**附件1：重庆师范大学初等教育学院2024年研究生入学考试复试指南流程图**

考生报到：时间：4月10日上午9:00-11:00

地点：大学城虎溪校区图书馆1005会议室

内容：报到及资格审查（准考证、有效身份证、学籍学历证明材料），熟悉场所，领取复试指南流程图，了解相关流程。

专业笔试：

时间：2024年4月10日下午14:30-16:30

地点：弘德楼15202

专业：初等教育学、小学教育（非全）、学前教育（非全）、 科学与技术教育（非全）

英语水平测试及综合能力测试：

（复试前30分钟在面试场外候场，请携带身份证方便核实信息）

1、科学与技术教育（非全）

时间：4月10日下午18:00开始

地点：大学城虎溪校区图书馆1005会议室

1. 初等教育学、小学教育（非全）、学前教育（非全）

时间：4月11日上午9：:00开始

地点：大学城虎溪校区图书馆1005会议室

请结束复试的同学即刻离校，后续可通过官网查询复试成绩和拟录取名单。

同等学历加试：时间：2024年4月11日14:30-18:30

地点：大学城校区图书馆1006室。

附件2：

**2024年研究生面试议程**

一、纪检监察组现场拆封专家组分组名单、试题；

二、学生核验人证一致后，按照抽签既定顺序依次入场；

三、按照主考官要求，回答以下问题：

（1）考生进行自我介绍（2分钟中文介绍）；

（2）英语测试员和学生进行英文对话（2-3分钟）；

（3）学生抽取三道题，选取其中两道作答：报题号，然后进行作答；

四、面试结束后，考生交回试题单立场。

**温馨提示：**

**面试全程录像，禁考生投递简历或在面试过程的环节中透露自己所在学校，以及谈论与本场面试无关的内容，否则将作违规处理。**

**重庆师范大学**

2024年招收定向就业硕士研究生合同

委托单位（以下简称甲方）名称：

委托单位所在省（区、市）/地市区/县市旗：

培养单位（以下简称乙方）名称： 重庆师范大学

委培生（以下简称丙方）姓名：

委托培养方式： 定向就业

委托事项：甲方委托乙方培养丙方攻读 专业（全日制□非全日制□）硕士学位。培养年限以乙方当年公布的招生简章为准。

一、甲乙双方应承担的义务

1．甲方承担的义务：

丙方入学时，不转人事档案、工资关系，毕业后回甲方工作；**丙方规定学制期间的相关费用，如培养费、住宿费、生活费、医疗费等，由甲方与丙方共同协商支付。**

2．乙方承担的义务：

丙方在学习期间，乙方按重庆师范大学相关规定进行培养和管理，向丙方提供图书资料、教学设备等学习条件和生活设施。学习期满，考试合格并按规定通过论文答辩者，颁发毕业证书和学位证书。

二、丙方若因成绩不合格等原因不能毕业或不能获得硕士学位，仍由甲方接收安排工作，甲方不得以此为由，收取丙方任何费用。

三、甲乙双方如有一方违约，不履行合同，违约方应向另一方赔偿经济损失。若非乙方原因，丙方中断学习，乙方不退各种已收费用。

四、如本合同与上级规定不符，以上级文件规定为准。

五、本合同经甲乙丙三方签字盖章且丙方按规定取得学籍后生效。

六、本合同一式三份，甲乙丙三方各保留一份。

七、其他未尽事宜，补充如下：

**以下内容必填：**

甲方人事部门联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方详细地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方（盖章） 　　 乙方（盖章）

甲方代表（签字） 乙方代表（签字）　　　　　 丙方（签字）

2024年 月 日 2024年 月 日　　　　　 2024年 月 日

附件4;

**2024年初等教育学院复试内容及参考书目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专业 | **笔试** | **面试** | **同等学历加试科目** |
| 笔试名称 | 笔试参考书目 | 面试内容 | 面试参考书目 | 加试科目1名称 | 加试科目1参考书目 | 加试科目2名称 | 加试科目2参考书目 |
| 0401Z4初等教育学 | 小学教育学 | 《小学教育学》黄济，劳凯声，檀传宝主编，人民教育出版社，2019年 | 初等教育学专业基础综合 | 无 | 教育科研方法论 | 《教育研究方法导论》，裴娣娜主编，安徽教育出版社， 2022年 | 教育心理学 | 《教育心理学（第三版）》，冯忠良、伍新春、姚梅林、王健敏主编，人民教育出版社，2015年 |
| 045117科学与技术教育 | 中小学科学课程改革与实践 | 无 | 科学课程与教学论的基 本理论与课程改革的相 关情况。  | 无 | 无机化学或普通物 理学 | 《无机化学》北京 师范大学等编，高 等教育出版社。《 普通物理学》 程守洙主编，高等 教育出版社 | 分析化学或普通生 物学  | 无 |
| 045115小学教育 | 小学教育理论与实践 | 《小学教育学》黄济，劳凯声，檀传宝主编，人民教育出版社，2019年 | 小学教育综合 | 无 | 教育心理学 | 《教育心理学（第三版）》，冯忠良、伍新春、姚梅林、王健敏主编，人民教育出版社，2010 | 课程与教学论 | 《现代课程与教学论》，黄甫全主编，人民教育出版社， 2011年 |
| 045118学前教育 | 学前教育学综合 | 1.《学前教育学》，牟映雪主编，（第二版），教育科学出版社，2017年；2.《幼儿园课程与教学》，邵小佩主编，北京师范大学出版社，2015年 | 学前教育专业基础综合 | 无 | 学前儿童心理学 | 《学前儿童发展心理学》，魏勇刚主编，教育科学出版社，2012 | 幼儿教育思想史 | 《幼儿教育思想史》，杜成宪，单中惠主编，人民教育出版社，2010年 |