	50.4983	55	学硕	三等奖		
									学术活动类-青年大学习，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									志愿服务类-迎新志愿者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2							
									社会实践类-心理信息员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5	0.7						
56	生物医药学院	梁珊	2023	2112312120	张宏梅	李少艇	9.68	36.0593	1. 学术活动类-共参加20+1场，已附证明	2023年09月01日	学术活动类				4.2	100.00%	4.2	4.48	50.4193	56	专硕	三等奖		
									2. 学术活动类-青年大学习7场	2023年09月01日	学术活动类				0.28	100.00%	0.28							
									3. 社会服务类-志愿服务	2024年03月25日	社会实践和志愿服务类				0.2	100.00%	0.2	0.2						
57	生物医药学院	霍杰瑞	2023	2112312113	徐凯林		9.71	35.0100	NOVEL CRYSTAL FORM F OF TRELAGLIPTIN AND PREPARATION METHOD THEREOF	2023年12月13日	专利类	国外出版社出版的外文专业学术专著	申请	全部参赛队员为2人时，本人排名在前	4	70.00%	2.8	2.8	5.6	50.2980	57	专硕	三等奖	
									学术活动，校内9场，校外1场	2024年08月31日	学术活动类						2	2.28						
									青年大学习-共参加7期	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									心理委员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5	0.5						
58	生物医药学院	郑娜妹	2023	2112312016	黄华容		9.72	35.9927	1.学术讲座15场，青年大学习7期	2024年08月31日	学术活动类						3.28	3.68	50.0967	58	学硕	三等奖		
									3.参加2023第七届中国化妆品国际高峰论坛；参加第八届表观遗传药物研发与交叉学科研讨学术大会	2024年08月31日	学术活动类						0.4							
									2.志愿服务时长17.45小时	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.7						
									4.担任心理信息员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.5							
59	生物医药学院	陈浩翔	2023	2112312013	叶金星		9.82	35.6072	学术活动类-共参加20场，其中参加校外学术会议7场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						4	4.28	49.9092	59	学硕	三等奖		
									学术活动类-青年大学习7期，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									志愿服务类-2024新生入学志愿活动，已付证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2						
60	生物医药学院	何欣	2023	2112312087	李芳红	周素锦	9.72	35.9439	学术活动类-共参加9场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						1.8	2.08	4.2	49.8459	60	专硕	三等奖	
									学术活动类-青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									社会实践类-担任班级生活委员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1.5	2.1						
									社会实践类-担任心理联络员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.4							
									志愿服务类-献血1次	2024年04月29日	社会实践和志愿服务类						0.2							
61	生物医药学院	郑煜新	2023	2112312058	李少艇		9.75	35.2642	1. 心理联络员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.3	100.00%	0.3	0.3	4.6	49.5942	61	专硕	三等奖	
									2. 学术活动类-青年大学习7场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类				0.28	100.00%	0.28	4.28						
									3. 学术活动类-共参加20场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类				4	100.00%	4							
62	生物医药学院	孙瑜	2023	2112312105	何燕	刘旭杰	9.63	35.0519	1. 学术活动类-共参加校内19，校外2场，青年大学习，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						4.48	4.48	4.7	49.3639	62	专硕	三等奖	
									2. 志愿服务类-地铁志愿活动6h	2023年11月18日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2						
63	生物医药	秦绮彤	2023	2112312066	刘旭杰	何燕	9.83	35.6296	1. 学术活动类-共参加18场，校内16场，校外2场，已附证明	2024年08月31日	学术活动类						3.6	3.6	3.9	49.3396	63	专硕	三等奖	
									2. 青年大学习-共参加7期，已附证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28	0.28						
64	生物医药学院	刘月滢	2023	2112312109	穆云萍	李芳红	9.51	36.3709	青年大学习	2024年07月01日	社会实践和志愿服务类						0.28	3.08	49.2649	64	专硕	三等奖		
									学术讲座（共14场）	2024年08月31日	学术活动类						2.8							
									心理信息联络员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.3	0.3						
65	生物医药学院	林毓胤	2023	2112312064	周丽华		9.79	36.1929	学术活动类-共参加14场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						2.8	3.08	49.2629	65	专硕	三等奖		
									学术活动类-青年大学习，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									志愿服务-8小时，已付证明	2023年12月24日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2						
66	生物医药学院	卢琼雯	2023	2112312021	卢宇靖	沙倩倩	9.78	36.8491	1.卢琼雯，2023年中国化学会第二十二届全国有机分析及生物分析学术研讨会，优秀研究生报告奖. 中国化学会组织委员会.	2024年08月31日	学术活动类	会议论文	优秀奖/优胜奖	满足条件的研究生为1名且排名前2	1	100.00%	1	2.08	2.6	49.2111	66	学硕	三等奖	
									2.参与学术活动5次（学术条3张、1次校外学术活动）	2024年08月31日	学术活动类				0.8	100.00%	0.8							
									3. 生物医药学院研究生青年大学习学习期数累计7期	2024年08月31日	学术活动类				0.28	100.00%	0.28							
									4. 累计志愿服务时长45小时	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类				0.5	100.00%	0.5	0.5						
67	生物医药学院	陈泓霖	2023	2112312101	郑俊霞		9.61	35.2906	学术活动类-共参加8场，已附证明	2024年08月31日	学术活动类						1.6	1.88	4.3	49.1826	67	专硕	三等奖	
									学术活动类-青年大学习，已附证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									社会实践和志愿服务-研会实践部干事加分，已附证明	2024年09月05日	社会实践和志愿服务类						1.8							
									社会实践和志愿服务-志愿服务12h20min，已附证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	2.4						
									心理联络员	2024年09月05日	社会实践和志愿服务类						0.4							
68	生物医药学院	孙荣荟	2023	2112312086	袁正强		9.52	35.8255	1. 牛振霄, 杜浩, 孙荣荟等. Niu Z, Du H, Ma L, Zhou J, Yuan Z, Sun R, Liu G, Zhang F, Zeng Y. Wavelength Division Multiplexing-Based High-Sensitivity Surface Plasmon Resonance Imaging Biosensor for High-Throughput Real-Time Molecular Interaction Analysis. Molecules. 2024 Jun 13;29(12):2811. doi: 10.3390/molecules29122811. PMID: 38930876; PMCID: PMC11206673.	2024年07月06日	论文类	sci II区	已收录（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	30	2.50%	0.75	1.751	3.8	49.1783	68	专硕	三等奖	
									2. 龙新懿, 张婉婷, 孙荣荟等. Long X, Yuan Q, Tian R, Zhang W, Liu L, Yang M, Yuan X, Deng Z, Li Q, Sun R, Kang Y, Peng Y, Kuang X, Zeng L, Yuan Z. Efficient healing of diabetic wounds by MSC-EV-7A composite hydrogel via suppression of inflammation and enhancement of angiogenesis. Biomater Sci. 2024 Mar 26;12(7):1750-1760. doi: 10.1039/d3bm01904g. PMID: 38375548.	2024年03月02日	论文类	sci III区	已检索（有图书馆证明）	其他情况（见说明）	24	4.17%	1.001							
									3. 学术活动参加9场，已付证明	2024年07月10日	学术活动类						1.8							2.08
									青年大学习7场	2024年06月28日	学术活动类						0.28							
69	生物医药学院	吴巳坤	2023	2112312001	赵肃清		9.62	36.3571	1.学术活动类-共参加13场，校内12场，校外1场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						2.6	2.88	3.2	49.1591	69	学硕	三等奖	
									2.学术活动类-青年大学习共7期	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									3.社会实践类—担任学院心理信息员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.3	0.3						
70	生物医药学院	林淑宜	2023	2112312092	傅明辉		9.72	36.1132	1、青年大学习7期	2024年06月28日	学术活动类						0.28	2.88	3.1	48.9152	70	专硕	三等奖	
									2、参加校内学术会议12场，校外1场	2024年07月10日	学术活动类						2.6							
									3、8.31迎新志愿者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2						
71	生物医药学院	赵芬	2023	2112312078	马跃跃		9.75	35.4400	1. 学术活动类-共参加了16场 已付证明	2024年08月31日	学术活动类						3.2	3.48	3.7	48.8700	71	专硕	三等奖	
									2. 学术活动类-青年大学习共7期 已付证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28							
									3. 社会实践类-广东24迎新志愿 已付证明	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2						
72	生物医药学院	李泉圻	2023	2112312072	彭江灵		9.83	36.6385	1. 学术活动类-共参加讲座校内5场，校外3场，已附证明，青年大学习加分0.28分	2023年09月01日	学术活动类						1.88	1.88	2.4	48.8485	72	专硕	三等奖	
									2. 社会实践类-担任课题组心理信息员	2023年09月01日	社会实践和志愿服务类						0.5							0.5
73	生物医药学院	郑锦恒	2023	2112312067	叶金星		9.87	35.1630	学术活动类-共参加11场，加青年大学习，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						2.48	3.68	3.7	48.7130	73	专硕	三等奖	
									学术活动类-参加校外会议6场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						1.2							
74	生物医药	龙思蓉	2023	2112312080	侯雪丹		9.79	34.4370	1. 青年大学习7期	2023年09月01日	学术活动类						0.28	3.68	4.4	48.6070	74	专硕	三等奖	
									2. 学术活动一共参加16场，已付证明	2023年09月01日	学术活动类						3.2							
									3. 校外省级讲座，已付证明	2023年10月15日	学术活动类						0.2							

序号	学院名称	姓名	年级	学号	导师姓名	导师认可的指导教师	品德分	课程成绩分	成果情况（含论文、专利、著作设计、学术活动类、竞赛获奖、社会实践和志愿服务等） （按照论文类、专利类、著作设计类、学术活动类、竞赛获奖类、社会实践和志愿服务的顺序排列，高分成果在前，低分成果在后）										成果积分				积分合计 (H+U+I)	学院推荐排名	类型 (学硕/专硕/博士)	备注
									成果名称	成果时间	成果类型	成果层次	成果状态/等级	作者排名	成果满分分数	所占比例 (相关证明)	附加说明	分值	分类汇总	成果加分合计						
	学院								4. 志愿服务——2024年新生入学志愿活动	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.7								
								5. 心理信息员	2023年10月01日	社会实践和志愿服务类							0.5									
75	生物医药学院	范坦琪	2023	2112312083	叶金星		9.87	35.7283	1. 学术活动类-校内讲座共9场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						1.8	3	3.0	48.5983	75	专硕	三等奖			
								2. 学术活动类-校外论坛/会议共6场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类							1.2									
									1. 学术活动类-共参加校内学术讲座12场，已付证明	2024年08月01日	学术活动类						2.4	3.08	3.1	48.5546	76	专硕	三等奖			
76	生物医药学院	沈伟花	2023	2112312079	杜志云		9.59	35.8846	2. 学术活动类-2023中国化妆品科技成果交流会，已付证明	2024年04月11日	学术活动类						0.2									
									3. 社会实践-青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						0.28	1.48	1.5	48.5453	77	学硕	三等奖			
								4. 学术活动类-65届中国(广州)国际美博会，已付证明	2023年09月05日	学术活动类						0.2										
77	生物医药学院	阳婷婷	2023	2112312002	金亚		9.75	37.3133	参加校内外举办的学术活动6次，已附证明。	2024年08月31日	学术活动类					1.2	100.00%	1.2	2.08	4.6	48.3686	78	专硕	三等奖		
								青年大学习参学记录7期，已附证明。	2024年08月31日	学术活动类					0.28	100.00%	0.28									
									1. 学术活动类-共参加8+1，已付证明	2024年08月23日	学术活动类					1.8	100.00%	1.8	2.08	4.6	48.3686	78	专硕	三等奖		
								2. 学术活动类-青年大学习7期	2024年08月23日	学术活动类					0.28	100.00%	0.28									
									3. 社会实践类-志愿时长	2024年08月20日	社会实践和志愿服务类						0.5	2.5	4.6	48.3686	78	专硕	三等奖			
								4. 社会实践类-担任迎新使者	2024年08月20日	社会实践和志愿服务类						2										
									学术活动类-共参加10场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						2	2.48	3.0	48.2700	79	专硕	三等奖			
								学术活动类-青年大学习，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						0.28										
									志愿服务-10.2小时，已付证明	2024年06月10日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.5	3.0	48.2700	79	专硕	三等奖			
								社会实践类-担任心理委员	2024年09月05日	社会实践和志愿服务类						0.5										
									青年大学习7期	2024年08月31日	学术活动类						0.28	2.08	4.1	47.9976	80	学硕	三等奖			
								学术活动类-共参加9场+，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						1.8										
									社会实践类-担任院研究生会干事和迎新志愿者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						2	2	4.1	47.9976	80	学硕	三等奖			
81	生物医药学院	叶昊文	2023	2112312034	汤亚东		9.79	35.7208	1、学术活动类-共参加11场，青年大学习7张，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						2.48	2.48	2.5	47.9948	81	专硕	三等奖			
									1.学术活动9场，校内7场，校外2场	2024年08月31日	学术活动类						1.8	2.08	2.3	47.8320	82	学硕	三等奖			
								3.青年大学习7期	2024年08月31日	学术活动类						0.28										
									2.篮球赛志愿者	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2	2.3	47.8320	82	学硕	三等奖			
									1.学术讲座11场，青年大学习7期	2024年08月31日	学术活动类						2.48	3.08	3.3	47.3963	83	学硕	三等奖			
								2.参加第一届粤港澳大湾区创新药物发展论坛，第七届中国化妆品国际高峰论坛，第八届表观遗传药物研发与交叉学科研讨学术大会	2024年08月31日	学术活动类						0.6										
									3.志愿时长9小时32分	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.2	3.3	47.3963	83	学硕	三等奖			
84	生物医药学院	雷宇阳	2023	2112312070	丁金龙		9.75	35.7132	1. 学术活动类-共参加校内7场，校外1场，已附证明，青年大学习共加0.28分	2024年08月31日	学术活动类						1.88	1.88	1.9	47.3432	84	专硕	三等奖			
									学术活动类-共参加11场，已附证明	2024年08月31日	学术活动类						2.2	2.48	2.5	47.3250	85	专硕	三等奖			
								青年大学习-共参加7期	2024年08月31日	学术活动类						0.28										
									1. 学术活动类-共参加6场，已付证明，参加广东省化妆品学会会议，已付证明	2024年08月31日	学术活动类					1.4	100.00%	1.4	1.68	1.7	47.3062	86	专硕	三等奖		
								2. 青年大学习+0.28，已付证明	2024年08月31日	学术活动类					0.28	100.00%	0.28									
87	生物医药学院	黎世日	2023	2112312065	穆云萍		9.83	35.1927	1. 学术活动类-共参加10场共2分，青年大学习7期页0.28分，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						2.28	2.28	2.3	47.3027	87	专硕	三等奖			
88	生物医药学院	柳自浩	2023	2112312004	郑杰		9.72	35.7357	1. 学术活动类-共参加校内6场，校外1场，已附证明，青年大学习共加0.28分	2024年08月31日	学术活动类						1.68	1.68	1.7	47.1397	88	学硕	三等奖			
									1. 学术活动-共参加5场	2023年02月02日	学术活动类						1	1.28	4.1	47.1090	89	专硕	三等奖			
								2. 学术活动-青年大学习7场	2024年12月28日	学术活动类						0.28										
									3. 社会实践-班级团支书	2024年09月03日	社会实践和志愿服务类						2.8	2.8	4.1	47.1090	89	专硕	三等奖			
90	生物医药学院	杨迪雅	2023	2112312052	赵昱		9.83	34.7571	1. 学术活动类-共参加11场，青年大学习7期	2024年06月30日	学术活动类						2.48	2.48	2.5	47.0671	90	专硕	三等奖			
91	生物医药学院	徐宇曦	2023	2112312050	曾骥		9.87	34.4327	学术活动类-共参加12场，已附证明	2024年08月31日	学术活动类						2.4	2.68	2.7	46.9827	91	专硕	三等奖			
								青年大学习-共参加7期	2024年08月31日	学术活动类						0.28										
									1. 学术活动类-共参加16场，青年大学习-共7场，校外会议（2023年第七届中国化妆品国际高峰论坛）2023年10月14、15号-共2场	2023年09月21日	学术活动类						3.88	3.88	4.4	46.9414	92	专硕	三等奖			
								2. 志愿服务类-心里联络员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.3										
									3. 志愿服务类-消防安全宣传-少于24h	2024年06月01日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.5	4.4	46.9414	92	专硕	三等奖			
									学术条+0.2	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.48	2.5	46.8976	93	专硕	三等奖			
								青年大学习7期	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.28										
									研会学生干部良好	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						1.8	2	2.5	46.8976	93	专硕	三等奖			
								迎新志愿时长4.8h	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2										
									1、学术活动类-共参加9场，已付证明	2024年08月31日	学术活动类						1.8	2.08	2.6	46.8872	94	专硕	三等奖			
								2、青年大学习	2024年08月31日	学术活动类						0.28										
									3、志愿服务	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2	0.5	2.6	46.8872	94	专硕	三等奖			
								4、心理联络员	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.3										
95	生物医药学院	曾君豪	2023	2112312028	穆云萍		9.662	34.5111	1. 学术活动类-共参加讲座11场，青年大学习0.28.	2024年08月31日	学术活动类						2.48	2.68	2.7	46.8531	95	专硕	三等奖			
								2. 社会实践类-3次	2024年08月31日	社会实践和志愿服务类						0.2										