

兰州大学 2021 年度博士招生目录

数学与统计学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※011 数学与统计学院			0931-8912483
招收在职比例不超过招生规模的 5%			
◆基础数学(070101)			
01 非线性分析	孙红蕊 李万同 孙春友	①1001 英语 ②2001 分析基础 ③3001 专业面试	不招收同等学力考生。
02 无穷维动力系统	孙春友	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
03 半群代数理论	罗彦锋	①1001 英语 ②2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
04 调和分析与偏微分方程	耿俊	①1001 英语 ②2001 分析基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
◆计算数学(070102)			
01 微分方程数值解	邓伟华 张国凤	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
02 偏微分方程反问题	魏婷	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
03 数值代数及应用	张国凤 郑兵 黄玉梅	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
04 矩阵分析与高性能科学计算及应用	郑兵	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
05 随机模型、算法及应用	邓伟华	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
06 数字图像处理	黄玉梅	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
◆应用数学(070104)			
01 微分方程与动力系统	孙红蕊 王智诚 李万同 林国	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
02 动力系统在生物和医学上的应用	林国 李万同	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
03 应用偏微分方程	魏婷 王智诚	①1001 英语 ②2001 分析基础 或	不接收同等学力考生。

		2002 代数基础 ③3001 专业面试	
04	图论及其应用 张和平 徐守军	①1001 英语 ②2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
05	偏微分方程与数学物理 赵敦	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
06	随机动力系统与随机微分方程的应用 王业娟	①1001 英语 ②2001 分析基础 或 2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。
07	组合优化及算法图论 徐守军	①1001 英语 ②2002 代数基础 ③3001 专业面试	不接收同等学力考生。

物理科学与技术学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※013 物理科学与技术学院			0931-8912753
招收在职比例不超过招生规模的 5%			
◆物理学(070200)			
01 理论物理	刘玉孝 房铁峰 贾成龙 黄亮 Barbara Dietz-Pilatus 应祖建 谭磊 安钧鸿 罗洪刚 刘翔 魏少文 吴枝喜 赵继泽	①1001 英语 ②2003 量子力学 ③3002 面试	1. 同等学力考生须满足: ①具有中级及以上专业技术职称; ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); ③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 同等学力加试科目: 电动力学、热力学统计物理。 3. 研究方向: 粒子物理与量子场论、广义相对论及额外维与膜世界、拓扑场论与规范场论、量子光学与量子信息、冷原子物理与量子操控、非线性动力学及应用、统计物理与复杂系统、软物质与生物物理、凝聚态理论等。
02 凝聚态物理	贺德衍 王育华 王建波 席力 刘青芳 蒋长军 韩卫华 王涛 曹江伟 贾成龙 杨德政 高大强 张俊丽 薛德胜 谢二庆 庞华 兰伟 司明苏	①1001 英语 ②2004 固体物理 ③3002 面试	1. 同等学力考生须满足: ①具有中级及以上专业技术职称; ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); ③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 同等学力加试科目: 电动力学、热力学统计物理。 3. 研究方向: 磁学与磁性材料、磁记录、固体的微结构与磁性、核磁共振波谱学及其应用、磁性纳米材料、薄膜材料物理、电子显微镜微/纳结构分析、自旋电子学等。

	彭尚龙 张振兴 王琦 彭勇 周金元 柴国志 高存绪 张清明		
03 微电子与器件物理	王琦 杨德政 李颖弢 贺德衍 王建波 柴国志 杨建红 李海蓉 曹江伟	①1001 英语 ②2005 半导体器件物理 ③3002 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 同等学力加试科目：电动力学、热力学统计物理。 3. 研究方向：功率半导体器件、微纳电子器件、器件物理与器件模型、半导体集成电路、半导体光电子学及光电子技术、自旋电子学与器件等。
04 粒子物理与原子核物理	张肇西 薛德胜 罗洪刚 刘翔 贺德衍 刘玉孝	①1001 英语 ②2003 量子力学 ③3002 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 同等学力加试科目：电动力学、热力学统计物理。 3. 研究方向：量子色动力学与强子物理。
◆材料科学与工程(080500)			
01 材料物理与化学	秦勇 拜永孝 刘青芳 韩卫华 周金元 高存绪 薛德胜 王育华 贺德衍 李建功 谢二庆 高美珍 兰伟 蒋长军 张振兴 高大强 Andries Meijerink	①1001 英语 ②2006 材料物理与化学 ③3002 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 同等学力加试科目：功能材料、纳米材料、材料科学研究方法三选二。 3. 研究方向：纳米材料物理与化学、特殊功能材料、纳米能源材料与器件、材料物理、材料化学等。
02 材料学	张于胜（校内导师：周金元） 李建功 谢二庆 高美珍 刘青芳 高存绪	①1001 英语 ②2006 材料物理与化学 ③3002 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

	薛德胜 王育华 秦勇 拜永孝 蒋长军		表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 同等学力加试科目：功能材料、纳米材料、材料科学研究方法三选二。 3. 研究方向：无机非金属材料、高分子材料、金属材料、复合材料、能源材料、新型碳材料等。
03 材料加工工程	拜永孝 王育华 李建功 秦勇	①1001 英语 ②2006 材料物理与化学 ③3002 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 同等学力加试科目：功能材料、纳米材料、材料科学研究方法三选二。 3. 研究方向：材料成型加工、材料合成制备、低维材料制备加工等。

信息科学与工程学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※016 信息科学与工程学院			0931-8915132
招收在职比例不超过招生规模的 20%			
◆无线电物理(070208)			
01 传感技术与系统	张晓萍	①1001 英语 ②2007 现代通信原理 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 现代通信技术	马义德 万毅 张晓萍 梅中磊	①1001 英语 ②2007 现代通信原理 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 移动计算	胡斌	①1001 英语 ②2007 现代通信原理 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆计算机应用技术(081203)			
01 异步电路与系统	任丰原	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

			合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 智能计算	姚志军 李小伟 胡斌 胡希平 周庆国 张瑞生 赵庆林 阎石 彭宏 路永钢	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 先进计算工程	张瑞生	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 服务计算	胡希平 张瑞生	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
05 嵌入式系统	赵庆林 周庆国 阎石	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
06 计算机控制	阎石 金龙 李帅	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
07 草业信息学	任丰原	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
08 脑健康计算	胡斌 范明	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证

			明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
09 生物信息	路永钢	①1001 英语 ②2008 数据结构与算法分析 ③3003 面试	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

化学化工学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※019 化学化工学院			0931-8915285
招收在职比例不超过招生规模的 5%			
◆化学(070300)			
01 无机化学	唐瑜 汪宝堆 刘伟生 卜伟锋 席聘贤 杨瑛 邬金才 覃文武 唐晓亮 潘效波 严纯华 张锦	①1001 英语 ②2009 配位化学 ③3004 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 2. 研究内容：稀土元素化学、配位化学、功能材料化学、纳米材料化学、生物无机化学等。
02 分析化学	蒲巧生 张海霞 姚小军 肖建喜	①1001 英语 ②2010 现代分析方法与技术 ③3004 面试	1. 同等学力考生要求同无机化学(01)要求。 2. 研究内容：分离科学、光谱和成像分析、电化学分析、微纳尺度分析、生物分析化学等。
03 有机化学	涂永强 刘伟生 黄国生 梁永民 张辅民 惠新平 周波 刘强 韩丙 房建国 邵向锋 舒兴中 王晓磊 阳铭 鲍旭 刘子桐 高坤 许鹏飞 景欢旺 于炜 匡学功 谢志翔 王为 樊春安	①1001 英语 ②2011 波普分析 ③3004 面试	1. 同等学力考生要求同无机化学(01)要求。 2. 研究内容：天然产物与药物化学、有机全合成及方法学、有机材料化学、生物有机化学等。

	张浩力 杨尚东 丁三元 王震 董世辉 胡安华 岳建民		
04 物理化学	景欢旺 王为 王强 严汝龙 马建泰 丁勇 徐彩玲 张浩力 李灿 张锦	①1001 英语 ②2012 高等物理与化学 ③3004 面试	1. 同等学力考生要求同无机化学(01)要求。 2. 研究内容: 催化化学、催化反应新材料与新技术、光电材料、电化学、光催化、电池材料, 热力学等。
05 高分子化学与物理	刘鹏	①1001 英语 ②2013 功能高分子 或 2014 高聚物结构与性能 ③3004 面试	1. 同等学力考生要求同无机化学(01)要求。 2. 研究内容: 功能高分子设计与合成、生物医用与药用高分子材料、高分子复合材料、高聚物结构与性能、高分子物理化学等。
06 化学信息学	姚小军 张瑞生	①1001 英语 ②2015 化学信息学 ③3004 面试	1. 同等学力考生要求同无机化学(01)要求。 2. 研究内容: 计算机辅助药物分子设计、化学与生物信息学、计算化学、分子模拟与应用等。

生命科学学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※020 生命科学学院(含生态学创新研究院、泛第三极生态环境与气候变化前沿科学中心)			0931-8912562
不招收在职考生			
◆植物学(071001)			
01 植物分子生物学	苟小平 陈汝进 安黎哲 毕玉蓉 向云 何凯	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足: ① 具有中级及以上专业技术职称; ② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); ③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 植物分子遗传学	苟小平 陈汝进 毕玉蓉 何凯 林芳	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足: ① 具有中级及以上专业技术职称; ② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); ③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 植物发育生物学	毕玉蓉 陈汝进 苟小平	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足: ① 具有中级及以上专业技术职称; ② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩

			合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 植物激素	陈汝进 毕玉蓉	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
05 植物生理生态学	毕玉蓉 安黎哲 冯虎元	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
06 植物生殖生物学	向云 苟小平	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
07 菌根学	冯虎元	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆动物学(071002)			
01 发育及神经生物学	张胜祥 王建林	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 动物生理学	张胜祥	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 动物解剖与组织学	王建林	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

			明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 动物生态学	杜波	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
05 生态毒理学	黄德军 张迎梅	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
06 遗传毒理学	张迎梅 黄德军	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆微生物学(071005)			
01 植物-微生物相互作用	李红玉 冯虎元 郭旭生	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 极端环境微生物学	冯虎元 郭旭生 安黎哲 李红玉 李祥锴	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 土壤、草地微生物学	李凤民 郭旭生 李小刚 李祥锴	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 医药与工业微生物学	李祥锴 安黎哲 郭旭生	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊

			物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
05 环境微生物与污染治理	李祥锴	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆细胞生物学(071009)			
01 植物分子细胞生物学	侯岁稳 郭光沁	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 植物逆境响应细胞生物学	郭光沁 侯岁稳	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 植物细胞信号转导	郭光沁 侯岁稳	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 医学、肿瘤细胞生物学	李玉民 程博	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
05 干细胞及癌细胞表观遗传学	程博	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆生物化学与分子生物学(071010)			
01 多肽药物	董守良 达朝山	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊

			物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 多肽仿生催化与手性药物合成	达朝山	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 动物生理生化	陈强	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆生物物理学(071011)			
01 重大炎症疾病的分子机制与结构基础	吉尚戎	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 结构分子生物学	吉尚戎 杨浩 张文华	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 蛋白质分选及胞内物质传输	吉尚戎	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 生物合成与代谢组学	杨浩	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆生态学(071300)			
01 理论生态学	肖洒 邓建明(合作导师:辛晓平;何洪林)	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足：① 具有中级及以上专业技术职称；② 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③ 以本人为主在公开刊

09	微生物生态学	邓建明(合作导师:辛晓平;何洪林) 刘永俊	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足:① 具有中级及以上专业技术职称;② 修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格,且须有书面学习成绩证明);③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
10	生态系统生态学	赵长明 张峰 刘永俊 孙国钧 邓建明(合作导师:辛晓平;何洪林) 叶建圣 贺金生	①1001 英语 ②2016 申请材料考核 ③3005 面试考核	同等学力考生须满足:① 具有中级及以上专业技术职称;② 修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格,且须有书面学习成绩证明);③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

资源环境学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※021 资源环境学院(含泛第三极生态环境与气候变化前沿科学中心)			0931-8911843
招收在职比例不超过招生规模的 5%			
◆地理学(070500)			
01 自然地理学	曲建升(校内导师:张东菊) 姚檀栋 徐柏青(校内导师:牟翠翠) 潘保田 岳东霞 勾晓华 丁文广 董广辉 王一博 陈建徽 张东菊 黄伟 刘建宝(校内导师:陈建徽) 魏亮 秦大河(校内导师:勾晓华) 邬光剑(校内导师:高红山) 康世昌(校内导师:牟翠翠) 陈发虎 马金珠 李常斌 安成邦 黄小忠 夏敦胜 聂军胜 李国强 张宝庆 张旭	①1001 英语 ②2017 自然地理学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”,详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足:①具有中级及以上专业技术职称;②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格,且须有书面学习成绩证明);③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目:全球变化、地理环境总论。
02 人文地理学	王乃昂 杨永春 张子龙 陈兴鹏 常跟应 赵鹏军(校内导师:杨永春)	①1001 英语 ②2018 经济地理学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”,详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同 01 自然地理学方向。 3. 同等学力考生加试科目:人文地理学、旅游地理学。

03	地图学与地理信息系统	李新（校内导师：年雁云） 颀耀文 刘勇 朱高峰 裴韬（校内导师：颀耀文）	①1001 英语 ②2019 遥感与地理信息科学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 同等学力考生学业要求同 01 自然地理学方向。3. 同等学力考生加试科目：专题地图制图原理、遥感数字图像处理。
04	地球系统科学	王乃昂 李育 梁尔源（校内导师：王乃昂） 管清玉 李卓仑	①1001 英语 ②2017 自然地理学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。3. 同等学力考生加试科目：全球变化、地理环境总论。
◆第四纪地质学(070905)				
01	地貌、新构造与灾害	王杰 聂军胜 潘保田 高红山 孟兴民	①1001 英语 ②2020 地貌学与地质学基础 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。3. 同等学力考生加试科目：全球变化、地球科学进展。
02	新生代地质与环境	方小敏（校内导师：杨胜利） 聂军胜 潘保田	①1001 英语 ②2020 地貌学与地质学基础 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。3. 同等学力考生加试科目：全球变化、地球科学进展。
◆环境科学(083001)				
01	物质过程与生态修复	南忠仁 王博 汪霞	①1001 英语 ②2021 环境学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专

			业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：环境生态学、环境评价与规划。
02 环境规划与评价	张有贤 南忠仁	①1001 英语 ②2021 环境学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：环境生态学、环境评价与规划。
03 污染物区域环境过程	管清玉 高宏	①1001 英语 ②2021 环境学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：环境生态学、环境评价与规划。
04 环境污染治理	王博 张有贤 程修文 侯立安	①1001 英语 ②2021 环境学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：环境生态学、环境评价与规划。
05 环境污染与健康风险	陶燕 白亚娜	①1001 英语 ②2021 环境学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开

			刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：环境生态学、环境评价与规划。
06 自然保护区与国家公园管理	丁文广 汪霞	①1001 英语 ②2021 环境学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称； ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）； ③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：环境生态学、环境评价与规划。
07 环境功能材料	程修文	①1001 英语 ②2021 环境学 ③3006 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见资源环境学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称； ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）； ③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：环境生态学、环境评价与规划。

草地农业科技学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※022 草地农业科技学院			0931-8913014
不招收在职考生			
◆畜牧学(090500)			
01 动物营养与饲料科学	侯扶江 李发弟	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。 2、不招收在职考生。
02 动物遗传育种学	李发弟	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。 2、不招收在职考生。
03 动物生产学	侯扶江	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。 2、不招收在职考生。
◆草学(090900)			
01 草原学(草地生态与管理)	贺金生 侯扶江 李守丽 冯彦皓	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。 2、不招收在职考生。
02 草原学(草地遥感与地理信息系统学)	梁天刚 赵传燕 李文龙	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。 2、不招收在职考生。
03 草原学(草原生态化学)	王静 牛得草	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核	1、不招收同等学力考生。 2、不招收在职考生。

	刘权 张丽静	③3007 面试考核	
04 饲草学(栽培草地利用与管理)	南志标 沈禹颖 杨惠敏	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。
05 饲草学(草类植物育种与种子学)	黄璐琦(校内导师:南志标) 刘志鹏 张吉宇 胡小文 谢文刚	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。
06 饲草学(草类植物分子生物学)	王锁民 张金林 包爱科	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。
07 草地保护学(草地生态系统中的真菌)	南志标 李春杰 李彦忠 段廷玉 方香玲 田沛 张兴旭	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。
08 草地保护学(草地啮齿类动物及其防控)	郭正刚	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。
09 草业经济与管理	黄季焜(校内导师:刘敏) 林慧龙 刘敏	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。
10 草坪学	刘金荣	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。
11 草地微生物学	蒋林 李春杰 张金林 Saman Bowatte 方香玲	①1009 面试英语考核 ②2022 申请材料考核 ③3007 面试考核	1、不招收同等学力考生。2、不招收在职考生。

地质科学与矿产资源学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※024 地质科学与矿产资源学院(含泛第三极生态环境与气候变化前沿科学中心)			0931-8912445
招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆地质学(070900)			
01 矿物学、岩石学、矿床学	丁林 王金荣 宋春晖 张铭杰 张成君 范育新 孟兴民 戴霜 袁道阳	①1001 英语 ②2023 综合地质学 ③3008 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见地质科学与矿产资源学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：板块构造理论、岩石学、矿床学、构造地质学、地球化学、或石

			油地质学选二。
02 地球化学	张铭杰 张成君 张平中 丁林 张宏福 戴霜 汤庆艳	①1001 英语 ②2023 综合地质学 ③3008 综合考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见地质科学与矿产资源学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同上。 3. 同等学力考生加试科目同上。
03 古生物学与地层学	宋春晖	①1001 英语 ②2023 综合地质学 ③3008 综合考核	1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见地质科学与矿产资源学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同上。 3. 同等学力考生加试科目：岩石学、古生物学原理、沉积学或石油地质学选二。

大气科学学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※025 大气科学学院(含西部生态安全协同创新中心、泛第三极生态环境与气候变化前沿科学中心)			0931-8914276
招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆气象学(070601)			
01 大气动力学和数值天气预报	张述文 王澄海 胡淑娟(合作导师:李建平) 杨毅 田文寿(合作导师:张强、张邦林) 李艳	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：(1)具有中级以上专业技术职称；(2)修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且具有书面成绩证明)；(3)以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法
02 极端天气与气象灾害	马玉霞 管晓丹 王澄海 王鑫 李艳	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：(1)具有中级以上专业技术职称；(2)修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且具有书面成绩证明)；(3)以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法
03 资料分析与同化	杨毅 张述文	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院 2021 年博士研究生招生“申请

			考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：（1）具有中级以上专业技术职称；（2）修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且具有书面成绩证明）；（3）以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法
04	现代天气预报方法与技术	田文寿(合作导师：张强、张邦林) 李艳	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试 1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：（1）具有中级以上专业技术职称；（2）修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且具有书面成绩证明）；（3）以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法
05	青藏高原天气气候学	马耀明(校内导师：左洪超，黄倩) 胡淑娟(合作导师：李建平) 王澄海 刘玉芝	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试 1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：（1）具有中级以上专业技术职称；（2）修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且具有书面成绩证明）；（3）以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法
06	环境气象与医疗气象	马玉霞 刘玉芝	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试 1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：（1）具有中级以上专业技术职称；（2）修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且具有书面成绩证明）；（3）以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法
07	气象信息处理方法与技术	葛觐铭	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试 1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：（1）具有中级以上专业技术职称；

			(2)修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格,且具有书面成绩证明);(3)以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3.同等学力考生加试科目:气候学、数学物理方法
◆大气物理学与大气环境(070602)			
01 大气边界层与陆气相互作用	张镭 左洪超 马耀明(校内导师:左洪超,黄倩) 黄建平	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1.实行“申请考核制”考试,详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2.同等学力考生须满足:(1)具有中级以上专业技术职称;(2)修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格,且具有书面成绩证明);(3)以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3.同等学力考生加试科目:气候学、数学物理方法
02 大气辐射与遥感	吕达仁(校内导师:张镭) 张镭 左洪超 王鑫 黄忠伟 马耀明(校内导师:左洪超,黄倩) 黄建平 刘玉芝 葛颀铭 李积明	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1.实行“申请考核制”考试,详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2.同等学力考生须满足:(1)具有中级以上专业技术职称;(2)修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格,且具有书面成绩证明);(3)以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3.同等学力考生加试科目:气候学、数学物理方法
03 大气成分与大气化学	田文寿(合作导师:张强、张邦林) 黄忠伟 吕达仁(校内导师:张镭) 陈强	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1.实行“申请考核制”考试,详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2.同等学力考生须满足:(1)具有中级以上专业技术职称;(2)修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格,且具有书面成绩证明);(3)以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3.同等学力考生加试科目:气候学、数学物理方法
04 中层大气物理	田文寿(合作导师:张强、张邦林)	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1.实行“申请考核制”考试,详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2.同等学力考生须满足:(1)具有中级以上专业技术职称;(2)修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程

			(成绩合格, 且具有书面成绩证明); (3) 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 气候学、数学物理方法
05 大气污染与环境评价	陈强 黄忠伟 张镭 左洪超	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1. 实行“申请考核制”考试, 详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足: (1) 具有中级以上专业技术职称; (2) 修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且具有书面成绩证明); (3) 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 气候学、数学物理方法
◆气候学(0706Z1)			
01 气候与环境监测	马耀明(校内导师: 左洪超, 黄倩) 张镭 李积明 黄建平	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1. 实行“申请考核制”考试, 详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足: (1) 具有中级以上专业技术职称; (2) 修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且具有书面成绩证明); (3) 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 气候学、数学物理方法
02 气候动力学与气候预测	封国林(校内导师: 胡淑娟) 王澄海 丑纪范 胡淑娟(合作导师: 李建平)	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1. 实行“申请考核制”考试, 详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足: (1) 具有中级以上专业技术职称; (2) 修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且具有书面成绩证明); (3) 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 气候学、数学物理方法
03 全球变化与陆面过程	张述文 左洪超 马耀明(校内导师: 左洪超, 黄倩) 王澄海 管晓丹	①1001 英语 ②2024 大气科学概论 ③3009 面试	1. 实行“申请考核制”考试, 详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足: (1) 具有中级以上专业技术职称; (2) 修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且具有书面成绩证明); (3) 以本人为主在公

			<p>开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p> <p>3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法</p>
04 气候变化影响与适应	管晓丹 王澄海	<p>①1001 英语</p> <p>②2024 大气科学概论</p> <p>③3009 面试</p>	<p>1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。</p> <p>2. 同等学力考生须满足：（1）具有中级以上专业技术职称；（2）修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且具有书面成绩证明）；（3）以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p> <p>3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法</p>
05 应用气候	黄建平 王澄海	<p>①1001 英语</p> <p>②2024 大气科学概论</p> <p>③3009 面试</p>	<p>1. 实行“申请考核制”考试，详细情况见大气科学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。</p> <p>2. 同等学力考生须满足：（1）具有中级以上专业技术职称；（2）修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且具有书面成绩证明）；（3）以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p> <p>3. 同等学力考生加试科目：气候学、数学物理方法</p>

土木工程与力学学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※026 土木工程与力学学院			
0931-8915356			
招收在职比例不超过招生规模的 5%			
◆固体力学(080102)			
01 电磁固体力学	高原文 李建刚（校内导师：周又和） 周又和 雍华东（合作导师：周超） 郑晓静 张兴义（合作导师：秦经刚） 王省哲	<p>①1001 英语</p> <p>②2025 力学基础</p> <p>③3010 综合考试（面试）</p>	<p>1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。</p> <p>2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p>
02 多场耦合问题的建模与仿真	郑晓静 高原文 周又和 王省哲	<p>①1001 英语</p> <p>②2025 力学基础</p> <p>③3010 综合考试（面试）</p>	<p>1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。</p> <p>2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；</p>

			②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 非线性力学	郑晓静 王记增 周又和	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 智能结构与动力控制	周又和	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
05 新型功能材料与结构	张兴义 郑晓静 周又和 雍华东	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆工程力学(080104)			
01 风沙环境力学	黄宁 武建军 郑晓静 周又和 王等明	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

02	工程力学及科学计算	周又和王省哲 王记增	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03	生物力学	王记增	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04	环境流体力学	周又和 郑晓静 黄宁	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
05	边界层湍流	郑晓静	①1001 英语 ②2025 力学基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
◆土木工程(081400)				
01	结构工程	张敬书 张强强	①1001 英语 ②2026 土木工程基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院 2021 年土木工程博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具

			有中级及以上专业技术职称； ②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 岩土工程	赖远明（校内导师：张虎元） 谌文武（合作导师：张明义） 张虎元	①1001 英语 ②2026 土木工程基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院2021年土木工程博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
03 防灾减灾工程及防护工程 （含文物保护）	王旭东（校内导师：谌文武） 谌文武 张虎元 张景科 张帆宇	①1001 英语 ②2026 土木工程基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院2021年土木工程博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
04 地质环境与地质工程	王兰民（校内导师：张虎元） 赖远明（校内导师：张虎元） 谌文武	①1001 英语 ②2026 土木工程基础 ③3010 综合考试（面试）	1. 该专业博士研究生招生实行“申请考核制”，详细情况见土木工程与力学学院2021年土木工程博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

核科学与技术学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※027 核科学与技术学院			0931-8915507
招收在职比例不超过招生规模的5%			
◆粒子物理与原子核物理(070202)			
01 原子核理论	张鸿飞 龙文辉 Marco Ruggieri 牛一斐	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修

			读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在本专业核心及以上期刊至少发表学术论文1篇。 3. 同等学力加试科目：高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门。
02 实验核物理	姚泽恩 龙文辉 胡碧涛 王铁山 牛一斐	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在本专业核心及以上期刊至少发表学术论文1篇。 3. 同等学力加试科目：高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门。
03 射线与物质相互作用	李公平 陈熙萌 丁宝卫 张鸿飞 杜洪川 刘志毅 李玉红 王铁山 陈林 胡碧涛 姚泽恩 刘作业	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在本专业核心及以上期刊至少发表学术论文1篇。 3. 同等学力加试科目：高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门。
04 核天体物理	张鸿飞 Marco Ruggieri 王铁山 龙文辉 牛一斐	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在本专业核心及以上期刊至少发表学术论文1篇。 3. 同等学力加试科目：高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门。
05 激光核物理	丁宝卫 胡碧涛 刘作业 杜洪川 牛一斐	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③

			以本人为主在本专业核心及以上期刊至少发表学术论文1篇。 3. 同等学力加试科目：高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门。
06 粒子物理	胡碧涛 龙文辉 于福升 Marco Ruggieri	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在本专业核心及以上期刊至少发表学术论文 1 篇。 3. 同等学力加试科目：高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门。
◆放射化学(0703Z3)			
01 核能放射化学	刘斌 吴王锁 沈颖林 柴之芳（校内导师：吴王锁） 郭治军 张锦	①1001 英语 ②2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目：核燃料化学、放射性同位素技术及应用。 4. 03、04 方向可选考“粒子物理与原子核物理(070202)”专业考试科目。
02 环境放射化学	刘斌 吴王锁 沈颖林 柴之芳（校内导师：吴王锁） 郭治军 张锦	①1001 英语 ②2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目：核燃料化学、放射性同位素技术及应用。 4. 03、04 方向可选考“粒子物理与原子核物理(070202)”专业考试科目。
03 放射分析与核化学	刘斌 吴王锁 柴之芳（校内导师：吴王锁） 郭治军 张锦	①1001 英语 ②2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目：核燃料化学、放射性同位素技术及应用。 4. 03、04 方向可选考“粒子物理与原子核物理(070202)”专业考试科目。
04 放射性同位素技术及应用	柴之芳（校内导师：吴王锁） 郭治军 刘斌	①1001 英语 ②2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见核科学与技术学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”

	吴王锁 沈颖林 张锦		实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目:核燃料化学、放射性同位素技术及应用。 4. 03、04方向可选考“粒子物理与原子核物理(070202)”专业考试科目。
◆核科学与技术(082700)			
01 核燃料循环与材料	吴王锁 李公平 李玉红 郭治军 王铁山 严则义 方开洪 彭海波 张利民 史克亮 陈慷文 柴之芳(校内导师:吴王锁) 张锦	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 或 2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”,详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目:高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门(选考原子核物理学考生);或核燃料化学、放射性同位素技术及应用(选考放射化学考生)。
02 核技术及应用	吴王锁 李公平 陈熙萌 丁宝卫 王铁山 张鸿飞 彭海波 张利民 龙文辉 刘志毅 胡碧涛 姚泽恩 李玉红 邵剑雄 方开洪 兰长林 陈林 于福升	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 或 2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”,详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目:高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门(选考原子核物理学考生);或核燃料化学、放射性同位素技术及应用(选考放射化学考生)。
03 核能科学与工程	陈熙萌 李玉红 邵剑雄 张鸿飞 方开洪 兰长林 张利民 陈林 龙文辉 刘志毅 彭海波	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 或 2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”,详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目:高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门(选考原子核物理学考生);或核燃料化学、放射性同位素技术及应用(选考放射化学考生)。
04 辐射防护及环境保护	王铁山 方开洪 张利民 刘志毅 李玉红	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 或 2028 放射化学 ③3011 综合面试	1. 实行“申请考核制”,详细情况见核科学与技术学院2021年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同粒子物

	彭海波 陈林		理与原子核物理(070202)专业要求。 3. 同等学力加试科目: 高等量子力学、加速器原理、射线与物质相互作用物理学中选两门(选考原子核物理学考生); 或核燃料化学、放射性同位素技术及应用(选考放射化学考生)。
--	-----------	--	---

基础医学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※031 基础医学院			0931-8915092
招收在职比例不超过招生规模的 25%			
◆遗传学(071007)			
01 医学遗传学	谢小冬	①1001 英语 ②2029 遗传学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”, 详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足: ①具有中级及以上专业技术职称; ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); ③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 01-04 方向: 生理学、分子生物学 05-07 方向: 生理学、生物化学。
02 药物基因组学	谢小冬	①1001 英语 ②2029 遗传学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”, 详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同 01 医学遗传学方向。 3. 同等学力考生加试科目: 01-04 方向: 生理学、分子生物学 05-07 方向: 生理学、生物化学。
03 肿瘤细胞分子生物学	魏虎来	①1001 英语 ②2030 分子肿瘤学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”, 详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同 01 医学遗传学方向。 3. 同等学力考生加试科目: 01-04 方向: 生理学、分子生物学 05-07 方向: 生理学、生物化学。
04 肿瘤干细胞与治疗抗性机制	魏虎来	①1001 英语 ②2030 分子肿瘤学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”, 详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同 01 医学遗传学方向。 3. 同等学力考生加试科目: 01-04 方向: 生理学、分子生

			生物学 05-07 方向：生理学、生物化学。
05	基因工程与分子免疫学	祝秉东	①1001 英语 ②2029 遗传学 ③3012 综合面试 1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同 01 医学遗传学方向。 3. 同等学力考生加试科目：01-04 方向：生理学、分子生物学 05-07 方向：生理学、生物化学。
06	DNA 损伤修复	王德贵	①1001 英语 ②2031 医学细胞生物学 ③3012 综合面试 1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同 01 医学遗传学方向。 3. 同等学力考生加试科目：01-04 方向：生理学、分子生物学 05-07 方向：生理学、生物化学。
07	表观遗传学与疾病	王德贵	①1001 英语 ②2031 医学细胞生物学 ③3012 综合面试 1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生学业要求同 01 医学遗传学方向。 3. 同等学力考生加试科目：01-04 方向：生理学、分子生物学 05-07 方向：生理学、生物化学。
◆生物化学与分子生物学(071010)			
01	医学生物化学与分子生物学	张邦治 王凯荣 王锐 方泉	①1001 英语 ②2032 多肽科学（基础医学院）或 2033 分子生物学（基础医学院） ③3012 综合面试 1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：生理学、系统解剖学。
02	多肽药物	张邦治 王凯荣 王锐 方泉	①1001 英语 ②2032 多肽科学（基础医学院）或 2033 分子生物学（基础医学院） ③3012 综合面试 1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：生理学、系统解剖学。
03	新药设计合成及手性药物	张邦治 王凯荣 王锐 方泉	①1001 英语 ②2032 多肽科学（基础医学院）或 2033 分子生物学（基础医学院） ③3012 综合面试 1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：生理学、系统解剖学。
04	生物活性肽与医学	王锐	①1001 英语 1. 实行“申请考核制”，详细

	张邦治 方泉 王凯荣	②2032 多肽科学（基础医学院）或 2033 分子生物学（基础医学院） ③3012 综合面试	情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：生理学、系统解剖学。
05 睡眠觉醒的中枢调控机制与睡眠疾病	侯一平	①1001 英语 ②2041 神经解剖学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：生理学、系统解剖学。
06 嗅中枢的调节机制与神经疾病	侯一平	①1001 英语 ②2041 神经解剖学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：生理学、系统解剖学。
◆基础医学(100100)			
01 人体解剖与组织胚胎学	侯一平 景玉宏 王德贵 邵玉峰	①1001 英语 ②2031 医学细胞生物学或 2041 神经解剖学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：01 方向：生理学、系统解剖学，02-07 方向：生物化学、医学免疫学。
02 病原生物学	祝秉东	①1001 英语 ②2034 医学微生物学或 2035 医学免疫学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：01 方向：生理学、系统解剖学，02-07 方向：生物化学、医学免疫学。
03 病理学与病理生理学	谢小冬 魏虎来 李敏	①1001 英语 ②2030 分子肿瘤学或 2033 分子生物学（基础医学院）或 2036 分子病理学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学（071007）专业。 3. 同等学力考生加试科目：01 方向：生理学、系统解剖学，02-07 方向：生物化学、医学免疫学。
04 人体生理学	方泉 王凯荣	①1001 英语 ②2033 分子生物学（基础医学院）或 2037 医学生理学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学

			(071007) 专业。 3. 同等学力考生加试科目: 01 方向: 生理学、系统解剖学, 02-07 方向: 生物化学、医学免疫学。
05 新药创制	许兆青 阎文锦	①1001 英语 ②2033 分子生物学(基础医学院) ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”, 详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学(071007) 专业。 3. 同等学力考生加试科目: 01 方向: 生理学、系统解剖学, 02-07 方向: 生物化学、医学免疫学。
06 中西医结合疾病诊治基础研究	倪京满 田金徽 杨克虎 程宁 陈耀龙	①1001 英语 ②2035 医学免疫学 或 2038 药剂学 或 2039 内科学(基础医学院) ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”, 详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学(071007) 专业。 3. 同等学力考生加试科目: 01 方向: 生理学、系统解剖学, 02-07 方向: 生物化学、医学免疫学。
07 循证医学与医学信息学(包括循证社会学方向)	杨克虎 陈耀龙 魏丽莉 田金徽 沙勇忠	①1001 英语 ②2040 循证医学 ③3012 综合面试	1. 实行“申请考核制”, 详细情况见基础医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生要求同遗传学(071007) 专业。 3. 同等学力考生加试科目: 01 方向: 生理学、系统解剖学, 02-07 方向: 生物化学、医学免疫学。

药学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※035 药学院			0931-8915686
招收在职比例不超过招生规模的 5%			
◆药物化学生物学(0703Z1)			
01 药物分子设计与合成	唐萌 许鹏飞 陈世武 刘映前 刘焕香 唐寿初 王震 赵春燕 涂永强 周波 房建国 王少华	①1001 英语 ②2042 药物化学专题 ③3013 面试	1. 同等学力考生须满足: ①具有中级及以上专业技术职称; ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); ③以第一作者在 SCI 上发表过内容与本专业相关的学术论文。 2. 同等学力加试科目: ①基因工程, ②物理化学。
02 天然药物化学	高坤 胡芳弟 房建国 戴建业	①1001 英语 ②2042 药物化学专题 ③3013 面试	1. 同等学力考生须满足: ①具有中级及以上专业技术职称; ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成

	王荣（校内导师：刘映前） 封士兰 刘映前 陈娟		绩合格，且须有书面学习成绩证明);③以第一作者在 SCI 上发表过内容与本专业相关的学术论文。 2. 同等学力加试科目：①基因工程，②物理化学。
03 生化药学	王荣（校内导师：刘映前） 王东升 武新安 陈新平	①1001 英语 ②2042 药物化学专题 ③3013 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明);③以第一作者在 SCI 上发表过内容与本专业相关的学术论文。 2. 同等学力加试科目：①基因工程，②物理化学。
04 新药药理学	胡晓东 戴建业 武新安 陈新平 王东升	①1001 英语 ②2042 药物化学专题 ③3013 面试	1. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明);③以第一作者在 SCI 上发表过内容与本专业相关的学术论文。 2. 同等学力加试科目：①基因工程，②物理化学。

第一临床医学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※036 第一临床医学院			0931-8356693
招收在职比例不超过招生规模的 25%			
◆内科学(100201)			
01 心血管病学	张钺 王凯	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 呼吸系病学	余勤 刘晓菊	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 消化系病学	周永宁 乔梁	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
04 血液病学	赵丽 席亚明	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
05 内分泌与代谢病学	汤旭磊 田利民	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。

06	临床药物治疗学	武新安	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
07	肝病学	祁小龙	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆影像医学与核医学(100207)				
01	腹部影像与功能成像	雷军强	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆外科学(100210)				
01	普通外科学	李汛 周文策 孟文勃 郭天康 米登海 达明绪 刘荣	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02	围术期组织器官缺血再灌注损伤机制的研究	冷玉芳	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03	胸心外科学	于存涛 陈昶	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
04	重症医学	刘健	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
05	口腔	王静	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆妇产科学(100211)				
01	妇科肿瘤	杨永秀	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02	生殖医学、生殖内分泌与生殖生物工程	张学红	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆肿瘤学(100214)				
01	消化系统肿瘤综合诊治的基础与临床转化研究	李汛	①1001 英语 ②2043 申请材料考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021

			③3014 面试考核	年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02	肿瘤的发病机制及个体化治疗	关泉林	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03	肿瘤放射治疗学	王小虎	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆内科学(105101)				
01	临床医学研究（心血管病）	张钺	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02	临床医学研究（呼吸系病）	余勤 刘晓菊	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03	临床医学研究（消化系病）	周永宁	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
04	临床医学研究（血液病）	赵丽 席亚明 刘蓓	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
05	临床医学研究（内分泌与代谢病）	汤旭磊 田利民 刘婧芳 权金星	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
06	临床医学研究（临床药物治疗）	刘晓菊	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
07	临床医学研究（传染病）	毛小荣	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
08	临床医学研究（护理）	韩琳	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆重症医学(105108)				
01	临床医学研究（重症医学）	刘健	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。

			制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆外科学(105111)			
01 临床医学研究（普通外科）	李汛 周文策 孟文勃 郭天康 米登海 蔡辉 达明绪 刘荣	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究（麻醉）	李玉兰 冷玉芳	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 临床医学研究（临床循证研究）	李汛	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
04 临床医学研究（胸心外）	于存涛 陈昶	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
05 临床医学研究（耳鼻咽喉科学）	卫旭东	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
06 临床医学研究（泌尿外）	周逢海	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
07 临床医学研究（口腔）	王静 殷丽华	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆骨科学(105113)			
01 临床医学研究（骨外）	王文己	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆妇产科学(105115)			
01 临床医学研究（妇科肿瘤）	杨永秀	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究（生殖医学、生殖内分泌）	张学红	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。

03 临床医学研究（循证妇产科）	杨永秀	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆肿瘤学(105121)			
01 临床医学研究（消化系肿瘤基础与临床研究）	李汛	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究（肿瘤发病机制及个体化治疗）	关泉林	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 临床医学研究（循证肿瘤防治）	关泉林	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆放射肿瘤学(105122)			
01 临床医学研究（肿瘤放射治疗）	王小虎	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆放射影像学(105123)			
01 临床医学研究（腹部影像与功能成像）	雷军强	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究（心血管系统疾病的基础与影像诊断）	郭顺林	①1001 英语 ②2043 申请材料考核 ③3014 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见第一临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。

第二临床医学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※037 第二临床医学院			0931-8943238
招收在职比例不超过招生规模的 25%			
◆内科学(100201)			
01 心血管病学	余静 唐富天	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 消化系病学	黄晓俊 张德奎	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 内分泌与代谢病学	陈慧	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申

			请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
04 风湿病学	沈海丽	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆神经病学(100204)			
01 神经免疫与感染	王满侠	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆影像医学与核医学(100207)			
01 介入超声及超声造影	聂芳	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 神经影像及影像组学	周俊林	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆临床检验诊断学(100208)			
01 分子诊断学	尤崇革 刘欣跃	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆外科学(100210)			
01 普通外科学	李玉民 张有成 焦作义 刘宏斌	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 骨科学	夏亚一	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 泌尿外科学	王志平 岳中瑾 吴松	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
04 整形外科学	张选奋	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
05 耳神经外科学	郭玉芬	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
06 神经外科学	潘亚文 张祎年	①1001 英语 ②2044 申请材料考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学

		③3015 面试考核	院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆肿瘤学(100214)			
01 消化道肿瘤	李玉民 陈昊	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 肿瘤的精准诊断与个体化治疗	王志平	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 肠道共生菌在肿瘤发生中的作用研究	孙辉	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆内科学(105101)			
01 临床医学研究（心血管病）	余静	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究（消化系病）	黄晓俊 张德奎	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 临床医学研究(内分泌与代谢病)	陈慧	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
04 临床医学研究（风湿病）	沈海丽	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
05 临床医学研究（血液病）	张连生	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
06 临床医学研究（肾病）	王俭勤	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆神经病学(105104)			
01 临床医学研究(神经免疫与感染)	王满侠	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究(脑卒中风险控制与临床)	葛朝明	①1001 英语 ②2044 申请材料考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学

		③3015 面试考核	院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
03 临床医学研究(头痛的遗传与发病机制研究)	王永刚	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
◆外科学(105111)			
01 临床医学研究（普通外科）	李玉民 王琛 张有成 焦作义 刘宏斌	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究（泌尿外科）	王志平 岳中瑾 杨立 尚攀峰 董治龙	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
03 临床医学研究（胸外科）	李斌	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
04 临床医学研究（整形外科）	张选奋	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
05 临床医学研究（神经外科）	潘亚文	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
06 临床医学研究（耳鼻喉科）	郭玉芬	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
07 临床医学研究（眼底病）	张文芳	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
◆骨科学(105113)			
01 临床医学研究（关节外科）	夏亚一	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究(椎间盘损伤及修复)	康学文	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
03 临床医学研究（脊柱脊髓损伤）	张海鸿	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申

			请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆妇产科学(105115)			
01 临床医学研究(妇科内分泌相关疾病)	王芳	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆临床检验诊断学(105120)			
01 临床医学研究(分子诊断学)	尤崇革 刘欣跃	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。2. 不招收同等学力考生。
◆肿瘤学(105121)			
01 临床医学研究(消化道肿瘤)	李玉民 陈昊	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究(肿瘤的精准诊断与个体化治疗)	王志平	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆放射影像学(105123)			
01 临床医学研究(神经影像及影像组学)	周俊林	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究(磁共振影像与功能影像)	张静	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
◆超声医学(105124)			
01 临床医学研究(介入超声及超声造影)	聂芳	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。
02 临床医学研究(人工智能辅助超声自助诊断系统的研究)	罗渝昆	①1001 英语 ②2044 申请材料考核 ③3015 面试考核	1. 实行“申请考核制”，详细情况见兰州大学第二临床医学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 不招收同等学力考生。

文学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※061 文学院			0931-8913707
招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆中国语言文学(050100)			
01 中国文学批评史	雷恩海	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试	同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满 6 年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表 2 篇 CSCI 来

			源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
02	元明清文学	胡颖 宁俊红	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试 同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满6年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表2篇CSSCI来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
03	中国古典文献学	魏宏远	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试 同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满6年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表2篇CSSCI来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
04	中国现当代文学（含影视文学）重要问题研究	古世仓	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试 同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满6年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表2篇CSSCI来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
05	文化与二十世纪中国文学研究	彭岚嘉	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试 同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满6年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表2篇CSSCI来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
06	影视及新媒体文学	陈响园（校内导师：古世仓）	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试 同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满6年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表2篇CSSCI来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
07	中国现当代多民族文学与文化	杨建军	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试 同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满6年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表2篇CSSCI来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
08	中国语言文字学	敏春芳	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试 同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满6年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表2篇CSSCI来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。

			主干课知识。
09 文艺理论与批评	张进	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试	同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满 6 年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表 2 篇 CSSCI 来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
10 当代文论与美学	王大桥	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试	同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满 6 年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表 2 篇 CSSCI 来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。
11 中外文学与文化关系研究	张同胜 朱刚	①1001 英语 ②2045 中国语言文学基础 ③3016 综合面试	同等学力身份报考的申请人须获得学士学位满 6 年，且在报考学科、专业或相近研究领域以第一作者发表 2 篇 CSSCI 来源期刊论文（按兰州大学社科处认定标准为依据），加试思想政治理论和本专业硕士学位主干课知识。

历史文化学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※062 历史文化学院			0931-8913704
招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆民族学(030401)			
01 民族学人类学理论与实践	王建新 王海飞	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2050 民族志基础与经典 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
02 民族心理学	李静	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2050 民族志基础与经典 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩

			证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
03 边疆安全与发展	徐黎丽	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2050 民族志基础与经典 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
04 中华民族共同体研究	徐黎丽 李静	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2050 民族志基础与经典 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
◆马克思主义民族理论与政策 (030402)			
01 民族理论与民族问题	闫丽娟 周传斌 李洁	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2048 民族理论与政策 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文

			化人类学概论、西北少数民族史概论。
02 世界民族	田焯	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2048 民族理论与政策 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
◆中国少数民族史(030404)			
01 中国少数民族史	武沐	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2051 中国民族史 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
02 历史人类学	杨文炯	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2051 中国民族史 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
03 中国民族关系史	崔明德(校内导师：武沐)	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2051 中国民族史 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具

			<p>有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。</p> <p>3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。</p>
◆民族社会学(0304Z1)			
01 民族社会学理论与方法	赵利生	<p>①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语</p> <p>②2049 民族社会学</p> <p>③3017 综合面试</p>	<p>1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。</p> <p>2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。</p> <p>3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。</p>
02 民族社会与文化	陈文江	<p>①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语</p> <p>②2049 民族社会学</p> <p>③3017 综合面试</p>	<p>1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。</p> <p>2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。</p> <p>3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。</p>
03 多元文化社会工作	焦若水	<p>①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语</p> <p>②2049 民族社会学</p> <p>③3017 综合面试</p>	<p>1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。</p> <p>2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有</p>

			在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
◆藏学(0304Z2)			
01 藏传佛教	阿旺嘉措	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2046 藏学通论 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
02 藏族历史与现状	切排	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2046 藏学通论 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
03 欧亚腹地与藏传文明	宗喀·漾正冈布	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2046 藏学通论 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文；④具有在民族地区进行田野调查的经历。 3. 同等学力考生加试科目：文化人类学概论、西北少数民族史概论。
◆中国史(060200)			
01 历史文献学（西北历史地	魏迎春	①1001 英语 或 1002 俄语	1. 实行“申请考核制”，详细

理)	郑炳林	或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2047 历史文献学（敦煌学） ③3017 综合面试	情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试 01-02：敦煌学概论、敦煌文献学；03-04：历史文献学、中国古代史；05：中国近现代史、中国少数民族史。
02 历史文献学（西域历史语言）	白玉冬	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2047 历史文献学（敦煌学） ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试 01-02：敦煌学概论、敦煌文献学；03-04：历史文献学、中国古代史；05：中国近现代史、中国少数民族史。
03 专门史（中外关系史）	王冀青	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2052 中国通史 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试 01-02：敦煌学概论、敦煌文献学；03-04：历史文献学、中国古代史；05：中国近现代史、中国少数民族史。
04 专门史(中国传统文化)	刘永明	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2052 中国通史 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩

			证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试 01-02: 敦煌学概论、敦煌文献学；03-04: 历史文献学、中国古代史；05: 中国近现代史、中国少数民族史。
05 专门史(西北区域史)	杨红伟	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2052 中国通史 ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试 01-02: 敦煌学概论、敦煌文献学；03-04: 历史文献学、中国古代史；05: 中国近现代史、中国少数民族史。
◆敦煌学(0602Z1)			
01 敦煌学	魏迎春 马德(校内导师:郑炳林) 郑炳林	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2047 历史文献学(敦煌学) ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试: 敦煌学概论、敦煌文献学。
02 敦煌文献研究	王晶波(校内导师:魏迎春)	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2047 历史文献学(敦煌学) ③3017 综合面试	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格，且须有书面学习成绩证明)；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试: 敦煌学概论、敦煌文献学。
03 敦煌石窟艺术与考古	魏文斌	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德语 或 1005 法语 ②2047 历史文献学(敦煌学)	1. 实行“申请考核制”，详细情况见历史文化学院 2021 年博士研究生招生“申请考核制”实施方案。 2. 同等学力考生须满足：①具

		③3017 综合面试	有中级及以上专业技术职称； ②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力加试： 敦煌学概论、敦煌文献学。
--	--	------------	---

法学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※066 法学院			0931-8915653
招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆马克思主义理论(030500)			
01 新时代中国特色社会主义法学理论与实践	刘志坚 甘培忠 甘藏春 俞树毅 迟方旭	①1001 英语 ②2053 马克思主义法理学 ③3018 中国特色社会主义法治理论与实践	1. 考生结合招生目录的研究方向及所报考导师的研究领域，选择某一具体项目，撰写一份科研计划书，鼓励自主创新研究。计划书内容包括研究目的、研究背景、研究内容、研究方案、创新点等，要求字数不少于 5000 字，列出必要的参考文献（同报考材料一起提交）。 2. 不招收同等学力考生。

经济学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※068 经济学院			0931-8912624
不招收在职考生			
◆区域经济学(020202)			
01 中国区域经济关系研究	高新才 曹志坚	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2054 综合(区域经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足：具有中级及以上专业技术职称；修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。
02 区域生态经济研究	高新才 岳立 徐辉	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2054 综合(区域经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足：具有中级及以上专业技术职称；修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合

			格，且须有书面学习成绩证明）；以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。
03 区域金融问题研究	杨肃昌	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2054 综合(区域经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足：具有中级及以上专业技术职称；修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。
04 区域可持续发展研究	汪晓文 魏丽莉 斯丽娟	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2054 综合(区域经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足：具有中级及以上专业技术职称；修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。
05 区域经济增长因素分析	李金华(校内导师：汪晓文)	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2054 综合(区域经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足：具有中级及以上专业技术职称；修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目：高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授

			权点不再招收在职人员。
06 对外开放与区域经济发展研究	赵伟	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2054 综合(区域经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制, 详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足: 具有中级及以上专业技术职称; 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。
◆产业经济学(020205)			
01 区域产业发展战略研究	郭爱君	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2055 综合(产业经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制, 详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足: 具有中级及以上专业技术职称; 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。
02 产业组织研究	叶锦花 姜安印	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2055 综合(产业经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制, 详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足: 具有中级及以上专业技术职称; 修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); 以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 3. 同等学力考生加试科目: 高级微观与宏观经济学、经济学科发展动态。 4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。
03 企业发展研究	汪慧玲	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1006 韩语 ②2055 综合(产业经济学) ③3019 面试考核	1. 实行申请考核制, 详细情况见“经济学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 同等学力考生须满足: 具有中级及以上专业技术职称; 修

			<p>读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p> <p>3. 同等学力考生加试科目：高级微观与宏观经济学、经济学发展动态。</p> <p>4. 自 2021 年起本博士学位授权点不再招收在职人员。</p>
--	--	--	---

管理学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※069 管理学院			0931-8912466
招收在职比例不超过招生规模的 10%			
◆工商管理(120200)			
01 战略管理	吴建祖	①1001 英语 ②2056 综合（工商管理） ③3020 面试考核	<p>1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。</p> <p>2. 笔试综合科目包括：管理学、经济学、统计学基础理论与方法。</p> <p>3. 要求四年全脱产在校就读。</p> <p>4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。</p>
02 组织行为与人力资源管理	卫旭华	①1001 英语 ②2056 综合（工商管理） ③3020 面试考核	<p>1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。</p> <p>2. 笔试综合科目包括：管理学、经济学、统计学基础理论与方法。</p> <p>3. 要求四年全脱产在校就读。</p> <p>4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。</p>
03 运营管理	王康周 洪兆富 张哲（校内导师：王康周）	①1001 英语 ②2056 综合（工商管理） ③3020 面试考核	<p>1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。</p> <p>2. 笔试综合科目包括：管理学、经济学、统计学基础理论与方法。</p> <p>3. 要求四年全脱产在校就读。</p> <p>4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。</p>
04 营销管理	柳武妹	①1001 英语 ②2056 综合（工商管理） ③3020 面试考核	<p>1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。</p> <p>2. 笔试综合科目包括：管理学、经济学、统计学基础理论与方法。</p> <p>3. 要求四年全脱产在校就读。</p> <p>4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。</p>

05	会计与财务管理	杨利雄	①1001 英语 ②2056 综合（工商管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：管理学、经济学、统计学基础理论与方法。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。
06	企业、政府和社会协同治理	导师指导小组	①1001 英语 ②2056 综合（工商管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：管理学、经济学、统计学基础理论与方法。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。
◆公共管理(120400)				
01	行政管理	何文盛 李少惠 王学军 单菲菲	①1001 英语 ②2057 综合（公共管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：公共管理、政治学、社会学、经济学基础理论与应用。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。
02	公共政策	张国兴 柴国荣	①1001 英语 ②2057 综合（公共管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：公共管理、政治学、社会学、经济学基础理论与应用。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。
03	政府绩效管理	包国宪 沙勇忠 何文盛 王学军	①1001 英语 ②2057 综合（公共管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：公共管理、政治学、社会学、经济学基础理论与应用。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的 15%。
04	应急管理（含：公共危机信息管理、风险管理与政策）	沙勇忠 柴国荣	①1001 英语 ②2057 综合（公共管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：公共管理、政治学、社会学、经济学基础理论与应用。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共

			管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的15%。
05 民族地区治理	丁志刚 李少惠 单菲菲	①1001 英语 ②2057 综合（公共管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院2021年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：公共管理、政治学、社会学、经济学基础理论与应用。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的15%。
06 教育经济与管理	邬大光 卢彩晨	①1001 英语 ②2057 综合（公共管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院2021年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：公共管理、政治学、社会学、经济学基础理论与应用。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的15%。
07 企业、政府和社会协同治理	导师指导小组	①1001 英语 ②2057 综合（公共管理） ③3020 面试考核	1. 实行申请考核制，详细情况见“管理学院2021年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 笔试综合科目包括：公共管理、政治学、社会学、经济学基础理论与应用。 3. 要求四年全脱产在校就读。 4. 导师组招生名额不超过公共管理和工商管理两个一级学科博士招生名额总数的15%。

新闻与传播学院 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※071 新闻与传播学院			0931-8913736
招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆新闻传播学(050300)			
01 新闻学	樊亚平 冯诚	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 ②2058 新闻传播理论与历史 ③3021 新闻传播实务	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。
02 传播学	李曦珍	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 ②2058 新闻传播理论与历史 ③3021 新闻传播实务	同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称；②修读过5门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）；③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。

政治与国际关系学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※072 政治与国际关系学院			0931-8911802
招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆民族学(030400)			
01 世界民族与国际政治	朱永彪 周明 汪金国 李捷 王四海	①1001 英语 或 1002 俄语 或 1003 日语 或 1004 德 语 或 1005 法语 ②2059 民族学概论 ③3022 世界民族与国际政 治	1. 同等学力考生须满足: ①具有中级以上专业技术职称; ②修读过 5 门及以上与民族学专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明); ③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文; ④具有在民族地区进行田野调查的经历。 2. 同等学力考生加试科目: 文化人类学概论、西北少数民族史概论。

马克思主义学院 2021 年度博士招生目录

专业名称(代码)、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※073 马克思主义学院			0931-8912183
除各类专项计划外, 招收在职比例不超过招生规模的 15%			
◆马克思主义理论(030500)			
01 马克思主义基本原理	王维平 马云志 范鹏(校内导师: 马云志) 杨宏伟	①1001 英语 ②2060 马克思主义理论 综合 ③3023 综合面试	1. 实行申请考核制, 详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书, 包括研究目的、背景、内容、创新点等, 字数不少于 5000 字, 列出必要的参考文献。 3. 同等学力考生须满足: ①具有中级及以上专业技术职称②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程(成绩合格, 且须有书面学习成绩证明)③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 4. 同等学力考生加试: 马列原著选读、社会主义思想史。
02 马克思主义发展史	王维平	①1001 英语 ②2060 马克思主义理论 综合 ③3023 综合面试	1. 实行申请考核制, 详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书, 包括研究目的、背景、内容、创新点等, 字数不少于 5000 字, 列出必要的参考文献。 3. 同等学力考生须满足: ①具有中级及以上专业技术职称②修读过 5 门及以上与报考专业

			相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 4. 同等学力考生加试：马列原著选读、社会主义思想史。
03 马克思主义中国化研究	刘先春 蔡文成 蒙慧	①1001 英语 ②2060 马克思主义理论综合 ③3023 综合面试	1. 实行申请考核制，详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书，包括研究目的、背景、内容、创新点等，字数不少于 5000 字，列出必要的参考文献。 3. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 4. 同等学力考生加试：马列原著选读、社会主义思想史。
04 国外马克思主义研究	马云志	①1001 英语 ②2060 马克思主义理论综合 ③3023 综合面试	1. 实行申请考核制，详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书，包括研究目的、背景、内容、创新点等，字数不少于 5000 字，列出必要的参考文献。 3. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。 4. 同等学力考生加试：马列原著选读、社会主义思想史。
05 思想政治教育	倪国良 马云志 杨宏伟	①1001 英语 ②2060 马克思主义理论综合 ③3023 综合面试	1. 实行申请考核制，详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。 2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书，包括研究目的、背景、内容、创新点等，字数不少于 5000 字，列出必要的参考文献。 3. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称②

			<p>修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p> <p>4. 同等学力考生加试：马列原著选读、社会主义思想史。</p>
06	中国近现代史基本问题研究	张新平 倪国良	<p>①1001 英语 ②2060 马克思主义理论综合 ③3023 综合面试</p> <p>1. 实行申请考核制，详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。</p> <p>2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书，包括研究目的、背景、内容、创新点等，字数不少于 5000 字，列出必要的参考文献。</p> <p>3. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p> <p>4. 同等学力考生加试：马列原著选读、社会主义思想史。</p>
07	党的建设	刘先春 蔡文成 蒙慧	<p>①1001 英语 ②2060 马克思主义理论综合 ③3023 综合面试</p> <p>1. 实行申请考核制，详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。</p> <p>2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书，包括研究目的、背景、内容、创新点等，字数不少于 5000 字，列出必要的参考文献。</p> <p>3. 同等学力考生须满足：①具有中级及以上专业技术职称②修读过 5 门及以上与报考专业相关的硕士生主干课程（成绩合格，且须有书面学习成绩证明）③以本人为主在公开刊物上发表过相当于硕士学位论文水平的学术论文。</p> <p>4. 同等学力考生加试：马列原著选读、社会主义思想史。</p>
08	马克思主义国际关系理论与中国对外关系	张新平 王文（校内导师：张新平） 曾向红 陈小鼎	<p>①1001 英语 ②2060 马克思主义理论综合 ③3023 综合面试</p> <p>1. 实行申请考核制，详见“马克思主义学院 2021 年博士研究生招生申请考核制实施方案”。</p> <p>2. 考生结合招生目录中拟报考导师的研究方向撰写科研计划书，包括研究目的、背景、内容、创新点等，字数不少于 5000 字，列出必要的参考文献。</p> <p>3. 同等学力考生须满足：①具</p>

			有中级及以上专业技术职称② 修读过5门及以上与报考专业 相关的硕士生主干课程（成绩 合格，且须有书面学习成绩证 明）③以本人为主在公开刊物 上发表过相当于硕士学位论文 水平的学术论文。 4. 同等学力考生加试：马列原 著选读、社会主义思想史。
--	--	--	---

联合培养招生 2021 年度博士招生目录

专业名称（代码）、研究方向	指导老师	考试科目编码及名称	备注
※999 联合培养招生			
◆物理学(070200)			
01 理论物理	安钧鸿 罗洪刚 刘翔 魏少文 刘玉孝 张鸿飞 龙文辉 黄亮	①1001 英语 ②2003 量子力学 ③3002 面试	实行“申请考核制”。
02 凝聚态物理	薛德胜 谢二庆 罗洪刚 贾成龙 贺德衍 李建功 王建波 彭勇 王铁山 王涛	①1001 英语 ②2004 固体物理 ③3002 面试	实行“申请考核制”。
03 粒子物理与原子核物理	张肇西 薛德胜 罗洪刚 贺德衍 刘玉孝 刘翔 张鸿飞 龙文辉	①1001 英语 ②2003 量子力学 ③3002 面试	实行“申请考核制”。
◆粒子物理与原子核物理 (070202)			
01 实验核物理	张鸿飞 于福升 牛一斐 姚泽恩 胡碧涛 王铁山 龙文辉 Marco Ruggieri	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	实行“申请考核制”。
02 射线与物质相互作用	李公平 李玉红 陈林 胡碧涛 陈熙萌 王铁山 丁宝卫	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	实行“申请考核制”。

	杜洪川		
03 加速器物理与技术	李公平 姚泽恩	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 ③3011 综合面试	实行“申请考核制”。
◆核科学与技术(082700)			
01 核燃料循环与材料	吴王锁 李玉红 王铁山 史克亮 柴之芳 (校内导师: 吴王锁) 李公平 郭治军 严则义 陈懋文	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 或 2028 放射化学 ③3011 综合面试	实行“申请考核制”
02 核技术及应用	胡碧涛 姚泽恩 李玉红 丁宝卫 邵剑雄 方开洪 张利民 龙文辉 刘志毅 陈熙萌 吴王锁 李公平 王铁山 张鸿飞 兰长林 陈林 于福升	①1001 英语 ②2027 原子核物理学 或 2028 放射化学 ③3011 综合面试	实行“申请考核制”