**动物科技学院2020-2021学年第二学期教授开放研究课程选课通知**

各班级：

南京农业大学“教授开放研究课程”是由我校教授面向本学科或相近学科为本科生开设的小班式选修课，通过学校知名教授利用课堂向学生展示其科研团队、研究室的最新科研成果、研究技术与方法、及相关领域世界前沿的最新科研动态与研究技术与方法，使学生了解本专业或相近专业相关学科科学研究的主要内容、技术方法、基本要求，了解相关学科专业知识体系的构成及其与各课程间的关系，提高学生专业学习兴趣，引导学生崇尚科学、崇尚学术，激发学生对未来从事科学研究的热情，促进创新人才培养质量的提升。

学生选修开放研究课的学分，计入专业拓展教育本专业推荐选修课学分（每位同学可选修不超过2学分的教授开放研究课程），本学期我院开设以下27门“教授开放研究课程”，请有兴趣的同学在2021年3月19日前扫描下方二维码，通过微信小程序报名。选课后如想退选，也可在截止日期前通过小程序取消报名。

选课名单将于3月下旬在动物科技学院网站通知公告栏中进行公示。如有疑问请联系动科教务办李老师，办公室电话025-84395355。



**南京农业大学“教授开放研究课程”——动物科技学院**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 开课教师 | 课程名称（中英文） | 学分/学时 | 面向专业年级 | 课程号 | 选课人数上限 | 考核方式 | 上课周次 | 上课时间 | QQ群 |
| 1 | 黄赞 | 模式动物在生命科学研究中的应用 | 1/18 | 全校2-4年级 | ANIM4101W | 30 | 课程论文 | 5-13 | 周三19：00-20:30 | 612047761 |
| 2 | 杭苏琴 | 生育秘钥及最新研究进展 | 1/18 | 全校2-4年级 | ANIM4104W | 不限 | 开卷 | 每周两次，每次3小时 | 4至5月，学生报名截止就能考虑开始上课 | 732514561 |
| 3 | 杭苏琴 | 食物与胃肠道的相识与相知 | 1/18 | 全校2-4年级 | ANIM4105W | 不限 | 开卷 | 每周两次，每次3小时 | 4至5月，学生报名截止就能考虑开始上课 | 185162545 |
| 4 | 刘杨 | 中国畜禽品种资源调查与育种研讨 | 1/18 | 动科动医2-4年级 | ANIM4106W | 不限 | 课程汇报 | 一周一次，一次两节 | 选课后协商 | 暂无 |
| 5 | 汪晶 | 母乳中的奥秘 | 1/18 | 全校2-4年级 | ANIM4107W | 不限 | 课程论文 | 10-15周 | 周四晚19:00-21:25 |  |
| 6 | 张立凡 | 动物大数据与组学技术 | 1/18 | 动科3-4年级 | ANIM4108W | 20 | 课程论文 | 待定 | 选课后协商 | 待定 |
| 7 | 熊波 | 基因组编辑技术进展 | 1/18 | 动科3-4年级 | ANIM4111W | 无 | 课程论文 | 6 | 每周五第10-12节 |  |
| 8 | 李春梅 | 大气PM2.5与健康研究进展 | 1/18 | 全校2-4年级 | ANIM4114W | 不限 | 分组课程汇报 |  5~11周 | 周三晚或周五晚 | 877639234 |
| 9 | 李娟 | 辅助生殖相关动物实验技术 | 1/18 | 全校3-4年级 | ANIM4216W | 30 | 平时成绩+课程论文 | 4-12周 | 周一下午6-7节 |  |
| 10 | 于敏莉 | 鸟类的繁衍与保护 | 1/18 | 不限 | ANIM4217W | 30 | 课程汇报 | 10-15周 | 10-12节 | 758299226 |
| 11 | 王锋 | 动物胚胎工程研究进展 | 1/18 | 动科、动医、生科 年级不限 | ANIM4218W | 不限 | 课程论文 | 约第4-10周 | 晚上7-10点，具体时间可以商定 | 303548205 |
| 12 | 王锋 | 肉羊繁殖的调控奥秘 | 1/18 | 动科、动医、生科 年级不限 | ANIM4119W | 不限 | 课程论文 | 约第4-10周 | 晚上7-10点，具体时间可以商定 | 303548205 |
| 13 | 周波 | 规模化猪场规划设计 | 1/18 | 动科、动医2-4年级 | ANIM4221W | 不限 | 课程设计 | 约第4-10周 | 晚上7-10点，具体时间可以商定 | 632076953 |
| 14 | 刘军花 | 动物科学专业论文阅读与写作 | 1/18 | 动科3-4年级 | ANIM4116W | 不限 | PPT汇报 | 8-13周 | 选课后协商 | 483328758 |
| 15 | 冯春刚 | 鸟类遗传学研究进展 | 1/18 | 全校2-4年级 | ANIM4222W | 30 | 课程论文 | 5-10周 | 周一，10-12节 | 757803957 |
| 16 | 申军士 金巍 | 反刍动物食草的秘密——瘤胃结构与功能大揭秘 | 1/18 | 动科、草业、动医及生科，2-4年级 | ANIM4117W | 10 | 课程论文 | 6-11 | 周四晚19:00-21:30 | 213261034 |
| 17 | 孙少琛 | 动物卵子质量保护 | 1/18 | 动科、动医、生科2-4年级 | ANIM4223W | 12 | 课程论文 | 6-11周 | 选课后协商 | 选课后加微信群 |
| 18 | 虞德兵 | 现代畜牧场管理技术 | 1/18 | 动科、动医2-4年级 | ANIM4224W | 不限 | 课程论文或设计 | 一周一次，两节 | 周一-周四，晚上7:00 |  |
| 19 | 石放雄 | 方法学鉴定和质量控制 | 1/18 | 全校2-4年级 | ANIM4225W | 不限 | 课程论文 | 6-11周 | 选课后协商 | 选课后加微信群 |
| 20 | 茆达干 | 解密卵巢黄体 | 1/18 | 动科、动医、生科2-4年级 | ANIM4226W | 不限 | 英文文献翻译 | 待定 | 选课后协商 | 待定 |
| 21 | 李春梅 李延森 | 智慧养殖及最新研究进展 | 1/18 | 全校 2-4年级 | ANIM4121W | 不限 | 分组汇报或课程论文 | 10~15周 | 周四晚或周四下午 | 877792034 |
| 22 | 李娟 贾超 | 吃货的生物学修养 | 1/18 | 不限 | ANIM4229W | 不限 | 平时成绩+课程论文 | 4-12周 | 周四上午3-4节 |  |
| 23 | 李娟 贾超 | 基因魔盒 | 1/18 | 不限 | ANIM4230W | 不限 | 平时成绩+课程论文 | 4-12周 | 周一上午3-4节 |  |
| 24 | 李莲 | 犬猫临床营养研究进展 | 1/18 | 动医、动科2-4年级 | ANIM4231W | 不限 | PPT汇报 | 第6周（4.10开始）-第11周 | 周六上午9:30-12:00（每次3学时） | 665377855 |
| 25 | 万永杰 | 智慧养羊 | 1/18 | 动物科学2-4年级 | ANIM4233W | 10 | 分组汇报或课程论文 | 10-18周 | 选课后协商 |  |
| 26 | 刘金鑫 | “超级细菌”的前世今生—抗性基因组学研究进展 | 1/18 | 动科、动医、生科3-4年级 | ANIM4122W | 10 | 课程论文 | 6 | 周三晚7-9点 | 778516794 |
| 27 | 姚文 | 猪精准饲养的智慧管控 | 1/18 | 动物科学、人工智能专业3-4年级 | ANIM4123W | 30 | 笔试 | 10-18周 | 周一下午 |  |

动物科技学院

2021年3月11日