# **滨州学院2023年招收硕士研究生预调剂公告**

发布者：研究生处发布时间：2023-03-12浏览次数：16401

我校2023年招收首届硕士研究生，热忱欢迎全国各地优秀考生到滨州学院学习深造！我校资源与环境、交通运输两个专业学位点均有大量调剂名额，热烈欢迎报考工学学科门类（代码08开头）各学科、专业并符合我校调剂要求的同学调剂到相关专业领域深造。现将我校2023年硕士研究生招生预调剂相关事项公告如下：

一、预接受调剂专业

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业名称 | 专业领域 | 研究方向 | 复试科目及参考书 | 招生单位 |
| ****0857 资源与环境**** | ****085701 环境工程**** | ①固体废物处理与资源化 | 《环境微生物学》（第三版），乐毅全、王士芬主编，化学工业出版社，2018年 | 生物与环境工程学院 |
| ②环境功能材料 |
| ③环境生物技术 |
| ④水处理技术与工程 |
| ⑤机场环境工程 |
| ⑥生态环境保护与修复技术 | 《环境生态学》（第二版），李洪远主编，化学工业出版社，2012年 | 黄河三角洲生态环境研究中心 |
| ⑦环境影响评价与管理 |
| ****085702 安全工程**** | ①化工过程安全与技术 | 《物理化学》（第六版），上、下册，天津大学物理化学教研室编著，高等教育出版社，2017年 | 化工与安全学院 |
| ②工业通风与粉尘防治 | 《安全人机工程》，撒占友、程卫民主编，中国矿业大学出版社，2012年 |
| ③矿井灾害预测与防治 |
| ④安全生产与应急管理 |
| ****0861 交通运输**** | ****086104 航空交通运输**** | ①航空载运工具运用工程 | 《交通工程学》（第3版），王炜、陈峻、过秀成等编著，东南大学出版社，2019年 | 飞行学院 |
| ②航空交通信息与控制工程 |
| ③航空运行安全与人因工程 |
| ④航空制造与维修工程 | 机电工程学院 |
| ⑤航空无人系统工程 | 《无人机结构与系统》（第2版），于坤林、唐毅编著，西北工业大学出版社，2021年 | 航空工程学院 |
| ⑥航空交通运输规划与管理 | 《交通工程学》（第3版），王炜、陈峻、过秀成等编著，东南大学出版社，2019年 《交通流理论》，卲春福、魏丽英、贾斌编著，电子工业出版社，2012年 | 机场学院 |
| ⑦航空交通基础设施建设工程 | 《土木工程材料》（第二版），湖南大学、天津大学、同济大学、东南大学合编，中国建筑工业出版社，2011年 | 建筑工程学院 |

   二、调剂原则

1.调剂考生成绩须符合原报考专业和拟调剂专业“2023年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求”A类地区复试基本分数线。

2.符合拟调剂专业的报考条件。

3.调入专业与第一志愿报考专业相同或相近（报考工学学科门类（代码08开头）各学科、专业的同学均可）。

4.初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中统考科目原则上应相同。考生初试全国统一命题科目涵盖调入专业所有全国统一命题科目的，视为相同。

5.初试外国语科目必须为统考英语，统一命题科目数学一、二、三之间和英语一、二之间可由高向低调，不可由低向高调。如数学一可调至数学二，英语一可调至英语二，不得逆调。

6.原则上不接受同等学力考生的调剂申请。

三、调剂程序

1.所有调剂考生须在规定时间内通过中国研究生招生信息网“全国硕士生招生调剂服务系统”进行报名，凭考生网上报名时的用户名和密码登录并选择我校作为第一志愿调剂单位进行调剂登记，我校最终以该网站上的相关信息为准，调剂志愿锁定时间暂定为24个小时。

2.由二级招生培养单位审核通过后加入备选库，再由研究生招生办公室统一审核发放复试通知，考生及时查看“复试通知”并在规定时间内确认同意复试，否则视为自动放弃，具体时间以正式调剂公告规定为准。

3.所有调剂考生复试方式、复试内容、复试要求及安排均与该专业第一志愿考生相同，详细要求参见我校研究生处网站相关公告及通知。

4.调剂考生复试后，研究生处将根据各招生单位报送的复试结果进行审核，审核通过后，在调剂系统里给合格考生发送拟录取通知。被“拟录取”的考生须在规定时间内网上接受拟录取通知，否则视为自动放弃。

四、调剂须知

1.2023年全国硕士研究生招生“网上调剂意向采集系统”将于3月31日开通，“调剂服务系统”将于4月6日开通。请有调剂意愿的考生密切关注“中国研究生招生信息网”（网址：https://yz.chsi.com.cn/；微信公众号：chsiyz），届时登录调剂系统和招生单位网站，查询招生单位调剂相关信息，按要求填报调剂志愿。

2.各位考生如有意向调剂到我校请扫码填写相关调剂信息，可加入相关QQ咨询交流群，同时密切关注滨州学院研究生处网站（https://yjs.bzu.edu.cn/）或滨州学院研究生微信公众号，以便接收最新调剂通知。以上信息登记仅作为考生自愿填写提交的调剂意向，不作为滨州学院接受调剂的依据。

五、联系方式

1.研究生处招生办公室电话：0543-3093508

2.各二级招生培养单位联系电话：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ****二级招生培养 单位名称**** | ****招生专业**** | ****专业领域**** | ****联系老师**** | ****联系电话**** |
| 生物与环境工程学院 | 0857  资源与环境 | 085701 环境工程 | 尚老师 | 13376493863 |
| 黄河三角洲生态环境研究中心 | 赵老师 | 15954739152 |
| 化工与安全学院 | 085702 安全工程 | 张老师 | 18766499800 |
| 飞行学院 | 0861  交通运输 | 086104 航空交通运输 | 王老师 | 17854308525 |
| 机电工程学院 | 赵老师 | 18854319311 |
| 航空工程学院 | 郑老师 | 15154330692 |
| 机场学院 | 杨老师 | 15376288779 |
| 建筑工程学院 | 侯老师 | 15666993066 |

                                                             滨州学院

                       2023年3月11日