

# 吉林大学 2023 年全日制博士研究生招生专业目录

101 哲学社会学院	1
102 文学院	3
103 外国语学院	5
106 考古学院	6
201 经济学院	7
202 法学院	9
203 行政学院	11
206 司法文明协同创新中心	13
208 国家发展与安全研究院	14
209 商学与管理学院	15
301 数学学院	18
302 物理学院	20
303 化学学院	24
304 生命科学学院	29
305 未来科学国际合作联合实验室	31
306 综合极端条件高压科学中心	33
401 机械与航空航天工程学院	34
402 汽车工程学院	37
403 材料科学与工程学院	40
404 交通学院	45
405 生物与农业工程学院	46
406 食品科学与工程学院	49
501 电子科学与工程学院	50
502 通信工程学院	53
503 计算机科学与技术学院	55
505 仪器科学与电气工程学院	58
506 人工智能学院	61
601 地球科学学院	62
602 地球探测科学与技术学院	64
603 建设工程学院	66
604 新能源与环境学院	68
701 基础医学院	70
702 公共卫生学院	72
703 白求恩第一临床医学院	74
704 白求恩第二临床医学院	82
705 白求恩第三临床医学院	87
706 白求恩口腔医学院	93
707 药学院	95
708 护理学院	97
801 公共外语教育学院	98
802 马克思主义学院	99
805 动物医学学院	102
806 植物科学学院	104
808 动物科学学院	105

901 东北亚学院 .....	106
902 古籍研究所 .....	108
903 原子与分子物理研究所 .....	109
909 吉林大学人民政协理论研究中心 .....	110
911 廉政研究院 .....	111

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
101 哲学社会学院 联系人：傅瑜慧 联系电话：0431-85168215		42	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		42		
010101 马克思主义哲学		16	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 哲学基础理论	孙正聿	2		
	王福生	1		
	刘雄伟	1		
	高超	1		
	田冠浩	1		
	袁立国	1		
02 辩证法理论	贺来	2		
	韩志伟	1		
03 马克思主义政治哲学	张盾	1		
	李慧娟	1		
	王庆丰	2		
	白刚	2		
010102 中国哲学		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 中国传统哲学	华军	1		
	云龙	1		
010103 外国哲学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 现象学	高申春	1		
010105 伦理学		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 马克思主义伦理学	曲红梅	2		
010106 美学		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 马克思主义美学	李龙	1		
030301 社会学		12	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
			②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 城乡社会学	田毅鹏	1		
	刘威	2		
	张帆	1		
02 文化社会学	邴正	2		
03 发展社会学	张金荣	1		
	陈鹏	1		
04 社会政策与社会工作	张竞月	1		
05 民生保障与社会治理	贾玉娇	1		
06 组织社会学	吴海琳	1		
07 经济社会学	王文彬	1		
<b>0303Z1 体育社会学</b>		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 重大体育社会问题研究	袁雷	1		
02 体育文化发展	袁鹏	1		
03 社会体育治理	王祥全	1		
<b>0303Z2 社会心理学</b>		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 社会心理学	黄冬梅	1		
	张彦彦	1		
	赵太阳	1		
<b>120404 社会保障</b>		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 社会保障理论与社会政策	王一	1		
02 社会福利理论与制度	王远	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>102 文学院</b> 联系人：齐秀明 联系电话：0431-85166192		28	招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>		28		
<b>050101 文艺学</b>		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 艺术理论与创作研究	类维顺	1		
02 艺术批评与文化传播	郭春方	2		
03 中西比较文论	窦可阳			
04 美学与艺术理论	梁玉水			
<b>050102 语言学及应用语言学</b>		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 对外汉语教学研究	禹平	1		
02 语言理论和第二语言教学研究	岳辉	1		
03 社会语言学	黄玉花			
<b>050103 汉语言文字学</b>		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 汉语词汇史与汉语语法史	徐正考	2		
02 汉语音韵与方言研究	李子君	1		
03 汉语史	武振玉			
<b>050105 中国古代文学</b>		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 清代及现当代诗词研究	马大勇	1		
02 宋元明文学研究	李静	1		
03 魏晋南北朝文学	韩建立	1		
04 先秦两汉文学	侯文学			
<b>050106 中国现当代文学</b>		9	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 鲁迅研究	刘中树	1		
02 二十世纪中国文学思潮与中日文化研究	张福贵	2		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
03 二十世纪中国文学现代转型研究	王桂妹	1		
04 新时期文学研究	王学谦	1		
05 当代文学批评	张丛皞	1		
	李振	1		
	韩文淑	1		
06 当代文学思潮与批评	张涛	1		
0501Z1 文学传播与媒介文化		5	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 影视文学与影视文化传播	孔朝蓬	1		
02 大众媒介研究	刘鸣箏	2		
03 文学传播与新闻媒介	张斯琦	1		
04 媒介文化与跨文化国际传播	任传功	1		
05 传播文化	鞠惠冰			
06 媒介文化传播	刘迎新			
07 媒介文化研究	邱月			
060200 中国史		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 中国区域史	杨军	1		
02 辽金元史	高福顺	1		
	蒋金玲			
03 中国近现代史	管书合			
060300 世界史		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 当代国际关系史	任东波	1		
02 世界近现代史	徐萍			
03 中世纪史	杨翠红			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
103 外国语学院 联系人：张若溪 联系电话：0431-85168427		7	招收跨学科考生，加试专业外语	
学术学位		7		
050201 英语语言文学		3		
01 英语语言学	项蕴华	1	①1002 俄语或 1003 日语或 1004 德语或 1005 法语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	不招收跨学科、 专业考生
02 英语国家文学/文化	孙明丽	1	①1002 俄语或 1003 日语或 1004 德语或 1005 法语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
03 区域国别研究	张蕊	1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语或 1004 德语或 1005 法语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
050205 日语语言文学		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1004 德语或 1005 法语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 日本文学/文化	曾婷婷	1		
050210 亚非语言文学		3		
01 朝鲜（韩国）文学	权赫律	1		
02 中朝（韩）比较文学与文化	金晶	1		
03 区域国别研究	任明	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
106 考古学院 联系人：于歌 联系电话：0431-85167934		31	01—05 招收总人数为 22 人，06 招收人数为 9 人。 01—04 应届毕业生须为考古学专业或文物与博物馆专业的硕士研究生，往届毕业生须具有考古学（含考古学及博物馆学）或文物与博物馆学的学士或硕士学位。 05 不招收人文社会科学各学科跨学科考生。招收自然科学各学科跨学科考生，不加试。 06 招收跨学科考生，跨学科加试（汉语言文学专业除外）：中国古代史（侧重文化史）、古代文献。	
学术学位		31		
060100 考古学		31	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 史前及夏商周考古	王立新 赵宾福 井中伟 方启 段天璟			
02 秦汉至宋元明考古	冯恩学 彭善国 赵俊杰 王志刚			
03 外国考古	邵会秋			
04 文化遗产与博物馆	胡卫军			
05 科技考古	魏东 张全超 蔡大伟 王春雪			
06 古文字学	冯胜君 吴振武 何景成 王连龙 周忠兵 单育辰 李春桃			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
201 经济学院 联系人：沈思 联系电话：0431-85167027		18	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		18		
020101 政治经济学		6	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 政治经济学	魏益华	1		
	宋冬林	1		
	赵新宇	1		
	姚毓春	1		
	赵放	1		
	刘佳丽	1		
020104 西方经济学		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 西方经济学	孙哲	1		
	代栓平	1		
020105 世界经济		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 世界经济	李晓	1		
	史本叶	1		
	王达	1		
020203 财政学		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 财政学	李士梅	1		
020204 金融学		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 金融学	王倩	1		
	周佰成	1		
	冯永琦	1		
020205 产业经济学		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
			③3001 综合考核	
01 产业经济学	齐平	1		
	廖红伟	1		
	宋洋	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
202 法学院 联系人：于洋 联系电话：0431-85168733		46	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		46		
<b>030101 法学理论</b>				
01 法学理论	杜宴林		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	侯学宾			
	黄文艺			
	李拥军			
	刘小平			
	钱大军			
	杨帆			
	张文显			
	朱振			
<b>030102 法律史</b>				
01 法律史	刘晓林		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	刘昕杰			
	吕丽			
<b>030103 宪法学与行政法学</b>				
01 宪法学与行政法学	李海平		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	彭贵才			
	任喜荣			
<b>030104 刑法学</b>				
01 刑法学	李海滢		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	李立丰			
	王充			
	徐岱			
	张旭			
<b>030105 民商法学</b>				
01 民商法学	蔡立东		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	曹险峰			
	曹相见			
	房绍坤			
	傅穹			
	高飞			
	管洪彦			
	马新彦			
	齐明			
	孙良国			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	孙学致			
	王洪平			
	王艳梅			
	温双阁			
	于莹			
<b>030106 诉讼法学</b>				
01 诉讼法学	闵春雷		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	谢登科			
	张兴美			
<b>030107 经济法学</b>				
01 经济法学	艾琳		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	冯彦君			
	王彦明			
	张琳			
<b>030109 国际法学</b>				
01 国际法学	何志鹏		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	田洪璠			
	赵海乐			
<b>0301Z1 知识产权法学</b>				
01 知识产权法	李建华		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	王国柱			
<b>0301Z2 人权学</b>				
01 人权学	鲁广锦		①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	沈寿文			
	姚璐			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
203 行政学院 联系人：赵晨 联系电话：0431-85166408		23	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		23		
030201 政治学理论		7	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 政治学理论与方法	周光辉	1		
	彭斌	2		
	丁建彪	1		
	张力伟	1		
02 中国政府与政治	殷冬水	1		
	马雪松	1		
030206 国际政治		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 地缘政治研究	刘雪莲	1		
02 国际战略研究	郭锐	1		
03 当代中国外交	肖晞	1		
030207 国际关系		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 国际关系理论与方法	于海洋	1		
02 东北亚地区国家间关系	宫笠俐	1		
03 亚太地区大国关系研究	王生	1		
0302J2 法律政治学		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 依规治党与法治国家建设	王立峰	1		
02 权力监督与法治建设	许玉镇	1		
120401 行政管理		4	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 公共组织与人力资源管理	李靖	1		
02 政府创新与治理变革	董伟玮	1		
03 教育管理与教育政策	赵俊芳	1		
	任增元	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
1204Z1 公共治理与公共政策		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 公共政策与公共经济	孙德超	1		
1204Z3 应急管理		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 应急管理法律与政策研究	王庆华	1		
	李慧杰	1		
02 大数据与风险管理	于君博	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
206 司法文明协同创新中心 联系人：刘舰 联系电话：0431-85168530		5		招收跨学科考生，不加试。德语和法语考生的外语水平要求，具体详见《国家“2011计划”•吉林大学司法文明协同创新中心2022年“申请考核制”博士研究生招生办法》。被录取考生适用司法文明协同创新中心研究生培养计划和《司法文明协同创新中心学生优秀成果奖励办法》，享受司法文明协同创新中心、法学院、学校和国家的相关政策性待遇。
学术学位		5		
030101 法学理论		5	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 司法文明理论	张文显	1		
02 司法改革与政法改革	黄文艺	1		
03 比较司法学	杜宴林	1		
04 涉外司法	何志鹏	1		
05 证据法学	闵春雷	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
208 国家发展与安全研究院 联系人：王庆 联系电话：0431-85167204		10	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		10		
140200 国家安全学		10	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	01 国家安全思想与战略方向计划招收 4 人，02 经济安全方向计划招收 2 人，03 粮食安全方向计划招收 2 人，04 东北亚安全方向计划招收 2 人。
01 国家安全思想与战略	张宇燕			
	肖晞			
	何志鹏			
	董树彬			
	李静			
02 经济安全	王达			
	隋建利			
03 粮食安全	房绍坤			
	曹宁			
	秦建春			
04 东北亚安全	郭锐			
	王晰巍			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
209 商学与管理学院 联系人：唐吉平 联系电话：0431-85095209		65	招收跨学科考生，不需加试。	
学术学位		65		
020204 金融学		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 金融市场	丁志国			
	宋玉臣			
	董竹			
	张艾莲			
020209 数量经济学		16	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 宏观经济计量分析	刘金全			
	王鹏飞			
	金春雨			
	刘海英			
	隋建利			
	王金明			
	邓创			
	张小宇			
	刘汉			
	刘达禹			
02 微观经济计量分析	孙巍			
	王林辉			
03 金融计量分析	方毅			
04 数理经济学与博弈论	张屹山			
05 实验经济学与经济模拟	张世伟			
	刘伟江			
120100 管理科学与工程		8	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 物流与供应链管理	樊雪梅			
02 信息管理与信息系统	毕新华			
	毕达天			
	于宝君			
03 大数据管理与应用	邱长波			
04 管理科学	李春好			
05 信息系统与数字化变革	陈太博			
06 运筹优化与决策科学	张国权			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
120200 工商管理		30	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 创业管理	蔡莉			
	张秀娥			
	李雪灵			
	张金山			
	尹苗苗			
02 数字创业	朱秀梅			
	单标安			
	郭润萍			
03 创业与国际管理	葛宝山			
	马鸿佳			
	董保宝			
04 创业与管理会计	姚梅芳			
05 创新与战略管理	赵树宽			
	田虹			
	辛本禄			
	姜红			
	张公一			
06 技术创新与技术管理	李北伟			
07 知识与知识管理	王向阳			
08 组织行为与人力资源管理	赵静杰			
	于桂兰			
	王弘钰			
	李其容			
09 营销管理	金晓彤			
	盛光华			
10 财务管理、税务管理与资本市场	杨刚			
11 财务管理	刘柏			
12 财务会计	孙烨			
13 会计信息系统	李清			
120500 图书情报与档案管理		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 数字信息资源管理	李贺			
	张海涛			
	王晰巍			
02 信息资源管理与数字图书馆	黄微			
	马捷			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
03 信息资源管理与档案数字化	邓君			
	张卫东			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>301 数学学院</b> 联系人：朴梓玮 联系电话：0431-85166425		50		
<b>学术学位</b>		50		
<b>070101 基础数学</b>		11	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。
01 代数学	孙晓松			
02 泛函分析	纪友清			
	朱森			
	张远航			
03 常微分方程	史少云			
	黎文磊			
	许志国			
04 偏微分方程	李辉来			
	任长宇			
05 变分法与非线性分析	魏元鸿			
06Poisson 几何、高阶李理论与数学物理	生云鹤			
	唐荣			
<b>070102 计算数学</b>		16	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 科学计算与金融衍生生物的数值计算	张然			不招收跨学科考生。
	翟起龙			
02 随机微分方程数值方法及其应用	邹永魁			不招收跨学科考生。
03 散射与反散射问题的数值方法	张德悦			招收跨学科考生，不需加试。
	董和平			
	吕俊良			
	刁怀安			
04 科学计算与大数据分析	贾继伟			招收跨学科考生，不需加试。 贾继伟与周伯文合作指导。
05 相场模型、不确定性量化的高效算法	汤涛			不招收跨学科考生。
06 复杂流体的数学理论与计算方法	张平文			不招收跨学科考生。
07 偏微分方程有限体积元法	李永海			不招收跨学科考生。
08SPDE 约束最优控制问题的	张凯			招收跨学科考

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
数值解法	宋海明			生，不需加试。 宋海明与孙海琳合作指导。
09 计算流体力学	叶挺			招收跨学科考生，不需加试。
	陶詹晶			
070103 概率论与数理统计		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。
01 金融数学与金融工程	韩月才			
02 应用概率论	张勇			
	陈夏			
070104 应用数学		10	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 微分动力系统	李勇			招收跨学科考生，跨学科加试：动力系统。
02 应用偏微分方程	王春朋			招收跨学科考生，不需加试。
	段犇			
03 无穷维动力系统、随机动力系统	王式柔			招收跨学科考生，不需加试。
	易英飞			
04 反应扩散方程	刘长春			不招收跨学科考生。
070105 运筹学与控制论		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 运筹学与最优化	袁亚湘			不招收跨学科考生。
02 控制论	黄庆道			不招收跨学科考生。
03 动力学与控制	徐旭			招收跨学科考生，不需加试。
071400 统计学		6	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。
01 生物统计	王培洁			
	孙建国			
02 时间序列分析	朱复康			
	李聪			
03 医学统计	赵世舜			
04 金融科技与大数据分析	孙维鹏			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
302 物理学院 联系人：于洪飞 联系电话：0431-85167955 联系人：任艺菲（超硬材料 国家重点实验室） 联系电话：0431-85168881		109	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		109		
070201 理论物理		8	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 理论物理	焦利光			
	兰迷香			
	汪劲			
	何松			
	松崎真也			
	宋维民			
	欧阳昊			
070202 粒子物理与原子核物理		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 粒子物理与原子核物理	陆景彬			
	李剑			
	马克岩			
070205 凝聚态物理		70	①1001 英语或 1002 俄语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 凝聚态物理	贾晓鹏			
	朱品文			
	闫羽			
	崔田			
	郑以松			
	刘冰冰			
	姚斌			
	邹广田			
	何志			
	王文全			
	陈岗			
	贺天民			
	张明喆			
	马红安			
	刘钧松			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	魏英进			
	周强			
	高伟			
	薛艳			
	邹勃			
	李红东			
	张剑			
	韩永昊			
	李芳菲			
	杜菲			
	田夫波			
	包括			
	李全军			
	张冬			
	姚明光			
	隋永明			
	段德芳			
	王凯			
	李亮			
	成绍恒			
	高宇			
	JOHNS. TES			
	殷红			
	李达			
	肖冠军			
	王晓峰			
	黄晓丽			
	陶强			
	王鹏			
	杨新一			
	王洪波			
	王宁			
	高楠			
	王鑫			
	姚诗余			
	姚震			
	毛河光			
	马艳梅			
	乔治.列夫琴科			
	刘广韬			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	王义展			
	刘兆东			
	李柳暗			
	宁甲甲			
	田瑞源			
	臧传义			
	赵秋辰			
	董家君			
070207 光学		10	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 光学	戴振文			
	孙成林			
	张汉壮			
	潘凌云			
	王海华			
	付作岭			
	周密			
	门志伟			
	王英惠			
	纪文字			
	汪胜晗			
0702Z1 应用物理		4	①1001 英语或 1002 俄语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 应用物理学	韩炜			
	刘金霞			
	杨阳			
	米利涅夫斯基·根纳季			
0702Z2 计算物理学		13	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 计算物理学	汪宏年			
	马琰铭			
	洪德成			
	李全			
	王彦超			
	吕健			
	刘寒雨			
	付钰豪			
	谢禹			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	赵宏健			
	米文慧			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
303 化学学院 联系人：成巍 联系电话：0431-85168438 联系人：赵晓杰 联系电话：0431-88498961		241	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		236		
070300 化学		236	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 无机化学	徐如人			
	冯守华			
	于吉红			
	张洪杰			
	李广社			
	施展			
	方千荣			
	闫文付			
	李乙			
	刘云凌			
	庞广生			
	刘晓昶			
	李激扬			
	徐家宁			
	于杰辉			
	李国栋			
	王润伟			
	张丽荣			
	范勇			
	李光华			
	黄科科			
	梁志强			
	王宇			
	宋晓伟			
岳惠娟				
陈晓欣				
徐雁				
邹晓新				
乔振安				
李莉萍				
闫飞				
李路				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	徐吉静			
	秦俊生			
	关卜源			
	杨明			
	金恩泉			
	陈飞剑			
	李辉			
	李玛琳			
	陈辉			
02 分析化学	宋大千			
	苏星光			
	汪尔康			
	董绍俊			
	贾琼			
	丁兰			
	宋文波			
	赵冰			
	张志权			
	徐抒平			
	国新华			
	马强			
	宋薇			
	孙颖			
韩晓霞				
03 有机化学	张晓安			
	王悦			
	张越涛			
	卢然			
	林英杰			
	杨清彪			
	刘晓明			
	张明			
	张红雨			
	寮渭巍			
	杨英威			
	徐斌			
	张佐伦			
	盛兰			
	张宇模			
王博				
窦传冬				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	李杨			
	刘朝阳			
04 物理化学	江雷			
	任咏华			
	苏忠民			
	吕中元			
	汪大洋			
	杨文胜			
	吴玉清			
	刘靖尧			
	张红星			
	吕男			
	林海波			
	贾明君			
	李峰			
	谢腾峰			
	郑清川			
	李文			
	刘宇			
	刘钢			
	管景奇			
	李豹			
	白福全			
	罗全			
	解仁国			
	李枫红			
	李辉			
	钱虎军			
张文祥				
刘轶				
朱有亮				
05 高分子化学与物理	沈家骢			
	杨柏			
	孙俊奇			
	安泽胜			
	陈学思			
	田文晶			
	王贵宾			
	张文科			
	张皓			
	刘堃			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	张海博			
	姜振华			
	汤钧			
	姜世梅			
	林权			
	张刚			
	关绍巍			
	周宏伟			
	张俊虎			
	张淑玲			
	张恺			
	路萍			
	张宗弢			
	刘雷静			
	张云鹤			
	刘佰军			
	岳喜贵			
	赵成吉			
	卢晓峰			
	牟建新			
	李响			
	晁单明			
	王大明			
	庞金辉			
	李敏杰			
	宋文龙			
	李昊龙			
	董泽元			
	李洋			
	王明			
	董庆锋			
	刘小孔			
	李云峰			
	魏浩桐			
	杨扬			
	朱守俊			
	张梅			
	栾加双			
	吴光鹭			
	陈龙			
	陈于蓝			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	孙静			
	吴宗铨			
	王晓晗			
06 应用化学	杨兵			
	邹海峰			
	盛野			
	崔学军			
	刘海超			
专业学位		5		
085600 材料与化工		5	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 材料与化工	于吉红			
	张晓安			
	张海博			
	林海波			
	闫文付			
	李亮			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>304 生命科学学院</b> 联系人：王秀丽 联系电话：0431-85155459		38	招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>		38		
<b>071005 微生物学</b>		10	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 微生物与免疫	孔维	1		
	单亚明	1		
	高峰	1		
02 抗病毒天然免疫和肿瘤免疫治疗	于湘晖	2		
03 病毒与免疫	姜春来	1		
04 资源微生物与生物转化	相宏宇	1		
05 阿尔茨海默症和肿瘤的机制与治疗研究	吴慧	1		
06 分子病毒学与抗病毒	苏维恒	1		
07 新型艾滋病疫苗和溶瘤病毒设计	于彬	1		
<b>071009 细胞生物学</b>		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 药物筛选与设计	王丽萍	1		
02 肿瘤细胞生物学与抗肿瘤药物的研发	金英花	1		
03 细胞增殖调控与肿瘤生物治疗	李桂英	1		
04 细胞衰老与组织再生	邹志华	1		
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		15	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 酶学与纳米技术研究	李全顺	1		
02 肿瘤表观遗传学以及人间充质干细胞的临床应用	蔡勇	1		
03 植物逆境生物学与药用植物	陈霞	1		
04 蛋白质(酶)的功能调节与神经损伤和修复	张应玖	1		
05 酶分子改造及其应用	高仁钧	2		
06 分子酶学与手性药物	郑良玉	1		
07 肿瘤表观遗传调控及靶向治疗药物的研发	金景姬	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
08 蛋白质工程与健康	谢秋宏	1		
09 生物催化与生物转化	王磊	1		
10 古基因组学, 古微生物学	崔银秋	2		
11 疾病状态下的药物代谢机制	郭颖杰	1		
12 环境基因组学	韩璐	1		
13 抑制剂筛选与疾病治疗	李婉南	1		
<b>071011 生物物理学</b>		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 酶学与酶组装技术	韩葳葳	1		
02 酶与纳米生物技术	徐力	1		
<b>100705 微生物与生化药学</b>		5	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 药物缓控释、靶向选择系统的研究与开发	滕乐生	3		
	杨照昱	2		
<b>100706 药理学</b>		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 药物代谢与药物动力学	顾景凯	2		



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
305 未来科学国际合作联合实验室 联系人：张博 联系电话：0431-85166853		18		
学术学位		18		
0702Z1 应用物理		2	①1001 英语或 1002 俄语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	仅招收校内考生，不招收跨学科考生。
01 清洁能源与储能、节能技术	韩炜			
02 大气物理学、微波技术与应用	瓦列里·舒尔伽			
0702Z2 计算物理学		2	①1001 英语或 1002 俄语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	仅招收校内考生，不招收跨学科考生。
01 高压科学与技术	马琰铭			
02 强共价材料设计及物性调控	李全			
070300 化学		9	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不加试。
01 先进能源与环境材料	于吉红			
	李乙			
	徐吉静			
	秦俊生			
071010 生物化学与分子生物学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收相关专业考生，不加试。
01 表观遗传学基因转录的调控机制研究	曾雷			
080503 材料加工工程		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不加试。
01 先进钛合金制备与加工	高一鹏			
080901 物理电子学		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不加试。
01 全介电超表面的设计与应用研究	弗拉基米尔·图兹			
990300 人工智能		2	①1001 英语	招收跨学科考

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
			②2001 材料评议 ③3001 综合考核	生，不加试。
01 机器学习	常毅			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
306 综合极端条件高压科学中心 联系人：高源 联系电话：0431-85167602		1	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		1		
070205 凝聚态物理		1	①1001 英语或 1002 俄语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 凝聚态物理	朱品文	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
401 机械与航空航天工程学院 联系人：赵南 联系电话：0431-85095764		63	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		34		
080100 力学		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 固体力学	左文杰			
02 工程力学	周立明			
080201 机械制造及其自动化		19	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 仿生科学与工程	任露泉			
02 数控机床全生命周期可靠性技术与试验装备	杨兆军			
	李国发			
	陈传海			
	何佳龙			
	罗巍			
03 材料服役性能测试技术与智能装备	赵宏伟			
	呼咏			
	张世忠			
04 智能极端加工技术	周晓勤			
	刘强			
05 高端数控机床与智能制造	刘志峰			
06 激光表面改性与性能表征	黄虎			
07 材料微纳力学测试与仿生制造	马志超			
08 宏微观增材制造（3D 打印）	吴文征			
09 智能信息机械系统（MEMS）	王东方			
10 医疗机器人技术与系统	冯美			
11 仿生传感与识别	舒世立			
12 仿生 3D/4D 打印	徐超			
080202 机械电子工程		6	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 超精密加工	于化东			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
02 流体传动与控制	陈晋市			
	陈伟			
03 无人机控制技术与智能装备	朱航			
04 精密机电系统及智能控制	林兆华			
<b>080203 机械设计及理论</b>		6	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 工程装备多学科优化及智能控制	王国强			
02 工程机械性能与测控技术	成凯			
03 复杂机电系统集成与智能化	刘春宝			
04 压电驱动与微流控	刘国君			
05 机器视觉	刘思远			
<b>0802Z2 工业工程</b>		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 质量与可靠性工程	张英芝			
<b>专业学位</b>		29		
<b>085500 机械</b>		29	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 精密机械设备与制造技术	王立鼎			
02 飞机结构强度与可靠性	闫楚良			
03 现代轧制理论及工艺	黄庆学			
04 数控机床全生命周期可靠性技术与试验装备	杨兆军			
	李国发			
	陈传海			
	何佳龙			
	张英芝			
05 材料服役性能测试技术与智能装备	赵宏伟			
	马志超			
	刘鹏			
	呼咏			
	周立明			
	朱航			
	张世忠			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
06 智能制造工艺与装备	周晓勤			
07 高端数控机床与智能制造	刘志峰			
08 超精密加工	于化东			
09 流体传动与电液控制	刘昕晖			
	陈伟			
	陈晋市			
10 电动工程机械智能化技术	王继新			
11 复杂机电系统集成与智能化	刘春宝			
12 精密机械与仪器	黄虎			
13 创新设计与精益生产	孔繁森			
14 智能精密制造装备研制及其技术与工艺研究	冀世军			
15 结构优化设计	左文杰			
16 无人系统智能传感与控制	姚永明			
17 空海一体移动平台及智能控制	陈延礼			
18 精益生产与仿真优化	单洪颖			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
402 汽车工程学院 联系人：燕玉铎 联系电话：0431-85094027		66	招收跨学科考生，不加试	
学术学位		47		
080204 车辆工程		31	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 汽车动态仿真与控制	郭孔辉			
02 智能汽车设计与安全性	李骏			
03 汽车动力学仿真与控制； 驾驶员行为建模与智能汽车 技术	管欣			
04 智能非充气轮胎与轻量化 储能材料	刘卫东			
05 智能汽车设计理论与方法	高镇海			
06 轮胎动力学理论与应用	卢荡			
07 汽车智能化技术	朱冰			
08 汽车动态仿真及控制	章新杰			
09 汽车轻量化与主动声管理	王登峰			
10 混合动力与电动汽车设计 理论和控制技术	闵海涛			
11 汽车地面系统动力学分析 与控制	赵健			
12 自动轮智行底盘与控制； 电驱车辆底盘域控制	靳立强			
13 新能源汽车；混合动力汽 车；汽车电控与智能化技 术；	曾小华			
14 电动汽车系统动力学	王军年			
15 新能源汽车智能控制技术	初亮			
16 汽车电子控制系统现代开 发方法	吴坚			
17 汽车 NVH 分析与控制	陈志勇			
18 汽车动态仿真与控制	许男			
19 汽车轻量化与主动声管理	陈书明			
20 混合动力汽车设计理论与 控制技术	许楠			
21 车辆底盘电控及智能化、 新能源汽车电动与混合动力 关键技术	宋大风			
22 汽车线控底盘设计与控制	郑宏宇			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
技术				
23 汽车线控底盘设计与控制技术	丁海涛			
24 智能网联汽车仿真与控制	张素民			
25 智能驾驶与智能座舱技术	胡宏宇			
<b>0802Z1 车身工程</b>		5	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 汽车安全性与轻量化	张君媛			
02 车身轻量化设计理论与技术	庄蔚敏			
03 新一代载运工具多场耦合与流体智能控制	胡兴军			
04 汽车空气动力学理论与技术	张英朝			
05 汽车空气动力学方法与应用	王靖宇			
<b>080700 动力工程及工程热物理</b>		11	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 能源清洁高效利用关键技术	王忠恕			
02 能源高效利用和车辆热管理	韩永强			
03 内燃机工作过程优化与控制	解方喜			
04 汽车动力系统功能安全与故障诊断	高莹			
05 能源多元化与新型动力总成	郭亮			
06 新能源汽车热管理	李明			
07 能源多元化与新型动力总成	刘宇			
08 内燃机公害与控制	田径			
09 混合动力系统能量管理	孙平			
10 电气化系统建模、优化与控制	袁新枚			
11 新能源综合利用与储能研究	金英爱			
<b>专业学位</b>		19		



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>085500 机械</b>		12	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 汽车动态仿真与控制	郭孔辉			
02 汽车动力学仿真与控制； 驾驶员行为建模与智能汽车 技术	管欣			
03 智能非充气轮胎与轻量化 储能材料	刘卫东			
04 智能汽车设计理论与方法	高镇海			
05 轮胎动力学理论与应用	卢荡			
06 汽车智能化技术	朱冰			
07 汽车动态仿真及控制	章新杰			
08 混合动力与电动汽车设计 理论和控制技术	闵海涛			
09 汽车轻量化与主动声管理	王登峰			
10 汽车线控底盘设计与控制 技术	丁海涛			
11 新能源汽车智能控制技术	初亮			
12 自动轮智行底盘与控制； 电驱车辆底盘域控制	靳立强			
13 汽车动力学与控制	詹军			
<b>085800 能源动力</b>		7	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 能源清洁高效利用关键技 术	王忠恕			
02 能源高效利用和车辆热管 理	韩永强			
03 内燃机工作过程优化与控 制	解方喜			
04 相变强化传热及机理研 究，电动汽车整车热管理及 热量回收利用	常伟			
05 多孔介质传热传质	张春伟			
06 能源多元化与新型动力总 成	郭亮			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
403 材料科学与工程学院 联系人：刘徽 联系电话：0431-85094434		83	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		75		
080501 材料物理与化学		18	①1001 英语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 储能材料及超硬薄膜材料；碳基纳米材料及材料的计算机模拟	郑伟涛			
02 低维能源催化材料与应用	崔小强			
03 热电转换功能材料的模拟与设计	戴维.辛格			
04 材料基因工程与面向新能源的半导体	张立军			
05 能源转换与光电催化材料	田宏伟			
06 能源和催化材料与球差校正电子显微分析	张伟			
07 材料表面物理与计算模拟	樊晓峰			
08 硬质功能薄膜材料	胡超权			
09 涂层设计与金属基复合材料	文懋			
10 先进结构涂层	张侃			
11 先进敏感功能材料、储能材料与器件	曾毅			
12 碳基纳米发光材料	李迪			
13 高效电催化与原位动态表征	赵晓			
14 半导体光电材料与器件	张佳旗			
15 量子点材料与器件物理	张晓宇			
080502 材料学		27	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 纳米材料热力学	朱永福			
02 材料表面改性及轻合金强化	安健			
03 新能源功能材料	鄢俊敏			
04 固体废弃物资源化利用	魏存弟			
05 低维材料热力学	文子			
06 电子封装材料、防腐涂料的研究	张春玲			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
07 微纳尺度能源材料	杨春成			
08 计算材料科学	高旺			
09 新能源电化学材料	李楠			
10 纳米材料表面/界面的功能开发与应用	王国勇			
11 功能高分子；环境友好高分子；仿生分离膜	李莉莉			
12 高分子材料先进成型加工	李义			
13 新型能源存储与转换材料	金波			
14 功能性高分子复合材料	窦艳丽			
15 新材料的设计、合成与应用	于开锋			
16 能源材料热/动力学研究	蒋青			
17 静电纺丝及功能纤维	侯甲子			
18 无机非金属功能材料	苗世顶			
19 镁合金等金属结构材料的组织调控、微观塑性和强韧化机制研究	陈鹏			
20 纳米多孔金属材料	郎兴友			
21 机械催化的新能源应用；机械磨损绿色制备。	韩高峰			
22 有机光伏，催化，计算机模拟	王同辉			
23 新能源金属材料	王智力			
24 水系电池材料、锂电池材料、矿物功能材料	薛兵			
25 液流电池和电催化	张霏霏			
26 电化学能源应用关键材料的研究	赵丽君			
<b>080503 材料加工工程</b>		30	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 粉末冶金	李元元			
02 粉末冶金钛合金；高性能钛合金的热机械加工	ORESTIVASYS HYN			
03 精密高效制造及成形过程优化	寇淑清			
04 板料成形理论及仿真	蔡中义			
05 轻质高强韧仿生复合材料；材料连接新技术；3D 打印	沈平			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
06 轻合金先进加工与成型	王慧远			
07 板料数字化成形与控制	刘纯国			
08 焊接过程质量监控、焊接无损检测及智能化	徐国成			
09 汽车用铸造合金新材料及其制备	王金国			
10 先进材料连接与表面改性	王文权			
11 先进轻合金强韧化设计与组织控制	王琨			
12 纳米陶瓷颗粒与有色金属材料的组织调控、强韧化及制备	赵庆龙			
13 焊接结构疲劳断裂、智能焊接、表面纳米强化	赵小辉			
14 金属材料的电致强化	徐晓峰			
15 轻金属（铝、镁、钛）凝固；材料微观组织及性能调控	贾海龙			
16 多孔陶瓷复合材料设计制备及性能研究	金泉			
17 先进轻合金组织控制与强韧化	查敏			
18 塑性精确成形理论及模具智能化技术	管志平			
19 多点渐进成型、生物质电池	梁策			
20 新材料及异种材料焊接、金属增材制造	张新戈			
21 轻质高强韧仿生复合材料；先进材料的合成；拟开展 3D 打印仿生结	郭瑞芬			
22 轻合金加工；金属微观组织模拟；金属微观缺陷理论；固态相变理论	高一鹏			
23 铝合金构件拉弯成形、超塑成形；超高强钢热冲压及点焊连接	谷诤巍			
24 金属材料热成形相关技术，材料合成及光电性能表征	李湘吉			
25 轻量化结构材料及先进轻合金成形	李志刚			
26 先进材料连接	邢飞			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
27 纳米介质、高性能结构材料微观组织和性能协同调控及机制	邱丰			
28 仿生智能复材构件多点柔性智造	韩奇钢			
29 镁合金耐蚀性研究；新型储能材料及电池技术	王大为			
30 电子功能陶瓷材料的制备与连接	葛文伟			
31 高性能稀土镁合金设计与制备；先进轻合金电子显微学表征	管凯			
32 新材料连接，特种连接技术	邱小明			
33 多场耦合轻合金制备及成形；先进材料成形与连接；成型数值模拟；	徐虹			
34 仿生功能材料、表面修复及强化	张鹏			
35 高强度钢与轻金属精密塑性成形技术	张志强			
36 材料先进连接技术	谷晓燕			
37 纳米介质高效调控合金组织及强韧化	杨宏宇			
专业学位		8		
085600 材料与化工		8	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 镁合金耐蚀性研究；新型储能材料及电池技术研究方向	王大为			
02 低维能源催化材料与应用	崔小强			
03 材料表面改性及轻合金强韧化	安健			
04 新材料的设计、合成与应用	于开锋			
05 电子功能陶瓷材料的制备与连接	葛文伟			
06 能源和催化材料与球差校正电子显微分析	张伟			
07 新能源功能材料	鄢俊敏			仅招直博生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
08 先进材料连接与表面改性	王文权			仅招直博生
09 轻合金加工；金属微观组织模拟；金属微观缺陷理论；固态相变理论	高一鹏			仅招直博生
10 材料物理与化学	魏英进			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>404 交通学院</b> 联系人：王浩淞 联系电话：0431-85094771		10	招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>		10		
<b>082301 道路与铁道工程</b>		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 道路桥梁工程防灾与减灾技术	谭国金			
02 路基路面工程	梁春雨			
03 道桥结构健康监测与损伤识别	官亚峰			
<b>082302 交通信息工程及控制</b>		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 交通组织与交通控制	李志慧 别一鸣			
02 智能交通系统	林赐云			
<b>082303 交通运输规划与管理</b>		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 交通网络分析技术	贾洪飞			
02 物流工程与管理	毛佳			
<b>082304 载运工具运用工程</b>		4	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 车辆智能化检测与轨道车辆装备	刘玉梅			
02 车辆行驶安全及智能测试技术	李显生			
03 交通环境耦合感知与车辆安全预警	李世武 孙文财			
04 车辆运行仿真与智能化	施树明			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
405 生物与农业工程学院 联系人：柏杨 联系电话：0431-85095354		63	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		51		
082801 农业机械化工程		15	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 农业机械动力系统研究	邹猛			
	田为军			
	赵佳乐			
03 生物摩擦学及农业工程仿生技术	佟金			
	马云海			
	孙霖宇			
	陈东辉			
	任丽丽			
04 保护性耕作技术与仿生智能农机装备	齐江涛			
	黄东岩			
05 农业经济管理与系统工程	杨印生			
	郭鸿鹏			
	白丽			
	张孝义			
06 农业装备智能化技术	张强			
07 农机数字化设计	于建群			
08 农业收获技术与装备	陈志			
	付君			
082803 农业生物环境与能源工程		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 农业设施环境调控与节能技术	于海业			
99G100 仿生科学与工程		35	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 机械仿生科学与工程	任露泉			
	张锐			
	常志勇			
	张志辉			
	张成春			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	钱志辉			
	梁云虹			
	于征磊			
	卢国龙			
	赵杰			
	任雷			
02 材料仿生科学与工程	刘燕			
	姚仲文			
03 表面仿生科学与工程	韩志武			
	田丽梅			
	张俊秋			
	牛士超			
04 分子仿生科学与工程	刘镇宁			
	孙航			
专业学位		12		
085500 机械		12	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 农业机械动力系统研究	任露泉			
	丛茜			
	隗海林			
	金敬福			
	田为军			
	刘静			
	王书鹏			
02 分子仿生科学与工程	梁嵩			
03 保护性耕作技术与仿生智能机械	齐江涛			
	李默			
	袁洪方			
	黄东岩			
	王刚			
04 生物质转化技术	陈玉香			
05 农业信息获取与传感技术	王淑杰			
	张蕾			
	郭丽			
	隋媛媛			
06 农业装备智能化技术	周德义			
	于亚军			
	赵佳乐			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	刘哲			
	赵荣强			
07 材料仿生科学与工程	梁平			
	于征磊			
	刘昕			
	马慷倩			
	李淑一			
	赵睿			
09 表面仿生科学与工程	韩志武			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
406 食品科学与工程学院 联系人：王军 联系电话：0431-87836568		14	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		14		
083200 食品科学与工程		14	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 营养与功能食品	刘静波	1		
	张婷	1		
	于亚莉	1		
	刘轩廷	1		
02 食品化学与生物技术	张铁华	1		
	郭娜	1		
	黄卉	1		
	沈雪	1		
03 食品安全理论、检测技术与设备	袁媛	1		
	李红霞	1		
	张杰	1		
	牛效迪	1		
	关爽	1		
04 食品加工、保藏理论与技术	周亚军	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
501 电子科学与工程学院 联系人：闻雪梅 联系电话：0431-85168416		76	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		73		
080901 物理电子学		21	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 先进光子学技术与器件	秦伟平	1		
	贾志旭	1		
	贾晓腾	1		
	孟凡超	1		
	阿力木·阿 卜杜热合曼	1		
02 纳米光学材料与生物应用	宋宏伟	2		
	董彪	1		
	尹升燕	1		
	王晨光	2		
03 电子功能材料与器件	阮圣平	1		
	揣晓红			
04 纳米光子学与纳米光电子学	孙洪波	2		
	陈岐岱	3		
	夏虹	1		
	刘学青	1		
05 功能材料及光谱分析	赵纯	1		
06 超快光电子学	王海宇	1		
	王雷			
07 有机/无机复合材料及器件	康博南			
08 超材料物理及其光子器件集成	弗拉基米 尔·图兹			
080902 电路与系统		7	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 信息电子学系统	张歆东			
	张爽			
	杜巧玲	1		
	顾玲嘉	1		
	胡小龙	1		
02 光电检测系统及应用	郑传涛	1		
03 微波光子学	董玮	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
04 智能系统控制与仿真	王红波			
05 无源微波技术器件设计	王小龙	1		
	徐速	1		
080903 微电子学与固体电子学		45	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 半导体光电子学	张宝林			
	张源涛	1		
	李贤斌	1		
	赵纪红			
02 新型光电子器件	刘大力	1		
	郭文滨	1		
	沈亮	1		
	张永来	1		
	徐琳	1		
	温善鹏			
	韩冬冬	1		
	丁然	1		
03 光子器件与高速光电子学	宋俊峰	2		
04 先进功能材料及传感器件	张彤	1		
	索辉			
	孙彦峰			
	于永森	1		
	刘凤敏	1		
	卢革宇	2		
	梁喜双	1		
	费腾	1		
	刘森	1		
	高原	1		
	孙鹏	1		
	刘方猛	1		
	刘晓敏			
	闫旭	1		
	王天双	1		
05 有机/聚合物光电器件	赵毅	1		
	谢文法	1		
	段羽	1		
	王伟			
	冯晶	2		
	刘岳峰			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
06 光信息传感技术	徐淮良	3		
	王磊			
07 光子晶体光纤与器件	秦冠仕	1		
08 纳米光电子学	白雪	2		
	张宇	1		
	周东磊	1		
	陆敏	1		
	武振楠	1		
09 新型波导与集成光路器件	张大明	2		
	孙小强	1		
	王菲	1		
	陈长鸣			
	王希斌	1		
	张旭霖	1		
	田振男			
专业学位		3		
085401 新一代电子信息技术 (含量子技术等)		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 新一代电子信息技术(含 量子技术等)	张爽	1		
	揣晓红	1		
	田振男	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
502 通信工程学院 联系人：梁栋 联系电话：0431-85095775		25	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		22		
081000 信息与通信工程		13	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 通信与信息系统	燕学智			
	周求湛			
	迟学芬	1		
	赵岩	1		
	姜宏	1		
	孙晓颖	1		
	胡贵军	1		
	胡封晔	1		
	王波			
	陈建	1		
	高博	1		
	王雪	1		
	姜会林	1		
	刘列	1		
02 信号与信息处理	李娟	1		
	王世刚	1		
	林红波			
081100 控制科学与工程		9	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 控制理论与控制工程	陈虹	1		
	周淼磊			
	马彦	1		
	赵海艳	1		
	郭洪艳	1		
	于树友			
	王萍	1		
	胡云峰	1		
	石屹然			
	高金武	1		
	02 模式识别与智能系统	陈万忠		
刘富		1		
专业学位		3		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
085402 通信工程（含宽带网络、移动通信等）		1		
01 信息与通信工程	燕学智	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
085406 控制工程		2		
01 控制科学与工程	于树友	1	①1001 英语	
	石屹然	1	②2001 材料评议 ③3001 综合考核	



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
503 计算机科学与技术学院 联系人：钟宇红 联系电话：0431-85166495		52	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		47		
081201 计算机系统结构		11	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 分布式系统与网络软件	胡亮	1		
02 计算机网络与分布式系统	徐高潮	1		
03 高性能计算与大数据技术	魏晓辉	2		其中1个名额为智慧海洋研究中心。
	车喜龙			
04 水下物联网与智慧海洋	崔军红	2		崔军红2个名额为智慧海洋研究中心；宋姗姗1个名额为智慧海洋研究中心。
	宋姗姗	1		
05 网络安全与隐私保护	李强	1		
06 群智感知计算	王恩	1		
07 近似计算与边缘智能	王兴旺	1		
08 计算机体系结构与高性能计算	谭婧炜佳			
09 云计算与网络空间安全	郭东			
10 机器学习与数据降维	高万夫			
11 时空数据挖掘与移动计算	徐原博	1		1个名额为智慧海洋研究中心。
081202 计算机软件与理论		10	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 智能诊断与自动推理	欧阳丹彤	1		
02 大数据与数据挖掘、物联网与计算机视觉	董立岩	1		
03 知识发现与机器学习	杨博	2		
	欧阳继红	1		
	黄晶			
04 深度学习与机器视觉	王生生	1		
05 群体智能与多智能体系统	王献昌	1		
06 大数据可视计算与分析	车翔玖			
07 符号神经计算与智能决策	叶育鑫	1		
08 数据驱动的智能化软件工程	刘华琥	1		
09 图像处理与深度学习	张小利	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
10 自动推理与神经符号计算	赖永			
11 智能化软件开发	刘宇舟			
12 自动设计与智能计算	齐红			
<b>081203 计算机应用技术</b>		22	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 模式识别与图像处理技术	李文辉	1		
02 智能系统	赵宏伟	1		
03 机器学习与视觉推理	陈海鹏	1		
04 智能无人系统与机器人	李颖	1		
05 机器学习与大数据智能计算	刘桂霞	1		
	王岩	1		
06 计算生物学	徐鹰	1		
07 基于人工智能和机器学习的生物特征识别技术	刘元宁	1		
08 健康大数据	周丰丰	1		
09 智能无线网络与协同控制	王健	1		
10 智能人机交互技术与大数据可视分析	孙铭会	2		其中1个名额为智慧海洋研究中心。
11 无人机网络与智能计算	孙庚	1		
12 智能感知与认知计算	姜宇	1		
13 智能图像处理与虚拟现实技术	李慧盈	2		
14 机器学习与模式识别	周柚	1		
15 机器学习与知识工程	管仁初	1		
16 智能控制与嵌入式系统	秦贵和	1		
17 智能数据处理与运维	康辉	1		
18 认知计算	白天	1		
19 机器学习与数据挖掘	王英	1		
20 图像分析与嵌入式人工智能	刘萍萍			
21 机器学习与计算生物学	杜伟			
22 生物大数据分析机器学习算法研究	张浩			
23 计算机视觉与计算机图形学	郭晓新			
24 异构计算和深度学习中的网络架构搜索	王康平			
25 机器学习与生物信息	时小虎			
<b>083500 软件工程</b>		4	①1001 英语 ②2001 材料评议	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
			③3001 综合考核	
01 大数据智能计算	黄岚	1		
02 知识管理与智能交互	徐昊	1		
03 机器人与无人驾驶	王刚	1		
04 工业智能软件体系结构	朱晓冬	1		
专业学位		5		
<b>085404 计算机技术</b>		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 生物大数据分析机器学习算法研究	张浩	1		
02 跨模态认知计算与场景理解	车翔玖	1		
03 机器学习与计算生物学	杜伟	1		
<b>085405 软件工程</b>		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 计算机视觉与机器学习	郭晓新	1		
02 机器学习与数据降维	高万夫	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
505 仪器科学与电气工程学院 联系人：杜晓夏 联系电话：0431-88502084		53	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		37		
080400 仪器科学与技术		31	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 地球探测技术及仪器	林君			
02 基于量子传感电磁多物理场测量技术	嵇艳鞠			
03 磁共振地下水探测技术及仪器	林婷婷			
	万玲			
	易晓峰			
	张扬			
04 原子精密磁传感与航空电磁探测仪器	王言章			
05 智能化高精度磁测量技术与无人系统	随阳轶			
06 航天遥感与精密光电仪器技术	张刘			
07 激光光谱、质谱技术及仪器	杨光			
08 地震电磁观测数据处理	朱凯光			
09 深远海波物理智能探测	黄兴国			
10 地震探测技术及仪器、海洋声学探测技术及仪器	杨泓渊			
11 弹性波地下信息成像技术及仪器	陈祖斌			
	周晓华			
	龙云			
	佟训乾			
12 弹性波探测与通讯技术	姜弢			
13 生物医学信号检测技术及仪器	刘光达			
14 电磁探测技术及仪器	刘长胜			
15 车辆测控技术及仪器	刘长英			
16 微地震监测技术、芯片设计	孙锋			
17 光谱技术及仪器、精密测量技术	王智宏			
18 震动传感技术及仪器	辛毅			
19 光电检测技术及仪器	仲志成			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>081102 检测技术与自动化装置</b>		6	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 生物医学信号处理及便携式仪器研发	李肃义			
02 智能网联汽车测试技术及仪器	刘卫平			
03 高功率变流技术与电磁探测仪器	于生宝			
	张洋			
04 精密原子磁传感技术及仪器	陈晨			
05 智能仪器机电协同控制技术	张冠宇			
06 航空磁测技术及仪器	赵静			
07 三维电磁场数值模拟技术及仪器	关珊珊			
08 智能磁感知技术与应用	周志坚			
09 电学精密测量与航空电磁探测仪器	王世隆			
10 电动汽车智能网联与电磁兼容	王天皓			
11 电磁探测技术及仪器	栾卉			
12 时域电磁法多物理场数值模拟及探测技术	赵雪娇			
<b>专业学位</b>		16		
<b>085407 仪器仪表工程</b>		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 智能化高精度磁测量技术与无人系统	随阳轶			
02 生物医学信号检测技术及仪器	刘光达			
03 微地震监测技术、芯片设计	孙锋			
04 地震探测技术及仪器、海洋声学探测技术及仪器	杨泓渊			
05 精密原子磁传感技术及仪器	陈晨			
<b>085801 电气工程</b>		12	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 地球探测技术及仪器	林君			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
02 基于量子传感电磁多物理场测量技术	嵇艳鞠			
03 电磁探测技术及仪器	栾卉			
	刘长胜			
04 生物医学信号处理及便携式仪器研发	李肃义			
05 航空磁测技术及仪器	赵静			
06 车辆测控技术及仪器	刘长英			
07 电动汽车智能网联与电磁兼容	王天皓			
08 三维电磁场数值模拟技术及仪器	关珊珊			
09 智能网联汽车测试技术及仪器	刘卫平			
10 高功率变流技术与电磁探测仪器	于生宝			
	张洋			
11 电学精密测量与航空电磁探测仪器	王世隆			
12 时域电磁法多物理场数值模拟及探测技术	赵雪娇			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>506 人工智能学院</b> 联系人：任玉莲 联系电话：0431-85168295 联系人：张琳 联系电话：0431-85167549		24	招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>		20		
<b>990300 人工智能</b>		20	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 自然语言处理	常毅			
	田原			
	杜岚			
02 计算机图形学	伍铁如			
03 数据挖掘与智能搜索	孙慧妍			
	陈贺昌			
	王鑫			
	王琪			
04 智能控制与汽车智能系统	官洵			
05 机器人	姚美宝			
06 机器学习及其应用	李向涛			
07 机器人与计算机视觉	高一星			
08 机器学习	曹晓锋			
	邬渊			
09 交叉智能图形	杨溪			
10 可视计算	马锐			
<b>专业学位</b>		4		
<b>085410 人工智能</b>		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 自然语言处理	常毅			
02 计算机图形学	伍铁如			
03 计算智能应用	许志国			
04 智能优化与控制	徐旭			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
601 地球科学学院 联系人：李艳博 联系电话：0431-88502617 联系人：张茜 联系电话：0431-88502617		31		可招相关相近跨学科考生，不加试。
学术学位		22		
070900 地质学		15	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 矿物学、岩石学、矿床学	赵国春			
	许文良			
	杨德彬			
	孙丰月			
	王春光			
	王可勇			
	孙德有			
	孙国胜			
	裴福萍			
02 地球化学	葛文春			
	王枫			
04 构造地质学	周建波			
	徐仲元			
	范建军			
	梁琛岳			
	解超明			
05 第四纪地质学	张培震			
	于祥江			
06 数字地质科学	薛林福			
	陈永良			
	杨晨			
081801 矿产普查与勘探		5	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
02 固体矿产资源勘查与评价	钱烨			
03 盆地地质与油气勘查	孙平昌			
	高有峰			
	柳蓉			
	孟庆涛			
	许中杰			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	唐华风			
120405 土地资源管理		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 土地评价与规划管理	王冬艳			
	李文博			
02 土地利用与生态环境	李晓燕			
专业学位		9		
085700 资源与环境		9	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 资源勘查与评价	许文良			
	王可勇			
	孙丰月			
	葛文春			
	周建波			
	孙德有			
	薛林福			
	范建军			
	杨德彬			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
602 地球探测科学与技术学院 联系人：王郁涵 联系电话：0431-88502362 联系人：张卓 联系电话：0431-88502362		40	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		22		
070801 固体地球物理学		7	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 勘探地球物理学	刘财	2		
	冯晷	1		
	刘洋	2		
03 圈层地球物理	田有	1		
	马国庆	1		
081802 地球探测与信息技术		15	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 应用地球物理	韩立国	1		
	翁爱华			
	王德利			
	孙建国	2		
	李桐林	1		
	王永志	1		
	郭智奇			
	韩江涛	1		
	殷长春	2		
	巩向博			
	刘云鹤			
02 井中地球物理	潘保芝	1		
03 近地表资源与环境地球物理	曾昭发	1		
	刘四新	1		
	李静	1		
04 地球信息科学	陈圣波	1		
	姜琦刚	1		
	孟治国	1		
0818Z1 地学信息工程			①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
01 大地测量学	吴琼			
	王明常			
专业学位		18		
085700 资源与环境		18	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 勘探地球物理	韩立国			
	刘财			
	潘保芝			
	曾昭发			
	翁爱华	1		
	王德利	1		
	孙建国			
	李桐林			
	刘四新			
	冯暄			
	刘洋			
	田有			
	郭智奇	1		
	韩复兴	1		
	韩江涛			
	殷长春			
	孙章庆	1		
	巩向博	1		
	刘云鹤	1		
	马国庆			
李静				
高锐	1			
02 应用地球化学	高岩			
	陆继龙	1		
	赵玉岩	1		
	吴丰昌	1		
03 大地测量学	陈圣波			
	吴琼	1		
	王凤艳	1		
	王明常	1		
	姜琦刚			
	孟治国			
	杨长保	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
603 建设工程学院 联系人：王慧娣 联系电话：0431-88502353 联系人：王伯昕 联系电话：0431-88502337		41	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		30		
081400 土木工程		14	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 岩土工程	张延军	1		
	陈慧娥	1		
	苑晓青	1		
	于子望	1		
	徐鑫	1		
02 结构工程	杜立志	1		
	王伯昕	1		
	于永平	1		
03 防灾减灾工程及防护工程	王常明	1		
	秦胜伍	1		
	戴振学	1		
	张晓影	1		
	蔡美峰	1		
04 桥梁与隧道工程	戴文亭	1		
	于清杨	1		
	徐燕	1		
081803 地质工程		16	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 非常规油气资源钻采	孙友宏	1		
	陈晨	1		
	郭威	1		
	李强	1		
	邓孙华	1		
	姚姗姗	1		
	朱超凡	1		
	吕晓姝	1		
	李胜利	1		
02 多工艺冲击回转钻进技术	王茂森	1		
	陈宝义	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	彭祝明	1		
03 极地和海洋钻探技术	王如生	1		
	曹品鲁	1		
	张楠	1		
	达拉拉伊·帕维尔	1		
04 钻探机具和材料	王清岩	1		
	刘宝昌	1		
	郭明义	1		
	赵研	1		
	马银龙	1		
	孟庆南	1		
05 油气井工程	苏义脑	1		
	孙金声	1		
06 岩体工程地质	张文	1		
	宋盛渊	1		
	何满潮	1		
07 环境地质与工程	徐佩华	1		
	曹琛	1		
	张璐	1		
专业学位		11		
085700 资源与环境		11	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 地下资源钻采技术	陈宝义	1		
	刘宝昌	1		
	曹品鲁	1		
02 地质灾害防治与环境保护	戴文亭	1		
	王常明	1		
	徐佩华	1		
	徐燕	1		
	秦胜伍	1		
	宋盛渊	1		
	徐鑫	1		
03 地下环境与灾害风险评估与预测	戴振学	1		
	张晓影	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>604 新能源与环境学院</b> 联系人：李军 联系电话：0431-88502284		38	招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>		30		
<b>081800 地质资源与地质工程</b>		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 地下新能源二氧化碳地质 利用与封存	许天福	2		
02 地下新能源地热能勘查与 开发	王福刚	1		
<b>0818Z4 地下水科学与工程</b>		12	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 地下水资源评价、模拟与 管理	肖长来	1		
	董维红	2		
02 地下水土污染过程与修复 工程	杨悦锁	2		
	张玉玲	1		
03 水文地球化学过程与模拟	苏小四	2		
04 水资源评价与管理	梁秀娟	1		
	杨青春	1		
05 水环境与水生态	卞建民	1		
	卢文喜	1		
<b>083001 环境科学</b>		4	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 环境化学	董德明	1		
	花修艺	1		
	郭志勇			
	郑娜	2		
	李永新			
02 环境污染控制理论与技术	康春莉			
03 环境生态系统	包国章			
<b>083002 环境工程</b>		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 污染场地污染的控制与修 复	赵勇胜	2		
	董军	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	周睿			
	迟子芳	1		
	张大奕	2		
02 环境与新能源材料、装备	董双石	1		
0830J4 环境管理与环境经济		4	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 新能源与环境政策	王宪恩	1		
	段海燕			
	宋俊年	1		
02 环境规划与管理	王菊	1		
	赵文晋	1		
专业学位		8		
085700 资源与环境		8	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 地下水资源可持续开发利用	杜新强	1		
02 地下新能源开发与利用	辛欣	1		
	冯波	1		
03 环境污染生物防治与生态恢复	郭平	1		
04 水处理技术	邹东雷	1		
	吕聪	1		
05 污染场地污染的控制与修复	秦传玉	1		
06 环境与新能源材料、装备	冯威	1		
07 流域水文过程模拟与水文预报	李鸿雁			
08 地下水污染过程与修复工程	张文静			
09 环境规划与评价	房春生			
10 环境生物技术	任何军			
	朴云仙			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>701 基础医学院</b> 联系人：丁红枫 联系电话：0431-85619495		19		只招收初始学历为普通高等教育全日制本科毕业生（不含专升本、独立学院及民办学院）；招收跨学科考生，不需加试。
学术学位		19		
<b>071003 生理学</b>		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 情感障碍的神经环路基础	赵华	1		
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 基因编辑模式动物构建及临床疾病分子机制研究	孙巍	1		
02 生物医用材料	徐彩娜	1		
<b>100101 人体解剖与组织胚胎学</b>		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 三维工程化神经组织的体外构建	孟晓婷	1		
<b>100102 免疫学</b>		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 细胞因子与疾病	李冬	1		
<b>100103 病原生物学</b>		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 分子病毒学与病毒的生物信息学研究	李凡	1		
02 先天性免疫参与感染性疾病的机制研究	王放	2		
03 病原菌功能基因组学	王国庆	1		
04 细菌与宿主的相互作用	陈霞			
<b>100104 病理学与病理生理学</b>		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 糖尿病并发症的机制与预防	辛颖	1		
02 分子病理学	许志祥	1		
03 肿瘤细胞代谢与靶向治疗	王医术	1		
04 基因治疗与肿瘤代谢	孙连坤	1		
05 肿瘤发生学与抗肿瘤药物作用	苏静	1		



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
06 肿瘤生物学治疗	张灵	1		
07 纳米材料肿瘤治疗	陈芳芳	1		
100706 药理学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 心血管疾病发病基础及转化研究	杨宝峰	1		
02 老年病发病机制及药物治疗	陈立	1		
03 代谢性疾病分子药理学	张明	1		
04 小分子肿瘤药理	何侃			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
702 公共卫生学院 联系人：李茵 联系电话：0431-85619445		22	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		22		
100106 放射医学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 辐射生物效应	金顺子	1		
	王志成	1		
100401 流行病与卫生统计学		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 慢性病流行病学	李波	1		
	刘雅文	1		
	姚燕	1		
	杨书满	1		
02 分子流行病学	俞琼	1		
03 精神障碍流行病学	寇长贵	1		
04 肿瘤流行病学	姜晶	1		
05 传染病流行病学	甄清			
06 传染病动力学	刘思宇			
100402 劳动卫生与环境卫生学		5	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 环境与健康	李娟	1		
	宋秀玲			
02 公共卫生检测技术	赵超	1		
03 环境有害因素分析与微生物检验技术	王娟	1		
04 卫生检验与检疫	齐燕飞	1		
05 环境因素健康效应及机制	周丽婷	1		
06 环境有害因子生物效应及作用机制	金明华			
100403 营养与食品卫生学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 营养与慢性病	崔巍巍	1		
100405 卫生毒理学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 干细胞毒理与药理学	刘晋宇	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
1004J5 医学信息学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 医学数据挖掘与知识发现	张云秋	1		
02 公众健康信息学	曹锦丹	1		
03 数据分析与智慧健康	牟冬梅	1		
04 健康医疗数据挖掘	冯佳			
120402 社会医学与卫生事业管理		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 社会医学与健康促进	张秀敏	1		
02 卫生经济与政策	于洗河	1		
03 行为与心理健康	梅松丽	1		
04 卫生政策与管理	李晶华			
05 人群健康社会决定因素及健康促进	李文君			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
703 白求恩第一临床医学院 联系人：郑翔宇 联系电话：0431-88782768		148		复试时间及安排见我院网站 <a href="http://www.jdyy.cn">www.jdyy.cn</a> 研究生教育通知。
学术学位		77		1. 临床医学各专业只招收临床医学硕士毕业生且必须具有临床执业医师资格证书，考生初始学历必须是全日制医学本科或七年制硕士毕业生。 2. 生物化学与分子生物学、细胞生物学、免疫学可招收相关专业硕士毕业生，不需要执业医师证，不需加试。 3. 临床检验诊断学招收医学硕士毕业生，不需要执业医师证，不需加试。初始学历为普通全日制四年检验毕业生可报考检验学术型。
071009 细胞生物学		10		
01 细胞生物学	杨永广	3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	陈京涛	1		
	孙天盟	2		
	慈鑫鑫	1		
	戴云	1		
	张宇宁	2		
071010 生物化学与分子生物学		18		
01 生物化学与分子生物学	张文艳	2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	魏伟	3		
	曾雷	2		
	罗招庆	2		
	周鑫	1		
	王泽东	2		
	周琪	1		
	付嘉琦	1		
	李子义	2		
	岳晏竹	1		
	管青天	1		
100102 免疫学		3		
01 免疫学	胡正	2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	吴微	1		
100201 内科学		9		
01 内科学	彭丽萍	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	郑杨	1		
	佟倩	1		
	丁艳华	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	牛俊奇	1		
	高沿航	1		
	周珊珊	1		
02 内科学	华树成	2	①1001 英语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>100204 神经病学</b>		4		
01 神经病学	林卫红	1	①1001 英语	
	崔俐	1	②2001 材料评议	
	杨弋	2	③3001 综合考核	
<b>100207 影像医学与核医学</b>		1		
01 影像医学与核医学	张惠茅	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>100210 外科学</b>		8		
01 外科学	王权	1	①1001 英语	
	王春喜	1	②2001 材料评议	
	吕国悦	2	③3001 综合考核	
	周洪澜	1		
	魏锋	1		
	董家鸿	1		
02 外科学	葛鹏飞	1	①1001 英语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>100211 妇产科学</b>		2		
01 妇产科学	张松灵	2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>100214 肿瘤学</b>		4		
01 肿瘤学	崔久崑	1	①1001 英语	
	王宇峰	2	②2001 材料评议	
	陈立超	1	③3001 综合考核	
<b>99Y100 人与动物共有医学</b>		18		人与动物共有医学招收医学、农学、理学、工学等相关专业毕业生，不需加试。考生初始学历要求为普通高等教育全日制本科或硕士毕业。
01 人与动物共有医学	王放	1	①1001 英语	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	姜艳芳	1	②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	刘彬	1		
	魏锋	1		
	张文艳	1		
	王国庆	1		
	伊焕发	1		
	胡正	1		
	孙天盟	1		
	邱家章	1		
	朱冠	1		
	王化磊	1		
	王宇峰	1		
	李建华	1		
	刘明远	1		
	任洪林	1		
曹永国	1			
刘晓雷	1			
专业学位		71	1. 临床医学各专业只招收临床医学硕士毕业生，口腔医学只招收口腔医学硕士毕业生，考生初始学历必须是全日制医学本科或七年制硕士毕业生。 2. 从事临床医学工作，已获得《执业医师资格证书》。 3. 已获得《住院医师规范化培训合格证书》，或从事临床工作三年以上（需提供单位证明），或入学前通过取得《住院医师规范化培训合格证书》的所有考试（需提供在培证明）。所报考博士专业与住院医师规范化培训专业（或三年工作经验所在相关专业或科室）在相同或相近二级学科范围，详情见我院官网。	
105101 内科学		16		
01 内科学	高普均	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	高素君	1		
	金清龙	1		
	丁艳华	1		
	徐红	1		
	高沿航	1		
	李树岩	1		
	许钟镐	1		
	汪杨	1		
	王桂侠	2		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	王越晖	1		
	靳凤艳	1		
02 内科学	华树成	1	①1001 英语或 1003 日语	
	李丹	1	②2001 材料评议	
	宋磊	1	③3001 综合考核	
03 内科学	郭蔚莹		①1001 英语	
	于振香		②2001 材料评议	
	彭丽萍		③3001 综合考核	
	白鸥			
	谭业辉			
	郑杨			
	佟倩			
	王晔玲			
	张凯宇			
	王宇石			
	杜玉君			
	孙珉丹			
	王春艳			
	李杰			
	牛俊奇			
	周珊珊			
	孙成林			
105102 儿科学		3		
01 儿科学	梁建民	1	①1001 英语	
	贾飞勇	1	②2001 材料评议	
	杨思睿	1	③3001 综合考核	
02 儿科学	刘丽		①1001 英语	
	李玉梅		②2001 材料评议	
	武辉		③3001 综合考核	
	孟繁峥			
	王丽波			
	周琪			
105103 老年医学				
01 老年医学	冷吉燕		①1001 英语	
			②2001 材料评议	
			③3001 综合考核	
105104 神经病学		12		
01 神经病学	孟红梅	1	①1001 英语	
	崔俐	1	②2001 材料评议	
	孙莉	2	③3001 综合考核	
	王赞	2		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	房绍宽	1		
	邓方	1		
	杨弋	1		
	杨宇	1		
	金涛	1		
	张颖	1		
02 神经病学	林卫红		①1001 英语	
	王守春		②2001 材料评议	
	于雪凡		③3001 综合考核	
<b>105106 皮肤病与性病学</b>		2		
01 皮肤病与性病学	李珊山	1	①1001 英语	
	田亚萍	1	②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>105107 急诊医学</b>		1		
01 急诊医学	邢吉红	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>105108 重症医学</b>		1		
01 重症医学	张东	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>105110 康复医学与理疗学</b>				
01 康复医学与理疗学	李贞兰		①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>105111 外科学</b>		20		
01 外科学	许侃	1	①1001 英语	
	张平	1	②2001 材料评议	
	刘亚辉	1	③3001 综合考核	
	范志民	1		
	宋东	1		
	杨明	1		
	王洪亮	1		
	侯宇川	1		
	于家傲	1		
	吕国悦	1		
	陈儂	1		
	邬巍	1		
	韩冰	1		
	李嗣杰	1		
	王大广	1		
魏锋	1			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	王海峰	1		
	纪柏	1		
	马程远	1		
02 外科学	王春喜	1	①1001 英语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
03 外科学	王宏磊		①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	李蕴潜			
	陈光			
	王权			
	刘伟			
	李洋			
	石爱平			
	孟宪璜			
	邵英			
	杨洪发			
	周洪澜			
	刘凯			
	于金海			
	王英超			
	刘嘉			
	綦斌			
	徐松柏			
邵建东				
曹雪源				
关毅				
04 外科学	葛鹏飞		①1001 英语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	崔有斌			
<b>105113 骨科学</b>		<b>6</b>		
01 骨科学	刘彬	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	于铁成	1		
	朱东	1		
	孙希光	1		
	付长峰	1		
02 骨科学	官旭	1	①1001 英语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
03 骨科学	杨晨		①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
	孙大辉			
	张绍昆			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	李瑞君			
	冯卫			
04 骨科学	刘建国		①1001 英语或 1003 日语	
	齐欣		②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
105115 妇产科学				
01 妇产科学	岳瑛		①1001 英语	
	何津		②2001 材料评议	
	于晓伟		③3001 综合考核	
	张松灵			
	舒畅			
	陈颖			
105117 耳鼻咽喉科学		1		
01 耳鼻咽喉科学	汪欣	1	①1001 英语或 1002 俄语	
			②2001 材料评议	
			③3001 综合考核	
02 耳鼻咽喉科学	尹万忠		①1001 英语	
			②2001 材料评议	
			③3001 综合考核	
105118 麻醉学		4		
01 麻醉学	王虎山	1	①1001 英语	
	麻海春	1	②2001 材料评议	
	冯春生	1	③3001 综合考核	
	朴美花	1		
105120 临床检验诊断学				
01 临床检验诊断学	黄晶		①1001 英语	
	许建成		②2001 材料评议	
	姜艳芳		③3001 综合考核	
105121 肿瘤学		2		
01 肿瘤学	刘子玲	1	①1001 英语	
	赵宇光	1	②2001 材料评议	
			③3001 综合考核	
02 肿瘤学	马克威		①1001 英语	
	崔久崑		②2001 材料评议	
	韩福军		③3001 综合考核	
105122 放射肿瘤学		2		
01 放射肿瘤学	董丽华	1	①1001 英语	
	姜新	1	②2001 材料评议	
			③3001 综合考核	
105123 放射影像学				
01 放射影像学	王继萍		①1001 英语	
	佟丹		②2001 材料评议	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	李丹		③3001 综合考核	
	张惠茅			
02 放射影像学	周宏伟		①1001 英语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>105125 核医学</b>				
01 核医学	林承赫		①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
<b>105200 口腔医学</b>		1		
01 口腔医学	罗云纲	1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
02 口腔医学	张丛笑		①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
704 白求恩第二临床医学院 联系人：陈野 联系电话：0431-81136362		58		
学术学位		20		1. 报考临床医学博士必须具备临床医师资格证书。 2. 临床科室只招临床医学专业硕士毕业的考生，初始学历必须是全日制医学本科。 3. 生物化学与分子生物学可招收相关专业硕士毕业生，不需要执业医师证，不需加试。 4. 导师姓名后人数为空的导师，依据学校最终下拨的名额以及导师业绩报考及录取。 5. 分配详情及具体事宜详见我院网站 www. jdey. com. cn 研究生管理通知。
071010 生物化学与分子生物学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 生物化学与分子生物学	崔然吉	1		
	李炳锦	1		
100201 内科学		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 呼吸系病	王珂	1		
02 肾病	陈香美	1		
	罗萍	1		
03 心血管病	韩雅玲	1		
	刘斌	1		
	宋春莉	1		
	王珺楠	1		
100204 神经病学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 神经病学	杨薇	1		
100206 皮肤病与性病学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 皮肤病与性病学	李福秋	1		
100210 外科学		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 普外	张学文	1		
02 心外	柳克祥	1		
03 骨外	秦彦国	1		
	杨小玉	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	王金成	1		
	吴丹凯	1		
	刘国民	1		
100211 妇产科学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 妇产科学	许天敏	1		
02 妇产科学	郑连文			
100212 眼科学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 眼科学	李光宇	1		
100213 耳鼻咽喉科学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 耳鼻咽喉科学	滕博			
专业学位		38	1. 临床医学各专业只招收临床医学硕士毕业生，考生初始学历必须是全日制医学本科。 2. 口腔医学不招收跨学科专业考生。 3. 入学前获得硕士研究生毕业证书及学位证书。 4. 已获得《执业医师资格证书》。 5. 已获得《住院医师规范化培训合格证书》，或从事临床工作三年以上（需提供单位证明），或入学前通过取得《住院医师规范化培训合格证书》的所有考试（需提供在培证明）。 6. 导师姓名后人数为空的导师，依据学校最终下拨的名额以及导师业绩报考及录取。 7. 复试时间及具体事宜详见我院网站 <a href="http://www.jdey.com.cn">www.jdey.com.cn</a> 研究生管理通知。	
105101 内科学		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 呼吸系病	王珂			
	高鹏	1		
	尹永杰	1		
	杨俊玲	1		
02 肾病	罗萍			
03 肾病	卢雪红			
04 心血管病	宋春莉			
	刘斌			
	王珺楠			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
05 心血管病	张基昌			
06 肝胆胰系病	金珍婧	1		
07 内分泌系	王彦君			
105102 儿科学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 儿科学	张云峰			
105104 神经病学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 神经病学	杨薇			
105106 皮肤病与性病学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 皮肤病与性病学	李福秋			
	姚春丽	1		
105111 外科学		9	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 普外	张学文			
	杨永生	1		
	刘铜军	1		
	张凯	1		
	王旻	1		
	王旭东	1		
	张研	1		
	张弘	1		
	孙鹏达	1		
02 普外	林瑞新			
	常伟勤			
	张颖超			
	王禹			
03 胸外	佟倜	1		
04 心外	柳克祥			
05 泌尿外	范海涛			
105113 骨科学		8	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 骨科学	秦彦国	3		
	杨小玉			
	王金成			
	吴丹凯			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	刘国民			
	刘钦毅	1		
	吴敏飞	1		
	常非	1		
	潘肃	1		
02 骨科学	黄岚峰			
	赵建武			
	赵昕			
	朴成东			
03 手外及显微外科学	李锐	1		
105115 妇产科学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 妇产科学	许天敏			
	郑连文	1		
	王博蔚	1		
02 妇产科学	林杨			
	吴富菊			
	路英丽			
	祝贺			
105116 眼科学		5	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 眼科学	李光宇			
	张妍	1		
	吴荒	1		
	郑雅娟	1		
	付金玲	1		
	吴宏	1		
02 眼科学	张辉			
	田蕊			
	柳小丽			
	赵劲松			
105117 耳鼻咽喉科学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 耳鼻咽喉科学	滕博	1		
	王宗贵	1		
	于丹	1		
02 耳鼻咽喉科学	管国芳			
105119 临床病理		2	①1001 英语 ②2001 材料评议	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
			③3001 综合考核	
01 临床病理	高洪文	1		
	孙平丽	1		
105120 临床检验诊断学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 临床检验诊断学	赵丽艳			
105122 放射肿瘤学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 放射肿瘤学	王铁君	1		
	郭杰	1		
02 放射肿瘤学	贾晓晶			
105123 放射影像学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 放射影像学	袁庆海	1		
	刘建华	1		
02 放射影像学	黄萨			
105200 口腔医学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 口腔医学	李美华			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
705 白求恩第三临床医学院 联系人：钱风华 联系电话：0431-84995151		57		1. 所有专业只招收普通高校全日制硕士毕业生。 2. 学院计划含直博生、硕博连读考生。 3. 具体安排事宜见我院官网通知。
学术学位		21		1. 临床医学各专业只招收临床医学专业硕士毕业的考生且必须具有临床医师资格证书，考生初始学历必须是全日制临床医学本科毕业。 2. 生物化学与分子生物学可招收相关专业硕士毕业生，不需要执业医师证。 3. 临床检验诊断学可招收医学硕士毕业生，不需要执业医师证。
071010 生物化学与分子生物学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 生物化学与分子生物学	万由衷	2		
	胡鑫	1		
	牟旭鹏			
100201 内科学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 心血管病	孟繁波			
02 消化系病	李长锋	1		
03 血液病	代恩勇	1		
100206 皮肤病与性病学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 皮肤系统疾病	姜日花	1		
	丛宪玲	1		
100207 影像医学与核医学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 超声医学	王辉	1		
02 核医学	马庆杰	1		
100208 临床检验诊断学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 临床检验诊断学	何成彦	1		
100210 外科学		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 普外	陈孝平	1		
	李巍			
	姜洋			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	梁楠			
02 骨外	顾锐	1		
	姜金兰	1		
	左建林			
03 手外与显微外	崔树森	1		
	顾晓松	1		
	曹让娟			
04 神经外	高宇飞	1		
05 血管外	杜建时	1		
100213 耳鼻咽喉科学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 耳鼻咽喉科学	朱冬冬			
100214 肿瘤学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 肿瘤学	刘林林	1		
	程光惠	1		
	陈芳芳	1		
100217 麻醉学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 麻醉学	赵国庆	1		
专业学位		36	1. 临床医学各专业只招收临床医学全日制硕士毕业生，考生初始学历必须是全日制临床医学专业毕业生。 2. 已获得临床医学、口腔医学硕士研究生毕业证书及学位证书。 3. 从事临床医学工作，已获得《执业医师资格证书》。 4. 已获得《住院医师规范化培训合格证书》或从事临床工作三年以上（需提供单位证明），或入学前通过取得《住院医师规范化培训合格证书》的所有考试（需提供在培证明），所报考的博士专业与住院医师规范化培训专业（或三年工作经验所在相关专业或科室）在相同或相近二级学科范围。 5. 应届临床医学、口腔医学专业学位硕士毕业生需入学前提供《住院医师规范化培训合格证书》。	
105101 内科学		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
01 心血管病	杨萍	1		
	孟繁波	1		
	张文琪			
	姜铁超	1		
	于倩			
02 消化系病	王江滨	1		
	张斌	1		
	焦健	1		
	李长锋			
	赵天成			
03 肾病	刘锋			
04 风湿免疫病	李萍			
05 内分泌与代谢病	王清	1		
06 血液病	代恩勇			
105104 神经病学		6	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 神经病学	徐忠信	1		
	南光贤	1		
	刘松岩	1		
	陈加俊			
	韩雪梅	1		
	常颖			
	张磊			
	王捷			
	莽靖	1		
	何金婷	1		
	梁文昭			
105106 皮肤病与性病学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 皮肤病与性病学	姜日花			
	丛宪玲			
	孙晶			
	朱明姬	1		
	陈凤			
105111 外科学		10	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 普外	房学东	1		
	孙辉	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	陈孝平			
	姜涛			
	李巍	1		
	张海山			
	马冲	1		
	冯野			
	姜洋	1		
	孟子辉			
	田晓丰	1		
	高硕徽	1		
	刘卓			
	张大奇			
	刘晓莉			
02 泌尿外	谷欣权	1		
	晋学飞			
	李宏岩			
03 胸外	辛华	1		
	林风武			
	张乐宁			
04 神经外	高宇飞			
	杜超			
	王占峰			
	李淼	1		
05 血管外	杜建时			
<b>105113 骨科学</b>		5	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 脊柱外	朱庆三	1		
	顾锐			
	武汉			
	尹飞	1		
	赵东旭			
	尹若峰			
	张伯寅			
02 手外与显微外	崔树森			
	于维			
	李春雨			
03 关节外	左建林	1		
	刘潼			
	肖建林			
	张颜博			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
04 创伤外	刘光耀	1		
	张明磊	1		
105115 妇产科学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 妇产科学	刘俊宝			
105116 眼科学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 眼科学	周鸿雁			
105117 耳鼻咽喉科学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 耳鼻咽喉科学	朱冬冬	1		
	李琳			
	孟粹达			
105118 麻醉学		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 麻醉学	赵国庆			
	李龙云	1		
105120 临床检验诊断学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 临床检验诊断学	何成彦			
	刘铁梅			
	徐雪松			
105121 肿瘤学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 肿瘤学	白元松			
	王雪			
105122 放射肿瘤学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 放射肿瘤学	刘林林			
	程光惠			
105123 放射影像学		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 放射影像学	柳林			
	丁军	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	刘桂锋	1		
	张孟超			
105124 超声医学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 超声医学	王辉			
	孙志霞			
105125 核医学			①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 核医学	马庆杰			
	刘俊志			
	高识			
105200 口腔医学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 口腔种植修复	刘新	1		
	宋文植	1		
	王晓峰	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
706 白求恩口腔医学院 联系人：马玲 联系电话：0431-85579355		25		
学术学位		6	1. 口腔基础医学中口腔颌面部疾病诊治的病理学基础、口腔颌面部组织工程只招收口腔医学硕士毕业生；口腔干细胞和肿瘤免疫可招收相关专业跨学科门类硕士毕业生，考生初始学历必须是全日制本科或七年制硕士毕业生，不需要加试。 2. 口腔临床医学专业各方向只招收口腔医学硕士毕业生，考生初始学历必须是全日制口腔医学本科或七年制硕士毕业生。 3. 入学前获得硕士研究生毕业证书及学位证书。	
100301 口腔基础医学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 口腔颌面部疾病诊治的病理学基础	孙宏晨			
02 口腔干细胞和肿瘤免疫	安政雯			
03 口腔颌面部组织工程	周鼎			
100302 口腔临床医学		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 口腔正畸学	胡敏			
02 口腔种植学	周延民			
专业学位		19	1. 口腔医学只招收口腔医学硕士毕业生，考生初始学历必须是全日制口腔医学本科或七年制硕士毕业生。 2. 入学前获得口腔医学硕士研究生毕业证书及学位证书。 3. 从事口腔医学工作，已获得《执业医师资格证书》。 4. 已获得《住院医师规范化培训合格证书》或从事口腔临床工作三年以上（需提供单位证明），或入学前通过取得《住院医师规范化培训合格证书》的所有考试（需提供在培证明）。	
105200 口腔医学		19	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 口腔颌面疾病的病理学基础与临床实用技术研究	孙宏晨			
02 口腔正畸学	胡敏			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	包幸福			
03 口腔修复学	刘志辉			
	朱松			
	李道伟			
	李春艳			
04 口腔种植学	周延民			
	王林			
	孟维艳			
	赵静辉			
	孙晓琳			
05 口腔干细胞和肿瘤免疫	安政雯			
06 牙体牙髓病学	张志民			
07 牙周病学	刘敏			
	于维先			
	徐晓薇			
08 口腔颌面外科学	吴国民			
	刘麒麟			
	刘炜炜			
	孙宾			
09 口腔病理学	史册			
10 口腔预防医学	王瑞			
11 儿童口腔医学	常蓓			



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>707 药学院</b> 联系人：秦鹏华 联系电话：0431-85619664		20		
<b>学术学位</b>		20		
<b>100701 药物化学</b>		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。
01 药物合成新技术研究	项金宝	1		
02 中药、天然药物活性成分研究与开发	刘金平	1		
<b>100702 药剂学</b>		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。
01 靶向递药系统；高分子载体材料	管清香	2		
02 中药天然药物有效成分及制剂研究	王永生	1		
03 新药开发及新剂型的研究	金向群	1		
<b>100703 生药学</b>		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不加试。
01 中草药有效成分的研究	王广树	1		
<b>100704 药物分析学</b>		2	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。
01 现代药物分析方法与中药药效物质基础研究	刘忠英	1		
02 药物代谢与代谢组学	张伟东	1		
<b>100705 微生物与生化药学</b>		1	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	不招收跨学科考生。
01 基因工程与纳米药物	魏景艳	1		
<b>100706 药理学</b>		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。
01 心血管与肿瘤药理学	任立群	1		
02 心血管药理学	曹霞	1		
03 心脑血管与肿瘤药理	徐华丽	1		
04 内分泌与肿瘤药理	石艳			
<b>1007J7 再生医学</b>		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考生，不需加试。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
01 重组蛋白质、基因与细胞 药物研发	马杰	1		
02 干细胞生物学和基因工程 药物	颜炜群	1		
03 肿瘤生物治疗	王毅	1		
04 内分泌与代谢性疾病发病 机制及治疗药物研究	焦平	1		
<b>1007Z1 生物药学</b>		3	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	招收跨学科考 生，不需加试。
01 药物载体系统/药物研发与 评价	裴瑾	1		
02 纳米药物	郭建锋	1		
03 生物药物制剂研究	韩冰	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
708 护理学院 联系人：张岳 联系电话：0431-85619559		4		招收跨学科考生，加试高级护理实践导论。
学术学位		4		
101100 护理学		4	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 慢性病护理	陈立	1		
03 社区与老年护理	孙皎	1		
	李昆	1		
04 康复护理	赵丽晶			
	王立生	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
801 公共外语教育学院 联系人：李萌 联系电话：0431-85166287		7	招收跨学科考生，加试专业外语。	
学术学位		7		
050200 外国语言文学		7	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语或 1004 德语或 1005 法语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 英美文学	朴玉			
02 外语教育及二语写作	战菊			
03 社会语言学	潘海英			
04 话语分析	杨梅			
05 外语教育及教师发展	张凤娟			
06 学术语篇及写作研究	姜峰			
07 跨文化交际（日语）	张锦			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>802 马克思主义学院</b> 联系人：王佳靖 联系电话：0431-85151810		88	招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>		88	学院招生总数包含以下专项计划数： 高校思政课教师专项计划 7 高校思政骨干专项计划 3 对口支援西藏大学 2	
<b>030501 马克思主义基本原理</b>		16	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 中国发展理论研究	韩喜平	3		
02 《资本论》研究	钱智勇	2		
03 马克思主义哲学与当代社会	李桂花	2		
04 社会主义经济体制研究	刘洋	2		
05 马克思主义哲学	王淼	2		
06 马克思主义哲学	张敏	1		
07 马克思主义基础理论研究	于天宇	2		
08 马克思主义政治学原理	支继超	1		
09 马克思主义国际问题研究	刘雪莲	1		
<b>030502 马克思主义发展史</b>		4	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 中国公平正义理论研究	罗克全	2		
0219 世纪欧洲马克思主义理论与实践	王福生	1		
03 当代世界社会主义新发展	王庆丰	1		
<b>030503 马克思主义中国化研究</b>		20	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 中国特色社会主义经济理论与实践	邵彦敏	3		
02 中国特色社会主义文化建设与社会发展	张波	3		
03 中国政党与民主政治	董树彬	3		
04 中国特色民生经济	纪明	2		
0521 世纪马克思主义	孙贺	3		
06 民主政治建设与社会发展	白艳	1		
07 中国特色社会主义政治经济学研究	魏益华	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
08 马克思主义社会建设理论与实践	李珮瑶	1		
09 习近平新时代中国特色社会主义思想	仝联勃	1		
10 中国特色社会主义政治经济学	宋冬林	1		
11 社会主义市场经济	赵新宇	1		
<b>030504 国外马克思主义研究</b>		7	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 当代国外马克思主义流派思潮研究	赵海月	2		
02 西方马克思主义研究	贾中海	3		
03 当代国外马克思主义基本问题研究	李静	2		
<b>030505 思想政治教育</b>		16	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 思想政治教育原理	吴宏政	3		
02 思想政治教育理论与实践	王淑荣	3		
03 思想政治教育理论与实践	赵俊芳	1		
04 道德修养与社会主义法治	姜楠	1		
05 思想政治教育理论与实践	任增元	1		
06 思想政治教育理论与实践	张旭	1		
07 网络思想政治教育研究	王贤卿	4		
08 中西思想政治教育比较研究	曲红梅	1		
09 比较思想政治教育	于杨	1		
<b>030506 中国近现代史基本问题研究</b>		10	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 中国近现代史	刘信君	3		
02 中国外交与边疆问题	郭永虎	3		
03 中国近现代史研究	王广义	3		
04 中国近现代政治制度	李璐	1		
<b>0305Z1 党的建设</b>		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 党的建设重大理论与实践	陈松友	3		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
问题研究				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
805 动物医学学院 联系人：李赫 联系电话：0431-87836405		54		
学术学位		30	招收跨学科考生，不加试。	
090600 兽医学		30	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 动物生殖与发育调控	岳占碰			
	郭斌	1		
02 动物及人兽共患寄生虫病	李建华	1		
	官鹏涛			
03 人兽共患病	朱冠	1		
	王化磊	1		
	刘明远	1		
	王学林	1		
	于录	1		
	刘晓雷	1		
04 分子病理学	高丰	1		
	贺文琦	1		
05 兽医药理毒理	王建锋	2		
	邱家章	1		
	邓旭明	1		
	冯海华	1		
06 动物神经内分泌调控	柳巨雄	1		
07 干细胞与动物克隆	赖良学	1		
08 病原微生物与分子免疫学	张改平	1		
	顾敬敏	1		
	李娜	2		
	雷连成	1		
	杨勇军	1		
09 动物及人兽共患传染病	丛彦龙	1		
	尹仁福			
10 分子病毒学	*金宁一	1		
11 动物营养代谢病	刘国文	1		
	李心慰	1		
12 动物疾病与肠道菌群	付云贺	1		
	曹永国	1		
13 动物性食品安全	任洪林	1		
专业学位		24	报考资格：硕士或硕士以上学位获得者；且硕士专业为兽医或相关学科领域（相关学科领域指医学门类、水生动物医学专业）。	



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
095200 兽医		24	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 兽医	*扈荣良	1		
	*涂长春	1		
	*金宁一	1		
	兰云刚	1		
	顾敬敏	1		
	王建锋	1		
	付云贺	1		
	付守鹏	1		
	龚文杰	1		
	王晓岑	1		
	张楠	1		
	杜希良	1		
	刘洪涛	1		
	李新	1		
	张学明	1		
	尹继刚	1		
	宋德光			
	段铭	1		
	张巧灵	1		
	刘国文			
	丛彦龙	1		
	赖良学			
	曹永国	1		
	尹仁福	1		
王琳	1			
胡盼	1			
李心慰	1			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
806 植物科学学院 联系人：许矛 联系电话：0431-87835726		12	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		12		
090100 作物学		12	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 作物功能基因挖掘与利用	姜文洙	1		
02 作物营养分子生物学	张志华			
	杨振明	1		
	尤江峰	1		
03 植物与病原微生物互作分子机制	刘金亮	1		
04 天然产物化学与化学生物学	秦建春	1		
05 植物遗传资源改良与分子育种	都兴林	1		
06 植物病原真菌分子生物学与抗病基因工程	潘洪玉	1		
07 昆虫生理生化与毒理学	尚庆利	1		
08 作物分子育种与功能基因组学	王庆钰	1		
09 作物功能基因组学与生物育种	原亚萍	1		
10 作物高产高效机制与调控	崔金虎	1		
11 植物与昆虫化学生态学	席景会	1		
12 可持续农业养分资源管理	曹宁			
13 果实与种子发育分子遗传学	边少敏			
14 病原物抗药性分子机制	王岩			
15 分子植物病理学	刘守安			
16 昆虫系统分类与演化	王军			
17 植物基因组	王乐			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>808 动物科学学院</b> 联系人：黄育雯 联系电话：0431-87836570		14		招收相近专业跨学科考生，不加试。
<b>学术学位</b>		14		
<b>071000 生物学</b>		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 动物基因表达调控	欧阳红生	1		
	逢大欣	1		
	李占军	2		
02 实验动物标准化	任文陟	1		
03 基因工程	郝林琳	1		
04 基因表达调控	任林柱	1		
<b>090500 畜牧学</b>		7	①1001 英语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 动物配子与胚胎生物技术	张嘉保	1		
	袁宝	1		
	姜昊	1		
02 动物生殖调控	周虚	1		
03 动物繁殖调控	李纯锦	1		
04 猪的遗传育种	孙博兴	1		
05 动物早期胚胎发育与克隆动物	梁爽	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
901 东北亚学院 联系人：山丹 王迪 联系电话：0431-85166390		27	招收跨学科考生，不加试	
学术学位		27		
020105 世界经济		7	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 当代资本主义经济与东北 亚区域经济	庞德良	1		
	陈志恒	1		
02 东北亚区域经济与朝韩经 济	张慧智	1		
	朴英爱	1		
	张晏辄	1		
03 东北亚区域经济与日本经 济	崔健	1		
	陈治国	1		
020106 人口、资源与环境经 济学		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 人口与经济发展	于潇	1		
02 人口、资源、环境与可持 续发展	李辉	1		
03 城市化与可持续发展	侯力	1		
020202 区域经济学		8	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 区域经济理论与政策	吴昊	2		
	李天籽	1		
02 区域经济合作理论与实践	廉晓梅	1		
03 城市经济与城市群发展	杨东亮	1		
	赵杨	1		
04 区域可持续发展理论与实 践	衣保中	1		
	佟新华	1		
030206 国际政治		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 东北亚区域安全与日本问 题	巴殿君	1		
02 东北亚区域政治与俄罗斯问 题	徐博	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
030302 人口学		4	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 人口与社会	王晓峰	1		
	许世存	1		
02 人口与经济	杨雪	1		
03 人口与发展	侯建明	1		
060300 世界史		3	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 俄国史	许金秋	1		
	张广翔	1		
02 日本史	戴宇	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
902 古籍研究所 联系人：朱虹 联系电话：0431-85168308		2	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		2		
060200 中国史		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 历史文献方向	孙赫男	1		
02 秦汉魏晋南北朝史方向	沈刚	1		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
903 原子与分子物理研究所 联系人：姜盼盼 联系电话：0431-85168817		12	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		12		
070203 原子与分子物理		12	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 原子分子团簇电子结构	崔中华			
02 原子、分子、团簇超快动力学	罗嗣佐			
03 超快强激光场中原子分子过程及激发态动力学	丁大军			
04 强激光与原子分子相互作用动力学理论研究	刘学深			
05 原子、分子及团簇强场超快动力学	王春成			
06 原子分子瞬态量子过程精密测量	袁建民			
07 原子分子相干控制，凝聚态材料烧蚀及微加工	胡湛			
08 激光与原子、分子和固体相互作用动力学研究	郭静			
09 空间结构光场与原子分子相互作用	李苏宇			
10 原子分子及团簇强场超快物理理论	刘爱华			
11 极紫外超快光源产生及其应用	马日			
12 新型太阳能电池	刘喜哲			
13 激光诱导击穿光谱	陈安民			
14 分子在高压限域条件下的超快量子过程	金明星			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
909 吉林大学人民政协理论研究中心 联系人：李羿 联系电话：0431-85159032		3	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		3		
030201 政治学理论		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 人民政协理论与制度	马雪松	1		
	张力伟	1		
120401 行政管理		1	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 人民政协与基层协商治理	刘雪华	1		



专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
911 廉政研究院 联系人：密佳音 联系电话：0431-85166801		2	招收跨学科考生，不加试。	
学术学位		2		
0302Z1 廉政学		2	①1001 英语或 1002 俄语或 1003 日语 ②2001 材料评议 ③3001 综合考核	
01 廉政法律与政策研究	刘畅	1		
02 廉政制度比较研究	田玉麒	1		