# 材料科学与工程、新能源材料与器件专业 2023 年第二学士学位考核办法

根据教育部、广西区教育厅有关第二学士学位考试招生文件精神,为确保学校 2023 年第二学士学位考试招生工作科学规范、公平公正,各招生学院结合学院实际,制定了各招生专业考核办法。具体如下:

# 一、面试录取比例和面试内容

#### (一)面试录取比例

所有通过资格审查的考生都可以参加面试,按照面试 分数和思想政治考核情况,从高分到低分录取。

## (二)面试考核方式与内容

## 1.考核方式

材料科学与工程、新能源材料与器件,考核采取线下 面试的形式完成。报考以上专业,并通过资格审核的考生 均可参加面试。

## 2.考核内容

序号	考核项目		分值	实际得分
1	基础知识	通过提问,考察考生掌握相关	20	
		专业知识情况。		
2	基本技能	通过提问,考察考生运用相关	20	
		专业理论解决问题的能力。		
3	逻辑思维能力	通过具体的问题, 考查考生的	20	

		逻辑思维能力。		
4	语言表达能力	通过面试官与考生的对话交		
		流,考察考生的倾听和语言表	20	
		达能力。		
5		通过提问,考查考生的事业		
	心理素质	心、责任感、纪律性等心理素	20	
		质, 以及人文素养、举止、表	20	
		达和礼仪等。		
合计				
6		主要考核考生本人的现实表		
	思想政治素质和	现,内容包括考生的政治态		合格/
	品德考核	度、思想表现、道德品质、遵		不合格
		纪守法、诚实守信等方面。		

备注:思想政治素质和道德品质考核不作量化计入总成绩,但 考核结果不合格者不予录取。获奖证书、荣誉证书、资格证书等, 必须当场展示原件。

## 二、面试流程安排

## (一)总体安排

- 1.我院 2023 年第二学士学位面试工作采取远程网络面试的形式完成。
- 2.我院使用的远程面试系统首选腾讯会议,备用系统为 Welink。学院将通过腾讯会议与考生实时联系,面试前考生 须提前安装好软件,学习熟悉操作流程。

#### (二)考生准备

1.提前学习和面试相关的文件与规定。

考生参加复试前需提前学习了解国家的相关文件与规定,查阅桂林电子科技大学第二学士学位有关的招生简章与办法,保证对面试相关政策法规、学校规定、学院规定充分知情了解。

2.采用腾讯会议参加面试,请考生提前做好准备。

## 三、材料提交与资格审查

获得复试资格的考生面试时,必须现场展示身份证、 学位证、毕业证、荣誉证书等,如果暂时没有获得学位证、 毕业证,请说明情况。

考生要确保填报信息及提交材料的真实性,填报虚假信息、提供虚假证明材料的,一经查实,将取消考试、录取资格。凡未进行资格审查、资格审查不合格或提供虚假材料的考生,一律不予录取。所有提供的材料将于考生录取到校后审核原件。

#### 四、面试

学院拟于 6月 30 日上午 9:00 开展第二学士学位招生面试工作考生根据学院安排,提前做好面试的各项准备。按照顺序参加面试。

每位考生面试原则上不少于10分钟。

考生首先自我介绍(不超过3分钟),然后当场回答老师的提问。

特别注意:由于本次采取网络远程面试方式,在面试过程中考生不得拍照、录屏、录像、录音、直播等。面试结束后,不得将老师的提问或其他任何与考试相关的内容告知他人。一经发现,取消录取资格。

## 五、突发事件应急处理安排

- 1.按顺序排好考生的复试时间。如考生未能及时准备好, 延误时间超过 2 分钟, 跳过该生到下一位, 待该生准备好后 再"插队"复试。
- 2.考生在候考时中途离开。在面试前学院利用考生提供的联系方式设法联系考生,如直至学院面试结束一直联系不上考生,将取消该考生复试资格。
  - 3.对考生身份存在疑问的,学院可拒绝考生参加面试。

## 六、专业调剂原则

本次不接受专业之间的调剂。

## 七、录取排名说明

在学院招生面试工作领导小组的领导下,根据招生指标数、面试录取办法以及考生面试综合成绩排名、思想政治表现等择优确定拟录取名单。录取时按照考生总成绩从高到低进行名次排序,若总成绩相同,再按照考核项目的第一项即基础知识的成绩从高到低进行排序。

资格审查不合格者、思想品德考核不合格者、面试成绩不及格者,不得录取。

## 八、学院联系方式

学院办公地点: 桂林电子科技大学花江校区 4 教 5 楼 509 室, 电话: 15277331376; 联系人: 唐老师。

联系 QQ 群号: 857321428

材料科学与工程学...



材料科学与工程学院第二学士学位招生考试QQ群

## 九、其他补充说明

- 1.其他未尽事宜根据教育部相关文件及我校 2023 年第 二学士学位招生简章有关规定执行。
- 2.本办法由材料科学与工程学院负责解释,办法如有未尽事宜或与上级文件规定有冲突,以上级文件规定为准。