

附件 1:

佳木斯大学 2022 年博士研究生招生专业目录

学院	学科	导师	方向	考试科目
001 基础医学院	100100 基础医学	邱洪斌	01 痛风病因学及发病机制研究	①外国语 (选其一) 1001 英语 1002 俄语 1003 日语 ②业务课一 2001 分子生物学 ③业务课二 (选其一) 3001 局部解剖学 3002 免疫学 3003 医学微生物学 3004 病理生理学
		宿玉成	02 种植体骨结合的调控	
		吴高义	02 种植体骨结合的调控	
		张鹏霞	03 肿瘤发病机制与靶向治疗、抗衰老药物研究	
		王景涛	04 中枢神经损伤及修复	
		武冬梅	05 人体解剖与组织胚胎学	
		张宇	06 中药多糖对肠道微生态的调控机制	
		刘爽	07 肿瘤转移的信号通路	
		马淑霞	08 肠道微生态分子生物学研究	
		王丽敏	09 肿瘤的发生机制及其药物研究	
		王建杰	10 肿瘤免疫学防治	
		侯霞	11 氯离子通道 CFTR 在囊性纤维化发生发展中的机制研究	
		王伟群	12 肿瘤病理生理学	
		李国林	13 纳米药物传递系统的构建和肿瘤的靶向治疗	
009 材料科学与工程学院	080500 材料科学与工程	胡明	01 表面改性技术、金属基及复合材料	①外国语 (选其一) 1001 英语 1002 俄语 1003 日语 ②业务课一 2002 金属学 ③业务课二 (选其一) 3005 材料表面与界面 3006 相变原理 3007 生物医用材料
		秦湘阁	02 功能材料及设计	
		彭太	03 有机功能材料 (含产学研用中外联合培养专项计划 1 名)	
		李小海	04 特种加工新技术	
		杨立滨	05 纳米功能材料及光谱学	
		栾积毅	06 煤燃烧及污染物控制、生物质能源转化技术	
		赵化启	07 人工智能与材料加工	
		吕玉光	08 纳米荧光材料合成及光学性质和生物学性质研究	
		刘洪丽	09 高性能隔热材料	
		孙红镜	10 材料表面改性技术	