**2021届 生命科学学院 生物学（一）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年5月28日8:30-12:00

二、地点： 生物楼C302

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 邓皓然

论文题目： 氨基酸转运体AtCAT1促进叶片衰老的功能研究

指导教师： 栾 升

（2）答 辩 人： 张 震

论文题目： VvGolS2/4硫巯基化修饰参与葡萄低温应答的分子机理

指导教师： 刘 新

 生命科学学院

 2021年5月21日

**2021届 生命科学学院 生物学（二）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年6月8日 13:45-18:00

二、地点： 生物楼C305

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 吉建成

论文题目： 食用菌资源高效挖掘及其二元共培养活性次生代谢产物研究

指导教师： 郭立忠

（2）答 辩 人： 李羚

论文题目： 林下栽培食用菌轻简化技术示范与应用

指导教师： 郭立忠

（3）答 辩 人： 孙玉蔓

论文题目： 甲基杆菌类胡萝卜素结构鉴定与功能基因挖掘

指导教师： 杨松

（4）答 辩 人： 王梦萦

论文题目： 扭脱甲基杆菌甲醇同化功能基因的挖掘

指导教师： 杨松

（5）答 辩 人： 张卉

论文题目： 甲基杆菌CRISPRi体系构建及其应用

指导教师： 杨松

 生命科学学院

 2021 年05月25日

**2021届生命科学学院 生物学（三）**

**硕 士 研 究 生 学 位 论 文 答 辩 会**

1. 时间：2021年6月1日 14:30-18:00

二、地点：线上地址：腾讯会议 ID：696 561 582

 线下地址：青岛农业大学科技楼4013

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 马韶琦

论文题目： RNA解旋酶AtRCF1在乙烯信号转导中的调控作用研究

导 师： 董春海 教授

（2）答 辩 人： 马彬然

论文题目： 拟南芥mRNA CBP(mRNA Cap-Binding Protein )在乙烯信号转导通路中的调控作用研究

导 师： 董春海 教授

 生命科学学院

 2021年5月26日

**2021届 生命科学学院 生物学（四）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年5月31日 8:30-11:30

二、地点： 生物楼C305 腾讯会议：967 652 167

三、答辩人员

（1）答 辩 人：刘猜

论文题目： CuO NPs对大豆幼根分生区及果胶合成相关基因的影响

指导教师： 辛华 教授

（2）答 辩 人：刘庆

论文题目：牡丹*PsYUCCA10B*参与高温促进牡丹花瓣离层形成的调控

指导教师：盖树鹏 教授

（3）答 辩 人：迟田钰

论文题目： 牡丹芽内休眠解除过程中*PsDELLAs*的筛选与鉴定

指导教师： 张玉喜 教授

（4）答 辩 人：张坤

论文题目：禾谷镰刀菌对青烯菌酯的耐药性机理理论研究及新型抑制剂 的虚拟筛选

指导教师： 杜娟 副教授

 生命科学学院

 2021年5月26日

**2021届 生命科学学院 生物学（五）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年5月30日 13:00-18:00

二、地点： 生物楼C305

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 熊博晖

论文题目： lncRNA8276 调节小鼠精子发生的机制研究

指导教师： 赵勇 教授

（2）答 辩 人： 张聪

论文题目： lncRNA5251对小鼠精子发生的影响及相关机制

指导教师： 赵勇 教授

（3）答 辩 人： 王雪霖

论文题目： 百草枯损伤卵巢颗粒细胞和顺铂损伤卵母细胞成熟的研究

指导教师： 孙青原/尹珅 研究员/教授

（4）答 辩 人： 田宇

论文题目： 基于scRNA-seq探究ZEN暴露影响原始卵泡形成的分子机制

指导教师： 沈伟 教授

（5）答 辩 人： 张明玉

论文题目： 孕期母体双酚S暴露影响F1和F2代雌性小鼠生殖力的研究

指导教师： 程顺峰 教授

（6）答 辩 人： 张姣娜

论文题目： FTO介导的m6A修饰调控原始卵泡形成的研究

指导教师： 程顺峰/孙晓凤 教授/副教授

（7）答 辩 人： 孔丽

论文题目： 玉米赤霉烯酮暴露母鼠经乳汁影响仔鼠卵泡发生和发育的研究

指导教师： 沈伟 教授

（8）答 辩 人： 张发利

论文题目： 基于scATAC-seq探究雌性生殖细胞减数分裂启动的分子机制

指导教师： 沈伟 教授

 生命科学学院

 2021年5月26日

**2021届 生命科学学院 生物学（六）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年6月2日 15:00-18:00

二、地点： 生物楼B601会议室

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 乔羽

论文题目： NPY对脂肪干细胞生物学特性及2型糖尿病伤口治疗效果的研究

指导教师： 王红军教授

 生命科学学院

 2021年5月26日

**2021届 生命科学学院 生物学（七）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 6月3日上午8：30

二、地点： 生物楼N206

三、答辩人员

（1）答 辩 人：刘世伟

论文题目：玉米茎秆营养品质相关性状的QTL分析

指导教师：宋希云

（2）答 辩 人：邢孟阁

论文题目：烟草NtPHL1抗寒功能研究

指导教师：赵美爱 薛仁镐

1. 答 辩 人：王雪晴

论文题目：小麦淀粉合成基因TaSSIV部分同源基因研究及功能分析

指导教师：刘录祥

（4）答 辩 人：刘爽爽

论文题目：玉米ZmNAC7基因参与抗禾谷镰孢菌及干旱胁迫的功能研究

指导教师：赵美爱

 生命科学学院

 2021年5月28日

**2021届 生命科学学院 生物学（八）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年6月6日14：00

二、地点： 生物楼C305

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 王潼

论文题目： 真菌激发子对桑黄三萜合成的诱导机制研究

指导教师： 田雪梅

（2）答 辩 人： 杨燕

论文题目： 云南省烟草主产区植烟土壤环境因子及微生物多样性的比较分析

指导教师： 杨建明

 生命科学学院

 2021年5月31日

**2021届 生命科学 学院 生物学（九）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间：2021年5月31日 9:30

二、地点：科技楼4093

三、答辩人员

（1）答 辩 人：肖小璇

论文题目：中国毛灯藓属的分类学研究

指导教师：衣艳君教授

（2）答 辩 人：谢印帅

论文题目：拟南芥谷胱甘肽硫转移酶AtGSTU8增强植物的抗盐性研究

指导教师：刘家尧教授

 生命科学学院

 2021年5月27日

**2021届 生命科学学院 生物学（十）**

 **硕 士 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间：2021年6月3号 8：00-13：00

二、地点： 科技楼3027

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 王南

论文题目： *MdMAPKKK1*基因在苹果对轮纹病（*Botryosphaeria dothidea*）防御反应中的功能研究

指导教师： 柏素花教授

 生命科学学院

 2021年5月31日

**2021届生物工程(一)**

**硕 士 研 究 生 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年5月28日8:30-12:00

二、地点： 生物楼C302

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 刘 鑫

论文题目： 槲皮素增强葡萄抗寒能力的功能研究

第一导师： 栾 升

第二导师： 姜 林

（2）答 辩 人： 徐文英

论文题目： 大豆、菜豆中microRNA与mRNA运输机制分析

 第一导师： 马渐新

 第二导师： 东 升

（3）答 辩 人： 姚甲淋

论文题目： 烟草解钾生物有机肥的研发和应用研究

 第一导师： 刘 新

 第二导师： 石 屹

（4）答 辩 人： 赵 林

论文题目： 番茄灰霉病拮抗菌F028的鉴定、拮抗功能评价及可湿性粉剂初步研制

 第一导师： 栾 升

 第二导师： 陈德鑫

 生命科学学院

 2021年5月21日

**2021届生物工程(二)**

**硕 士 研 究 生 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年6月8日 13:45-18:00

二、地点： 生物楼C305

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 王菲

论文题目： 三种商品化食用菌的分子标记方法的研究

第一导师： 郭立忠

第二导师： 刘前进

（2）答 辩 人： 高杰

论文题目： 利用ARTP诱变技术选育工厂化真姬菇优良品种

 第一导师： 郭立忠

 第二导师： 高霞

（3）答 辩 人： 于宁

论文题目： 创伤弧菌脂蛋白分泌机制及甲基菌口服疫苗的初步研究

 第一导师： 陈师勇

 第二导师： 孙威

 生命科学学院

 2021年05月25日

**2021届生物工程(三)**

**硕 士 研 究 生 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年6月1日 14:30-18:00

二、地点： 线上地址：腾讯会议 ID：696 561 582

 线下地址：青岛农业大学科技楼4013

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 徐金鹏

论文题目： 苦荞麦耐盐新品系筛选及其主要农艺性状研究

第一导师： 杨洪兵 于延冲

第二导师： 冯涛

（2）答 辩 人： 解延华

论文题目： 逆境响应因子RTE5和RCF1的生化特性研究

 第一导师： 侯晓敏

 第二导师： 王桂宏

（3）答 辩 人： 隋新莹

论文题目： 富铁、富硒小麦突变体的筛选及*TaRTH*基因编辑

第一导师： 董春海

第二导师： 王桂宏

 生命科学学院

 2021年5月26日

**2021届生物工程(四)**

**硕 士 研 究 生 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间：2021年5月30日 13:00-18:00

二、地点： 生物楼C305

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 臧传杰

论文题目： 二甲双胍挽救马兜铃酸Ⅰ对早期胚胎发育和颗粒细胞毒性作用的研究

第一导师： 孙青原研究员/赵明辉副教授

第二导师：吴瑞英主任医师

 生命科学学院

 2021年5月26日

**2021届生物工程(五)**

**硕 士 研 究 生 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年6月2日 15:00-18:00

二、地点： 生物楼B601会议室

三、答辩人员

（1）答 辩 人：董文欣

论文题目：饲料原料中黄曲霉毒素B1微生物降解技术研究

第一导师： 朱伟 教授

第二导师：魏万权 高级工程师

（2）答 辩 人： 毛鸣杰

论文题目： 透明质酸联合脂肪干细胞促进2型糖尿病小鼠伤口愈合

 第一导师： 王红军 教授

 第二导师： 孙作为 畜牧兽医师

 生命科学学院

 2021年 5 月 26 日

**2021届生物工程(六)**

**硕 士 研 究 生 学 位 论 文 答 辩 会**

一、时间： 2021年6月6日14:00

二、地点： 生物楼C305

三、答辩人员

（1）答 辩 人： 温奇凤

论文题目： 利用工程大肠杆菌生物合成β-榄香烯

第一导师： Carroline S.Harwood 教授

第二导师： 李正风 高级农艺师

（2）答 辩 人： 杨群

论文题目： 酿酒酵母生物合成法尼烯与榄香烯的研究

 第一导师： 杨建明 教授

 第二导师： 曹玉锦 副研究员

（3）答 辩 人： 杨德鹏

论文题目： 紫云自治县适栽珍稀食用菌品种选择及栽培技术优化研究

 第一导师： 田雪梅 副教授

 第二导师： 丁强 高级讲师

（4）答 辩 人： 张启航

论文题目： 芽孢杆菌JK-01对花生主要根部病害的防治及其生防机制研究

 第一导师： 咸洪泉 教授

 第二导师： 韩先正 工程技术应用研究员

（5）答 辩 人： 禹长海

论文题目： 2017-2020年安丘市食品安全抽检情况及数据分析

 第一导师： 杨建明 教授

 第二导师： 李正风 高级农艺师

（6）答 辩 人： 夏青青

论文题目： 沼泽红假单胞菌生物合成番茄红素和异戊二烯

 第一导师： 杨建明 教授

 第二导师： 谭何新 副教授

（7）答 辩 人： 张志娟

论文题目： 花生冠腐病生防菌剂的研制与应用

 第一导师： 咸洪泉 教授

 第二导师：韩先正 工程技术应用研究员

 生命科学学院

 2021年5月31日