**西北大学化工学院2023年研究生招生复试工作方案**

根据教育部和陕西省硕士研究生招生录取相关文件精神，以及《西北大学2023年硕士研究生复试录取工作办法》，结合我院实际情况，本次复试采用现场复试方式（即“线下”复试方式）进行。

* + - 1. **各学科专业复试分数线**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业（方向）** | **政治**  **外国语** | **业务课1**  **业务课2** | **总分** | **总计划** | **推免** | **公开招考计划** | **上线人数** |
| 080706化工过程机械 | 35 | 53 | 260 | 10 | 2 | 8 | 6 |
| 081701化工大类 | 38 | 57 | 294 | 44 | 7 | 37（含士兵计划1人） | 45 |
| 081701生物化工类 | 38 | 57 | 273 | 12 | 1 | 11 | 6 |
| 085602化学工程 | 38 | 57 | 296 | 95 | 1 | 94（含士兵计划1人） | 122 |
| 086002制药工程 | 38 | 57 | 273 | 40 | 0 | 40 | 15 |

* + - 1. **达到复试线的考生名单（分专业/方向）**

**1、化工过程机械专业**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **总分** | **备注** |
| 106973611600043 | 付宇 | 化工过程机械 | 285 |  |
| 106973346118502 | 马军鹏 | 化工过程机械 | 277 |  |
| 106973614718510 | 刘阿康 | 化工过程机械 | 272 |  |
| 106973411318504 | 宋豪 | 化工过程机械 | 270 |  |
| 106973611600045 | 陈鸿涛 | 化工过程机械 | 268 |  |
| 106973611600047 | 刘小炜 | 化工过程机械 | 268 |  |

**2、化学工程与技术专业**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **研究方向**  **（不区分可删除此列）** | **总分** | **备注** |
| 106973140718537 | 王永亮 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 384 |  |
| 106973346118595 | 杨鑫 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 378 |  |
| 106973611600624 | 胡景涛 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 377 |  |
| 106973431018644 | 张朝阳 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 372 |  |
| 106973330418590 | 陈怡宁 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 352 |  |
| 106973611600618 | 张尚龙 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 348 |  |
| 106973422218637 | 何平平 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 346 |  |
| 106973410218607 | 温飞 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 344 |  |
| 106973611418686 | 侯庆庆 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 344 |  |
| 106973424518639 | 程爽 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 344 |  |
| 106973611818692 | 鲁晓格 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 341 |  |
| 106973611600649 | 孙彪 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 340 |  |
| 106973413518621 | 李蒙 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 337 |  |
| 106973611600640 | 白秦 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 336 |  |
| 106973413318618 | 卢展鹏 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 331 |  |
| 106973141818560 | 刘姝玉 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 329 |  |
| 106973611600656 | 刘蒲霖 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 328 |  |
| 106973611418685 | 秦欢欢 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 328 |  |
| 106973611600617 | 孙泽龙 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 327 |  |
| 106973414918631 | 路树强 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 327 |  |
| 106973346118596 | 巩硕 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 324 |  |
| 106973430218640 | 杨曙光 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 324 |  |
| 106973411318613 | 刘醒龙 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 321 |  |
| 106973620818718 | 贺丽萍 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 320 |  |
| 106973135118524 | 俞瑞 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 318 |  |
| 106973231118582 | 崔连鹏 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 318 |  |
| 106973370118601 | 杨道真 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 318 |  |
| 106973411718616 | 陈希昌 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 316 |  |
| 106973414118624 | 杨艺帆 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 316 |  |
| 106973611600648 | 郑建国 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 315 |  |
| 106973611600630 | 王兴瑞 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 315 |  |
| 106973611600619 | 杨洋 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 313 |  |
| 106973431418645 | 张丹丹 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 313 |  |
| 106973141818559 | 杜乐瑶 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 312 |  |
| 106973611600626 | 曾昭林 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 311 |  |
| 106973134618519 | 袁天兴 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 305 |  |
| 106973414318625 | 陈小远 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 304 |  |
| 106973346118597 | 尹玉蓉 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 301 |  |
| 106973611600650 | 齐新宇 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 300 |  |
| 106973610318675 | 安迪 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 300 |  |
| 106973133618518 | 王帅 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 299 |  |
| 106973501718655 | 冉红 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 294 |  |
| 106973512018665 | 陈洹宇 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 294 |  |
| 106973501318652 | 王毅 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 294 |  |
| 106973610318683 | 姜太伟 | 化学工程与技术 | 化工大类 | 287 | 士兵计划 |
| 106973611519143 | 郝文涛 | 化学工程与技术 | 生物化工类 | 339 |  |
| 106973311819124 | 赵泽雨 | 化学工程与技术 | 生物化工类 | 307 |  |
| 106973611600730 | 肖雪婷 | 化学工程与技术 | 生物化工类 | 300 |  |
| 106973512319136 | 邓鑫月 | 化学工程与技术 | 生物化工类 | 300 |  |
| 106973311819125 | 贺磊 | 化学工程与技术 | 生物化工类 | 288 |  |
| 106973140319113 | 高雨婷 | 化学工程与技术 | 生物化工类 | 281 |  |

**3、化学工程（专硕）专业**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **总分** | **备注** |
| 106973611819026 | 覃毅 | 化学工程 | 409 |  |
| 106973620119082 | 张雨松 | 化学工程 | 397 |  |
| 106973415218940 | 刘泳显 | 化学工程 | 391 |  |
| 106973341018860 | 赵姚磊 | 化学工程 | 375 |  |
| 106973611600703 | 田佳乐 | 化学工程 | 374 |  |
| 106973422618956 | 王思婕 | 化学工程 | 374 |  |
| 106973220718836 | 王佳楠 | 化学工程 | 369 |  |
| 106973611419016 | 梁添源 | 化学工程 | 368 |  |
| 106973430918968 | 邹成岭 | 化学工程 | 367 |  |
| 106973133018758 | 刘蕾 | 化学工程 | 366 |  |
| 106973611600707 | 党张婷 | 化学工程 | 364 |  |
| 106973413318918 | 康珅 | 化学工程 | 363 |  |
| 106973611600680 | 熊昊晨 | 化学工程 | 362 |  |
| 106973413418921 | 李倩 | 化学工程 | 357 |  |
| 106973611419021 | 王伟 | 化学工程 | 356 |  |
| 106973123318746 | 刘佳 | 化学工程 | 354 |  |
| 106973611600712 | 周裕梅 | 化学工程 | 353 |  |
| 106973134918759 | 周泽腾 | 化学工程 | 353 |  |
| 106973140518761 | 杨建东 | 化学工程 | 353 |  |
| 106973511418994 | 廖文丽 | 化学工程 | 353 |  |
| 106973420518947 | 何微 | 化学工程 | 350 |  |
| 106973231818840 | 刘彩霞 | 化学工程 | 349 |  |
| 106973140918773 | 荀宇净 | 化学工程 | 348 |  |
| 106973530219003 | 何新元 | 化学工程 | 346 |  |
| 106973650919110 | 李贞博 | 化学工程 | 346 |  |
| 106973331118857 | 张耀辰 | 化学工程 | 345 |  |
| 106973513118998 | 张阳 | 化学工程 | 345 |  |
| 106973141818795 | 李博 | 化学工程 | 345 |  |
| 106973415218935 | 李艺珂 | 化学工程 | 345 |  |
| 106973613419041 | 闫文浩 | 化学工程 | 344 |  |
| 106973371718902 | 张善超 | 化学工程 | 344 |  |
| 106973611819032 | 方嫄嫄 | 化学工程 | 344 |  |
| 106973415118932 | 刘庆叶 | 化学工程 | 342 |  |
| 106973412318912 | 邸彤彤 | 化学工程 | 342 |  |
| 106973511418989 | 朱茂国 | 化学工程 | 341 |  |
| 106973611600678 | 朱海涛 | 化学工程 | 340 |  |
| 106973611600679 | 李阳 | 化学工程 | 339 |  |
| 106973614119046 | 李恒睿 | 化学工程 | 339 |  |
| 106973370218880 | 谢圆圆 | 化学工程 | 339 |  |
| 106973232618841 | 赵国庆 | 化学工程 | 337 |  |
| 106973424018960 | 何士全 | 化学工程 | 336 |  |
| 106973613419040 | 董强强 | 化学工程 | 335 |  |
| 106973321118845 | 石涵玉 | 化学工程 | 335 |  |
| 106973430218964 | 孙宇 | 化学工程 | 334 |  |
| 106973414918929 | 郝俊昊 | 化学工程 | 333 |  |
| 106973211618830 | 李小龙 | 化学工程 | 333 |  |
| 106973613319037 | 万寅涛 | 化学工程 | 333 |  |
| 106973611600665 | 徐思怡 | 化学工程 | 332 |  |
| 106973141118775 | 王炫琪 | 化学工程 | 332 |  |
| 106973370318884 | 王倩 | 化学工程 | 331 |  |
| 106973370118874 | 陈洁 | 化学工程 | 331 |  |
| 106973431818974 | 蒋志勋 | 化学工程 | 330 |  |
| 106973141518786 | 王再兴 | 化学工程 | 330 | 士兵计划 |
| 106973141118779 | 马瑞娇 | 化学工程 | 328 |  |
| 106973411318909 | 潘一搏 | 化学工程 | 328 |  |
| 106973441218980 | 焦亚垚 | 化学工程 | 327 |  |
| 106973621419097 | 孙晨炜 | 化学工程 | 326 |  |
| 106973140518764 | 李文博 | 化学工程 | 326 |  |
| 106973611419018 | 高玉培 | 化学工程 | 325 |  |
| 106973414918931 | 李聪聪 | 化学工程 | 325 |  |
| 106973370218881 | 秦红红 | 化学工程 | 325 |  |
| 106973611600673 | 陈育葆 | 化学工程 | 324 |  |
| 106973611600721 | 王宇航 | 化学工程 | 324 |  |
| 106973620619090 | 汪筱冉 | 化学工程 | 324 |  |
| 106973220618835 | 张秋彤 | 化学工程 | 324 |  |
| 106973422618957 | 张玉琴 | 化学工程 | 324 |  |
| 106973415618946 | 赵文凯 | 化学工程 | 324 |  |
| 106973611819036 | 王毅 | 化学工程 | 324 |  |
| 106973611600698 | 谢益晴 | 化学工程 | 323 |  |
| 106973141818797 | 吴威 | 化学工程 | 322 |  |
| 106973141818804 | 吴昊天 | 化学工程 | 322 |  |
| 106973611600666 | 潘欣瑶 | 化学工程 | 321 |  |
| 106973611819029 | 王思怡 | 化学工程 | 321 |  |
| 106973210218822 | 姚凯 | 化学工程 | 321 |  |
| 106973370418887 | 朱园园 | 化学工程 | 320 |  |
| 106973211618831 | 蔡晨雨 | 化学工程 | 320 |  |
| 106973611600713 | 王智杰 | 化学工程 | 319 |  |
| 106973341318861 | 盛哲 | 化学工程 | 319 |  |
| 106973421218950 | 艾永霞 | 化学工程 | 319 |  |
| 106973422218954 | 李泉 | 化学工程 | 319 |  |
| 106973611600726 | 卢山 | 化学工程 | 318 |  |
| 106973370318883 | 李佳和 | 化学工程 | 316 |  |
| 106973140518765 | 牛成雨 | 化学工程 | 315 |  |
| 106973611600701 | 高雨薇 | 化学工程 | 314 |  |
| 106973611600719 | 晁鹏江 | 化学工程 | 314 |  |
| 106973615619071 | 王彤 | 化学工程 | 314 |  |
| 106973413218916 | 冯俊霞 | 化学工程 | 314 |  |
| 106973121618744 | 王祚 | 化学工程 | 313 |  |
| 106973611819028 | 张谨媛 | 化学工程 | 313 |  |
| 106973431818975 | 贺书明 | 化学工程 | 312 |  |
| 106973511418995 | 肖子翼 | 化学工程 | 312 |  |
| 106973611819030 | 唐鑫 | 化学工程 | 312 |  |
| 106973615619069 | 杨轲龙 | 化学工程 | 311 |  |
| 106973511318988 | 韩婧 | 化学工程 | 311 |  |
| 106973614919062 | 许甜甜 | 化学工程 | 310 |  |
| 106973141818798 | 勾靖栋 | 化学工程 | 310 |  |
| 106973141518789 | 任永红 | 化学工程 | 310 |  |
| 106973610319004 | 杨晨 | 化学工程 | 309 |  |
| 106973140918771 | 李建英 | 化学工程 | 308 |  |
| 106973610319005 | 马雪 | 化学工程 | 308 |  |
| 106973431018970 | 陈颖昌 | 化学工程 | 307 |  |
| 106973413418922 | 陈敬轩 | 化学工程 | 306 |  |
| 106973321218851 | 孙章沙 | 化学工程 | 305 |  |
| 106973611600722 | 吝瑞英 | 化学工程 | 304 |  |
| 106973140518762 | 成佳芮 | 化学工程 | 304 |  |
| 106973414118926 | 冯苗苗 | 化学工程 | 303 |  |
| 106973610319009 | 安家辉 | 化学工程 | 303 |  |
| 106973142218807 | 王梦洁 | 化学工程 | 302 |  |
| 106973611819034 | 缑卓雅 | 化学工程 | 302 |  |
| 106973413218913 | 张红娟 | 化学工程 | 301 |  |
| 106973620419086 | 杨焕 | 化学工程 | 300 |  |
| 106973360218868 | 周泽奎 | 化学工程 | 300 |  |
| 106973360218869 | 郭贤 | 化学工程 | 300 |  |
| 106973616019079 | 侯晨曦 | 化学工程 | 299 |  |
| 106973614919065 | 吕永兴 | 化学工程 | 297 |  |
| 106973211318828 | 龚亚丽 | 化学工程 | 297 |  |
| 106973412018910 | 赵宇 | 化学工程 | 296 |  |
| 106973611419015 | 杨栩垚 | 化学工程 | 296 |  |
| 106973431018971 | 刘章 | 化学工程 | 296 |  |
| 106973621119095 | 陈佳滢 | 化学工程 | 296 |  |
| 106973321218850 | 高艺玮 | 化学工程 | 296 |  |
| 106973423718959 | 李俊 | 化学工程 | 296 |  |

**4、制药工程（专硕）专业**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **考生编号** | **姓名** | **报考专业** | **研究方向**  **（不区分可删除此列）** | **总分** | **备注** |
| 106973370918605 | 赵鹏婧 | 制药工程 | 化工制药 | 341 |  |
| 106973613619144 | 韩梦 | 制药工程 | 生物制药 | 340 |  |
| 106973610319138 | 雷帅兵 | 制药工程 | 生物制药 | 335 |  |
| 106973414618630 | 汪余慧 | 制药工程 | 化工制药 | 335 |  |
| 106973611419141 | 张邵华 | 制药工程 | 生物制药 | 334 |  |
| 106973413418620 | 周诗雨 | 制药工程 | 化工制药 | 334 |  |
| 106973610319137 | 何金辉 | 制药工程 | 生物制药 | 328 |  |
| 106973371719132 | 孙子涵 | 制药工程 | 生物制药 | 307 |  |
| 106973611419142 | 张蓉 | 制药工程 | 生物制药 | 292 |  |
| 106973422818638 | 韩敬龙 | 制药工程 | 化工制药 | 280 |  |
| 106973431018643 | 董梦甜 | 制药工程 | 化工制药 | 279 |  |
| 106973370319128 | 刘佳乐 | 制药工程 | 生物制药 | 278 |  |
| 106973321419126 | 杨鋆萱 | 制药工程 | 生物制药 | 277 |  |
| 106973140918541 | 王悦 | 制药工程 | 化工制药 | 274 |  |
| 106973413419135 | 王毅卓 | 制药工程 | 生物制药 | 273 |  |

* + - 1. **复试工作流程及原则**

**（一）复试工作流程**

1.**复试资格审查**：进入复试的考生请于3月24日12:00前到化工学院一层106会议室报到，提交资格审查纸质版材料，资格审核未通过的考生不予组织复试。

考生须向报考单位提交下述资格审核材料：

①考生身份证、准考证、所在单位填写的政治审查表复印件。

②应届生提交学生证和《教育部学籍在线验证报告》复印件。

③往届生提交本科毕业证、学位证、《中国高等教育学历认证报告》或《教育部学历证书电子注册备案表》复印件。

④个人自述、大学学习成绩单、毕业论文（设计）摘要或进展报告、发表论文及获奖证明扫描件等补充材料复印件。

⑤“退役大学生士兵”等其他专项计划/项目考生的证明材料。

⑥《西北大学诚信复试承诺书》签字版。

2.**复试具体安排**：

①3月22日电话通知并邀请学生进入“西北大学化工学院2023硕士复试QQ群”（**学硕：426679750；专硕：425340768**），每位学生提供相关材料和查阅注意事项（入群后请以：“考生姓名+考号+报考专业”格式命名）；

②3月24日 14：00--17：00思政面试；

③3月24日 19：00线上心理健康测试；

④3月25日9：00--11：00专业笔试；

⑤3月25日 14：00-18：00 学术学位研究生综合面试；

⑥3月26日 8：30-18：00 专业学位研究生综合面试（全天）。

**（二）复试原则**

**1.复试形式**：2023年硕士研究生复试采用现场复试，考生应提前准备好相关材料，按时参加复试环节。

**2.复试内容**：

①思想政治素质和品德（心理健康测试）；

②专业笔试；

③综合面试 （内容包括：外语能力、实验及科研创新能力等）。

**3.复试成绩构成**：复试成绩总分为300分，复试总成绩低于180分者，复试不合格，不予录取；复试内容①不计入总成绩，但考核不合格者不予录取。

**4.复试要求**：全面考查，综合评价,每位考生的综合面试时间不少于20分钟。

**四、复试工作时间表（包括复试时间、地点）**

**学术学位**研究生复试时间与地点

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **复试时间** | **复试分组** | **复试专业** | **复试地点** |
| 1、24日14:00—17:00 思想政治面试  2、24日 19:00-20:30  心理素质测试  3、25日 9：00--11：00  专业笔试  4、25日 14：00-18：00  综合面试 | 第一组 | 化工过程机械 | 西北大学太白校区化工学院院楼 |
| 第二组 | 化学工程与技术1 |
| 第三组 | 化学工程与技术2 |
| 第四组 | 化学工程与技术3 |
| 第五组 | 化学工程与技术4 |
| 第六组 | 化学工程与技术5 |

**专业学位**研究生复试时间与地点

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **复试时间** | **复试分组** | **复试专业** | **复试地点** |
| 1、24日14:00—17:00  思想政治面试  2、24日 19:00-20:30  心理素质测试。  3、25日 9：00--11：00  专业笔试  4、26日 8：30-18：00  综合面试 | 第一组 | 化学工程1 | 西北大学太白校区化工学院院楼 |
| 第二组 | 化学工程2 |
| 第三组 | 化学工程3 |
| 第四组 | 化学工程4 |
| 第五组 | 化学工程5 |
| 第六组 | 制药工程 |

**五、录取工作**

**（一）录取规则**

1.**总成绩构成及计算方法**

考生总成绩（满分100分）=[(初试成绩/500)×0.7+(复试成绩/300)×0.3]×100。

2.**录取规则** 分专业按总成绩排序，顺位录取。若总成绩相同，则按初试成绩顺位录取。

3.**信息公开** 复试结果材料、拟录取名单一并提交研招办，待审核通过后，在化工学院网站上公示各专业拟录取考生名单及相关信息（初试成绩、复试成绩、总成绩等）。公示时间5个工作日。

**（二）调档工作**

拟录取名单公布后，学院向拟录取考生应发放加盖公章的调档函（在http://yzb.nwu.edu.cn下载），并要求考生9月1日前将档案转至西北大学化工学院党委。

**六、考试纪律及其他**

1.考生复试期间，严格遵守西北大学复试工作相关安排及规定，在复试过程中有违规行为的考生，学院一经查实，按照《国家教育考试违规处理办法》、《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》等规定严肃处理，取消录取资格，计入《考生考试诚信档案》。

2.复试期间学院将开通两部咨询电话:(029)88305252、88303733，电子邮箱[:pmc418035336@163.com](mailto:同时公布投诉电子邮箱:bsbm@nwu.edu.cn)，接受并处理有关投诉。

化工学院

2023年3月22日