

河南科技大学 2020 年学术型硕士研究生招生学科、专业目录

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： 018 动物科技 学院 学科专业名称 及代码： 畜牧学 (090500)	1. 动物遗传育种与繁殖	禹学礼 白俊艳 张小辉 文凤云	4	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 201 英语一 第三单元：	孔老师： 0379-64 386303	复试科目名称： 动物营养学 同等学力加试科目名 称： ①家畜解剖学 ②家畜组织学与胚胎学
	2. 动物营养与饲料科学	刘宁 李元晓 李旺 何万领	4	①701 数学-农（自命 题） ②702 化学-农（自命 题）		
	3. 动物生产学	赵芙蓉 王建平 王玉琴 吴秋珏	4	①-②任选 1 门 第四单元： 889 动物生理学（自 命题）		
学科专业名称 及代码： 兽医学 (090600)	1. 基础兽医学	马彦博 刘玉梅 张自强	3	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元：		复试科目名称： 动物病理学 同等学力加试科目名 称： ①家畜解剖学 ②家畜组织学与胚胎学
	2. 兽医药学	周变华 杨帆	2	201 英语一 第三单元：		
	3. 预防兽医学	张春杰 王天奇 王臣 丁轲 闫文朝 汪洋 余祖华	7	①701 数学-农（自命 题） ②702 化学-农（自命 题）		
	4. 临床兽医学	董发明 王宏伟 刘凤军 张才 汪纪仓	5	①-②任选 1 门 第四单元： 889 动物生理学（自 命题）		
	5. 兽医生物制品创制	赵战勤 司丽芳	2			

学科专业名称及代码: 生物学 (071000)	1. 动物学	孙平 熊建利	2	第一单元: 101 思想政治理论 第二单元: 201 英语一 第三单元: 688 普通动物学 (自命题) 第四单元: 889 动物生理学 (自命题)	孔老师: 0379-64386303	复试科目名称: 基础生态学 同等学力加试科目名称: ①微生物学 ②动物生物化学
--------------------------------------	--------	--------	---	---	------------------------------	---

学院研究生招生联系人: 孔老师

联系电话: 0379-64386303

2019年9月3日

河南科技大学 2020 年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： 018 动物科技学院 学科专业名称及代码： 畜牧(095133)	1. 动物营养与免疫调控技术	李元晓 刘宁 吴秋珏	3	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 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。） 第四单元： ①904 家禽生产学 ②960 猪生产学 ①-②任选 1 门	孔老师： 0379-64386303	复试科目名称： 家畜生态学 同等学力加试科目名称： 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剂	李旺	1			
	3. 微量元素营养与健康	李元晓 何万领	2			
	4. 动物生产与福利	王建平 赵芙蓉	2			
	5. 动物遗传与动物育种	白俊艳 张小辉	2			
	6. 动物遗传资源研究与应用	王玉琴 白俊艳	2			
	7. 动物胚胎工程	禹学礼	1			
学科专业名称及代码： 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	2	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 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。） 第四单元： ①911 草地学 ②915 动物营养学 ① -②任选 1 门		复试科目名称： 饲料学 同等学力加试科目名称： ①植物学 ②草地生态学
	2. 牧草生产与加工贮藏技术	王建平 刘宁	2			
	3. 牧草新品种开发利用	王玉琴	1			
	4. 牧草种子生产	吴秋珏	1			
学科专业名称及代码：	1. 渔业资源与保护	孙平 熊建利	2	第一单元： 101 思想政治理论	孔老师： 0379-643	复试科目名称： 普通生态学

渔业发展 (095134)				第二单元: 204 英语二 第三单元: 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。) 第四单元: ①915 动物营养学 ②961 普通动物学 ①-②任选 1 门	86303	同等学力加试科目名称: ①水生生物学 ②鱼类增养殖学
学科专业名称及代码: 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	5	第一单元: 101 思想政治理论 第二单元: 204 英语二 第三单元: 343 兽医基础 (包含两部分: 兽医 病理学, 兽医药理学, 每部分 75 分) (自命题) 第四单元: 908 家畜传染病学 (自命题)	复试科目名称: 兽医临床诊断学 同等学力加试科目名称: ①家畜解剖学 ②家畜组织学与胚胎学	
	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	5			
	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	5			
	4. 微生态与畜禽健康	丁轲	1			
	5. 动物营养代谢病与中毒病	王宏伟 张才 汪纪仓	2			
	6. 小动物疾病	刘凤军 张才	2			
	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	5			

学科负责人签字: _____

院（系）负责人签字：_____

学院研究生招生联系人：孔老师

联系电话：0379-64386303

2019年 9月 3日

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： 018 动物科技学院 学科专业名称及代码： 畜牧(095133)	1. 动物营养与免疫调控技术	李元晓 刘宁 吴秋珏	2	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 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。） 第四单元： ①904 家禽生产学 ②960 猪生产学 ①-②任选 1 门	孔老师： 0379-64386303	复试科目名称： 家畜生态学 同等学力加试科目名称： 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剂	李旺	2			
	3. 微量元素营养与健康	李元晓 何万领	2			
	4. 动物生产与福利	王建平 赵芙蓉	2			
	5. 动物遗传与动物育种	白俊艳 张小辉	2			
	6. 动物遗传资源研究与应用	王玉琴 白俊艳	2			
	7. 动物胚胎工程	禹学礼	1			
学科专业名称及代码： 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	2	第一单元： 101 思想政治理论 第二单元： 204 英语二 第三单元： 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。） 第四单元： ①911 草地学 ②915 动物营养学 ①-②任选 1 门		复试科目名称： 饲料学 同等学力加试科目名称： ①植物学 ②草地生态学
	2. 牧草生产与加工贮藏技术	王建平 刘宁	2			
	3. 牧草新品种开发利用	王玉琴	2			
	4. 牧草种子生产	吴秋珏	2			
学科专业名称	1. 渔业资源与保护	孙平 熊建利	2	第一单元： 101 思想政治理论	孔老师： 0379-643	复试科目名称： 普通生态学

及代码: 渔业发展 (095134)				第二单元: 204 英语二 第三单元: 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。) 第四单元: ①915 动物营养学 ②961 普通动物学 ①-②任选 1 门	86303	同等学力加试科目名称: ①水生生物学 ②鱼类增养殖学
学科专业名称及代码: 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	2	第一单元: 101 思想政治理论 第二单元: 204 英语二 第三单元: 343 兽医基础 (包含两部分: 兽医 病理学, 兽医药理学, 每部分 75 分) (自命题) 第四单元: 908 家畜传染病学 (自命题)		复试科目名称: 兽医临床诊断学 同等学力加试科目名称: ①家畜解剖学 ②家畜组织学与胚胎学
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	2				
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	3				
4. 微生态与畜禽健康	丁轲	1				
5. 动物营养代谢病与中毒病	王宏伟 张才 汪纪仓	2				
6. 小动物疾病	刘凤军 张才	2				
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	3				

学科负责人签字: _____

院（系）负责人签字：_____

学院研究生招生联系人：孔老师

联系电话：0379-64386303

2019年9月3日