

攀枝花学院 2023 年全日制硕士研究生调剂公告

(二)

根据我校第一批调剂复试情况,有 1 名退役大学生士兵专项计划调剂名额,真诚欢迎符合条件的考生选择调剂到我校。根据教育部有关文件精神,现就我校 2023 年硕士研究生调剂有关事宜公告如下:

一、接收调剂专业与方向

招生学院	专业	研究方向	学习方式	调剂名额	接收调剂考生一志愿报考的专业
001 钒钛学院	085601 材料工程	07 电子信息材料与元器件	(1)全日制	1 (退役大学生士兵专项计划)	0804 仪器科学与技术 0805 材料科学与工程 0808 电气工程 0809 电子科学与技术 0810 信息与通信工程 0811 控制科学与工程 0854 电子信息

二、调剂基本条件

1. 必须符合《攀枝花学院 2023 级硕士研究生招生章程》中规定的调入专业的报考条件,包括各专业备注栏中的要求。

2. 参加 2023 年全国硕士研究生入学考试,初试成绩(包括初试总分、单科成绩)不低于《攀枝花学院 2023 年硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求》标准。

3. 第一志愿报考专业应符合调入专业(方向)的要求,应在同一学科门类范围内。

4. 初试科目与调入专业初试科目相同或相近,其中初试统考科目原则上应相同。

5. 上述原则若与 2023 年教育部录取工作文件规定相冲突,以教育部的文件规定为准。

三、调剂开放时间

2023 年 4 月 10 日 20:00-2023 年 4 月 11 日 12:00。

四、调剂程序

1. **发布调剂公告。**学校根据各专业生源情况确定接收调剂专业、计划数、考生申请调剂时间等，在学校网站发布调剂公告并在中国研究生招生信息网“硕士研究生调剂服务系统”中开放接收调剂的专业信息。

2. **考生申请。**拟调剂考生通过中国研究生招生信息网“硕士研究生调剂服务系统”（<http://yz.chsi.cn/yztj>）提交申请。

3. **通知复试。**我校每次开放调剂系统持续时间不低于12个小时。学校根据调剂考生的初试成绩情况，结合考生综合信息，择优遴选进入复试的考生名单，通过硕士研究生调剂服务系统给考生发放复试通知。考生调剂志愿锁定时间36小时以内，锁定时间到达后，申请考生未收到通知，调剂志愿会自动解除，考生可继续填报其他志愿。

4. **调剂复试。**考生接到同意复试通知后，应及时在“硕士研究生调剂服务系统”点击“同意复试”。拟调剂考生回复确认我校的复试通知后即可参加学校组织的复试，调剂考生复试办法参照《攀枝花学院2023年硕士研究生招生复试录取工作办法》进行。复试时间另行通知。

复试内容见《攀枝花学院2023年硕士研究生招生复试录取实施细则》，复试科目及参考书目如下：

专业学位类别或专业领域	招生学院	培养学院	研究方向	复试科目	复试参考书目
001 钒钛学院	085601 材料工程	电气信息工程学院	07 电子信息材料与元器件	电子技术	任骏原, 赵丽霞, 王学艳, 张健. 电子技术基础(微课视频版). 清华大学出版社. 2022.

5. **拟录取工作。**调剂考生通过我校的复试考试后，学校通过“硕士研究生调剂服务系统”拟录取调剂考生发送“待录取”通知。调剂考生应在学校发出待录取通知后，及时选择“同意待录取”或“拒绝

待录取”，考生选择其中任一项后原则上均不再做更改，录取结果以调剂系统确认为准。如调剂考生在我校发出待录取通知后，考生未在待录取通知规定时间内完成确认待录取状态，学校认为调剂考生自动放弃待录取资格，一切后果考生自行负责。

五、激励政策

（一）国家奖助政策

奖助类别	奖助金额	资助范围
国家奖学金	20000 元/生·年	依据当年相关文件评定
国家学业奖学金	6000-10000 元/生·年	依据当年相关文件评定
国家助学金	6000 元/生·年	覆盖率 100%

（二）学校资助政策

凡报考攀枝花学院 2023 级硕士研究生，录取报到入学后，还可享受攀枝花学院以下特殊资助政策。

奖助类别	奖助金额	资助范围
校级学业奖学金	6000-12000 元/生·年	覆盖率 100%
校级新生助学金	一等助学金	15000 元/生
	二等助学金	12000 元/生
	三等助学金	10000 元/生
	四等助学金	9000 元/生
	五等助学金	8000 元/生
“三助”岗位津贴	不低于 500 元/生·月，按 10 个月发放，每半年发一次。	覆盖率 100%
生活补助	1000 元/生·月，按 10 个月发放，每半年发一次。	覆盖率 100%
住宿费	全免	覆盖率 100%
择优留校	按 10%比例选择优秀的 2023 级硕士入编留校工作	

注：

1. 以上奖项如有不符合上级规定的，最终以上级规定为准。贫困学生可申请国家助学贷款或生源地贷款。
2. 调剂到我校的考生，校级新生助学金降一档进行资助。

六、联系方式

培养学院	专业	研究方向	学习方式	联系方式
电气信息工程学院	085601 材料工程	07 电子信息材料与元器件	(1)全日制	联系人：赵院长 联系电话：18681208532

攀枝花学院研究生处

2023年4月10日