植物保护学院2023年硕士研究生调剂公告（第三批次）

发布时间:2023-04-12 浏览量:1638

植物保护学科始建于1940年铭贤农工专科学校的垦殖系，1956年开始招收植物保护专业专科生，1958年招收本科生，1978年招收硕士研究生，1984年成立植物保护系，1999年并入农学院且于当年开始招收博士研究生。2020年6月由山西农业大学农学院原植物保护学科（简称植保学科）和山西省农业科学院植物保护研究所（简称植保所）合并组建为新的山西农业大学植物保护学院。

请有调剂意向的考生认真阅读研究生院官网《山西农业大学2023年硕士研究生招生调剂复试录取政策信息汇总》和《山西农业大学植物保护学院 2023年硕士研究生招生录取工作实施细则》相关要求。

**一、接受调剂专业**

植物保护（090400）

资源利用与植物保护（095132）

**二、调剂名额**

植物保护（090400） 少量

资源利用与植物保护（095132） 少量

**三、调剂比例**

调剂复试考生比例不低于120%

**四、调剂要求**

植物保护类专业优先

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **植物保护学院接受调研究生剂专业范围要求** | | | | | | |
| **学院** | **专业代码** | **专业（领域）名称** | **学历要求** | **本科专业背景要求** | **等级** | **接受调剂专业范围** |
| 植物保护学院 | 090400 | 植物保护 | 本科 | 农学门类（植物类）、理学门类（化学类、生物科学类生物科学71001、生物技术71002，生物信息学71003、生态学71004）、工学门类（计算机类、化工类、生物工程类、食品科学与工程类、生物医学类）、医学门类（中医学） | 第一等级 | **0904植物保护**（090401植物病理学 090402农业昆虫与害虫防治 090403农药学） |
| 095132 | 资源利用与植物保护 | 本科 | 农学门类（植物类）、理学门类（化学类、生物科学类生物科学71001、生物技术71002，生物信息学71003、生态学71004）、工学门类（计算机类、化工类、生物工程类、食品科学与工程类、生物医学类）、医学门类（中医学） | 第一等级 | **0904植物保护**（090401植物病理学 090402农业昆虫与害虫防治 090403农药学） |
| **095132资源利用与植物保护**（涵盖农业资源利用、植物保护方向） |

注：在同一批次，调剂考生按调剂等级和成绩高低顺序逐次调剂。

**五、调剂时间**

接收调剂的截止时间为2023年4月14日上午8:00，到时系统自动关闭。

**六、调剂办理**

考生必须通过“中国研究生招生信息网(http://yz.chsi.com.cn)”调剂系统提交信息并办理相关手续。

**七、复试时间**

具体复试时间另行通知。