2024-2025学年夏季学期学校层面教育教学活动安排

#### 一、创新创业实践活动

#### （一）学科竞赛活动

#### 表1 学科竞赛活动安排表

| **序号** | **组织单位** | **活动名称** | **开展时间** | **开展**  **地点** | **开展内容** | **活动**  **范围** | **面向对象** | **参与人数** | **联系人** | **联系方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 植保学院 | 2025年植保专业技能与昆虫微景观制作大赛暨第二十五届“校园之春”文化节之昆虫文化嘉年华 | 7月上旬 | 杨凌 | 校赛 | 全校性 | 全校学生 | 100 | 满岳 | 18153630375 |
| 2 | 水建学院 | 全国大学生测绘学科创新创业智能大赛 | 7月下旬 | 线上 | 国赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 100 | 余卫华 | 13891824180 |
| 3 | 经管学院 | 2025 年商业精英挑战赛创新创业竞赛创业模拟赛道 | 6月下旬、7月中旬 | 线上 | 区域赛、国赛 | 全校性 | 全校学生 | 50 | 梁洪松 | 13991364511 |
| 4 | 林学院 | 第九届米兰设计周—中国高校设计学科师生优秀作品展 | 6月中下旬 | 上海 | 国赛阶段 | 全校性 | 全校师生 | 100 | 段海燕 | 13669202257 |
| 5 | 林学院 | 第七届“源木杯”家居设计大赛 | 6月到七月 | 杨凌 | 校赛 | 全校性 | 全校师生 | 100 | 段海燕 | 13669202257 |
| 6 | 机电学院 | 第十四届全国大学生金相技能大赛 | 7月下旬 | 成都 | 国赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 4 | 黄智 | 15109217559 |
| 7 | 语言学院 | “外教社杯”全国高校大学生跨文化能力大赛 | 6-7 月中旬 | 杨凌 | 校赛 | 全校性 | 全校学生 | 100 | 闫仙慧 | 87092329 |
| 8 | 机电学院 | 第八届中国高校智能机器人创意大赛 | 7月初 | 北京 | 区域选拔赛 | 全校性 | 全校学生 | 60 | 王转卫 | 18092259135 |
| 9 | 机电学院 | 第八届中国高校智能机器人创意大赛 | 8月底 | 浙江余姚 | 国赛决赛 | 全校性 | 全校学生 | 40 | 王转卫 | 18092259135 |
| 10 | 食品学院 | “欧倍尔杯”第七届全国食品专业工程实践训练综合能力竞赛 | 6月下旬、8月中旬 | 兰州、吉林 | 省赛、国赛 | 全校性 | 食品学院 | 省赛2组6人、决赛1组3人 | 李忠宏 | 15289385327 |
| 11 | 水建学院 | 第九届全国大学生水利创新设计大赛 | 7月中旬 | 镇江 | 国赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 12 | 侯晓萍 | 18840241990 |
| 12 | 信息学院 | 2025 年（第 18 届）中国大学生计算机设计大赛 | 7中旬-8月中旬 | 南京、上海、泰安 | 国赛决赛 | 全校性 | 全校学生 | 20人 | 费攀锋 | 13991179187 |
| 13 | 资环学院 | 第五届全国农业资源与环境专业大学生实践技能竞赛决赛 | 6月23-25日 | 兰州 | 国赛决赛 | 全校性 | 全校学生 | 预计3-15人 | 刘金山 | 15029247725 |
| 14 | 机电学院 | 第11届国际大学生智能农业装备创新大赛 | 6月-7月 | 兰州 | 校赛 | 全校性 | 全校学生 | 100 | 陈桂斌 | 18801370838 |
| 15 | 理学院 | 2025年全国大学生统计建模大赛 | 6月-8月 | 西安、大连 | 省赛、国赛 | 全校性 | 全校学生 | 285 | 胡小宁 | 13891852014 |
| 16 | 机电学院 | 2025中国机器人及人工智能大赛 | 6月21-23 | 西安 | 省赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 120 | 史颖刚 | 15829092129 |
| 17 | 机电学院 | 2025中国机器人及人工智能大赛 | 8月21-23 | 深圳 | 国赛决赛 | 全校性 | 全校学生 | 60 | 史颖刚 | 15829092129 |
| 18 | 机电学院 | 2025睿抗机器人开发者大赛 | 8月15-17 | 杭州 | 国赛决赛 | 全校性 | 全校学生 | 200 | 史颖刚 | 15829092129 |
| 19 | 机电学院 | 2025中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛 | 8月16-17 | 烟台 | 专项赛 | 全校性 | 全校学生 | 46 | 刘利 | 15829102945 |
| 20 | 水建学院 | 第六届全国大学生岩土工程竞赛 | 6月中下旬 | 杨凌 | 国赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 3 | 胡海军 | 15002952891 |
| 21 | 机电学院 | 2025年第18届全国三维数字化创新设计大赛 | 7月下旬 | 线上 | 省赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 200 | 谷芳 | 15339083292 |
| 22 | 经管学院 | 第十二届学创杯全国大学生创业综合模拟活动 | 6月下旬 | 西安 | 省赛综合赛道和营销赛道 | 全校性 | 全校学生 | 27 | 党红敏 | 18892038999 |
| 23 | 水建学院 | 2025中国机器人及人工智能大赛 | 6月21-23 | 西安（西安邮电） | 省赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 24 | 王少坤 | 13572844951 |
| 24 | 水建学院 | 2025中国机器人及人工智能大赛 | 8月21-23 | 深圳 | 国赛决赛 | 全校性 | 全校学生 | 7 | 王少坤 | 13572844951 |
| 25 | 水建学院 | 2025睿抗机器人开发者大赛 | 8月15-17 | 杭州 | 国赛决赛 | 全校性 | 全校学生 | 8 | 王少坤 | 13572844951 |
| 26 | 水建学院 | 2025中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛 | 8月16-17 | 烟台 | 专项赛 | 全校性 | 全校学生 | 6 | 王少坤 | 13572844951 |
| 27 | 机电学院 | 第十三届全国大学生光电设计竞赛 | 6月16-25 | 杨凌 | 校赛选拔赛 | 全校性 | 全校学生 | 预计3-10人 | 傅隆生 | 15502909963 |
| 28 | 理学院 | 2025年第十一届全国大学生物理实验竞赛（教学）（CUPET） | 7月20-7月24日 | 广州 | 国赛决赛 | 专业性 | 光电信息科学与工程专业 | 4 | 杜光源 | 13679177350 |
| 29 | 理学院 | 2025年第十一届全国大学生物理实验竞赛（创新）（CUPEC） | 7月-8月 | 杨凌、西安（陕西师范大学） | 校赛、西北地区赛 | 全校性 | 全校学生 | 校赛200人，西北地区赛60人 | 杜光源 | 13679177350 |
| 30 | 食品学院 | 2025年第十九届全国大学生化工设计竞赛 | 7月15-8月15 | 西安 | 校赛和省赛 | 全校性 | 全校学生 | 30 | 胡仲秋 | 18717316892 |
| 31 | 机电学院 | 第二十届全国大学生智能汽车竞赛 | 6月23-7月20 | 杨凌 | 区域赛 | 全校性 | 全校学生 | 30 | 侯俊才 | 18792951848 |
| 32 | 动医学院 | 第八届全国大学生动物医学技能大赛 | 6月23日-7月18日 | 校内 | 培训、选拔 | 专业性 | 动物医学院2022级本科生 | 120 | 张欣珂 | 13227773027 |
| 33 | 动医学院 | 第十届雄鹰杯小动物医师技能大赛 | 6月23日-7月18日 | 校内 | 培训、选拔 | 专业性 | 动物医学院2022级本科生 | 120 | 张欣珂 | 13227773027 |
| 34 | 动科学院 | 第六届全国动物科技专业技能大赛 | 6月23日-7月18日 | 校内 | 培训、选拔 | 专业性 | 动物科学2022、2023级本科生 | 60 | 刘瑞芳 |  |
| 35 | 经管学院 | 第十六届中国大学生服务外包大赛 | 6月中下旬 | 线上 | 国赛阶段 | 全校性 | 全校学生 | 4 | 王谊 | 13991116920 |
| 36 | 就业指导中心 | 第三届全国大学生职业规划大赛校级选拔赛 | 12月 | 学校 | 校赛 | 全校性 | 全校学生 | 5000 | 靳红 | 15902973166 |
| 37 | 机电学院 | 2025年中国大学生机械工程创新创意大赛--材料热处理创新创业赛 | 6-7月 | 西安理工大学 | 省赛、国赛 | 专业性 | 机械、材料类相关专业 | 30 | 朱学卫 | 15209261723 |
| 38 | 生命学院 | 2025年第十届全国大学生生命科学竞赛创新创业赛道 | 7-8月 | 兰州理工大学 | 国赛 | 全校性 | 全校学生 | 650 | 易华 | 13474688349 |
| 39 | 生命学院 | 2025年第十届全国大学生生命科学竞赛科学探索赛道 | 7-8月 | 烟台大学，陕师大 | 国赛、省赛 | 全校性 | 全校学生 | 820 | 易华 | 13474688349 |
| 40 | 生命学院 | 2025年（第九届）生物学实习数字标本采集、制作与鉴定技能竞赛”获奖名单 | 6-7月 | 火地塘实习基地 | 校赛 | 全校性 | 参加生物学实习学生 | 1700 | 姜在民 | 13891836768 |
| 41 | 机电学院 | 2025年中国大学生机械工程创新创意大赛--物流技术创意赛 | 6-8月底 | 杨凌线上/同济大学 | 区域赛/国赛 | 全校性 | 全校学生 | 30 | 冯涛 | 13991984093 |
| 42 | 信息学院 | 2025年第二十一届百度之星程序设计大赛 | 6-8月底 | 线上 | 省赛 | 全校性 | 全校学生 | 50 | 耿耀君 | 15829637039 |
| 43 | 人文学院 | 2025年全国大学生土地国情调查大赛 | 6-8月底 | 杨凌、甘肃农业大学 | 国赛 | 全校性 | 全校本科生 | 100 | 胡卫卫 | 17765026159 |
| 44 | 水建学院 | 2025全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 7月底 | 太原理工大学 | 国赛 | 全校性 | 全校本科生 | 校赛200，国赛预计50人 | 吴明玉 | 13468828634 |
| 45 | 资环学院 | 第七届全国大学生市政环境AI+创新实践能力大赛 | 5月-9月 | 杨凌、三亚 | 省赛、国赛 | 全校性 | 全校本科生 | 校赛100，省赛15 | 于英翠 | 15353735979 |
| 46 | 经管学院 | 全国本科院校税收风险管控案例大赛 | 10月-12月 | 线上、浙江 | 省赛、国赛 | 全校性 | 全校学生 | 50 | 徐文娟 | 15332471785 |
| 47 | 园林学院 | 全国大学生工业设计大赛（陕西赛区） | 6月中旬-7月 | 线上 | 省赛 | 全校性 | 全校学生 | 预计5-10组团队 | 冯国威 | 18393812393 |
| 48 | 马克思主义学院 | “大思政课”学科竞赛 | 7月 | 校内 | 校赛启动，宣传报名 | 全校 | 全校学生 | 待定 | 张进升 | 87091108 |
| 49 | 园艺学院 | 中国创新创业大赛现代农业产业技术创新专业赛 | 6-11月 | 校内、杨凌 | 校赛、国赛 | 全校性 | 全校本硕博 | 校赛200，国赛预计50人 | 刘航空 | 13759902738 |

#### （二）自主科研训练活动

#### 表2 国家级科研平台（基地）开放计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **科研平台（基地）**  **名称** | **所在地址** | **开放时间** | **活动内容** | **服务对象** | **联系人** | **联系方式** | **备注** |
| 1 | 作物抗逆与高效生产全国重点实验室 | 校内，南校区科研楼 | 整个夏季学期 | 实地观摩，成果展示，专家讲解，研讨交流 | 全校各学院、专业本研学生均可 | 侯国超 | 15667010502 | 提前预约时间，每批次30人，免费 |
| 2 | 水土保持与荒漠化整治全国重点实验室 | 杨凌，水保所院内 | 整个夏季学期 | 实地观摩，成果展示，专家讲解，研讨交流 | 全校各学院、专业本研学生均可 | 孙晓敏 | 15891720508 | 提前预约时间，每批次30人，免费 |
| 3 | 旱区作物高效用水国家工程实验室 | 杨凌，北校区旱研院 | 整个夏季学期 | 实地观摩，成果展示，专家讲解，研讨交流 | 全校各学院、专业本研学生均可 | 牛秀峰 | 13991937006 | 提前预约时间，每批次30人，免费 |
| 4 | 家畜生物学重点实验室 | 校内，南校区草业学院西北侧 | 整个夏季学期 | 实地观摩，成果展示，专家讲解，研讨交流 | 动科、动医、草业等学院、专业本研学生 | 刘 旭 | 15909292962 | 提前预约时间，每批次30人，免费 |
| 5 | 陕西长武农田生态系统国家野外科学观测研究站 | 校外，咸阳市长武县 | 整个夏季学期 | 实地观摩，实训参与。专家讲解和研讨交流 | 农学、资环、林学、水保、生命等学院、专业本研学生 | 姬洪飞 | 18202930913 | 提前预约时间，每批次20-30人，交通及食宿费自理 |
| 6 | 陕西秦岭森林生态系统国家野外科学观测研究站 | 校外，安康市宁陕县火地塘林场 | 整个夏季学期 | 实地观摩，实训参与。专家讲解和研讨交流 | 林学、资环、水保、生命、经管、人文等学院、专业本研学生 | 袁 杰 | 13474122328 | 提前预约时间，每批次20-30人，交通及食宿费自理 |
| 7 | 陕西安塞农田生态系统国家野外科学观测研究站 | 校外，延安市安塞县城 | 整个夏季学期 | 实地观摩，实训实践。专家讲解和研讨交流 | 水保、资环、林学、水保、生命等学院、专业本研学生 | 姜 峻 | 15129183066 | 提前预约时间，每批次20-30人，交通及食宿费自理 |
| 8 | 陕西神木侵蚀与环境国家野外科学观测研究站 | 校外，榆林市神木市六道沟 | 整个夏季学期 | 实地观摩，实训实践。专家讲解和研讨交流 | 水保、资环、林学、水保、生命等学院、专业本研学生 | 张庆印 | 15029042120 | 提前预约时间，每批次20-30人，交通及食宿费自理 |

表3 试验示范站（基地）自主科研训练活动

| **序号** | **试验站名称** | **活动名称** | **开展时间** | **活动地点** | **活动范围** | **面向对象** | **参与人数** | **联系人** | **联系方式** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 泾阳蔬菜试验示范站 | 毕业综合实习 | 6月30日-  7月18日 | 泾阳县 | 泾阳县 | 本科：园艺2204班、2205班 | 40人 | 张明科 | 18710682892 |  |
| 2 | 泾阳蔬菜试验示范站 | 专业硕士实践锻炼 | 6月23日-  6月29日 | 泾阳县 | 泾阳县及周边县域 | 硕士：园艺2024级专业硕士 | 14人 | 张明科 | 18710682892 |  |
| 3 | 白水苹果试验示范站 | 毕业综合实习 | 6月23日-  7月18日 | 白水县及周边 | 白水县及周边 | 本科：园艺2201班、2203班 | 63人 | 高华 | 15332347161 |  |
| 4 | 石泉蚕桑试验示范基地 | 专硕实践锻炼 | 6月23日-  7月18日 | 石泉县 | 石泉县及周边 | 硕士：动科2024级蚕桑专硕 | 4人 | 包立军 | 13891598656 |  |
| 5 | 陇县核桃试验示范基地 | 本科综合实习、专硕实践锻炼 | 6月23日-  7月18日 | 陇县 | 陇县及周边 | 本科：林学及园艺专业 | 60人 | 刘朝斌 | 13519116212 |  |
| 6 | 扶风元宝枫试验示范基地 | 本科综合实习、专硕实践锻炼 | 6月23日-  7月18日 | 扶风县杏林镇 | 扶风县及周边 | 本科、硕士：林学本科生及2024级林学专硕 | 60人 | 张博勇 | 15091582023 |  |
| 7 | 宝鸡千阳苹果试验示范站 | 本科夏季果树管理实习，专硕实践锻炼 | 6月3日-  7月18日 | 千阳县 | 千阳县及周边 | 本科：园艺2201班、2203班 | 63人 | 李雪薇 | 15829795215 |  |
| 8 | 陇县旱地农作物试验示范基地 | 本科综合实习、专硕实践锻炼 | 6月2日-  7月18日 | 陇县 | 陇县及周边 | 本科、硕士：植科2201班、2202班；23-24级专硕 | 65人 | 张超 | 18292883757 |  |
| 9 | 太白蔬菜试验示范站 | 本科生夏季园艺生产实习与调研 | 7月7日-  7月13日 | 太白县 | 太白县及周边县 | 本科：园艺2304班、2305班 | 11人 | 惠麦侠 | 17391662163 |  |
| 10 | 太白蔬菜试验示范站 | 专硕实习实践锻炼 | 6月23日-  7月18日 | 太白县 | 太白县 | 硕士：园艺2024级专业硕士 | 5人 | 惠麦侠 | 17391662163 |  |

#### 表4 场站自主科研训练活动

| **序号** | **活动名称** | **开展时间** | **开展地点** | **活动范围** | **面向对象** | **接纳人数** | **联系人** | **联系方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2023年森林修复 | 夏季学期 | 火地塘林场 | 专业性 | 林学本、硕 | 20 | 何引赞 | 13772983356 |
| 2 | 2024年森林修复 | 夏季学期 | 火地塘林场 | 专业性 | 林学本、硕 | 20 | 何引赞 | 13772983356 |
| 3 | 2024年秦岭南麓水源涵养地退化林修复 | 夏季学期 | 火地塘林场 | 专业性 | 林学本、硕 | 20 | 何引赞 | 13772983356 |
| 4 | 猕猴桃夏季果园管理 | 夏季学期 | 眉县试验站 | 全校性 | 园艺学院本科生 | 30 | 吴向东 | 13186152220 |
| 5 | 大樱桃夏季果园管理 | 夏季学期 | 眉县试验站 | 全校性 | 园艺学院本科生 | 10 | 吴向东 | 13186152220 |
| 6 | 葡萄夏季果园管理及田间调查 | 夏季学期 | 眉县试验站 | 全校性 | 园艺学院本科生 | 30 | 吴向东 | 13186152220 |
| 7 | 核桃夏季果园管理及田间调查 | 夏季学期 | 眉县试验站 | 全校性 | 林学院本科生 | 5 | 吴向东 | 13186152220 |
| 8 | 苹果幼树夏季管理及田间调查 | 夏季学期 | 眉县试验站 | 全校性 | 园艺学院本科生 | 10 | 吴向东 | 13186152220 |
| 9 | 桃杂交后代田间形状调查 | 夏季学期 | 眉县试验站 | 全校性 | 园艺学院本科生 | 15 | 吴向东 | 13186152220 |
| 10 | 黄土高原旱区沟壑地形地貌参观 | 夏季学期 | 乾县试验站 | 专业性 | 水保、水建本、研究生 | 20 | 王宏礼 | 18792651413 |
| 11 | 黄土高原旱区春播玉米成熟期管理 | 夏季学期 | 乾县试验站 | 专业性 | 农学、植保本、研究生 | 20 | 王宏礼 | 18792651413 |
| 12 | 国家种质资源安全保存、繁殖更新 | 夏季学期 | 周至试验站 | 专业性 | 果树方向 | 10 | 李平科 | 13384901876 |
| 13 | 果树夏季综合管理 | 夏季学期 | 周至试验站 | 全校性 | 全校学生 | 25 | 李平科 | 13384901876 |
| 14 | 樱桃树夏季修剪 | 夏季学期 | 周至试验站 | 全校性 | 全校学生 | 30 | 李平科 | 13384901876 |
| 15 | 现保存桑品种性状调查 | 夏季学期 | 二曲试验站 | 全校性 | 全校师生 | 10 | 翟小智 | 13709129603 |
| 16 | 现有家蚕品种遗传性状调查 | 夏季学期 | 二曲试验站 | 全校性 | 全校师生 | 10 | 翟小智 | 13709129603 |
| 17 | 米脂小米综合调查 | 夏季学期 | 米脂试验站 | 全校性 | 全校师生 | 20 | 冯佰利 | 13891852175 |
| 18 | 唐仲英黄土高原苹果节水项目实践调研 | 夏季学期 | 米脂试验站 | 全校性 | 全校师生 | 15 | 宋小林  高晓东 | 18629355342 |
| 19 | 深层土壤水分的长期定位观测 | 夏季学期 | 米脂试验站 | 专业性 | 水建、资环学生 | 20 | 马理辉 | 18602923166 |
| 20 | 榆阳区农业用水调查 | 夏季学期 | 米脂试验站 | 专业性 | 水建、资环、农经学生 | 20 | 马理辉 | 18602923166 |
| 21 | 陕北生态桑种质收集与茎干组织显微观察 | 夏季学期 | 米脂试验站 | 全校性 | 全校师生 | 3-5 | 苏超 | 13991113880 |
| 22 | 山地苹果夏季管理技术 | 夏季学期 | 米脂试验站 | 全校性 | 全校师生 | 3-5 | 邹养军 | 13759941176 |
| 23 | 关中小麦、玉米复种两熟区夏玉米高产潜力挖掘技术研发 | 夏季学期 | 斗口试验站 | 专业性 | 农学专业性学生 | 5-10 | 赵炯 | 13892025995 |
| 24 | 玉米高产品种选择及性状研发 | 夏季学期 | 斗口试验站 | 专业性 | 农学专业性学生 | 5-10 | 赵炯 | 13892025995 |
| 25 | 夏播玉米使用不同除草剂效果分析 | 夏季学期 | 斗口试验站 | 专业性 | 植保专业性学生 | 5-10 | 赵炯 | 13892025995 |
| 26 | 基于90K芯片测序的小麦籽粒性状测定及其与田间表型的全基因组关联分析 | 夏季学期 | 农学院小麦非生物逆境实验室 | 全校性 | 全校学生 | 40 | 汪妤 | 13649207147 |
| 27 | 玉米套袋授粉自交杂交技术 | 夏季学期 | 曹新庄试验农场 | 专业性 | 本科生 | 5 | 南文华 | 15891759570 |
| 28 | 收获后考种 | 夏季学期 | 北校西区种子室 | 全校性 | 全校学生 | 5 | 王军卫 | 15319955612 |
| 29 | 小麦重要性状高通量表型鉴定与数据分析 | 夏季学期 | 北校农作一站；北校区小麦改良中心；南校区科研楼、农科楼 | 全校性 | 本硕博不限 | 50 | 韩德俊 | 13384976023 |
| 30 | 小麦穗部性状调查 | 夏季学期 | 农学院 | 专业性 | 本科生 | 10 | 许盛宝 | 18706804036 |
| 31 | 小麦重要性状表型 | 夏季学期 | 北校区、南校区 | 全校性 | 本硕博不限 | 30 | 孙道杰 | 13759946239 |
| 32 | 冬小麦产量测定 | 夏季学期 | 农学院 | 专业性 | 本科生 | 30 | 温晓霞(韩娟) | 15029021911 |
| 33 | 小麦籽粒性状分析 | 夏季学期 | 北校区 | 全校性 | 学生 | 5 | 马守才 | 13991218803 |
| 34 | 野生麦调查比较 | 夏季学期 | 南校区 | 专业性 | 本科生 | 10 | 宋卫宁 | 13468846103 |
| 35 | 小麦产量验证 | 夏季学期 | 曹新庄试验农场 | 全校性 | 全校学生 | 15 | 赵慧贤 | 13201496305 |
| 36 | 土壤团聚体 | 夏季学期 | 旱研院 | 全校性 | 全校学生 | 3/天 | 蔡焕杰 | 13992079950 |
| 37 | 小麦抗蚜性状 | 夏季学期 | 试验农场 | 全校性 | 全校学生 | 5 | 胡想顺 | 18991299903 |
| 38 | 室内考种 | 夏季学期 | 曹新庄试验农场 | 全校性 | 本科生 | 20 | 闵东红 | 13609123593 |
| 39 | 室内选种 | 夏季学期 | 曹新庄农场 | 全校性 | 全校学生 | 20 | 张正茂 | 13709124667 |
| 40 | 室内选种 | 夏季学期 | 校内西区 | 全校性 | 全校学生 | 20 | 谢惠民 | 13309213456 |
| 41 | 室内选种 | 夏季学期 | 校内 | 全校性 | 本科生 | 12 | 秦晓梁（学生） | 18706847281 |
| 42 | 冬小麦性状调查 | 夏季学期 | 南校区农科楼农学院805实验室 | 全校性 | 本科生 | 8 | 温晓霞课题组沈鹏飞 | 15664662889 |
| 43 | 考种与选种 | 夏季学期 | 北校西区 | 北校区 | 本科生 | 10/天 | 闵东红 | 13609123593 |
| 44 | 小麦收货及玉米播种 | 夏季学期 | 曹新庄试验农场 | 曹新庄试验农场 | 本科生 | 8 | 张志浩 | 16235998197 |

说明：1.杨凌曹新庄农场不提供食宿和交通。

2.宁陕火地塘林场可提供食宿，费用按实习学生标准收取，交通可乘座学生实习车辆。

3.泾阳县斗口试验站可提供食宿，费用按实习学生标准收取，不提供交通。

4.眉县试验站可提供食宿，费用按实习学生标准收取，不提供交通。

5.周至试验站不提供食宿和交通。

6.周至二曲试验站不提供食宿和交通。

7.米脂试验站可提供食宿、费用按实习学生标准收取，不提供交通。

#### （三）就业指导

#### 表5 职业生涯教育和就业指导活动

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **组织单位** | **活动名称** | **开展时间** | **开展地点** | **活动范围** | **面向对象** | **参与人数** | **联系人** | **联系方式** |
| 1 | 就业指导中心 | 职业发展能力实训活动 | 夏季学期 | 南绣山活动中心 | 全校性 | 全校学生 | 200 | 冯小龙 | 13227822707 |
| 2 | 就业指导中心 | 宏志助航就业能力培训 | 7月初 | 南綉山活动中心 | 全校性 | 2026届重点群体学生 | 60 | 靳红 | 87082715 |
| 3 | 就业指导中心 | 暑期实践探访团活动 | 6月底 | 各地区政府、企业探访单位 | 全校性 | 低年级学生 | 50人 | 艾群轶  高子研 | 18710462778  13520425141 |

#### 二、研究生特色教育活动

#### 表6 研究生特色教育活动

| **序号** | **组织单位** | **活动名称** | **开展时间** | **开展**  **地点** | **开展内容** | **活动范围** | **面向对象** | **参与人数** | **联系人** | **联系方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 理学院 | 研究生数学建模竞赛及赛前培训 | 7月中下旬 | 校内 | 研究生数学建模课+专题报告 | 全校性 | 在读研究生和2025年秋季学期入学我校的研究生 | 200人左右 | 胡小宁 | 13891852014 |
| 2 | 研究生院 | 乡村振兴志愿服务技能大赛校内选拔赛 | 7月中旬 | 校内 | 校内选拔赛 | 全校性 | 在读研究生和已取得研究生入学资格的本科毕业生 | 200人左右 | 解素艳 | 17792716185 |
| 3 | 研工部 | “感知生命”交流活动 | 待定 | 南校区 | 感知生命教育 | 园艺学院 | 校内外学生 | 100 | 胡凡 | 13669276629 |
| 4 | 研工部 | 研究生卓越领导力培训 | 待定 | 南校区 | 研究生卓越领导力培训 | 鸿鹄计划学员 | 鸿鹄计划学员 | 100 | 胡凡 | 13669276629 |

#### 三、综合素质教育活动

#### 表7 思想政治教育活动安排表

| **序号** | **组织**  **单位** | **讲座（报告）名称** | **主讲人信息** | | | **讲座时间** | **讲座地点** | **校区** | **讲座（报告）类型** | **面向对象** | **规模（人）** | **组织形式** | **联系人及联系方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **职称/**  **职务** | **单位** |
| 1 | 党委宣传部 | 校史馆讲解 | 待定 | 学生讲解员 | 待定 | 6月24日-6月29日；  每天安排四场讲解，  上午9:30/10:30下午15:30/16:30 | 北校三号教学楼校史馆 | 北校区 | 校史宣讲 | 各学院学生代表 | 30-50人/场次 | 教务处统一安排各学院参观时间，学院安排专人组织参观 | 袁凯嘉  18292161226 |
| 2 | 马克思主义学院 | 《关于思政课课程体系、教学体系、话语体系建设的几点思考》 | 燕连福 | 马克思主义学院教授/院长 | 西安交通大学 | 6月25日上午9点 | 马克思主义学院408报告厅 | 北校区 | 专题报告 | 马院教师 | 80 | 集中 | 张进升13384948930 |
| 3 | 马克思主义学院 | 《AI赋能思政课教学》 | 马建青 | 马克思主义学院教授 | 浙江大学 | 6月25日上午10点30 | 马克思主义学院408报告厅 | 北校区 | 专题报告 | 马院教师 | 80 | 集中 | 张进升13384948930 |
| 4 | 马克思主义学院 | 《以强化教学学术研究提升思政课教学质量》 | 曹洪军 | 马克思主义学院教授 | 中国矿业大学 | 6月26日上午8点30 | 马克思主义学院408报告厅 | 北校区 | 专题报告 | 马院教师 | 80 | 集中 | 张进升13384948930 |
| 5 | 马克思主义学院 | 《关于思政课课程体系、教学体系、话语体系建设的几点思考》 | 燕连福 | 马克思主义学院教授/院长 | 西安交通大学 | 6月25日上午9点 | 马克思主义学院408报告厅 | 北校区 | 专题报告 | 马院教师 | 80 | 集中 | 张进升13384948930 |

#### 表8 体美劳实践活动安排表

| **序号** | **组织单位** | **活动名称** | **开展时间** | **开展地点** | **活动范围** | **面向对象** | **参与**  **人数** | **联系人** | **联系方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 综合素质教育学院 | 戏剧鉴赏 | 1-4周 | 北校区 |  | 本科生 | 35 | 孟立东 | 18700800230 |
| 2 | 综合素质教育学院 | 中国民歌鉴赏 | 1-4周 | 北校区 |  | 本科生 | 35 | 孟立东 | 18700800230 |
| 3 | 综合素质教育学院 | 乐理与视唱 | 1-4周 | 北校区 |  | 本科生 | 60 | 任璐璐 | 18710623182 |
| 4 | 综合素质教育学院 | 声乐训练与演唱 | 1-4周 | 北校区 |  | 本科生 | 60 | 任璐璐 | 18710623182 |
| 5 | 综合素质教育学院 | 绘画素描理论与创作 | 1-4周 | 南校区、北校区 |  | 本科生 | 30 | 赵燕婷 | 13720520133 |
| 6 | 体育部 | 游泳公共选修课 | 1-4周 | 北校区游泳池 | 北校区 | 全体本科生 | 360 | 崔静 | 87092092 |

#### 四、教师能力提升活动

#### 表9 教师教学能力提升培训课表

| **周次** | **地址** | **周一** | **周二** | **周三** | **周四** | **周五** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 浙江大学 | 骨干教师人工智能专题研修班 | | | | |
| 2 | 西北农林科技大学 | 课程思政教学工作坊 | |  |  |  |
| 3 | 西北农林科技大学 |  |  |  |  | 课程思政竞赛练兵决赛 |
| 4 | 西北农林科技大学 |  |  | 人工智能项目结题汇报会 |  |  |