

## 河南科技大学 2020 年非全日制专业学位硕士研究生

### 招生专业类别、专业领域目录

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
院（系）代 码及名称： 001 机电工 程学院  学科专业名 称及代码： 机械 (085500)	不区分研 究方向	韩建海 仲志丹 王 斌 张 波 毛鹏军 胡志刚 胡东方 段明德 韩红彪 张丰收 魏冰阳 邓四二 雷贤卿 马文锁 邱 明 杨建军 王会良 徐巧玉 张彦斌 张明柱 刘永刚 董庆伟 吴 谦 刘红彬 徐莉萍 苏建新 李阁强 刘延斌 库祥臣 徐 恺 李 伦 徐彦伟 王恒迪 苏 冰 郭冰菁 赵书尚 宋 磊 薛进学 李天兴 张占立 杨宏斌	4	第一单元： 101 思想政治理 论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 302 数学二 第四单元： ①802 数控技术 ②803 机械控制 工程基础 ③805 机械制造 技术基础 ①-③任选 1 门	杨老师： 0379-6423147 9	复试科 目名称： ①数控技术 ②机械控制 工程基础 ③机械制造 技术基础 （以上科目 任选 1 门初 试未选科 目）  只招全日制 本科考生
学科专业名 称及代码： 工程管理 (125601)	1. 生产 工程与管 理	杨晓英 贾现召 吕 锋 王会良	3	第一单元： 199 管理类联考 综合能力 第二单元： 204 英语二	杨老师： 0379-6423147 9	复试科 目名称： ①思想政治 理论
院（系）代 码及名称： 002 材料科 学与工程学 院  学科专业名 称及代码： 材料与化工 (085600)	1. 新型 有色金属 材料  2. 高性 能钢铁材 料	宋克兴 李全安 贾淑果 黄金亮 倪 锋 王爱琴 刘 勇 张占领 朱宏喜 郭俊卿 张 毅 马景灵 贺俊光 张 清 陈 君 刘 伟 尹丹青  任凤章 周旭东 张国赏 熊 毅 徐流杰 张 毅	7	第一单元： 101 思想政治理 论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 302 数学二 第四单元： ①809 材料科学 基础 ②810 硅酸盐物	周老师： 0379-6562793 0	复试科 目名称： ①金属材料 学 ②无机材料 物理性能 ③材料成形 原理 ④冶金工艺 学 ①-④任选 1

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
	3. 先进陶瓷与耐火材料	李 谦 王文焱 于仁红 王 维		理化学 ③918 冶金原理 ①-③任选 1 门		门  同等学力加试科目名称： ①金属材料性能分析 ②普通硅酸盐工艺学 ③化工原理 ④半导体材料 ⑤材料加工技术 ⑥冶金工程概论 ⑦冶金设备 ①-⑦任选 2 门
	4. 新能源材料	王广欣 任凤章 黄金亮 李 谦 张万红 马景灵				
	5. 材料摩擦学与耐磨材料	张永振 魏世忠 倪 锋 孙乐民 上官宝 张国赏 杜三明 潘昆明 宋晨飞 国秀花				
	6. 铸造合金及复合材料	张永振 上官宝 王爱琴 李锋军 袁海伦				
	7. 精密成形及模具技术	陈拂晓 苏娟华 周旭东 陈学文 张彦敏 张学宾				
	8. 先进连接材料与技术	张柯柯 朱锦洪 闫焉服 张占领 邱然锋 于 华 尹丹青				
	9. 表面工程	田保红 张凌峰 杜三明 孙浩亮 刘 伟 H.-R. Stock				
	10. 钢铁冶金新技术	李继文				
	11. 有色金属冶金及加工技术	李继文 苏娟华				
院（系）代码及名称： 003 车辆与交通工程学院  学科专业名称及代码： 能源动力	1. 动力机械及工程	徐 斌 马志豪 杜慧勇 李 民	3	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 302 数学二 第四单元： ①818 工程热力学	吴 老 师 ： 18613797855	复试科目名称： ①内燃机原理 ②制冷原理与设备 ③锅炉原理 ①-③任选 1 门
2. 制冷与低温工程	梁坤峰 王 林 贺 滔					

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
(085800)	3. 热能 工程	王学涛 兰维娟 刘春梅		②819 工程流体力学 ③897 传热学 ①-③任选 1 门		<b>同等学力加试科目名称:</b> 复试科目名称: 同等学力加试科目名称: ①内燃机构造 ②热工测试技术 ③制冷装置设计 ④汽轮机原理 ①-④任选 2 门
<b>学科专业名称及代码:</b> 机械 (085500)	1. 车辆新型传动理论与控制技术	徐立友 曹付义 周志刚 赵 伟	<b>3</b>	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 302 数学二 <b>第四单元:</b> ①816 汽车设计 ②817 汽车理论 ③938 车辆新技术 ①-③任选 1 门		<b>复试科目名称:</b> ①816 汽车设计 ②817 汽车理论 ③938 车辆新技术 以上科目任选 1 门初试未选科目。 <b>同等学力加试科目名称:</b> ①机械设计 ②车辆构造（底盘部分）
	2. 电动车辆技术	徐立友 郭志军 高建平 高爱云 程广伟				
	3. 车辆现代设计技术	谢金法 马心坦 徐锐良 曹艳玲				
	4. 车辆系统智能测试与控制技术	李忠利 郭志军				
<b>院（系）代码及名称:</b> 004 信息工程学院	1. 控制工程	宋书中 付主木 马建伟 郑国强 范 波 刘珊中 林青松 宋晓娜 吴贵芳	<b>10</b>	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二	<b>彭老师:</b> <b>0379-65627652</b>	<b>复试科目名称:</b> 控制工程方向: 控制工程基础

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
学科专业名称及代码：  电子信息 (085400)	2. 计算机 技术	吴庆涛 霍 华 张志勇 刘中华 孙士保 董永生 刘 勇 史恒亮 郑瑞娟 张明川 刘 刚 王 辉		第三单元： 302 数学二 第四单元： ①823 自动控制 原理 ②926 数字电子 技术基础 ③ 825 数据结构 ④ 826 操作系统 ⑤ 923 信号与系 统 ⑥ 983 现代通信 原理 控制工程方向： ①-②任选 1 门 计算机技术方 向： ③-④任选 1 门 软件工程方向： ③-④任选 1 门 电子与通信工程 方向： ⑤-⑥任选 1 门		计算机技术 方向：计算 机网络技术 软件工程方 向：计算机 网络技术 电子与通信 工程方向： 数字信号处 理   

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
土木水利 (085900)	2.桥梁与 隧道工程	梁 斌 徐红玉 李治国 王文胜		302 数学二 <b>第四单元:</b> ①829 结构力学 (含结构动力 学) ②895 建筑环境 流体力学 ③865 工程项目 管理 研究方向 1、2、 3 限选①; 研究方向 4、5、 7 限选②; 研究方向 6 限选 ③		④工程热力 学  研究方向 1、 2、3 限选① 研究方向 4、 5 限选② 研究方向 6 限选③ 研究方向 7 限选④  <b>同等学力加 试 科 目 名 称:</b> ①基础工程 ②钢结构 ③建筑环境 工程热力学 ④建筑环境 传热学 ⑤经济学 ⑥土木工程 施工 研究方向 1、 2、3 限选①, ②; 研究方向 4、 5、7 限选③, ④; 研究方向 6 限选⑤, ⑥
	3.岩土工 程	张 伟 高笑娟 马建军 杨大峰				
	4.供热、供 燃气、通 风及空调 工程	王 林 马爱华				
	5.制冷热 泵与建筑 冷热源工 程	王 林 马爱华				
	6.工程项 目管理	徐东明 于英霞				
	7.建筑环 境工程	虞跨海				
<b>院（系）代 码及名称:</b> 006 化工与 制药学院 <b>学科专业名 称及代码:</b> 材料与化工 (085600)	1. 新能源 材料化学	卢伟伟	<b>3</b>	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 302 数学二 <b>第四单元:</b> ①813 物理化学 ②869 化工原理 ③831 仪器分析 ①-③任选 1 门	<b>陆老师:</b> <b>0379-6423191</b> <b>4</b>	<b>复试科目名 称:</b> 任选 1 门 初试未选科 目  <b>同等学力加 试 科 目 名 称:</b>  ①分析化学 ②精化合成 原理及工艺 学 ③无机化学 ④有机化学 ①—④任选 2 门
	2. 功能材 料研究	姚开胜 刘军娜				
	3. 生物质 转化与利 用	许爱荣 郭旭明				
	4. 化工分 离与过程 优化	刘 振 高嘉屿				

专业名称、代码	研究方向	指导教师	招生人数	考试科目	联系人及电话	备注
	5. 精细化学品研发	马军营 熊 健				
<b>学科专业名称及代码:</b> 资源与环境 (085700)	1. 水污染的化学防控与治理	魏学锋 徐 航 彭淑鸽	3	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 302 数学二 <b>第四单元:</b> 834 水污染控制工程		<b>复试科目名称:</b> ①环境污染控制工程基础 ②仪器分析 以上科目任选 1 门  <b>同等学力加试科目名称:</b> ①有机化学 ②物理化学
	2. 土壤污染修复与治理	朱书法 王 辉 李 梅				
	3. 固体废物处理与处置	马军营 邓瑞雪				
<b>学科专业名称及代码:</b> 生物与医药 (086000)	1. 生物材料与药物制剂	梁 菊 周惠云	3	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 302 数学二 <b>第四单元:</b> 871 有机化学		<b>复试科目名称:</b> 生物化学  <b>同等学力加试科目名称:</b> ①药剂学 ②生物制药 ③天然药物化学 ④制药分离工程 以上科目任选两门
	2. 生物制药	周惠云 梁 菊				
	3. 中药制药	李军				
<b>院(系)代码及名称:</b>  007 食品与生物工程学院  <b>学科专业名称及代码:</b> 生物与医药 (086000)	1. 食品工程	朱文学 段 续 任广跃 张忠杰 于慧春 殷 勇 樊金玲 陈树兴 刘丽莉 李佩艳 李 欣 侯 颖 纠 敏 王大红 尤晓颜 李市场 牛明福 汪伦记 秦翠丽 宫 强 何 佳	5	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 选择方向 1 考生: 302 数学二 选择方向 2 考生:	<b>王老师:</b> 0379-64282342 <b>古老师:</b> 0379-64283053	<b>复试科目名称:</b> 选择方向 1 考生: 食品工艺学  选择方向 2 考生: 微生物学

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
	2. 生物技 术与工程	朱文学 段 续 任广跃 张忠杰 于慧春 殷 勇 樊金玲 陈树兴 刘丽莉 李佩艳 李 欣 侯 颖 纠 敏 王大红 尤晓颜 李市场 牛明福 汪伦记 秦翠丽 宫 强 何 佳		①302 数学二 ②338 生物化学 ①-②任选 1 门 <b>第四单元:</b> 选择方向 1 考 生: ①846 食品化学 ②847 食品营养 学 ③845 食品工程 原理 ①-③任选 1 门 选择方向 2 考 生: ①847 食品营养 学 ②848 分子生物 学 ③927 发酵工程 学 ①-③任选 1 门		<b>同等学力加 试 科 目 名 称:</b> 选择方向 1 考生: ①食品保藏 原理 ②食品机械 学  选择方向 2 考生: ①普通生物 学 ②遗传学
<b>学科专业名 称及代码:</b>  食品加工与 安全 (095135)	1. 营养与 食品安全	张改平 胡晓飞 张慧芸 徐宝成 陈秀金 任国艳 李兆周 罗登林 马丽苹 古绍彬 原江锋 唐浩国 王德国	<b>5</b>	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理 论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 341 农业知识综 合（三）（包含食 品卫生学、食品 安全管理与法 规、食品分析与 检验技术，每部 分 50 分） <b>第四单元:</b> ①846 食品化学 ②847 食品营养 学 ③849 微生物学 ①-③任选 1 门	<b>王老师:</b> <b>0379-642823 42</b> <b>古老师:</b> <b>0379-6428305 3</b>	<b>复试科 目名称:</b> 食品工艺学  <b>同等学 力加试 科目名 称:</b> ①食品保藏 原理 ②食品机械 学
	2. 功 能 性 食品开发	张晓宇 刘云宏 向进乐 郭金英 罗登林 马丽苹 古绍彬 原江锋 唐浩国				
	3. 食品加 工与质量 控制	康怀彬 刘云宏 郭金英 刘建学				
	4. 食品分 析与智能 检测	张晓宇 张改平 胡晓飞 徐宝成 陈秀金 李兆周 刘建学 邱智军 王德国				

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
院（系）代 码及名称： 012 外国语 学院 学科专业名 称及代码： 翻译 (055100)	1. 英 语 笔译	岳中生 张 优 高华伟 王 春 卢加伟 刘 佳 郭晓晖 张 喆 郑书云 康立新 朱青菊 魏晓茹	15	第一单元： 101 思想政治理 论 第二单元： 211 翻译硕士英 语 第三单元： 357 英语翻译基 础 第四单元： 448 汉语写作与 百科知识	高老师： 0379-6423195 3	复试科 目名称： 英美文化与 英汉写作  同等学 力加试 科目名 称： ①阅读与翻 译 ②写作
院（系）代 码及名称：  013 经济学 学院 学科专业名 称及代码： 农村发展 (095138)	1. 农村 公共管理  2. 农业 社会发展  3. 农村 发展规划  4. 农业 农村发展	贾松伟 韩灵梅 高延军 李晓龙 朱云章  周旭东 吴松岭 薛选登 褚晓飞 刘海菊  张学军 马培衢 高 文 杜威璇 王晓燕  刘溢海 周 韬 李金峰 张 纪	30	第一单元： 101 思想政治理 论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 342 农业知识综 合四（包含发展 经济学、农村社 会学、农业经济 学三部分，每部 分 50 分） 第四单元： 881 农业经济管 理	褚老师： 0379-6562706 3	复试科 目名称： 区域经济学  同等学 力加试 科目名 称： ①西方经济 学 ②发展经济 学
院（系）代 码及名称：  014 管理学 院 学科专业名 称及代码： 会计 (125300)	1. 财务会 计  2. 管理会 计  3. 企业理 财与税务 筹划	段海艳 吕 丽 时长洪  王 娟 许 军 蔡 洁  周青浮 吴希慧 时长洪 李宝锋 高 文 王晓燕	40	第一单元： 199 管理类联考 综合能力 第二单元： 204 英语二	江老师： 0379-6112369 5	复试科 目名称： ① 思想政 治理论 ② 专业综 合课（会计 学 60%，财 务 管 理 40%）



专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
<b>学科专业名称及代码:</b> 工商管理 (125100)	1. 财务 与金融方 向	段海艳 吕 丽 时长洪 王 娟 许 军 蔡 洁 周青浮 吴希慧 时长洪 李宝锋 高 文 王晓燕	<b>80</b>	<b>第一单元:</b> 199 管理类联考 综合能力 <b>第二单元:</b> 204 英语二	<b>曹老师:</b> <b>0379-6562616</b> <b>5</b>	<b>复试科目名称:</b> 思想政治理论
	2. 人力 资源管理 方向	王清晓 王凤科 田子俊 罗明亮 田虎伟				
	3. 中小 企业管理 方向	王丹丹 温芳芳 尤 莉 郭献强 闫红霞 赵灵芝 闫 瑾 张大力 蔡 洁 杨利军				
	4. 制造 业管理方 向	韩德超 郭 凯 韩 红 郭新宝 高百宁 吕 健 郭海佳 王炳刚				
<b>017 农学院</b>  <b>学科专业名称及代码:</b> 农艺与种业 (095131)	1. 作物生 理生态	李友军 侯小改 付国占 史国安 焦念元 陈明灿 刘领	<b>6</b>	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 339 农业知识综合(一)(包含三部分:植物育种学、农业生态学、土壤学,每部分 50 分) <b>第四单元:</b> ①907 作物栽培学 ②933 种子学 ①-②任选 1 门	<b>付老师:</b> <b>0379-6428309</b> <b>7</b>	<b>复试科目名称:</b> 农学概论  <b>同等学力加试科目名称:</b> ①生物化学 ②植物生理学
	2. 耕作制 度与生态 农业	付国占 焦念元 刘领				
	3. 作物高 产优质栽 培	李友军 陈明灿 徐国伟 王贺正				
	4. 作物新 品种选育	张新友 王林生 王春平 王翠玲 王黎明 孟超敏 董普辉 韩赞平				
	5. 农作物 种子生产 与经营	王林生 王黎明 董普辉				
	6. 种业新 技术的示 范和推广	王春平 王翠玲 孟超敏 韩赞平				

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
<b>学科专业名称及代码:</b> 资源利用与植物保护 (095132)	1. 耕地质量培育与提升	寇太记 石兆勇 张联合 王旭刚	4	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 339 农业知识综合(一)(包含三部分: 植物育种学、农业生态学、土壤学, 每部分 50 分) <b>第四单元:</b> 884 土壤肥科学		<b>复试科目名称:</b> 农学概论  <b>同等学力加试科目名称:</b> ①生物化学 ②植物生理学
	2. 肥料加工与高效利用	张联合 徐晓峰 常会庆				
	3. 农业废弃物资源化利用	常会庆 徐晓峰 孙丽蓉				
	4. 农业资源开发与利用	石兆勇 寇太记 王旭刚 孙丽蓉				
<b>院(系)代码及名称:</b>  018 动物科技学院  <b>学科专业名称及代码:</b> 畜牧 (095133)	1. 动物营养与免疫调控技术	李元晓 刘 宁 吴秋珏	5	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 340 农业知识综合二(包含三部分: 动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学, 每部分 50 分。) <b>第四单元:</b> ①904 家禽生产学 ②960 猪生产学 ①-②任选 1 门	<b>孔老师:</b> 0379-64386303	<b>复试科目名称:</b> 家畜生态学  <b>同等学力加试科目名称:</b> ① 家畜解剖学 ② 家畜组织学与胚胎学
	2. 饲料资源开发与饲料添加	李旺				
	3. 微量元素营养与健康	李元晓 何万领				
	4. 动物生产与福利	王建平 赵芙蓉				
	5. 动物遗传与动物	白俊艳 张小辉				
	6. 动物遗传资源研究与应用	王玉琴 白俊艳				
	7. 动物胚胎工程	禹学礼				
<b>学科专业名称及代码:</b> 农艺与种业 (095131)	1. 天然植物资源饲料添加剂开发	赵芙蓉 李 旺	8	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二		<b>复试科目名称:</b> 饲料学

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
	2.牧草生产与加工贮藏技术	王建平 刘 宁		<b>第三单元:</b> 340 农业知识综合二(包含三部分:动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学,每部分 50 分。) <b>第四单元:</b> ①911 草地学 ②915 动物营养学 ①-②任选 1 门		<b>同等学力加试科目名称:</b> ①植物学 ②草地生态学
	3.牧草新品种开发利用	王玉琴				
	4.牧草种子生产	吴秋珏				
<b>学科专业名称及代码:</b> 渔业发展 (095134)	1.渔业资源与保护	孙 平 熊建利	2	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 340 农业知识综合二(包含三部分:动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学,每部分 50 分。) <b>第四单元:</b> ①915 动物营养学 ②961 普通动物学 ①-②任选 1 门	<b>孔老师:</b> 0379-64386303	<b>复试科目名称:</b> 普通生态学 <b>同等学力加试科目名称:</b> ①水生生物学 ②鱼类增殖学
<b>学科专业名称及代码:</b> 兽医 (095200)	1.兽医临床病理诊断	马彦博 周变华 刘玉梅 张自强 杨 帆	6	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 343 兽医基础		<b>复试科目名称:</b> 兽医临床诊断学
	2.动物药品的研发与应用	董发明 马彦博 周变华 刘玉梅 杨 帆 张自强 司丽芳				<b>同等学力加试科目名称:</b>

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
	3. 动物疫病防控新技术	张春杰 王天奇 王 臣 赵战勤 闫文朝 汪 洋 余祖华		(包含两部分: 兽医病理学, 兽医 医药理学, 每部 分 75 分)(自命 题) <b>第四单元:</b> 908 家畜传染病 学		①家畜解剖 学 ②家畜组织 学与胚胎学
	4. 微生态与畜禽健康	丁轲				
	5. 动物营养代谢与中毒病	王宏伟 张 才 汪纪仓				
	6. 小动物疾病	刘凤军 张 才				
	7. 动物检疫与兽医公共卫生	张春杰 王天奇 赵战勤 丁 轲 闫文朝 刘凤军 汪 洋 余祖华				
<b>院(系)代 码及名称:</b>  019 林学院  <b>学科专业名 称及代码:</b> 资源利用与 植物保护 (095132)	1. 农业昆虫及害虫防治	陈根强 李文亮 车志平	2	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理 论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 339 农业知识综 合(一)(包含三 部分: 植物育种 学、农业生态学、 土壤学, 每部分 50 分) <b>第四单元:</b> 910 植物化学保 护	<b>刘老师:</b> 0379-6424091 7	<b>复试科目名 称:</b> 农业病虫害 防治  <b>同等学力加 试科目名称:</b> ①普通植物 病理学 ②普通昆虫 学
	2. 植物病害综合治理	康业斌 崔林开 徐建强 刘圣明 李永丽				
	3. 农药创制与应用	康业斌 陈根强 刘圣明 徐建强 车志平				
	4. 菌物资源保护与利用	刘爱荣 李永丽				

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
学科专业名称及代码： 农艺与种业（095131）	1. 园艺植物种质资源研究与创新	杨英军 郭大龙 李学强 张菊平 余义和 吴正景 刘崇怀 韩建明	2	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 339 农业知识综合（一）（包含三部分：植物育种学、农业生态学、土壤学，每部分 50 分） 第四单元： 925 园艺植物栽培学		复试科目名称： 园艺植物育种学  同等学力加试科目名称： ①园艺学概论 ②设施园艺学
	2. 园艺植物优质栽培和安全生产	陈双臣 李学强 张菊平 陈迪新 蒋 燕 贺超兴 向 勇				
	3. 园艺植物生物技术与遗传育种	杨英军 郭大龙 陈双臣 余义和 吴正景 刘崇怀 韩建明				
	4. 园 艺产品贮藏与保鲜	陈迪新 贺超兴 向 勇				
学科专业名称及代码： 风景园林（095300）	1. 风景园林规划与设计	李东升 李雪萍 郑轶琦 楚爱香 刘龙昌 杨英军 陈根强 贺春玲 赵西平 吴国玺	10	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 344 风景园林基础 第四单元： ①501 园林规划设计（研究方向 1，考试 6 个小时，自带绘图板、绘图工具及两张 A2 图幅图纸） ②896 园林植物（研究方向 2） 研究方向 1 限考①； 研究方向 2 限考②	刘老师： 0379-6424091 7	复试科目名称： 研究方向 1 限考园林建筑设计（考试 4 个小时，自带绘图板、绘图工具及两张 A2 图幅图纸）； 研究方向 2 限考园林植物综合。 同等学力加试科目名称： ①城市规划原理 ②园林树木学
	2. 风景园林植物应用	郑轶琦 李雪萍 楚爱香 刘龙昌 李学强 周 洲 吴国玺				

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
<b>学科专业名称及代码：</b> 林业 (095400)	1. 森林 保护与资源利用	周 洲 赵西平 贺春玲 田耀武 刘龙昌	2	<b>第一单元：</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元：</b> 204 英语二 <b>第三单元：</b> 345 林业基础知识综合 （包含两部分： 植物学和森林生态学，每部分 75 分） <b>第四单元：</b> 984 森林培育学		<b>复试科目名称：</b> 林木育种学  <b>同等学力加试科目名称：</b> ①森林土壤学 ②树木学
	2. 林木 育种与森林培育	周 洲 赵西平 徐军亮				
	3. 森林 生态与环境	刘龙昌 田耀武 徐军亮 贺春玲				
<b>院（系）代码及名称名称：</b>  021 艺术与 设计学院  <b>学科专业名称及代码：</b> 机械 (085500) )	1. 工业 设计工程	裴学胜 左洪亮 许占民	2	<b>第一单元：</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元：</b> 204 英语二 <b>第三单元：</b> ①337 工业设计工程 ②302 数学二 ①-②任选一门 <b>第四单元：</b> ①977 专业综合设计 ②979 包装系统综合设计 研究方向 1 限选①； 研究方向 2 限选②	<b>张老师：</b> 13525402370	<b>复试科目名称：（每方向 2 门）</b> <b>1 方向考生科目</b> ①专业论述题与设计创意 ②专业面试 <b>2 方向考生科目</b> ①包装系统设计理论综合 ②专业面试 <b>同等学力加试科目名称：（每方向 2 门）</b> <b>1 方向考生科目</b> ①产品设计 ②造型材料与工艺 <b>2 方向考生科目</b> ①包装概论 ②包装设计
	2. 包装 系统设计	孙建明				

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
<b>学科专业名称及代码:</b> 艺术 (135100)	1. 美术	蒋 鑫 李豪东	<b>7</b>	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> ①656 中国美术史论 ②657 设计史论 研究方向 1 限选①; 研究方向 2、3、4 限选②; <b>第四单元:</b> ①502 中国画造型基础 (考试时间改为 4 小时) ②981 设计创意 研究方向 1 限选①; 研究方向 2、3、4 限选②;	<b>张老师:</b> 13525402370	<b>复试科目名称: (每方向 2 门)</b> <b>1 方向考生科目</b> ①山水画创作 ②专业面试 <b>2-3 方向考生科目</b> ①专业论述题与设计创意 ②专业面试 <b>同等学力加试科目名称: (每方向 2 门)</b> <b>1 方向考生科目</b> ①艺术概论 ②山水画写生 <b>2 方向考生科目</b> ①室内设计 ②景观小品设计 <b>3 方向考生科目</b> ①插画设计 ②POP 广告设计 <b>4 方向考生科目</b> ①产品设计 ②造型材料与工艺
	2. 环境艺术设计	刘刚田 梁雅明 裴 云				
	3. 视觉传达与信息设计	蒋 鑫 刘刚田 梁雅明 裴 云				
	4. 产品设计	裴学胜 左洪亮 许占民				
<b>院(系)代码及名称:</b> 026 农业装	1. 农业信息技术	赵春江 张 伏 王 俊 金 鑫 李心平	<b>3</b>	<b>第一单元: (思想政治理论)</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b>	<b>王老师</b> 13703491181	<b>复试科目名称:</b> ①机械制造基础 ②计算机基

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
备工程学院  <b>学科专业名称及代码:</b> 农业工程与信息技术 (095136)	2. 农业 机械技术 及智能装 备	赵春江 张 伏 邱兆美 金 鑫 李心平 耿令新 张志红 王显仁		204 英语二 <b>第三单元:</b> 341 农业知识综合三 (包含三部分: 农业机械与装备、检测技术、微机原理, 每部分 50 分) <b>第四单元:</b> ①905 控制工程基础 ②906 机械设计 ③978 传感器与检测技术 ①-③任选 1 门		基础 ③单片机原理 ①-③任选 1 门  <b>同等学力加试科目名称:</b> ①机械设计基础 ②农业机械学 (上) ③电气控制技术 ①-③任选 2 门
	3. 设 施 农业技术	邱兆美 王 俊 耿令新 张志红 王显仁				
<b>学科专业名称及代码:</b> 机械 (085500)	1. 现 代 农业机械 理论及技 术	姬江涛 杜新武 张志红 王显仁 高春艳	4	<b>第一单元:</b> 101 思想政治理论 <b>第二单元:</b> 204 英语二 <b>第三单元:</b> 302 数学二 <b>第四单元:</b> ①905 控制工程基础 ②906 机械设计 ③822 农业机械学 ①-③选 1 门	王老师 13703491181	<b>复试科目名称:</b> ①机械制造基础 ②计算机基础 ③微机原理 ①-③任选 1 门  <b>同等学力加试科目名称:</b> ①机械原理 ②工程力学 ③机械工程材料 ①-③任选 2 门
	2. 人 工 智能与农 机装备	姬江涛 杜新武 张志红 王显仁 高春艳				



专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
<b>院（系）代 码及名称：</b>  027 电气工 程学院  <b>学科专业名 称及代码：</b>  能 源 动 力 (085800)	1. 电气工 程	史敬灼 宋书中 张春阳 张聚伟 卜文绍 黄景涛 孙立功 张 雷 邱联奎 丁 喆 徐迎曦 逯 帅 何国锋 韩耀飞 葛运旺	6	<b>第一单元：</b> 101 思想政治理 论 <b>第二单元：</b> 204 英语二 <b>第三单元：</b> 302 数学二 <b>第四单元：</b> ①903 数字电子 技术 ②862 电路 ①-②任选 1 门	<b>王老师：</b> 15737960872	<b>复试科目名 称：</b> 单片机原理  <b>同等学力加 试科目名称：</b> ① 运动控制 系统 ② 电力电子 技术
<b>学科专业名 称及代码：</b>  电子信息 (085400)	1. 集成 电路工程	张立文 孟庆端 王金婵 向 菲	6	<b>第一单元：</b> 101 思想政治理 论 <b>第二单元：</b> 204 英语二 <b>第三单元：</b> 302 数学二 <b>第四单元：</b> ①862 电路 ②903 数字电子 技术 ①-②任选 1 门	<b>王老师：</b> 15737960872	<b>复 试 科 目 名 称：</b> ① 集成 电 路 原理与设计  <b>同等学力加 试科目名称：</b> ① 半 导 体 物 理 ② 电子 技 术
<b>院（系）代 码及名称：</b> 032 建筑学 院  <b>学科专业名 称及代码：</b> 风景园林 (095300)	1. 风景 园林规划 与设计  2. 风景 园林工程 与技术  3. 风景 园林历史 理论与遗 产保护	刘丰军 王燕飞  刘丰军 王燕飞  刘丰军 王燕飞	3	<b>第一单元：</b> 101 思想政治理 论 <b>第二单元：</b> 204 英语二 <b>第三单元：</b> 344 风景园林基 础 <b>第四单元：</b> 501 园林规划设 计（考试 6 个 小时，自带绘图板、 绘图工具及两张 A2 图幅图纸）	<b>王老师：</b> 0379-6562767 0	<b>复试科目名 称：</b> 园林建筑设 计（考试 4 个 小时，自带绘 图板、绘图工 具及两张 A2 图幅图纸）  <b>同等学力加 试科目名称：</b> ①城市规划 原理 ②园林树木

专业名称、 代码	研究方向	指导教师	招生 人数	考试科目	联系人及电话	备注
院（系）代 码及名称： 033 护理学 院 学科专业名 称及代码： 护理 (105400)	1 心血管 疾病护理	贾竹敏	7	第一单元： 101 思想政治理 论 第二单元： 201 英语一 第三单元： 308 护理综合	王老师： 0379-6487610 5	复试科目名 称： ① 专业英 语 ② 护理综 合  同等学力加 试科目名 称： ① 健康评估 ② 内科护理 学
	2 肿瘤疾 病护理	史素玲 杨惠敏				
	3. 重症 医学护理	张玲玲 宋润珞				

注：1. 考试大纲见各学院网站。

2. 临床医学院的专业研究方向后没有括号注明的均是我校第一附属医院的招生方向。