### 电子工程学院2023年硕士研究生招生调剂工作细则

发布者：电子工程学院 [发表时间]：2023-03-28 10:57:53 [来源]： [浏览次数]：5748

为进一步做好我院2023年硕士研究生招生调剂工作，保证工作进度，吸引更多优质生源，根据教育部、陕西省教育考试院

及《西安石油大学2023年硕士研究生招生复试录取工作方案》等文件精神，在确保公平性和科学性的基础上，结合学院实际，制定本细则。

**一、学院硕士研究生招生调剂工作小组**

为了做好学院硕士研究生招生工作，根据学院学科和专业类别（领域）及实际情况，成立学院硕士研究生招生调剂工作小组。

**组 长：**何 铖 仵 杰

**副组长：**高国旺 毕轶慧

**纪检委员**：毕轶慧（兼）

**成 员：**汪跃龙 高炜欣 李 琳 张家田 张奇志 刘科满 徐竟天

**秘 书：**赵骄杨 高建邦 张小妹 杨 琳

**职责：**全面负责学院硕士研究生招生调剂复试工作；负责制定学院招生调剂复试相关文件和实施细则；负责制定调剂复试考生遴选办法；组织调剂考生复试；根据学科或类别（领域）具体情况成立复试小组，组织对考生的复试考核；提出拟录取考生名单；受理考生申诉与解释；公开有关信息；负责调剂复试的巡查、监督；负责回复调剂考生咨询。

**二、接收调剂考生的学科或专业领域**

学院拟接收调剂考生的学科、专业领域,如表1所示。



**三、调剂方式**

我校接收所有调剂考生（既包括接收外单位调剂考生，也包括接收本单位内部调剂考生，以及报考“退役大学生士兵”专项计划与普通计划之间调剂的考生）均须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”（以下简称“调剂服务系统”）提出调剂申请。

**四、调剂的基本条件**

1.初试成绩符合第一志愿报考专业在A类地区的全国初试成绩基本要求。

2.符合我校招生简章中相关专业规定的报考条件。

3.调入专业应与第一志愿报考专业相同或相近，且在同一学科门类范围内。

4.初试科目应与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同。

5.初试科目中含统考数学的专业，不接收未统考数学的考生调剂；初试科目含统考英语科目的专业，不接收其他语种考生调剂。

6.第一志愿报考非照顾专业的考生若调入照顾专业，其初试成绩必须符合A类地区对应的非照顾专业的全国初试成绩基本要求

**五、调剂遴选规则**

**（一）调剂遴选顺序**

对于申请调剂我院同一专业的考生，学院根据调剂名额，按照考生报考专业与申请调剂专业的初试科目相同或相近，以及考生本科专业与申请调剂专业相同或相近的基本原则，按照优先级顺序遴选调剂复试考生，同一批次内的考生按照初试成绩由高到低遴选进入复试。遴选顺序如下：

第一批次：初试科目名称相同（统考科目代码相同，下同）、本科专业与申请调剂专业相同；

第二批次：初试科目名称相近、专业相同者；

第三批次：初试科目名称相同、专业相近者；

第四批次：初试科目名称相近、专业相近者；

第五批次：其它考生按照初试成绩由高到低，结合学科方向择优遴选进入复试。

（二）各学科、专业（领域）相同或相近专业

经过学院教授委员会讨论，仪器科学与技术、电气工程、控制科学与工程三个一级学科只遴选统考科目为数学（一）、英语（一）的调剂考生。本科阶段专业与调剂专业认定结果如下：

**仪器科学与技术学科**相同本科专业为：测控技术与仪器。

相近本科专业为：电子信息工程、自动化、电气工程及其自动化、通信工程等。

**电气工程学科**相同本科专业为：电气工程及其自动化。

相近本科专业为：自动化、电子信息工程、测控技术与仪器等。

**控制科学与工程学科**相同本科专业为：自动化。

相近本科专业为：电气工程及其自动化、电子信息工程、测控技术与仪器、安全工程、通信工程等。

**新一代电子信息技术**相同本科专业为：电子信息工程。

相近的本科专业为：测控技术与仪器、自动化、电气工程及其自动化、电子信息科学与技术、光电信息工程、通信工程等。

**仪器仪表工程**相同本科专业为：测控技术与仪器。

相近的本科专业为：电子信息工程、自动化、电气工程及其自动化、光电信息工程、智能科学与技术、通信工程等。

**控制工程**相同本科专业为：自动化。

相近本科专业为：电气工程及其自动化、测控技术与仪器、电子信息工程、智能科学与技术、光电信息工程、通信工程等。

**管道交通运输**相同本科专业为：自动化。

相近的本科专业为电气工程及其自动化、电子信息工程、测控技术与仪器、安全工程、油气储运工程等。

（三）学院不以考生提交调剂志愿的时间先后顺序、考生所在单位、行业、地域、学校层次等非学业水平标准限定调剂生源范围，严禁设置其他歧视性条件。

**六、调剂工作流程**

（一）学校在“调剂服务系统”设置接收考生调剂的学科专业及初试成绩要求。调剂系统每次开放时间不得低于12个小时。

（二）考生须在规定时间内登录“调剂服务系统”填报调剂信息。

（三）学院及时登录中国研究生招生信息网对申请调剂复试考生进行审核，遴选拟复试考生。

（四）研究生招生办公室对学院提交的拟复试考生进行审核，通过“调剂服务系统”给审核合格的考生发送复试通知。

（五）考生在规定时间内登录“调剂服务系统”接收复试通知，学院在本单位网站公示调剂复试人员名单。

（六）学院组织调剂考生复试，复试结束后，及时确定拟录取调剂考生名单，报研究生招生办公室审核通过后予以公示。

（七）研究生院严格审核，并通过“调剂服务系统”向审核合格的考生发送待录取通知。

（八）接到待录取通知的调剂考生须在24小时内登录“调剂服务系统”予以确认，否则视为自动放弃录取资格。

**七、调剂考生复试**

申请调剂我院全日制的考生复试采取现场复试，申请调剂我院非全日制的考生复试采取网络远程复试。

调剂考生复试、体检、录取、申诉与举报、以及信息公开和监督等事宜参照《西安石油大学电子工程学院2023年硕士研究生复试录取工作实施细则》执行。

**八、招生咨询方式**

咨询电话: 029-88382632

联系人：赵老师 高老师

**九、未尽事宜，按照学校相关文件执行。**

**电子工程学院**

**2023年3月28日**