

南华大学 2022 年博士研究生招生专业目录

院系所	专业	研究方向	指导教师	考试科目
002 资源环境与 安全工程学院	081900 矿业工程	01 常规采铀理论与技术	张志军、杨仕教	①1001 英语②2001 岩体力学/2005 流体力学③3001 矿业工程综合
		02 地浸采铀理论与技术	苏学斌	①1001 英语②2001 岩体力学/2005 流体力学③3001 矿业工程综合
		03 铀矿物加工技术与装备	王清良、王宏青、聂闻	①1001 英语②2001 岩体力学/2005 流体力学③3001 矿业工程综合
		04 铀矿山环境保护	毕磊、侯杰	①1001 英语②2001 岩体力学/2005 流体力学③3001 矿业工程综合
		05 铀资源开发新理论与新技术	王驹、李滔	①1001 英语②2001 岩体力学/2005 流体力学③3001 矿业工程综合
	083700 安全科学 与工程	01 核安全系统工程与风险评估	高山、李鹏程、戴剑勇	①1001 英语②2002 安全系统工程学③3002 安全工程综合
		02 核与辐射安全智能监测与控制	王爻凹、刘俊	①1001 英语②2002 安全系统工程学③3002 安全工程综合
		03 铀矿冶安全与退役治理技术	彭国文、刘永、邓怡杰、曾庆意、张也、陶泽天	①1001 英语②2002 安全系统工程学③3002 安全工程综合
		04 放射性三废处理处置	谢东、叶勇军、刘泽华、王劲松	①1001 英语②2002 安全系统工程学③3002 安全工程综合
		05 核应急技术与装备	王湘江、邱长军、钱希堂、唐德文	①1001 英语②2002 安全系统工程学③3002 安全工程综合

010 核科学技术学院	082700 核科学与技术	01 核能科学与工程	于涛、阳小华、龚学余、郑波、林文斌、李新霞	①1001 英语②2003 原子核物理③3003 核科学与技术学科专业综合
		02 核燃料循环与材料	夏良树、韦悦周、刘龙成、石伟群、唐泉、汤贤、殷祥标、宁顺艳	①1001 英语②2003 原子核物理/2006 核化学与放射化学③3003 核科学与技术学科专业综合
		03 核技术及应用	罗文、王新林、何弢	①1001 英语②2003 原子核物理③3003 核科学与技术学科专业综合
		04 辐射防护与环境保护	肖德涛、单健、戴立操	①1001 英语②2003 原子核物理③3003 核科学与技术学科专业综合
013 衡阳医学院	100100 基础医学	01 神经变性疾病的分子基础	张灼华	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学③3008 病理学
		02 神经系统疾病的发病机制和药物研发	王丹玲、王纪武	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学③3007 高级病理生理学
		03 病原体与宿主细胞的相互作用及机制、快速诊断和分子疫苗研究	李忠玉	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学③3006 病原生物学
		04 疾病基因组的不稳定性	容益康	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学③3025 遗传学
		05 心血管疾病病因发病机制与防治	姜志胜、王佐、唐志晗	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学③3007 高级病理生理学
		06 心血管分子靶标药理学	陈临溪、李兰芳	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学③3024 药理学
		07 生物医用高分子药物和基因载体材料	魏华、喻翠云	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学③3024 药理学

		08 有机分子探针与分子影像	杨晴来、何隆薇、王力立	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3007 高级病理生理学
		09 金属蛋白结构与功能	林英武	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3026 生物化学
		11 抗癌药物研发	王震、何卫民	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3017 药物化学
		12 环境医学	杨飞	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3018 环境卫生学
		13 线粒体生物医学	吕斌	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3026 生物化学
		14 放射生物学	周平坤	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3009 医学放射毒理及放射生物学
		15 囊泡运输机制与疾病	陈志明	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3026 生物化学
		16 生物学大数据/复杂疾病调控网络	李春权	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3028 生物信息学
		17 遗传性疾病的病因学与发病机制	夏昆	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3025 遗传学
		18 细胞铁死亡分子机制、营养代谢分子机制	王福倬	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3026 生物化学
		19 肿瘤的分子生物学	张晓东	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3026 生物化学
100200 临床医学	01 内科学	肖新华、刘江华、杨军	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3010 内科学	

		02 麻醉学	刘文捷	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3011 外科学
		03 肿瘤学	雷小勇、祖旭宇、钟警、 左建宏、罗均利	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3012 肿瘤学
		04 神经病学	唐小卿、唐北沙、蒙庆团	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3015 神经病学
		05 临床病理学	曹德良、陶谦	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3014 临床病理学
		06 耳鼻咽喉学	冯永	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3016 耳鼻咽喉学
		07 临床检验诊断学	田英、程丹	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3013 临床检验诊断学
		08 皮肤性病学	曾焱华、赵飞骏	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3021 性传播疾病病原学
		09 眼科学	刘祖国	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3023 眼科学
		10 超声医学	陈智毅	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3027 超声医学
		11 儿科学	肖政辉	①1001 英语②2004 细胞与分子生物学 ③3022 儿科学