

# 南昌大学 2024 年第一批次博士研究生招生目录

## 001 法学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
001 法学院	联系人：陈老师      联系电话：0791-83969437      Email: 6515455@qq.com			
0305Z3 马克思主义法学理论与中国法治建设  01 不分研究方向	熊永明导师组③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 专业综合 (4) 专业英语 (5) 综合面试		1、本专业不招收同等学力考生； 2、本专业招生方式： ③普通招考
<b>【考试参考书目】</b> 习近平谈治国理政(一至四卷) 习近平著；《习近平法治思想概论》，《习近平法治思想概论》编写组，高等教育出版社 2021 年版；《法理学》（第二版），《法理学》编写组（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），人民出版社、高等教育出版社 2021 年版。				

## 002 经济管理学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>002 经济管理学院</b>	联系人:赵丽霞    联系电话:0791-83868480    E-mail: 13549815@qq.com			
<b>071400 统计学</b>  01 社会经济统计        02 金融统计	刘耀彬②③ 罗良清②③ 李建强②③ 王圣云②③ 姚成胜②③  况学文②③ 周德才②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: 西方经济学+计量经济学基础 (6) 专业英语 (7) 综合面试		1、本专业不招收同等学力考生; 2、本专业招生方式: ②硕博连读 ③普通招考 3、本批次本专业刘耀彬导师招生计划数为2个。
<b>【考试参考书目】</b> 西方经济学+计量经济学基础 (1)西方经济学(上、下册)(第二版),《西方经济学》编写组编,高等教育出版社,2019。(2)计量经济学导论:现代观点(第六版),杰弗里·M·伍德里奇,中国人民大学出版社,2018。				

## 003 人文学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>003 人文学院</b>	联系人: 张老师	联系电话: 0791-83968827	E-mail: 250627866@qq.com	
<b>010100 哲学</b>  01 中国哲学  02 外国哲学  03 伦理学	杨柱才②③  程党根②③ 孙小玲②③ 余友辉②③  詹世友②③ 费尚军②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2003 材料评议(哲学综合)  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: ①中国哲学史 ②西方哲学史(从古希腊到后现代) ③伦理学原理 (4)专业英语 (5)综合面试	专业基础考核 01 方向选①, 02 方向选②, 03 方向选③。	1、本专业不招收同等学力考生; 2、本专业不接受定向生报考; 3、01、03 方向限招收人文社科类专业考生, 02 方向不招收跨专业考生; 4、本专业招生方式: ②硕博连读 ③普通招考
<b>050100 中国语言文学</b>  01 语言学与语言应用  02 文艺学	徐采霞②③ 付欣晴②③  陈定家②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核英语 (2)2004 材料评议(语言综合/文学理论基础/比较文学基础/中国现当代文学史/江西古代作家与地方文献)	01 方向选①, 02 方向选②, 03 方向选③, 04 方向选④, 05 方向选⑤。	1. 本专业不招收同等学力考生; 2. 本专业不接受定向生报考。 3、本专业招考方式: ②硕博连读 ③普通招考

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
03 比较文学与世界文学  04 中国现当代文学  05 中国古代文学、 中国古典文献学	李洪华②③  王兆胜②③ 常 彬②③ 袁 萍②③ 张国功②③  李精耕②③ 宋三平②③	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: ①中国语言学史 ②中外文学批评史 ③中外文学与文论 ④中国现代文学批评史 ⑤中国古代文学与文献  (4)专业英语 (5)综合面试		
<p><b>哲学考试参考书目</b></p> <p><b>2003 材料评议(哲学综合)</b></p> <p>中国哲学史(上、下册), 冯友兰, 华东师范大学出版社 2011 年版;          西方哲学史, 西方哲学史编写组, 高等教育出版社、人民出版社 2011 年版;          现代西方哲学新编(第二版), 赵敦华著, 北京大学出版社 2014 年版;          西方哲学原著选读(上、下卷), 北京大学哲学系外国哲学史教研室, 商务印书馆 1983 年版;          宗教学通论新编, 吕大吉著, 中国社会科学出版社 2010 年版;          伊斯兰教史, 金宜久主编, 江苏人民出版社 2006 年版;          犹太教概论, 周燮藩、刘精忠著, 中国社会科学出版社 2012 年版;          伦理学, 伦理学编写组, 高等教育出版社、人民出版社 2015 年版;          西方伦理思想史, 西方伦理思想史编写组, 高等教育出版社, 2019 年版。</p> <p><b>中国哲学史</b></p> <p>中国哲学史(上、下册), 冯友兰, 华东师范大学出版社 2011 年版;          西方哲学史, 西方哲学史编写组, 高等教育出版社、人民出版社 2011 年版。</p> <p><b>西方哲学史(从古希腊到后现代)</b></p> <p>西方哲学史, 西方哲学史编写组, 高等教育出版社、人民出版社 2011 年版;          现代西方哲学新编(第二版), 赵敦华著, 北京大学出版社 2014 年版;</p>				

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<p>西方哲学原著选读（上、下卷），北京大学哲学系外国哲学史教研室，商务印书馆 1983 年版。</p> <p><b>伦理学原理</b>            伦理学，伦理学编写组，高等教育出版社、人民出版社 2015 年版；            西方伦理思想史，西方伦理思想史编写组，高等教育出版社，2019 年版。</p> <p><b>中国语言文学考试参考书目</b>  <b>2004 材料评议(语言综合、文学理论基础、比较文学基础、中国现当代文学史、江西古代作家与地方文献)</b></p> <p><b>01 方向：语言综合</b>            汉语史稿，王力著，中华书局，2004 年；现代语言学导论（第 3 版），池昌海主编，浙江大学出版社，2012 年。</p> <p><b>02 方向：文学理论基础</b>            《文学理论》第二版（马工程教材），《文学理论》编写组，高等教育出版社，2020 年版；            《西方文论史》（第三版），马新国主编，高等教育出版社，2008 年；            《文学理论基本问题》（修订版），陶东风主编，北京大学出版社，2012 年。</p> <p><b>03 方向：比较文学基础</b>            外国文学史（第三版），郑克鲁、蒋承勇主编，高等教育出版社，2015 年；            西方文论史（第三版），马新国主编，高等教育出版社，2008 年；            中国现代文学三十年（修订本），钱理群、温儒敏等著，北京大学出版社，1998 年版；            中国文学史（第三版），袁行霈主编，高等教育出版社，2014 年版；            比较文学概论（第二版），马工程，高等教育出版社，2018 年版。</p> <p><b>04 方向：中国现当代文学史</b>            《中国现代文学三十年》（修订本），钱理群、温儒敏、吴福辉著，北京大学出版社，1998 年 07 月；            《中国当代文学史》，洪子诚著，北京大学出版社，2010 年 01 月；            《中国当代文学史教程》第二版，陈思和编，复旦大学出版社，2013 年 06 月。</p> <p><b>05 方向：江西古代作家与地方文献</b>            江西文学史（古代部分），江西人民出版社，2005 年版；            中国文学史（第三版），袁行霈主编，高等教育出版社，2014 年版；            《四库全书总目提要》（与江西相关的），中华书局，1997 年版；            清曾燠编纂《江西诗征》，上海古籍出版社，2002 年版。</p>				

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<p><b>【综合考核参考书目】</b></p> <p><b>01 方向：中国语言学史</b>            中国古代语言学史（新增订本），何九盈，北京大学出版社，2006年；            中国现代语言学史（修订本），何九盈，商务印书馆，2008年。</p> <p><b>02 方向：中外文学批评史</b>            中国文学理论批评史（马工程教材），《中国文学理论批评史》编写组，高等教育出版社，2016年；            《西方文学理论》第二版（马工程教材），《西方文学理论》编写组出版社，高等教育出版社，2018年。</p> <p><b>03 方向：中外文学与文论</b>            外国文学史（第三版），郑克鲁、蒋承勇主编，高等教育出版社，2015年；            西方文论史（第三版），马新国主编，高等教育出版社，2008年；            中国现代文学三十年（修订本），钱理群、温儒敏等著，北京大学出版社，1998年版；            中国文学史（第三版），袁行霈主编，高等教育出版社，2014年版；            比较文学概论（第二版），马工程，高等教育出版社，2018年版。</p> <p><b>04 方向：中国现代文学批评史</b>            《中国现代文学批评史》，温儒敏著，北京大学出版社，1993年10月。</p> <p><b>02 方向：中国古代文学与文献</b>            中国文学批评史新编（第二版），王运熙、顾易生主编，复旦大学出版社，2019年；            校雠广义（修订本），程千帆、徐有富，中华书局，2020年；            古代汉语（校订重排本）1-4册，王力主编，中华书局，1999年版。</p>				

## 006 数学与计算机学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
006 数学与计算机学院	联系人：张老师	电话：0791-83969508	E-mail:slxy@ncu.edu.cn	
<b>070100 数学</b>  01 基础数学  02 运筹学与控制论  03 应用数学  04 数据科学	刘 凯②③ 付海平②③ 尹建东②③  陈春芳②③  李 竞②③ 黄先玖②③ 吴照奇②③  闵卫东③ 刘且根②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①泛函分析 ②常微分方程 ③偏微分方程理论 ④算法设计与分析 (4)专业英语 (5)综合面试	方向 01 选①； 方向 02 选②； 方向 03 选③； 方向 04 选④；	1、本专业不招收同等学力 的考生、本专业不招收定向考 生； 2、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
<b>【考试参考书目】</b> 泛函分析 实变函数与泛函分析概要（第五版）（第二册），郑维行、王声望编，高等教育出版社，2019。 常微分方程，《常微分方程》，焦宝聪，王在洪，时红延著，清华大学出版社，2008 偏微分方程理论 《Partial Differential Equations》第二版, Lawrence C. Evans 编著，American Math Society, 2010 年； 算法设计与分析 《算法之道》，邹恒明，第二版，机械工业出版社，2012。				

## 008 生命科学学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>008 生命科学学院</b>	联系人：李老师	联系电话：0791-83968957	E-mail: 415168524@qq.com	
<b>071000 生物学</b>		<b>【材料评议阶段】</b>	01 方向①、②、③三门任选一门；	1、本专业不招收同等学力的考生； 2、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考 3、吴兰导师的招生计划为稀土专项计划。
01 动物学	洪一江②③ 吴小平②③ 赵大显②③	(1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议	02 方向①、②、⑥三门任选一门；	
02 遗传学	朱友林②③ 田小利②③ 杨荣新②③	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核：	03 方向方向②、⑤、⑥三门任选一门；	
03 微生物学	吴 兰②③ 向 阳②③	①动物学 ②遗传学 ③生态学 ④植物学 ⑤微生物 ⑥分子生物学	04 方向②、⑤、⑥三门任选一门；	
04 生化与分子生物学	罗怀容②③ 胡成钰②③ 段晶晶②③ 刘 进②③	(4)专业英语 (5)综合面试	05 方向③、④、⑤三门任选一门；	
05 植物学	王 东②③ 杨柏云②③ Ralf Mueller Xing（中		06 方向①、④、⑤三门任选一门；	



专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
06 生态科学与技术	科院庐山植物园)②③  葛 刚②③ 夏 斌②③ 阮禄章②③			

## 009 先进制造学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考核科目说明	报考说明
<b>009 先进制造学院</b>	机械工程专业联系人: 丁老师 联系电话: 0791-83969622 E-mail:dingxianyun@ncu.edu.cn 材料加工工程专业联系人: 刘老师(13870632758) 联系电话: 0791-83969633 Email: ldl_yang@sina.com			
<b>080200 机械工程</b>  01 机械制造及其自动化 02 机械电子工程 03 机械设计及理论 04 车辆工程 05 智能制造工程 06 医疗器械工程	李培生②③ 刘卫东②③ 许文虎②③ 饶锡新②③ 张莹②③ 黄菊花②③ 章少剑②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: 现代设计方法 (4)专业英语 (5)综合面试	(1)主要考核外语写作、文献阅读及口语交流能力; (2)专业笔试: 现代设计方法 (3)综合面试: 重点考核申请人思想政治素质和品德、硕士课程学习情况、综合运用所学知识的能力、科研创新能力、对本学科前沿领域及最新研究动态的掌握情况及是否具备博士生培养潜质等。	1.本专业不接受同等学力考生报考; 2.本专业不招收定向生; 3.本专业只招收全日制硕士生; 4.本专业招生方式: ②硕博连读 ③普通招考
<b>080503 材料加工工程</b>  01 聚合物加工新技术 02 先进轻合金材料技术及增材制造 03 先进焊接技术	艾凡荣②③ 胡志②③ 刘东雷②③ 刘勇①	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: 材料科学基础 (4)专业英语 (5)综合面试	(1)主要考核外语写作、文献阅读及口语交流能力; (2)专业笔试: 材料科学基础 (3)综合面试: 重点考核申请人思想政治素质和品德、硕士课程学习情况、综合运用所学知识的能力、科研创新能力、对本学科前沿领域及最新研究动态的掌握情况及是否具备博士生培养潜质等。	1.本专业不接受同等学力考生报考; 2.本专业不招收定向生; 3.本专业只招收全日制硕士生; 4.本专业招生方式: ①直接攻博 ②硕博连读 ③普通招考

**【考试参考书目】**

现代设计方法

现代设计理论与方法，第二版，张鄂，科学出版社，2014年8月。

材料科学基础

材料科学基础（第3版），胡赓祥、蔡珣编，上海交通大学出版社，2010年。

## 011 工程建设学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>011 工程建设学院</b>	联系人：谌老师 联系电话：0791-83969657 Email: ciciliachen@ncu.edu.cn			
<b>080100 力学</b>  01 材料微细观力学及其新型材料的力学行为 02 应用弹塑性力学与工艺力学计算及其应用 03 机械、土木、水利、水电工程中的力学问题	罗嗣海②③ 文丕华②③ 宋固全②③ 黄模佳②③ 邹文楠②③ 张 纯②③ 刘伟平②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①弹性力学 ②结构力学 (4)专业英语 (5)综合面试	专业基础考核：弹性力学、结构力学二选一	1、本专业申请-考核制仅招收非定向考生； 2、本专业不接受同等学力考生报考； 3、本专业申请-考核招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
<b>081500 水利工程</b>  01 水利水电工程 02 水资源与水环境 03 水力学与河湖治理 04 水工结构工程	周创兵②③ 姚 池②③ 蒋水华②③ 杨建华②③ 李火坤②③ 傅 春②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①高等流体力学 ②水资源规划及利用	专业基础考核：高等流体力学、水资源规划及利用、高等坝工学综合考试	1、本专业申请-考核制仅招收非定向考生； 2、本专业不接受同等学力考生报考； 3、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
	魏博文②③ 黄劲松②③ 雷 斌②③ 郑 辉②③	③高等坝工学 (4)专业英语 (5)综合面试		
<p><b>【考试参考书目】</b>            力学专业基础知识;《弹性力学简明教程》，徐芝纶编，高等教育出版社；《结构力学教程》，上、下册，龙驭球、包世华，高等教育出版社；            水利工程专业基础知识：《高等流体力学》，高学平编，天津大学出版社；《水资源规划及利用》，顾圣平、田富强、徐得潜编，中国水利水电出版社；《高等坝工学》，段亚辉编，中国水利水电出版社。</p>				

## 012 资源与环境学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招考方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>012 资源与环境学院</b>	联系人：李老师      联系电话：0791-83969590      E-mail: yzhuanjing@ncu.edu.cn			
<b>083000 环境科学与工程</b>		<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议		1、本专业不招收同等学力和定向就业考生； 2、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
01 污染控制工程	黄冬根②③ 魏林生②③	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 环境化学		
02 环境生物工程	周文广②③	(4)专业英语		
03 环境资源综合利用工程	谢显传②③ 章 茹②③	(5)综合面试		
04 环境监测与污染修复工程	彭洪根②③ 黄 虹②③			
05 生态环境规划与管理	石 磊②③			
<b>【考试参考书目】</b> 环境化学 环境化学，王晓蓉主编，南京大学出版社，2001年；				

## 013 物理与材料学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>013 物理与材料学院</b>	联系人: 程馨妍 联系电话: 0791-83969329 Email:chengxinyan@ncu.edu.cn			
<b>070200 物理学</b> 01 理论物理 02 等离子体物理 03 凝聚态物理 04 光学	王建辉②③ 邓晓华②③ 周 猛②③ 刘三秋②③ 唐荣欣②③ 王 立②③ 王启胜②③ 于天宝②③ 王同标②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: 固体物理 (4)专业英语 (5)综合面试	(1) 英语水平测试: 对考生的英语应用能力进行测试, 主要考核英文写作、文献阅读能力。 (2) 专业基础考核: 主要考核本学科专业基础理论和专业知识。 (3) 专业综合面试: 重点考核申请人思想政治素质和品德、硕士课程学习情况、综合运用所学知识的能力、科研创新能力、对本学科前沿领域及最新研究动态的掌握情况及是否具备博士生培养的潜质等。	1、须为全日制应届或往届硕士研究生, 且最迟于博士入学前取得硕士研究生毕业证书和学位证书; 获得国(境)外高水平大学硕士学位者, 需提供教育部留学服务中心的认证报告。 2、本专业不招收定向生; 3、本专业招生方式: ②硕博连读 ③普通招考
<b>080500 材料科学与工程</b> 01 半导体发光材料与器件	江风益①②③ 王 立(LED)②③ 张建立②③ 王光绪②③ 李 璠②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: 材料科学与工程基	(1) 英语水平测试: 对考生的英语应用能力进行测试, 主要考核英文写作、文献阅读能力。 (2) 专业基础考核: 主要考核本学科专业基础理论和专业知识。 (3) 专业综合面试: 重点考核申请人思想政治素质和品德、硕士课程学习情	1、须为全日制应届或往届硕士研究生, 且最迟于博士入学前取得硕士研究生毕业证书和学位证书; 获得国(境)外高水平大学硕士学位者, 需提供教育部留学服务中心的认证报告。

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
02 光伏材料与器件	徐龙权②③ 丁杰②③ 全知觉① 吴小明②③	础 (4)专业英语 (5)综合面试	况、综合运用所学知识的能力、科研创新能力、对本学科前沿领域及最新研究动态的掌握情况及是否具备博士生培养的潜质等。	2、本专业不招收定向生； 3、本专业招生方式： ①直接攻博 ②硕博连读 ③普通招考 4、陈伟凡导师的招生计划为稀土专项计划。
03 先进功能材料	周浪②③ 岳之浩②③ 章少华②③			
04 材料物理与化学	朱正吼②③ 杜国平②③ 程抱昌②③ 陈伟凡②③ 舒龙龙②③ 罗广圣②③			
05 新型金属材料	周魏华②③ 邓晓华②③ 周耐根②③ 周杨波②③ 黄笔武②③ 黄宇星②③			
	戴煜②③ 唐建成②③ 罗岚②③			
<b>【考试参考科目】</b>				



专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<p><b>固体物理</b> 《固体物理学》，黄昆、韩汝琦，高等教育出版社，1988年。</p> <p><b>材料科学与工程基础</b> 材料科学导论，作者：冯端，师昌绪，刘治国，化学工业出版社，2002年05月，第1-6章和第14-18章；材料科学与工程基础(前十章)，Donald Askeland等著，清华大学出版社，2005年(原书第四版节选本)</p>				

## 014 医学部

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>014 医学部</b>	第一临床医学院 联系电话：葛老师 0791- 88692714 第二临床医学院联系电话：李老师 0791-86262733 眼视光学院联系电话：胡老师 0791-86318910			
<b>100200 临床医学</b>  01 内科学  02 神经病学  03 临床检验诊断学  04 外科学  05 麻醉学 06 肿瘤学	张 伟(呼吸)②③ 祝 荫(消化)②③ 罗时文(消化)②③ 洪 葵(心血管)②③ 胡金柱(心血管)②③ 徐高四(肾病)②③  邹文泉②③ 洪道俊②③  乐爱平②③  祝新根(神外)②③  华福洲②③ 李建明①	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 诊断学(一) (4)专业英语（临床医学学术型） (5)综合面试		1、本专业不招收同等学力考生； 2、只招收医学硕士研究生毕业和已获医学硕士学位人员，应届硕士生(须在录取当年入学前取得硕士学位)。 3、本专业招生方式： ①直接攻博 ②硕博连读 ③普通招考

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>1002Z2 牙医学</b>  01 口腔颌面外科学	邱嘉旋②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 口腔解剖生理学 (4)专业英语（牙医学） (5)综合面试		1、本专业不招收同等学力考生； 2、只招收口腔医学硕士研究生毕业和已获口腔医学硕士学位人员，应届硕士毕业生(须在录取当年入学前毕业取得硕士学位)。 3、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
<b>105100 临床医学</b>  01 内科学	张 伟(呼吸)③ 许 飞(呼吸)③ 程 娜(传染病)③ 邬小萍(传染病)③ 吴 锐(风湿)③ 段新旺(风湿)③ 沈云峰(内分泌)③ 刘建萍(内分泌)③ 朱凌燕(内分泌)③ 徐积兄(内分泌)③ 徐高四(肾病)③ 房向东(肾病)③ 鄢 艳(肾病)③ 吕金雷(肾病)③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 诊断学(二) (4)专业英语（临床医学专业型） (5)综合面试		1、本专业不招收同等学力考生； 2、已取得西医执业医师资格； 3、只招收医学硕士研究生毕业和已获医学硕士学位人员，应届硕士毕业生须在录取当年入学前取得硕士学位； 4、本科和硕士阶段专业为全日制临床医学专业； 5、应届硕士毕业生须在录取当年入学前已通过国家住院医师规范化培训结业考试； 6、往届生在报考前须取得住院医师规范化培训合格证或具有主治医师以上(含)职称； 7、所报考的专业原则上须与申请者住院医师规范化培训专业或主治医

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
02 儿科学  03 神经病学	祝 荫(消化)③ 温志立(消化)③ 谢正元(消化)③ 陈幼祥(消化)③ 张焜和(消化)③ 周晓东(消化)③ 吴延庆(心血管)③ 彭小平(心血管)③ 鲍慧慧(心血管)③ 董一飞(心血管)③ 李菊香(心血管)③ 杨人强(心血管)③ 李 萍(心血管)③ 李 剑(血液病)③ 李 菲(血液病)③ 余 莉(血液病)③ 汪清铭(血液病)③ 李振江(血液病)③  柳 涛③  邹文泉③ 洪道俊③ 唐震宇③ 吴 伟③ 涂江龙③			师以上（含）职称证书执业范围相同或在相近二级学科范围内。 8、本专业招生方式： ③普通招考

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
04 精神病与精神卫生学	胡茂荣③			
05 皮肤病与性病学	刘藕根③			
06 重症医学	钱克俭③ 曾振国③ 刘 芬③ 龚园其③			
07 康复医学与理疗学	冯 珍③			
08 外科学	郭 华(神外)③ 张 焱(神外)③ 洪 涛(神外)③ 沈晓黎(神外)③ 李美华(神外)③ 毛国华(神外)③ 曾 涛(泌尿外)③ 傅 斌(泌尿外)③ 鲁雄兵(泌尿外)③ 习小庆(泌尿外)③ 辛 林(普外)③ 邓小荣(普外)③ 周为民(普外)③ 邬林泉(普外)③			

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<p>09 骨科学</p> <p>10 妇产科学</p>	<p>黄俊(普外)③  王恺(普外)③  肖建生(普外)③  毛盛勋(普外)③  邵江华(普外)③  李正荣(普外)③  郭光华(烧伤)③  刘德伍(烧伤)③  周学亮(胸心外)③  魏益平(胸心外)③  唐燕华(胸心外)③  喻本桐(胸心外)③  徐建军(胸心外)③  刘晓明(胸心外)③  吴起才(胸心外)③  吴永兵(胸心外)③  易阳艳(整形)③</p> <p>程细高③  刘志礼③  孙贵才③  陶军③  李晓峰③  曹凯③</p> <p>陈琦③</p>			

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
11 眼科学	傅 芬③ 谭布珍③ 刘朝霞③  游志鹏③ 邓 燕③ 吴晓蓉③ 毛新帮③ 周 琼③ 徐柒华③ 俞益丰③			
12 耳鼻咽喉科学	江红群③ 杨春平③ 朱新华③ 刘月辉③			
13 麻醉学	张达颖③ 张学学③ 陈世彪③ 杜晓红③ 张学康③ 雷恩骏③			
14 临床病理	李建明③ 梅金红③			

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
15 临床检验诊断学	刘繁荣③ 乐爱平③ 程学新③ 王小中③ 胡龙华③ 李俊明③			
16 肿瘤学	熊建萍③ 邱 峰③ 项晓军③ 吴建兵③ 李 勇③			
17 放射肿瘤学	刘安文③			
18 放射影像学	龚良庚③ 周福庆③ 姜 建③			
19 超声医学	章春泉③			
20 核医学	张 青③			
21 医学遗传学	洪 葵③			



专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
	罗时文③ 张呈生③			
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p><b>诊断学（一）</b> 诊断学，万学红、卢雪峰主编，人民卫生出版社，第九版，2018年</p> <p><b>口腔解剖生理学</b> 口腔解剖生理学，皮晰主编，第六版，人民卫生出版社</p> <p><b>诊断学（二）</b> 诊断学，万学红、卢雪峰主编，人民卫生出版社，第九版，2018年</p>				

## 015 公共政策与管理学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>015 公共政策与管理学院</b>				
联系人: 蒋老师      联系电话: 0791-83968410/83969442      Email: manyingj@ncu.edu.cn				
<b>120100 管理科学与工程</b>		<b>【材料评议阶段】</b>	专业基础考核①必考; 其中 01-05 方向选考②,06 方向选考③。	1、本专业不招收定向就业考生; 2、不接受同等学力考生报考; 3、只招收全日制应届或往届硕士研究生; 4、本专业招生方式: ②硕博连读 ③普通招考 5、因复试科目不同,方向 06 考生按综合成绩单独排序,在指标允许下依次录取; 方向 01-05 考生按综合成绩统一排序,在指标允许下依次录取。此处博士生综合成绩是指博士生的最后综合成绩(含初试成绩和复试成绩)。
01 复杂系统管理	涂国平②③	(1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议		
02 资源与环境管理	胡小飞②③	<b>【综合考核阶段】</b>		
03 供应链与金融管理	何宜庆②③	(3)3001 专业基础考核: ①管理学与统计学 ②专业综合(运筹学+经济学)		
04 知识创新与数字资源管理	祝 琴②③	③公共管理综合(含公共政策学、行政学、组织理论等)		
05 国家安全与应急管理	罗 岚②③	(4)专业英语		
06 公共政策与公共管理	韩 艺②③ 刘建生②③	(5)综合面试		
<b>【考试参考书目】</b>				
<b>管理学与统计学</b> 管理学-现代的观点(第三版), 芮明杰主编, 格致出版社, 2020年; 概率论与数理统计(浙大四版), 盛骤、谢式千、潘承毅编, 高等教育出版社, 2020年, 考试章节: 第 1-8 章。 <b>专业综合 1 (运筹学+经济学)</b>				

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<p>运筹学教程（第5版），胡运权主编，郭耀煌副主编，清华大学出版社，2018年；  西方经济学（第七版，微观、宏观部分）教育部高教司组编，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2018年。  <b>公共管理综合（含公共政策学、行政学、组织理论等）</b>  管理学（第13版），斯蒂芬·P·罗宾斯，玛丽·库尔特，中国人民大学出版社，2017年；  中国管理哲学导论（第2版），葛荣晋，中国人民大学出版社，2013年；  政策科学：公共政策分析导论，陈振明主编，中国人民大学出版社，2003年；  公共政策经典，杰伊·沙夫里茨、卡伦·莱恩、克里斯托弗·博里克著，北京大学出版社，2008年；  西方行政学说史（第3版），丁煌（著），武汉大学出版社，2017年。</p>				

## 016 马克思主义学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>016 马克思主义学院</b>	联系人：陈老师	联系电话：0791-83968290	Email: 1627087366@qq.com	
<b>030500 马克思主义理论</b>		<b>【材料评议阶段】</b>		
01 马克思主义基本原理	易文彬②③ 钟贞山②③ 邹小华②③	(1)1001 申请考核外语 (2)2005 材料评议(马克思主义理论综合)	1、申请考核外语，必须符合南昌大学博士生审核招生要求（通过或不通过） 2、材料评议阶段，须进行 <b>马克思主义理论综合笔试（百分制）</b>	1、本专业不招收同等学历的考生，不招收理工医农等跨专业考生（思政专项计划按教育部要求执行）。 2、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
02 马克思主义中国化研究	胡伯项②③ 雷振文②③ 姚建红②③ 彭迪云②③	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①马克思主义基本原理 ②马克思主义中国化研究 ③思想政治教育 ④中国近现代史基本问题研究		
03 思想政治教育	李德平②③ 卢忠萍②③ 韩迎春②③ 周 婷②③ 魏建克②③	(4)专业英语 (5)综合面试		
04 中国近现代史基本问题研究	陈始发②③ 徐求真②③			

专业代码、名称及研究方向	指导导师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
	饶武元②③ 唐国平②③ 张芳霖②③			
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p><b>2005 材料评议(马克思主义理论综合)</b></p> <p>马克思主义经典著作选读(第3版), 本书编写组, 中共中央党校出版社, 2021年</p> <p>马克思主义基本原理专题研究(修订版), 陈宏滨著, 武汉大学出版社, 2020年</p> <p>习近平新时代中国特色社会主义思想概论, 本书编写组, 高等教育出版社, 2023版</p> <p><b>马克思主义基本原理</b></p> <p>马克思主义基本原理前沿问题研究, 孙熙国, 孙蚌珠等著, 安徽人民出版社, 2015年</p> <p>马克思主义基本原理概论(第二版), 张雷声, 中国人民大学出版社, 2018年</p> <p><b>马克思主义中国化研究</b></p> <p>中国特色社会主义新论, 秦宣著, 中国人民大学出版社, 2017年</p> <p><b>思想政治教育</b></p> <p>思想政治教育学原理(第二版), 本书编写组, 高等教育出版社, 2018年</p> <p><b>中国近代现代史基本问题研究</b></p> <p>中国近现代史基本问题研究, 纪亚光 著, 北京师范大学出版社, 2020年</p>				

## 018 新闻与传播学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>018 新闻与传播学院</b>	联系人：卢老师    联系电话：0791-83968734    Email: ljping@ncu.edu.cn			
<b>050300 新闻传播学</b>				
①新闻学	陈信凌②③ 喻晓社②③ 张振亭②③ 王卫明②③	【材料评议阶段】 (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议(新闻传播理论与实践)		1、本专业不接受同等学力考生报考； 2、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
②传播学	陈世华②③ 沈 鲁②③ 朱 虹②③ 陈信凌②③	【综合考核阶段】 (3)3001 专业基础考核： 新闻传播学综合 (4)专业英语 (5)综合面试		
③网络媒体	周云倩②③			
<p><b>【考试参考书目】</b> 新闻学概论（第二版），马克思主义理论研究和建设工程重点教材：新闻学概论编写组著，高等教育出版社，2009年版；中国新闻传播史（第三版），方汉奇主编，中国人民大学出版社，2014年版；外国新闻传播史，郑超然著，中国人民大学出版社，2014年版；麦奎尔大众传播理论（第五版）【荷】麦奎尔著，崔保国、李琨译，清华大学出版社，2010年版。</p>				



专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
03 粮食油脂及植物蛋白工程	王允圃③ 熊 涛③ 刘 伟③  刘成梅② 李 静③ 陈 军③ 谢建华③ 王 辉③			
04 食品营养	谢明勇②③ 聂少平②③ 陈 奕③ 徐振江③ 张国文③ 余 强③			
05 食品安全	陈红兵③ 赖卫华② 熊勇华③ 李 欣③ 何庆华③			
06 食品生物技术	熊 涛③ 陈红兵③ 付桂明③			



专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
	许恒毅③ 何庆华③ 胡婕伦③			
<b>100403 营养与食品卫生学</b>  01 营养学与分子营养学  02 食品卫生与安全  03 营养保健与功能食品	谢明勇③ 邓泽元③ 阮 征③  谢明勇③  邓泽元③ 阮 征③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 营养与食品卫生学 (4)专业英语 (5)综合面试		1、本专业建有国家重点实验室； 2、本专业只招收具有全日制本科和硕士学历的学生，本专业不招收同等学力考生； 3、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考 4、考核方式：“申请-考核”制。
<b>086000 生物与医药</b>  01 食品工程         02 生物技术与工程	邹立强③ 罗舜菁③ 万 茵③ 黄晓君③ 李 昌③ 赵 强③  熊 涛③ 李 欣③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①食品工程原理 ②生物工程 ③营养与食品卫生学 (4)专业英语 (5)综合面试	复试科目考试说明： 方向 01 考①； 方向 02 考②； 方向 03 考③。	1、本专业的全日制博士只招收具有全日制硕士学历的学生； 2、本专业招生方式： ③普通招考 3、考核方式：“申请-考核”制； 4、本批次本专业的李昌、熊涛、李欣、赖卫华、邓泽元、许恒毅、胡婕伦 7 名导师为少骨计划招生导师，仅招收少骨计划的考生，否则属无效报考。

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
03 营养健康工程	赖卫华③ 吴志华③  邓泽元③ 许恒毅③ 刘 欢③ 谢建华③ 胡婕伦③			
<p><b>【考试参考书目】</b>            食品生物技术导论（第3版），罗云波、生吉萍、郝彦玲编著，中国农业大学出版社，2016年；            发酵食品，熊涛等编，中国质检出版社，2013年；            高等食品化学，谢明勇主编，化学工业出版社，2014年；            营养与食品卫生学（第八版），孙长瀛 主编，人民卫生出版社，2017年；            食品营养学（第四版），邓泽元 主编，中国农业出版社，2016年；            食品工程原理（第一版），刘成梅主编，化学工业出版社，2011年；            生物工程（第三版），王旻 主编，中国医药科技出版社，2015年；            制药工程学（第三版），王志详 编著，化学工业出版社，2015年9月。</p>				

## 021 化学化工学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>021 化学化工学院</b>	联系人：付老师	联系电话：0791-83968217	E-mail: 3288209590@qq.com	
<b>070300 化学</b>				
01 有机化学	蔡 琥②③ 吴 涛②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议		1、本专业不招收同等学力的考生； 2、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考 3、李永绣导师的招生计划为稀土专项计划。
02 高分子化学	陈义旺②③ 谌 烈②③ 袁忠义②③ 谈利承②③ 胡笑添②③ 袁 凯②③	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 化学综合 (4)专业英语 (5)综合面试		
03 铁电化学	熊仁根②③ 廖伟强②③ 汤渊源②③ 李鹏飞②③			
04 分析化学	邱建丁②③ 梁汝萍②③ 王小磊②③			
05 物理化学	杨震宇②③			

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
06 无机及稀土化学	李永绣②③ 魏振宏②③			
<b>0817 化学工程与技术</b>		<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议		1、本专业不招收同等学力的考生； 2、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考 3、王翔、王红明两位导师的招生计划为稀土专项计划。
01 化学工程	范杰平②③ 王 珺②③	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 物理化学		
02 工业催化	陈 超②③ 王 翔②③ 刘 峰②③ 冯 刚②③	(4)专业英语 (5)综合面试		
03 应用化学	王学文②③ 李越湘②③ 王红明②③			
04 生物化工	杨维冉②③			
<b>【考试参考书目】</b> 化学综合：有机化学（上下册），胡宏纹编著，高等教育出版社 物理化学：物理化学（上、下册），傅献彩等编著，高等教育出版社				

## 023 高等研究院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>023 高等研究院</b>	联系人：孙老师	电话：0791-079183969963	Email:Sunqh@ncu.edu.cn	
<b>0805J1 微尺度科学与技术</b>  01 新材料的构造及应用(纳米器件、纳米生物与医药、微结构与性能)  02 (全日制)复杂系统的物理及化学过程(能源与物质转化、多尺度多场、细胞跨膜运输)	辛 卓②③  陈 勇②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ① 固态电子学 ② 功能材料 ③ 微纳米力学 ④ 纳米材料化学 ⑤ 细胞生物学 (4)专业英语 (5)综合面试	考生可选择专业基础考核科目①、②、③、④、⑤中一门进行考核。	1、本专业招生计划 2 名； 2、实际招生数视生源情况适当调整； 3、本专业招收跨专业考生； 4、本专业今年只招收非定向全日制博士生； 5、本专业不招收同等学力考生； 6、本专业招生方式： ② 硕博连读 ③ 普通招考
<b>【考试参考书目】</b> 固态电子学：半导体物理（刘恩科著，第七版，电子工业出版社） 功能材料：纳米材料科学导论（陈敬中著，高教出版社，第二版） 微纳米力学：复合材料力学（沈观林，胡更开，刘彬著，清华大学出版社，第二版） 纳米材料化学：纳米材料化学及应用（朱红著，清华大学出版社，北京交通大学出版社，第一版） 细胞生物学：细胞生物学（第 4 版，翟中和、王喜忠、丁明孝编，高等教育出版社）				

## 026 基础医学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>026 基础医学院</b>	联系电话：0791-86360556	联系人：祝老师	Email:jcyxy-zhu@ncu.edu.cn	
<b>100100 基础医学</b>  01 人体解剖与组织胚胎学 02 生殖与再生医学 03 病原生物学与免疫学 04 病理学与病理生理学 05 医学神经生物学 06 医学细胞与分子生物学	陈晔光②③ 潘秉兴②③ 张文华②③ 赵 冰②③ <b>Ansgar Poetsch②③</b> 熊敬维②③ 余 华②③ 王建斌②③ 张 进②③ 严晓华②③ 况海斌②③ 陈加祥②③ 罗 韬②③ 张大雷②③ 黄春洪②③ 颜念龙②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 医学生物综合 (4)专业英语 (5)综合面试	《医学生物综合》包括《生理学》和《生物化学与分子生物学》	1、本专业不招收同等学力考生； 2、只招收全日制应届或往届硕士研究生； 3、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考 4.本批次本专业陈晔光导师招生计划数为 3 个,潘秉兴导师招生计划数为 2 个,其他导师招生计划数为 1 个。
<b>【考试参考书目】</b> 1.《生理学》，王庭槐主编，人民卫生出版社，第 9 版，2018 年出版； 2.《生物化学与分子生物学》，周春燕/药立波主编，人民卫生出版社，第 9 版，2018 年出版。				

## 028 药学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>028 药学院</b>	联系人：熊老师	联系电话：0791-86365161	Email: xiongxuexue@ncu.edu.cn	
<b>100700 药学</b>  01 药理学 02 临床药学 03 药物化学 04 药物分析学 05 药剂学	丁 健②③ 陈廷涛②③ 邓柯玉②③ 夏春华②③ 张春波②③ 蒋丽萍②③ 毛水春②③ 熊小东②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①药学基础 1(生理学) ②药学基础 2(含有机化学、分析化学) (4)专业英语 (5)综合面试	理论知识考试说明： 01、02 方向选考①药学基础 1； 03、04、05 方向选考②药学基础 2。	1、本专业不招收同等学力考生； 2、本专业只招收医学或理学全日制硕士研究生毕业且获得硕士学位人员（应届硕士毕业生须在录取当年入学前取得硕士毕业证和学位证）； 3、本专业不招收定向生； 4、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
理论知识考试参考书目 药学基础 1：生理学，朱大年、王庭槐主编，第九版，人民卫生出版社。 药学基础 2：有机化学，陆涛主编，第八版，人民卫生出版社；分析化学，李发美主编，第七版，人民卫生出版社。				

## 029 公共卫生学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招考方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>029 公共卫生学院</b>	联系电话：0791-86363050      联系人：刘老师      Email: wangjx2023@ncu.edu.cn			
<b>100400 公共卫生与预防医学</b>  01 流行病与卫生统计学  02 职业卫生与环境卫生学  03 卫生检验学  04 儿少卫生与妇幼保健学	高 蔚②③ 吴 磊②③ 周小军②③  范广勤②③  郝 先②③  郑莉萍②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①流行病学 ②职业卫生与职业医学 ③环境卫生学 ④卫生分析化学 ⑤妇女保健学 (4)专业英语 (5)综合面试	方向 01 选① 方向 02 选② 方向 03 选③或④ 方向 04 选⑤	1、本专业只招收全日制本科专业为医学类（授医学学士学位）、医学技术类、计算机类、数学类、生物医学工程类、生物科学类、统计学类、化学类及全日制硕士学位研究生学历考生； 2、应届硕士毕业生须在录取当年入学前毕业并取得硕士学位； 3、本专业不招收同等学力考生； 4、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
<b>【考试参考书目】</b> 流行病学，詹思延主编，人民卫生出版社，第8版；职业卫生与职业医学，郇堂春主编，人民卫生出版社，第8版；环境卫生学，杨克敌主编，人民卫生出版社，第8版；卫生分析化学，卫生化学，康维均主编，人民卫生出版社，第8版；妇女保健学，熊庆 王临虹主编，人民卫生出版社，第2版。				



## 030 护理学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>030 护理学院</b>	联系人：刘老师	联系电话：0791-86360530	Email: 137022265@qq.com	
<b>101100 护理学</b>  01 急危重症护理学 02 护理教育学 03 护理管理学 04 社区护理学	何朝珠②③ 熊晓云②③ 郝亮②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： 护理学研究方法 (4)专业英语 (5)综合面试	<b>综合考核：</b> (1)外语水平测试（专业英语） (2)专业基础考试（护理学研究方法） (3)综合面试（护理综合：含高级护理实践、护理教育理论与实践、护理管理理论与实践、社区护理理论与实践、护理理论等）	1、报考本专业全日制博士须为全日制应届或往届硕士研究生，且最迟于博士入学前取得硕士研究生毕业证书和学位证书；获得国（境）外高水平大学硕士学位者，须提供教育部留学服务中心的认证报告； 2、本专业只招收护理学硕士研究生毕业且获得硕士学位人员； 3、全日制博士为非定向就业； 4、本专业不接收跨专业报考； 5、本专业不接收同等学力报考； 6、本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考 7、本批次本专业招生计划数为 3 个。
<b>【复试参考书目】</b> 护理学研究方法，李峥、刘宇主编，第 2 版，人民卫生出版社。 <b>【综合面试参考书目】</b> <b>护理综合：</b> （1）高级护理实践，黄金月、夏海鸥主编，第 3 版，人民卫生出版社； （2）护理教育理论与实践，夏海鸥主审，孙宏玉、范秀珍主编，第 2 版，人民卫生出版社；				

专业代码、名称及研究方向	指导教师（招生方式）	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<p>(3) 护理管理理论与实践，姜小鹰、李继平 主编，第 2 版，人民卫生出版社；</p> <p>(4) 社区护理理论与实践，何国平、赵秋利主编，第 2 版，人民卫生出版社。</p> <p>(5) 护理理论：护理理论，姜安丽主审，袁长蓉、蒋晓莲主编，第 2 版，人民卫生出版社。</p>				

## 031 口腔医学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师(招生方式)	考试科目及代码	考试科目说明	报考说明
<b>031 口腔医学院</b>	联系人: 欧阳老师	联系电话: 0791-86360308	Email: 906240174@qq.com	
<b>105200 口腔医学</b>  01 口腔内科  02 口腔颌面外科  03 口腔修复  04 口腔正畸	宋 莉③ 欧晓艳③ 杨 健③  习伟宏③ 章 杰③ 邱嘉旋③ 牛光良③  廖 岚③  李志华③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议  <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: 口腔解剖生理学 (4)专业英语 (5)综合面试		1、本专业不招收同等学力考生; 2、本科和硕士阶段专业为全日制口腔医学专业。 3、已取得口腔执业医师资格; 4、只招收口腔医学硕士研究生毕业或已获口腔医学硕士学位人员,应届硕士毕业生须在录取当年入学前取得硕士学位; 5、应届专业学位硕士毕业生须在录取当年入学前已通过国家住院医师规范化培训结业考试; 6、往届生在报考前须取得住院医师规范化培训合格证或具有主治医师以上(含)职称; 7、本专业招生方式: ③普通招考
<b>【考试参考书目】</b> 口腔解剖生理学,何三纲主编,第八版,人民卫生出版社。				