

附件 1

广西医科大学基础医学院 2026 年研究生学位（毕业）论文答辩公告（三）

序号	答辩人姓名	论文题目	导师姓名	学科	专业	学位类型	攻读学位	培养方式	答辩时间	答辩地点	答辩委员会成员名单
1	潘璇雨	血浆循环游离 DNA 体细胞突变与片段组学特征在 HIV 感染者免疫重建中的研究	胡艳玲	基础医学	病原生物学	学术型	硕士	全日制	2026 年 5 月 27 日 14:00-18:30	科技楼 10 楼会议室	方钟燎* 教授 博士生导师 王荣智 教授 博士生导师 王富博 教授 博士生导师 林睿 研究员 博士生导师 蒋永华 研究员 博士生导师
2	王妍	NLRC3 调控高脂肪饮食诱导结肠肠神经系统损伤和运动障碍的机制研究	李云庆	基础医学	人体解剖与组织胚胎学	学术型	博士	全日制	2026 年 5 月 28 日 08:10-08:55	科技楼 12 楼会议室	李金莲* 教授 博士生导师 黄文华 教授 博士生导师 陈炜 教授 博士生导师 谭国鹤 教授 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师
3	钟朝议	有氧糖酵解在增生性瘢痕形成中的作用及药物干预机制研究	黄文华	基础医学	人体解剖与组织胚胎学	学术型	博士	全日制	2026 年 5 月 28 日 08:55-09:40	科技楼 12 楼会议室	李云庆* 教授 博士生导师 李金莲 教授 博士生导师 陈炜 教授 博士生导师 谭国鹤 教授 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师

4	齐淑雅	高亲和力铜转运蛋白1在颞叶癫痫发生发展过程中的作用研究	谭国鹤	基础医学	转化医学	学术型	博士	全日制	2026年5月28日 09:45-10:30	科技楼12楼会议室	李云庆* 李金莲 黄文华 陈炜 程乐平	教授 教授 教授 教授 教授	博士生导师 博士生导师 博士生导师 博士生导师 博士生导师
5	康永昕	利用CRISPR/hfCas12Max技术治疗脊髓小脑性共济失调3型的有效性及其临床前安全性研究	谭国鹤	基础医学	人体解剖与组织胚胎学	学术型	博士	全日制	2026年5月28日 10:30-11:15	科技楼12楼会议室	李云庆* 李金莲 黄文华 陈炜 程乐平	教授 教授 教授 教授 教授	博士生导师 博士生导师 博士生导师 博士生导师 博士生导师
6	成凤	肠胶质细胞转分化为神经元对肠道炎症的影响	程乐平	基础医学	转化医学	学术型	硕士	全日制	2026年5月28日 13:50-14:15	科技楼12楼会议室	李云庆* 李金莲 陈炜 邹春林 龚拯	教授 教授 教授 研究员 教授	博士生导师 博士生导师 博士生导师 博士生导师 硕士生导师

7	姜佩文	杨桃根提取物 DMDD 诱导细胞自噬促进 PARP-1 蛋白的降解	邹春林	基础医学	人体解剖与组织胚胎学	学术型	硕士	全日制	2026 年 5 月 28 日 14:45-15:10	科技楼 12 楼会议室	陈 炜* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 李金莲 教授 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师 龚 拯 教授 硕士生导师
8	韦昕钰	铜暴露联合 α -synuclein PFF 注射构建帕金森病“肠脑轴”小鼠模型及机制探讨	邹春林	基础医学	人体解剖与组织胚胎学	学术型	硕士	全日制	2026 年 5 月 28 日 15:10-15:35	科技楼 12 楼会议室	陈 炜* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 李金莲 教授 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师 龚 拯 教授 硕士生导师
9	刘亚岭	基于肠脑轴途径构建慢性锰与 α -synuclein PFF 共暴露帕金森病小鼠模型及其机制研究	邹春林	基础医学	转化医学	学术型	硕士	全日制	2026 年 5 月 28 日 15:35-16:00	科技楼 12 楼会议室	陈 炜* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 李金莲 教授 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师 龚 拯 教授 硕士生导师

10	蓝纤新	双原子纳米酶载基因诱导神经干细胞分化成多巴胺能神经元治疗帕金森病小鼠模型	刘斯佳	基础医学	医学生物化学与分子生物学	学术型	硕士	全日制	2026年5月28日 16:00-16:25	科技楼12楼会议室	陈炜* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 李金莲 教授 博士生导师 邹春林 研究员 博士生导师 龚拯 教授 硕士生导师
11	赵文雅	天然产物 FLBG-B 调控鼻咽癌细胞氧化应激与内质网应激的机制研究	刘夏	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2026年5月28日 16:30-16:55	科技楼12楼会议室	李金莲* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 陈炜 教授 博士生导师 邹春林 研究员 博士生导师 龚拯 教授 硕士生导师
12	郭峪琳	单体化合物 FLBG-A 阻滞卵巢癌细胞自噬流的机制研究	刘夏	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2026年5月28日 16:55-17:20	科技楼12楼会议室	李金莲* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 陈炜 教授 博士生导师 邹春林 研究员 博士生导师 龚拯 教授 硕士生导师

13	刘钰	Cullin7 泛素连接酶 调控非小细胞肺癌 细胞 CCL2 表达的 机制及功能研究	付杰军	基础 医学	转化医学	学术 型	硕士	全日制	2026年5月28日 17:20-17:45	科技 楼 12 楼会 议室	李金莲* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 陈 炜 教授 博士生导师 刘 夏 研究员 博士生导师 龚 拯 教授 硕士生导师
14	高维怡	骨-肿瘤微环境中 GDF15 调控前列腺 癌化疗耐药分子机 制研究	王闻楚	生 物学	细胞生物 学	学术 型	硕士	全日制	2026年5月28日 17:45-18:10	科技 楼 12 楼会 议室	李金莲* 教授 博士生导师 李云庆 教授 博士生导师 陈 炜 教授 博士生导师 刘 夏 研究员 博士生导师 龚 拯 教授 硕士生导师

注：*为答辩委员会主席