

# 南昌大学 2025 年第一批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	
<b>030100 法学</b>		<b>【材料评议阶段】</b>		1.本专业不招收同等学力考生；
01 宪法与行政法学	肖 萍 <sup>③</sup>	(1)1001 申请考核外语		2.本专业不接受定向生报考；
02 刑法学	熊永明 <sup>③</sup>	(2)2001 材料评议(法理综合)		3.本专业招生方式： ③普通招考
03 民商法学	杨 峰 <sup>③</sup>	<b>【综合考核阶段】</b>		4.方向 01-05 考生按总成绩统一
04 经济法学	蓝寿荣 <sup>③</sup>	(3)3001 专业基础考核： 专业综合		排序，在指标允许下依次录取。
05 苏区法制与地方法治	吴永明 <sup>③</sup>	(4)专业英语		此处博士生总成绩是指博士生的
		(5)综合面试		最后成绩(含材料评议阶段成
				绩和综合考核阶段成绩。

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>【考试参考书目】</b></p> <p>2001 材料评议（法理综合）</p> <p>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</p> <p>3001 专业基础考核</p> <p>《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；宪法学(马克思主义理论研究和建设工程重点教材)，《宪法学》编写组，高等教育出版社、人民出版社 2020 年第二版；行政法与行政诉讼法(马工程)，应松年、姜明安、马德怀主编，高等教育出版社 2018 年第二版；民法学(马克思主义理论研究和建设工程重点教材)，《民法学》编写组，高等教育出版社 2022 年；刑法学(上册总论)(下册分论)(马克思主义理论研究和建设工程重点教材)，刑法编写组，高等教育出版社 2023 年版；经济法学，《经济法学》编写组，马克思主义理论研究和建设工程重点教材，高等教育出版社 2022 年 8 月第三版；卓帆，《中华苏维埃法制史》，江西高校出版社 1992 年版；余伯流、何友良主编：《中国苏区史》，江西人民出版社 2011 年版。</p>				

## 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:叶老师	联系电话:0791-83868480	E-mail: yeziyu@ncu.edu.cn	
<b>071400 统计学</b>  01 社会经济统计    02 金融统计	刘 敏②③ 黄细嘉②③   况学文②③ 周德才②③ 何宜庆②③ 闫焕民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 (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>020100 理论经济学</b>  01 政治经济学	何 筠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考生; 2.本专业不招收定向生;

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 西方经济学  03 世界经济史  04 人口、资源与环境经济学	罗海平②③  曾志雄②③  彭继增②③  刘耀彬②③ 姚成胜②③ 王圣云②③	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: 西方经济学 (4)专业英语 (5)综合面试		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 5.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。 西方经济学 (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。				

## 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	张新国②③ 田炳郁②③  孙小玲②③ 程党根②③ 余友辉②③  詹世友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
<b>050100 中国语言文学</b>  01 语言学与语言应用  02 文艺学  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  06 中国古典文献学	付欣晴②③  江马益②③ 陈定家②③ 刘 祯②③  杜吉刚②③  常 彬②③ 袁 萍②③  曹辛华②③  李精耕②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语 (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/中国古代文学史/文献学与中国古代文学)  <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 ⑥地方文献与江西古代作家 (4)专业英语	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、06 方向选⑥。	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
		(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；</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；</p> <p>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> <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>宗教学通论新编，吕大吉著，中国社会科学出版社 2010 年版；</p> <p>伊斯兰教史，金宜久主编，江苏人民出版社 2006 年版；</p> <p>犹太教概论，周燮藩、刘精忠著，中国社会科学出版社 2012 年版；</p> <p>伦理学，伦理学编写组，高等教育出版社、人民出版社 2015 年版；</p> <p>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>【综合考核参考书目】</b></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；</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；</p> <p>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> <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></p> <p>伦理学，伦理学编写组，高等教育出版社、人民出版社 2015 年版；</p> <p>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></p> <p><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/中国古代文学史/文献学与中国古代文学)</b></p> <p><b>01 方向：语言综合</b></p> <p>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></p> <p>《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；</p> <p>《西方文论史》（第三版），马新国主编，高等教育出版社，2008 年；</p> <p>《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>				



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>03 方向：比较文学基础</b></p> <p>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></p> <p>《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：中国古代文学史</b></p> <p>中国文学史（第三版），袁行霈主编，高等教育出版社，2014年版；  古代汉语（校订重排本）1-4册，王力主编，中华书局，1999年版。</p> <p><b>06 方向：文献学与中国古代文学</b></p> <p>校雠广义（修订本），程千帆、徐有富著，中华书局，2020年；  古籍版本学（第二版），黄永年编著，江苏教育出版社，2009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>古代汉语（校订重排本）1-4册，王力主编，中华书局，1999年版； 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年版。</p> <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，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>				

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>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>05 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； 古代汉语（校订重排本）1-4册，王力主编，中华书局，1999年版。</p> <p><b>06 方向：地方文献与江西古代作家</b> 四库全书简明目录，清·纪昀等编，上海古籍出版社，1985年版； 江西文学史（古代部分），吴海、曾子鲁主编，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。</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：0791-83969507	E-mail:zhangwenyong@ncu.edu.cn	
<b>070100 数学</b>  01 基础数学  02 计算数学  03 应用数学  04 运筹学与控制论	刘 凯②③ 付海平②③ 尹建东②③  施绍萍②③  李 竞②③  尹秀霞②③ 陈华斌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应用数值线性代数 ③偏微分方程理论 ④常微分方程 ⑤算法设计与分析 (4)专业英语	专业基础考核： 方向 01 选①； 方向 02 选②； 方向 03 选③； 方向 04 选④； 方向 05 选⑤；	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

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
05 数据科学	杜建强②③ 闵卫东②③ 庞 孟②③	(5)综合面试		
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>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。</p> <p>应用数值线性代数 《Applied Numerical Linear Algebra》，James W. Demmel 编著，SIAM，1997年；</p> <p>偏微分方程理论 《Partial Differential Equations》第二版, Lawrence C. Evans 编著，American Math Society, 2010年；</p> <p>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</p> <p>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。</p>				

## 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	(1)1001 申请考核外语	02 方向①、②、⑥ 三门任选一门；	
02 遗传学	朱友林②③ 田小利②③	(2)2001 材料评议	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	<b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核： ①动物学 ②遗传学 ③生态学	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	④植物学 ⑤微生物		

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
05 植物学	段晶晶②③ 刘进②③	⑥分子生物学 (4)专业英语 (5)综合面试	05 方向③、④、⑤ 三门任选一门；	
06 生态科学与技术	杨柏云②③ 葛刚②③ 夏斌②③		06 方向①、④、⑤ 三门任选一门；	
<p><b>【复试书目】</b></p> <p><b>动物学:</b>《普通动物学》，刘凌云、郑光美主编第四版，高等教育出版社</p> <p><b>遗传学:</b>《遗传学》，王亚馥编，高等教育出版社，第三版；《分子遗传学》，张玉静编，科学出版社</p> <p><b>微生物学:</b>《微生物学教程》，周德庆编第四版，高等教育出版社</p> <p><b>生物化学及分子生物学:</b>《生物化学》(上、下册)，第四版，沈同、王镜岩编，高等教育出版社；《现代分子生物学》，朱玉贤编第四版，《现代生化技术》，郭勇编第三版，科学出版社</p> <p><b>植物学:</b>《植物学》(第二版)，马炜梁，王幼芳，李宏庆编著，高等教育出版社</p> <p><b>生态科学与技术:</b>《普通生态学》，第三版，尚玉昌编著，北京大学出版社；《生物统计学》，第四版，杜荣骞，高等教育出版社</p>				

## 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>	联系人：丁老师	联系电话：0791-83969622	E-mail:dingxianyun@ncu.edu.cn	
<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	刘小平②③ 刘建胜②③ 黄菊花②③ 刘国平②③ 许文虎②③ 张莹②③ 熊鹏文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



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
<p><b>080503 材料加工工程</b></p> <p>01 聚合物加工新技术</p> <p>02 先进轻合金材料技术及增材制造</p> <p>03 先进焊接技术</p>	<p>张 磊②③</p> <p>刘 勇②③</p> <p>李 克②③</p> <p>朱政强②③</p> <p>李玉龙②③</p> <p>胡小武②③</p>	<p><b>【材料评议阶段】</b></p> <p>(1)1001 申请考核外语</p> <p>(2)2001 材料评议</p> <p><b>【综合考核阶段】</b></p> <p>(3)3001 专业基础考核: 材料科学基础</p> <p>(4)专业英语</p> <p>(5)综合面试</p>	<p>(1)主要考核外语写作、文献阅读及口语交流能力;</p> <p>(2)专业笔试: 材料科学基础</p> <p>(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。</p>	<p>1.本专业不接受同等学力考生报考;</p> <p>2.本专业不招收定向生;</p> <p>3.本专业只招收全日制硕士生;</p> <p>4.本专业招生方式: ②硕博连读 ③普通招考</p> <p>5.刘勇导师的招生计划为稀土专项计划。</p>
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>现代设计方法</p> <p>现代设计理论与方法, 第二版, 张鄂, 科学出版社, 2014年8月。</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	考核科目说明	报考说明
<p>材料科学基础</p> <p>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。</p>				

## 010 信息工程学院

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
010 信息工程学院	联系人：蒋老师、周老师      联系电话：0791-83969613      Email: 262371907@qq.com			
<b>0810 信息与通信工程</b>  01 信号与信息处理  02 通信与信息系统  03 空天信息技术	刘且根②③ 李春泉③ 余运俊②③  杨鼎成②③ 李 安②③  邓晓华②③ 唐荣欣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神经动力学模型方法 和应用 ②信号与系统 ③矩阵分析 ④机器学习 ⑤无线通信	(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： 方向 01 选①②③之一； 方向 02 选⑤； 方向 03 选⑥； 方向 04 选②④之一； (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	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

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 新型光电器件与系统	江风益②③ 鄢秋荣②③	⑥数字信号处理 (4)专业英语 (5)综合面试	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。	
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>神经动力学模型方法和应用：《神经动力学模型方法和应用》 阮炯、顾凡及、蔡志杰主编，科学出版社，2002年；</p> <p>信号与系统：《信号与系统》第三版，高等教育出版社，郑君里,应启珩,杨为理主编，2011年；</p> <p>机器学习：《机器学习》，周志华著，第一版，清华大学出版社，2016年；</p> <p>无线通信：1.Andrea Goldsmith 《Wireless Communications》，电子工业出版社，2020年。 2.作者：David Tse《无线通信基础（英文版）》，人民邮电出版社，2009年；</p> <p>数字信号处理：《数字信号处理（第五版）》，高西全 丁玉美，西安电子科技大学出版社，2022年；</p> <p>矩阵分析：《矩阵分析引论》 罗家洪、方卫东主编，华南理工大学出版社，2013年。</p>				

## 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：万老师 联系电话：0791-83969657      Email: 3829695674@qq.com			
<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 邹文楠②③ 张 纯②③ 熊进刚②③ 王信刚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

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>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 孟京京②③ 李火坤②③ 魏博文②③ 刘伟平②③ 黄劲松②③ 闫峰②③ 黄发明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 ③高等坝工学 (4)专业英语 (5)综合面试	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
<b>085900 土木水利</b>		<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外	专业基础考核: 材料力学、高等	1.本专业的全日制博士只招收具有全日制硕士学历

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
01 水利工程 02 土木工程 03 流域碳中和(土木水利与生态环境交叉方向)	刘小文 ③ 雷 斌 ③ 傅 春 ③ 郑 辉 ③ 葛 刚 ③ 洪一江 ③ 郑博福 ③ 王信刚 ③	语 (2)2001 材料评议 <b>【综合考核阶段】</b> (3)3001 专业基础考核: ①材料力学 ②高等流体力学 (4)专业英语 (5)综合面试	流体力学二选一	的学生; 2.本专业不接受同等学力考生报考; 3.专业招生方式: ③普通招考 4.本专业另外有2个少数民族高层次骨干人才计划。
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p><b>力学专业基础知识:</b>《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;</p> <p><b>水利工程专业基础知识:</b>《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> <p><b>土木水利专业基础知识:</b>《材料力学》,孙训方、方孝淑、关来泰主编,高等教育出版社;《高等流体力学》,高学平编,天津大学出版社。</p>				

## 012 资源与环境学院

专业代码、名称及研究方向	指导教师 (招生方式)	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>  01 环境工程          02 环境科学          03 环境规划与管理	杨宏伟②③ 魏林生②③ 刘小真②③   谢显传②③ 章 萍②③ 彭洪根②③ 黄 虹②③   石 磊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： 环境化学 (4)专业英语 (5)综合面试		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  所有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综合考核成绩



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 环境生态学	郑博福②③  周文广②③			
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>环境化学 环境化学，王晓蓉主编，南京大学出版社，2001年。</p>				

## 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：程老师    联系电话：0791-83969329    Email:chengxinyan@ncu.edu.cn			
<b>070200 物理学</b> 01 (全日制) 理论物理  02 (全日制) 等离子体物理  03 (全日制) 凝聚态物理  04 (全日制) 光学	舒富文②③ 王建辉②③  邓晓华②③ 刘三秋②③ 周 猛②③  王启胜②③ 袁吉仁②③  于天宝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	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

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
	王同标②③ 韩道福②③		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。	
<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)①②③ 张建立②③ 王光绪②③ 丁杰②③ 李璠②③ 吴小明① 全知觉②③ 徐龙权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: 材料科学与工程基础 (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	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: ①直接攻博 ②硕博连读

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  03 先进功能材料  04 材料物理与化学  05 新型金属材料	岳之浩②③ 李晓敏②③ 章少华②③  罗广圣②③ 杜国平②③ 朱正吼②③ 舒龙龙②③ 周卫平②③  周耐根②③ 周杨波②③ 雷水金②③ 方  珊②③  唐建成②③		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。	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
06 材料循环利用	谭敦强②③ 戴煜②③ 车仁超②③ 罗岚②③ 张深根②③			
<p><b>【考试参考科目】</b></p> <p>固体物理 《固体物理学》，黄昆、韩汝琦，高等教育出版社，1988年。</p> <p>材料科学与工程基础 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
014 医学部	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 康复学院联系电话：陈老师 0791-86721650/86721652			
<b>100200 临床医学</b>  01 内科学    02 神经病学	张 伟(呼吸)②③ 祝 荫(消化)②③ 罗时文(消化)②③ 洪 葵(心血管)②③  邹文泉②③ 洪道俊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： 诊断学(一) (4)专业英语(临床医学 学术型)		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，应届硕士毕业生(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

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 临床检验诊断学	乐爱平②③ 刘 洋②③	(5)综合面试		②硕博连读 ③普通招考
04 外科学	祝新根(神外)②③ 李士勇(神外)②③ 刘志礼(骨外)②③ 喻本桐(胸心外)②③			
05 肿瘤学	李建明①②③			
06 麻醉学	华福州②③			
<b>105100 临床医学</b>		<b>【材料评议阶段】</b>		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
01 内科学	邹 薇(传染病)③ 邬小萍(传染病)③	(1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议		

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
	吴 锐(风湿)③ 刘建萍(内分泌)③ 朱凌燕(内分泌)③ 徐积兄(内分泌)③ 鄢 艳(肾病)③ 徐高四(肾病)③ 房向东(肾病)③ 温志立(消化)③ 夏 亮(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 舒 徐(消化)③ 何文华(消化)③ 罗凌玉(消化)③	<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		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 专业或主治医师以上(含) 职称证书执业范围相同或在



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 老年医学	方念(消化)③ 吴延庆(心血管)③ 彭小平(心血管)③ 鲍慧慧(心血管)③ 李菊香(心血管)③ 董一飞(心血管)③ 徐劲松(心血管)③ 李菲(血液病)③ 余莉(血液病)③ 李振江(血液病)③ 汪清铭(血液病)③  柳涛③  李剑③			相近二级学科范围内。 8.本专业招生方式： ③普通招考 9.本专业另外有3个少数民族高层次骨干人才计划。

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 神经病学	方 鑫③ 王 晔③ 唐震宇③ 吴 伟③ 涂江龙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	李美华(神外)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
	张焱(神外)③ 洪涛(神外)③ 郭华(神外)③ 曾涛(泌尿外)③ 鲁雄兵(泌尿外)③ 习小庆(泌尿外)③ 傅斌(泌尿外)③ 辛林(普外)③ 李正荣(普外)③ 李太原(普外)③ 周为民(普外)③ 肖建生(普外)③ 邬林泉(普外)③ 王恺(普外)③ 黄俊(普外)③ 曹家庆(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
09 骨科学	毛盛勋(普外)③ 邵江华(普外)③ 黄国栋(普外)③ 殷香保(普外)③ 刘德伍(烧伤)③ 张红艳(烧伤)③ 魏益平(胸心外)③ 唐燕华(胸心外)③ 吴永兵(胸心外)③ 刘晓明(胸心外)③ 周学亮(胸心外)③ 徐建军(胸心外)③ 吴起才(胸心外)③ 易阳艳(整形)③ 程细高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
10 妇产科学	孙贵才③ 陶 军③ 李晓峰③ 谭布珍③ 傅 芬③ 陈 琦③ 刘朝霞③			
11 眼科学	游志鹏③ 廖洪斐③ 邓 燕③ 吴晓蓉③ 周 琼③ 徐柒华③ 俞益丰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
12 耳鼻咽喉科学	江红群③ 刘红兵③ 朱新华③ 叶 菁③ 刘月辉③ 杨春平③			
13 麻醉学	张达颖③ 张学学③ 杜晓红③ 张学康③ 闵 佳③ 陈世彪③ 胡衍辉③ 雷恩骏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
14 临床检验诊断学	程学新③ 王小中③ 李俊明③ 胡龙华③ 邹叶青③			
15 肿瘤学	李 勇③ 熊建萍③ 项晓军③ 邱 峰③ 刘安文③ 吴建兵③			
16 放射影像学	龚良庚③ 曾献军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
17 超声医学  18 核医学	周福庆③  章春泉③  张 庆③  张 青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>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
015 公共政策与管理学院	联系人：蒋老师	联系电话：0791-83968410/83969442	Email: manyingj@ncu.edu.cn	
120100 管理科学与工程		<b>【资格审核及材料评议】</b>		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.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考核成绩。
01 复杂系统与工程管理	罗 岚②③	(1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议		
02 资源与环境管理	祝 琴②③	<b>【综合考核阶段】</b>		
03 供应链与金融管理	徐 兵②③ 曹开颖②③	(3)3001 专业综合笔试： 管理学与统计学 (4)4001 专业基础考核： 运筹学+经济学		
04 知识创新与数字资源管理	喻登科②③	(5)专业英语		
05 国家安全与应急管理	刘春年②③	(6)综合面试		

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
120400 公共管理学  01 行政管理  02 公共政策  03 城乡公共治理  04 社会组织管理	韩 艺②③ 罗文剑 ②③  吴光芸 ②③  刘建生 ②③  吴 丹②③ 袁小平②③	<b>【材料评议阶段】</b> (1) 1001 申请考核外语 (2) 2001 材料评议(公共管理综合)  <b>【综合考核阶段】</b> (3) 3001 专业基础考核: ①行政学理论与方法 ②公共政策 (4)专业英语 (5)综合面试		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.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考核成绩。
<p><b>【管理科学与工程考试参考书目】</b></p> <p>专业综合笔试: 管理学与统计学</p> <p>管理学-现代的观点(第三版), 芮明杰主编, 格致出版社, 2020年;</p> <p>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。</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>专业基础考核(运筹学+经济学)</p> <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;</p> <p>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。</p> <p><b>【公共管理学考试参考书目】</b></p> <p>(1)材料评议(公共管理综合)</p> <p>公共管理综合(含管理学、公共管理学、研究方法等)</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>公共管理学(第2版),陈振明,中国人民大学出版社,2017年;</p> <p>公共事物的治理之道:集体行动制度的演进,埃莉诺·奥斯特罗姆,上海译文出版社,2012年;</p> <p>新公共治理?——公共治理理论和实践方面的新观点,史蒂芬·P·奥斯本,科学出版社,2016年;</p> <p>公共管理研究方法(第5版),伊丽莎白森·奥沙利文、加里·R·拉苏尔、莫琳·伯纳,中国人民大学出版社,2014年;</p> <p>社会研究方法(第11版),艾尔·巴比,华夏出版社,2010年。</p> <p>(2)专业基础考核:</p> <p>行政学理论与方法</p> <p>西方行政学说史(第3版),丁煌,武汉大学出版社,2017年;</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>公共行政与公共事务，尼古拉斯·亨利，中国人民大学出版社，2017年；            民营化与公私部门的伙伴关系，E·S·萨瓦斯，中国人民大学出版社，2017年；            公共行政学百年争论，颜昌武、马骏，中国人民大学出版社，2010年；            当代中国政府过程（第3版），朱光磊，天津人民出版社，2008年。</p> <p>公共政策</p> <p>公共政策分析（第2版），陈庆云，北京大学出版社，2011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，北京大学出版社，2008年；            政策科学：公共政策分析导论（第2版），陈振明，中国人民大学出版社，2005年；            政策过程理论，保罗·A·萨巴蒂尔，生活·读书·新知三联书店，2004年；            执行公共政策，迈克·希尔、彼特·休普，商务印书馆，2011年。</p>				

## 016 马克思主义学院

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
<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>  01 马克思主义基本原理  02 马克思主义中国化研究  03 思想政治教育	易文彬②③ 钟贞山②③ 邹小华②③  胡伯项②③ 雷振文②③  卢忠萍②③ 韩迎春②③ 陈志兴②③	<b>【初试科目】</b> (1)1001 申请考核外语 (2)2005 材料评议(马克思主义理论综合)  <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	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，专家组评议（百分制） 3.专业基础考核，马克思主义理论综合笔试（百分制）	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。  2.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
04 中国近现代史基本问题研究	黄思华②③  陈始发②③ 徐求真②③ 饶武元②③ 唐国平②③ 张芳霖②③ 杨帆②③	(4) 专业外语  (5) 综合面试		
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p><b>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>习近平著作选读（第一卷第二卷），习近平著，人民出版社，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>				

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
<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
018 新闻与传播学院	联系人：范老师	联系电话：0791-83968734	Email: fanyi@ncu.edu.cn	
<p><b>050300 新闻传播学</b></p> <p>①新闻学</p> <p>②传播学</p>	<p>陈信凌②③</p> <p>张振亭②③</p> <p>余 玉②③</p> <p>朱 虹②③</p> <p>喻晓社②③</p> <p>陈世华②③</p> <p>陈信凌②③</p> <p>沈 鲁②③</p> <p>郭建晖②③</p>	<p><b>【材料评议阶段】</b></p> <p>(1)1001 申请考核外语</p> <p>(2)2002 材料评议(新闻传播理论与实践)</p> <p><b>【综合考核阶段】</b></p> <p>(3)3001 专业基础考核: 新闻传播学综合</p> <p>(4)专业英语</p> <p>(5)综合面试</p>		<p>1.本专业不接受同等学力考生报考;</p> <p>2.本专业招生方式: ②硕博连读 ③普通招考</p> <p>3.本专业招收不超过3名“优秀人才培养计划”专项博士生</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
③网络媒体	周云倩②③			
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>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>				

## 019 食品学院

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>019 食品学院</b>	联系人：饶老师    联系电话：0791-88304002    E-mail: raoyumei@ncu.edu.cn			
083200 食品科学与工程  01 食品科学	谢明勇②③ 聂少平②③ 陈红兵②③ 殷军艺③ 谢建华②③ 陈 奕③ 黄小林③ 黄晓君③ 李红艳③ 申明月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食品生物技术 ②食品化学 ③营养与食品卫生学 ④食品工艺学 (4)专业英语 (5)综合面试	复试科目考试说明： 方向 01.①②选一 方向 02.①②④选一 方向 03.②④选一 方向 04.①②③选一 方向 05.①③选一 方向 06.①	1.本专业具有一级学科博士学位授予权和博士后流动站、国家重点学科，并建有全国重点实验室； 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 5.本批次本专业谢明勇导师招



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 食品营养	谢明勇②③ 聂少平②③ 余 强③ 徐振江③ 陈 奕③			
05 食品安全	赖卫华② 李 欣③ 熊勇华③			
06 食品生物技术	熊 涛③ 陈红兵②③ 胡婕伦③ 许恒毅③			
<b>100403 营养与食品卫生学</b>		<b>【材料评议阶段】</b> (1)1001 申请考核外语		1.本专业建有全国重点实验室； 2.本专业只招收具有全日制本

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
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	邓泽元③ 王远兴③ 阮 征③  罗 婷③  邓泽元③ 阮 征③	(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		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>083600 生物工程</b>  01 微生物发酵工程  02 酶(蛋白质)工程	  付桂明③ 罗舜菁③ 刘 欢③  赵 强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食品生物技术 ②生物工程	复试科目考试说明: 方向 01.①②选一 方向 02.②③选一 方向 03.②③选一	1.本专业具有一级学科博士学位授予权, 并建有全国重点实验室 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

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 环境生物工程	王允圃③ 刘玉环③	③生物化学 (4)专业英语 (5)综合面试		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   03 营养健康工程	  涂宗财③ 胡秀婷③ 吴建永③ 刘晓华③ 万 茵③ 陈 奕③  吴志华③ 熊 涛③  陶雪莹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制药工程学 (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； 方向 04 考④。	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.本批次本专业的涂宗财、熊涛、陈奕、胡婕伦和许恒毅 5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
04 制药工程	陈廷涛③ 许恒毅③ 胡婕伦③  陈廷涛③ 刘晓华③			

**【考试参考书目】**

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），孙长颢 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（第二版），刘成梅、罗舜菁、吴建永主编，化学工业出版社，2024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；  
 食品工艺学，聂少平、熊春红主编，中国农业出版社，2024年；  
 生物化学(供食品及相关专业用)，王淼主编，中国轻工业出版社，2020年12月。

## 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  02 高分子化学	蔡 琥②③ 吴 涛②③  陈义旺②③ 谌 烈②③ 谈利承②③ 胡笑添②③ 袁 凯②③ 魏俊超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： 化学综合 (4)专业英语 (5)综合面试		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.梁汝萍导师的招生计划 为稀土专项计划。



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 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 王 勇②③			
05 物理化学				
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		1. 本专业不招收同等学力 的考生；

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
01 化学工程	范杰平②③ 王 琚②③	(2)2001 材料评议  【综合考核阶段】		2. 本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考
02 工业催化	陈 超②③ 王 翔②③ 冯 刚②③ 徐香兰②③	(3)3001 专业基础考核： 物理化学 (4)专业英语 (5)综合面试		3. 徐香兰导师的招生计划 为稀土专项计划。
03 应用化学	王学文②③ 李越湘②③			
04 生物化工	杨维冉②③			
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>化学综合：有机化学（上下册），胡宏纹编著，高等教育出版社</p> <p>物理化学：物理化学（上、下册），傅献彩等编著，高等教育出版社</p>				

## 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：刘老师      Email: liuwei123@ncu.edu.cn			
<b>100100 基础医学</b>  01 人体解剖与组织胚胎学 02 生殖生物学 03 干细胞与再生医学 04 病原生物学与免疫学 05 病理学与病理生理学 06 医学神经生物学 07 医学细胞与分子生物学	陈晔光②③ 潘秉兴②③ 张 锋① 张文华②③ 熊敬维②③ 赵 冰②③ 张 进②③ 王建斌②③ 况海斌②③ 黄孝天②③ 陈加祥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.本专业招考方式： ①直接攻博 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。

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
	黄春洪②③ 严晓华②③ 罗 韬②③ 王 峥②③ 雷 洋②③ 李叶华②③ Ansgar Poetsch②③			
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>1.《生理学》，王庭槐主编，人民卫生出版社，第9版，2018年出版；</p> <p>2.《生物化学与分子生物学》，高国全、汤其群主编，人民卫生出版社，第10版，2024年出版。</p>				

## 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：卓老师      联系电话：0791-86365161      Email: zhuoyou@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 夏春华②③ 邓柯玉②③ 黄起壬②③ 张春波②③ 毛水春②③ 陈廷涛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(有机化学) (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

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>理论知识考试参考书目</p> <p>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。</p> <p>药学基础 2：有机化学，陆阳主编，第九版，人民卫生出版社。</p>				

## 029 公共卫生学院

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>029 公共卫生学院</b>	联系电话：0791-86363050      联系人：刘老师      Email: liuyulin23@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 郝 先②③ 吴 磊②③ 范广勤②③ 郑莉萍②③ 程祥磊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专业基础科目一（流行病学、卫生统计学） ②专业基础科目二（职业卫生与职业医学、环境卫生学、卫生化学、妇女保健学） (4)专业英语	方向 01 选考①专业基础科目一（流行病学、卫生统计学）； 方向 02、03、04 选考②专业基础科目二（职业卫生与职业医学、环境卫生学、卫生化学、妇女保健学）。	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、化学类的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；

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
		(5)综合面试		4.本专业招生方式： ②硕博连读 ③普通招考 5.本批次本专业高蔚导师招生计划数为2人，其他导师招生计划数为1人； 6.本专业招收不超过1名“优秀人才培养计划”专项博士生。
<p><b>【考试参考书目】</b></p> <p>流行病学，詹思延主编，人民卫生出版社，第8版；卫生统计学，李晓松主编，人民卫生出版社，第8版；</p> <p>职业卫生与职业医学，邬堂春主编，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；</p> <p>卫生化学，康维均主编，人民卫生出版社，第8版；</p> <p>妇女保健学，熊庆 王临虹主编，人民卫生出版社，第2版。</p>				



## 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：胡老师	联系电话：0791-86360530	Email: hu_qinyan@ncu.edu.cn	
<b>101100 护理学</b>  01 成人与老年护理学 02 健康与慢病管理学 03 急危重症与灾害护理学 04 交叉护理学	钟清玲②③ 熊晓云②③ 何朝珠②③ 曹 英②③ 张 超②③ 魏建梅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.本专业原则上只招收护理学硕 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；

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
				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 6 个。
<p><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。</p> <p><b>【综合面试参考书目】</b>            护理综合：</p> <p>(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；</p> <p>(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；</p> <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，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：曾老师	联系电话：0791-86363326	Email: 719294644@qq.com	
<b>105200 口腔医学</b>		<b>【材料评议阶段】</b>		1.本专业不接受跨专业报考； 2.本专业不接受同等学力考生报考； 3.本专业只招收全日制本科生、硕士生； 4.考生需取得口腔执业医师资格； 5.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； 6.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； 7.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(含)以上职称； 8.本专业招生方式： ③普通招考
01 口腔内科	杨 健③ 宋 莉③ 欧晓艳③ 熊 伟③	(1)1001 申请考核外语 (2)2001 材料评议		
02 口腔颌面外科	邱嘉旋③ 章 杰③ 习伟宏③	<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		
03 口腔修复	廖 岚③ 李东方③			
04 口腔正畸	李志华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><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。</p>				