根据《2019年电子科技大学全国硕士研究生招生考试复试工作安排通知》的精神，光电科学与工程学院（以下简称“光电学院”）2019年全国硕士研究生招生考试复试细则如下：

一、复试成绩要求

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 报考专业 | 第一单元  政治理论 | 第二单元  外国语 | 第三单元  业务课一 | 第四单元  业务课二 | 总分 | 公开招生  人数 | 是否接收调剂 |
| 080300  光学工程 | 45 | 45 | 70 | 70 | 320 | 94 | 不接收 |
| 085202  光学工程 | 45 | 45 | 70 | 70 | 280 | 117(含非全日制) | 院内调剂 |

说明：1、强军计划、少数民族骨干计划、退役大学生士兵专项计划按学校标准划线；

2、复试采取差额形式，差额比例约120%。不接受破格复试申请。

3、公开招生人数不含强军计划、少数民族骨干计划、退役大学生士兵等专项计划，可根据生源情况适当调整。

4、复试名单于资格审查结束后在光电学院网站和学校研招网公布。

二、复试对象

    1、第一志愿报考光电学院对应专业，总分上线且单科合格的考生。

2、符合调剂要求，经学院审核通过的调剂考生。

三、放弃第一志愿的规定及操作流程

第一志愿已上线或已申请调剂的考生，想放弃原志愿，须由本人提出如下内容的书面申请：本人经审慎考虑，虽然已上线可以参加复试，仍然决定放弃原志愿进行校内调剂，并知悉“第一志愿、院内调剂、校内调剂、校外调剂”的录取优先顺序（附考生编号、本人签名、需放弃的原志愿学院和专业、日期）。说明如下：

1、书面申请交至光电学院研究生科（沙河校区光电楼407-1）办理，方可重新申请调剂；

2、办理时间：2019年3月12日（工作日8:30-11:30，14:30-17:00）；

四、复试报名及流程

    符合《2019年电子科技大学全国硕士研究生招生考试复试工作安排通知》要求，第一志愿报考光电学院对应专业、总分上线且单科合格的考生，须登录电子科技大学研究生招生管理信息系统<http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx>（预计2019年3月12日开放，下同）填报复试申请。考生请务必于2019年3月13日中午12:00前登录该系统，完善复试信息、缴纳复试费并打印复试通知单。光电学院将于2019年3月13日中午12:00关闭该系统，系统关闭后将不能进行任何操作，过期视为自动放弃复试。

五、调剂要求及流程

1、符合《2019年电子科技大学全国硕士研究生招生考试复试工作安排通知》规定，且满足调剂要求的考生，可以申请调剂到相应专业；

2、考生登录电子科技大学研究生招生管理信息系统http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx填报调剂申请。光电学院以该系统的调剂申请为准，不接受电话、邮件、来人来函等其他方式申请调剂。考生请务必于2019年3月13日上午10：30前登录该系统，完善调剂信息、缴纳复试费并打印调剂申请单。光电学院将于2019年3月13日上午10:30关闭该系统，系统关闭后将不能进行任何操作。

3、第一志愿报考光电学院对应专业未被拟录取，考生如愿意申请或调剂到085202光学工程（全日制、非全日制专业学位），请在电子科技大学研究生招生管理信息系统中“是/否同意调剂”填写“是”，并在“个人备注栏”填写“愿意调剂全日制专硕”或“愿意调剂非全日制专硕”；若想申请或调剂到非全日制“东莞名校研究生联合培养基地专项”（详见《电子科技大学2019年硕士研究生招生简章》），则在“个人备注栏”填写“东莞专项”，统一参加光电学院复试。

六、填报意向导师

 无论初试报名是否填报意向导师信息，考生均须在复试/调剂报名时登录电子科技大学研究生招生管理信息系统http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx重新填报意向导师，导师信息可在我校研招网上查询，同一专业更换意向导师不算调剂。考生在填报意向导师时，可在“个人备注栏”多填写1-2位意向导师供调剂录取参考。

七、复试内容

1、专业笔试（200分，取整数）：时间120分钟，闭卷考试，所有专业复试科目为《应用光学》或《固体物理》或《电路分析基础》。复试科目在办理资格审查时确认，科目大纲请关注光电学院网站招生通知。

2、外语面试（100分，取整数）：时间不少于5分钟，口语（50分）+听力（50分）。

3．综合面试（200分，取整数）：时间不少于15分钟，对考生的专业素质、实践能力和创新精神等方面进行考核。包含且不仅限于：

1）专业素质和能力：大学阶段学习情况及成绩，对本学科理论知识和应用技能掌握程度，利用所学理论发现、分析和解决问题的能力，对本学科发展动态的了解和在本专业领域发展的潜力，创新意识。

2）综合素质和能力：思想政治素质和道德品质等，本学科以外的学习、科研、社会实践或实际工作表现等，事业心、责任感、纪律性、协作性和心理健康情况，人文素养，举止、表达和礼仪等。

3）思想政治素质和品德：政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信等方面。

4、以同等学力参加复试的考生，加试科目为《大学物理》、《半导体物理》。加试方式为笔试，每科满分100分，考试时间120分钟。加试成绩不计入复试总成绩。所有加试科目的成绩均须达到满分的60%，否则复试不及格。

八、具体复试安排

    我院所有考生复试统一在电子科技大学沙河校区（四川省成都市成华区建设北路二段4号）进行，请外地考生提前了解相关交通、住宿等信息。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 内容 | 地点 | 备注 |
| 3月12日--3月13日中午12：00 | 网上缴费确认导师 | http://zsgl.uestc.edu.cn/ksxt/login.aspx |  |
| 3月14日前 | 体检 | 考生自行安排，电子科技大学医院或二级以上医院 | 具体要求详见我校研招网《2019年电子科技大学研究生招生体检工作要求》，不合格者不予复试。 |
| 3月14日--3月15日中午12：00 | 资格审查  确认科目 | 光电学院学术厅  （电子科技大学沙河校区光电楼409） | 考生须带：  1、《复试通知单》或《调剂申请单》2份；  2、身份证原件；  3、准考证（国家报名系统打印）；  4、毕业证或学位证原件（往届生）、学生证原件（应届生）  5、教育部学历证书电子注册备案表（往届生）、教育部学籍在校验证报告（应届生）（学信网打印，网址：https://www.chsi.com.cn/xlcx/bgys.jsp  6、体检报告（须由电子科技大学校医院出具或审核盖章） |
| 3月16日下午3:00-5:00 | 专业笔试 | 电子科技大学沙河校区二教101、104、105、106、107、108、110 | 具体考试安排见光电学院网站招生通知，考生须带《复试通知单》或《调剂申请单》、身份证原件、准考证 |
| 3月17日上午  9:00开始 | 外语面试  综合面试 | 电子科技大学沙河校区 | 具体面试安排见光电学院网站招生通知，考生须带《复试通知单》或《调剂申请单》、身份证原件、准考证 |

九、录取原则

1、复试成绩（满分500分）计算方法：

复试成绩=专业笔试成绩+外语口语与听力测试成绩+综合面试成绩

2、考生总成绩（满分1000分）计算方法：

总成绩=初试成绩+复试成绩

3、复试成绩基本要求：非专项计划总分及单项成绩均达到满分的60%，专项计划总分成绩达到满分40%。任何一项不合格不予录取。

4、录取优先顺序为：第一志愿>院内调剂>校内调剂>校外调剂。同一优先级按总成绩（初试+复试）从高到低依次择优录取。

5、复试科目任何一项不合格不予录取，思想政治素质和品德考核不合格不予录取。

十、咨询方式

光电学院研究生管理科：电子科技大学沙河校区光电楼407-1

联系电话：028-83208303（全日制）  028-83208819、83208235（非全日制）

招生邮箱：gdyz@uestc.edu.cn

2019年光电硕士研究生复试QQ群：937521438 （所有参加复试的考生务必入群）

十一、其他

1、复试/调剂信息以电子科技大学研究生招生管理信息系统为准。

2、非全日制硕士研究生政策宣讲会于3月14日上午10点在沙河校区二教305举行，欢迎各位考生参加。

3、按照学校要求，复试成绩由我校研究生院统一公示，学院不再单独公示，也不接受电话、邮件、来人来函等其他方式的成绩查询。

4、学院研究生复试工作小组在复试成绩公布3日内接受考生投诉和申诉，对投诉和申诉问题经调查属实的责成复试小组复议，若考生对复议结果还有异议，报学校研究生招生工作领导小组复议，由研招办通知考生复议结果。

5、拟上报考生经公示、教育部5月录检合格后才确定为正式录取，并以录取通知书为准。学院不再单独公布拟录取名单，也不接受电话、邮件、来人来函等其他方式的录取情况查询。

录取通知书在6月初发放，邮寄地址为学校研究生招生管理信息系统登记的考生通信地址。

6、请考生务必密切关注电子科技大学研招网：https://yz.uestc.edu.cn/和光电学院官网：http://www.soei.uestc.edu.cn/上的最新招生通知。

                                          光电科学与工程学院

                                           2019年3月11日