2023 学年电气工程与自动化学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级	2022 级	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及
-1-19u	447	接收人数	接收人数		5 2,,, 2	AVAZITA	联系电话
电	电气工程 及其自动 化	23	7	1. 符合学校规定的转专业 条件。 2. 身体条件符合所申请专 业的学习要求。 3. 对申请转入专业有浓厚	1. 笔试: 闭卷考试,满分 100 分, 其中高等数学 A(上)/高等数学 B(上)(第1-2章)+线性代数 与解析几何(第1-3章)占30% (课程大纲见数统学院开设课	 最终考核成绩 最终考核成绩 =笔试成绩× 70%+面试成绩×30%。 2.录取办法 	
气工程与	储能科学 与工程	3	0	的兴趣。 4. 按综合考核成绩择优录 取。	程),中学物理占50%,英语占20%,答题时间120分钟。 2. 面试:根据笔试成绩,按各专业接收学生数1:1.2切线选取面	 1) 笔试、面试成绩均不低于60分。 2) 按最终考核成绩从高到低录取(2023、2022级分别排序录 	周品 0591-
自动化学	智能电网信息工程	4	1		试学生,综合了解学生专业兴趣、 学习能力、在校表现、心理素质 等。 3.心理测试:面试学生参加心理	取)。 3)录取的 2022 级学生转入 2023 级学习。	22866582
院	自动化	8	2		测试。		

2023 学年机械学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级	2022 级	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话
		接收人数	接收人数				400AV-0141
	机械设计 制造及其 自动化	17	5	1. 符合学校规定的转专业条件;	对学生进行综合考核,包括笔	最终考核成绩 =笔试成绩	
机 械 工 程	机器人 工程	5	1	 高考选考物理; 身体条件符合本专业学习的要求; 对本专业有浓厚的兴趣; 按综合考核成绩择优录取; 	试和面试 1. 笔试内容: 2023 级 高数; 2022 级 制图;	60% + 面试成绩 40%。 按最终考核成绩从高到低录取(各专业按 2023、2022 级分别排序录取)。	
及自动化学院	车辆工程	6	1	6. 具有学术或创新特长学生以及留学生和港澳台学生由学院转专业工作小组进行综合考核择优录取。	2. 面试内容: 个人陈述+问答	(备注:若报名人数过多,各 专业按笔试成绩从高到低选 取2倍接收人数进入面试)	张志忠 22866261
	材料成型 及控制工程	4	1				

2023 学年数学与统计学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级	2022 级	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及
1 190	4.11	接收人数	接收人数	JS/DANTI	. 2.INL 1.TL	2000 IZ	联系电话
数 学 与 统	数学类	接收人数	接收人数	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合数学类专业学习的要求; 3. 对数学类专业有浓厚的兴趣; 4. 按综合考核成绩择优录取; 5. 2022 级转专业学生需修习相关专业学科基础知识。	(一)对 2023 级学生进行综合考核,包括笔试和面试。 1. 笔试科目:高等数学 B 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。 (二)对 2022 级学生进行综合考核,包括笔试和面试。	1、根据笔试成绩从高到低排序,并按接收人数 1:1.5 的比例(四舍五入)确定进入面试的学生名单; 2、最终考核成绩 =笔试成绩×60%+面试成绩×40%; 3、按最终考核成绩从高到低	郑燕
计学院				注: 2022 级学生填报时请选择以下专业中的一个: 数学与应用数学、信息与计算科学	1. 笔试科目: 高等数学 B (60%)、 线性代数 (40%) 2. 面试: 综合了解学生专业兴趣、 学习能力、在校表现、心理素质等。	录取(按2023、2022级分别排序录取)。 4、如果最终考核成绩相同的,按照笔试成绩排序;如果笔试成绩仍然相同,则提交学院转专业工作领导小组讨论。	22860355

314.17 .>	学院 专业	2023 级	2022 级		متناه بالمراجات المراجعة	⇒ 15tg J. N-b	联系人及
子阮	- 全亚	接收人数	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话
数学与统计学院	经济统计学	接收入数 4	接收入數 1	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合经济统计学专业学习的要求; 3. 对经济统计学专业有浓厚的兴趣; 4. 按综合考核成绩择优录取; 5. 2022 级转专业学生需修习经济统计学专业的学科基础知识。	(一)对 2023 级学生进行综合考核,包括笔试和面试。 1. 笔试科目:高等数学 C 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。 (二)对 2022 级学生进行综合考核,包括笔试和面试。 1. 笔试科目:高等数学 C(60%)、线性代数(40%) 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。	1、根据笔试成绩从高到低排序,并按接收人数1:1.5的比例(四舍五入)确定进入面试的学生名单; 2、最终考核成绩=笔试成绩×60%+面试成绩×40%; 3、按最终考核成绩从高到低录取(按2023、2022级分别排序录取)。 4、如果最终考核成绩相同的,按照笔试成绩排序;如果笔试成绩仍然相同,则提交学院转专业工作领导小组	郑燕 22860355
						讨论。	

2023 学年石油化工学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级	2022 级	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及
子阮	₹₩	接收人数	接收人数	安议家 什	有核内容	米 联/N Z	联系电话
	过程装 备与控 制工程	6	1	1、符合学校规定的转专业条件; 2、身体条件符合转入专业学习的要求; 3、对过程装备与控制工程专业有浓厚的兴趣; 4、新高考选考科目中要求物理,老高考要求理综; 5、按综合考核成绩择优录取。 注:确有专长、在拟转入专业的学科领域具有潜质或突出成绩,在同等条件下优先录取。	对学生进行面试,综 合了解学生专业兴 趣、学习能力、在校 表现、心理素质等。	最终考核成绩为面试成绩, 按面试成绩从高到低录取 (按 2023、2022 级分别排序 录取)。	刘曦 13805016835
石油化工学院	化学工 程与工 艺	15	4	1、符合学校规定的转专业条件; 2、身体条件符合转入专业学习的要求; 3、对化学工程与工艺专业有浓厚的兴趣; 4、新高考选考科目中要求物理和化学,老高考要求理综; 5、按综合考核成绩择优录取。 注:确有专长、在拟转入专业的学科领域具有潜质或突出成绩,在同等条件下优先录取。	对学生进行面试,综 合了解学生的专业 兴趣、学习能力、在 校表现、心理素质 等。	最终考核成绩为面试成绩, 按面试成绩从高到低录取 (按 2023、2022 级分别排序 录取)。	葛雪惠 18559190596
	油气储运工程	4	1	1、符合学校规定的转专业条件; 2、身体条件符合转入专业学习的要求; 3、对油气储运工程专业有浓厚的兴趣; 4、新高考选考科目中要求物理和化学,老高考要求理综; 5、按综合考核成绩择优录取。 注:确有专长、在拟转入专业的学科领域具有潜质或突出成绩,在同等条件下优先录取。	对学生进行面试,综 合了解学生的专业 兴趣、学习能力、在 校表现、心理素质 等。	最终考核成绩为面试成绩, 按面试成绩从高到低录取 (按 2023、2022 级分别排序 录取)。	縢霖 19890568300

2023 学年土木工程学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级	2022 级	+☆小子 //-	老拉小家	马取力计	联系人及	
子阮	₹₩	接收人数	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话	
	土木工程	19	5					
土木	给排水科学与工程	5	1					
	水利水电工程	5	1	1. 符合学校规定的转专业条件;	对学生进行综合考核,包括面试和心理测试。 面试:着重综合考察学生的专业兴趣(30%)、学习能力(25%)、培养潜力(25%)和心理素质(20%)	最终考核成绩 = 面试成绩 根据各专业可接收人数,按 最终考核成绩从高到低排序		
工程 学	交通运输类	5	1	 身体条件符合转入专业学习的要求; 对转入专业有浓厚的兴趣; 按总成绩排名择优录取。 		(学习的要求; 面试:着重综合考察学生的 依次录取(按2023、2022 经 (趣; 专业兴趣(30%)、学习能力 分别排序录取);面试满分	依次录取(按2023、2022级 分别排序录取);面试满分	张晓金 22865352
院	工程管理	5	1			100分,低于60分者,将不 予接收。		
	港口与航道工程	2	0					
	智能建造	3	0					

2023 学年环境与安全工程学院转专业实施细则

33.6 m.).	4. 11	2023 级	2022 级	David And Ma	fall, t		联系人及	
学院	专业	接收人数	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话	
				1. 符合学校规定的转专业条件;				
	环境工程			2. 身体条件符合转入专业学习的要求;				
	小児工性 (通过工程教育认证)	6	1	3. 对转入专业有浓厚的兴趣;				
	() () () () () () () () () () () () () (4. 按综合考核成绩择优录取。				
				5 新高考选考化学的同等优先。				
				1. 符合学校规定的转专业条件;				
环原	 			2. 身体条件符合转入专业学习的要求;		是效子校战绩为而过		
境与	安全工程 (通过工程教育认证)	5	1	3. 对转入专业有浓厚的兴趣;	对学生进行面试考核,		联系人: 毛行娟	
安				4. 按综合考核成绩择优录取;	综合考查学生专业兴 趣、学习能力、在校表 现、心理素质等。			
全工				5 新高考选考物理或化学的同等优先			电话: 22866072	
1 程				1. 符合学校规定的转专业条件;			电话: 2200012	
学				2. 身体条件符合转入专业学习的要求;				
院	资源循环科学与工程	3 1	3	3 1	3. 对转入专业有浓厚的兴趣;			
				4. 按综合考核成绩择优录取				
				5 新高考选考化学的同等优先。				
				1. 符合学校规定的转专业条件;				
	人文地理与城乡规划	3	1	2. 身体条件符合转入专业学习的要求;				
	八人地理与城乡规划	3		3. 对转入专业有浓厚的兴趣;				
				4. 按综合考核成绩择优录取				

2023 学年经济与管理学院本科生转专业实施细则

学		2023 级		2022 级				联系人及
院	专业	接收人数	专业	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话
	财务管理	4	财务管理	1	A1-符合学校规定的转专业条件;	对学生进行综合考核,包 括笔试和面试。	1-笔试各科成绩≥50 分,且各年级、各专业	张老师 22866405
	财政学	4	财政学	1	A2-身体条件符合转入专业学习		根据笔试成绩从高到低	22000100
	电子商务	3	电子商务	0	的要求; A3-对转入专业有浓厚的兴趣;	B1- 笔试: 高等数学 C (上) + 大学英语,各科		咨询时间:
	工商管理	4	工商管理	1	A4-参加学院组织的笔试和面 试,按最终考核成绩择优录取;	成绩以百分制计算。 B2-面试:综合了解学生专	 笔试成绩=高等数学 C	11月14日至 17日
	工业工程	3	工业工程	1	A5-信息管理与信息系统、电子	业兴趣、学习能力、在校	(上)×35%+ 大学英语	9:00-11:00,
	公共事业管理	2	公共管理类	1	商务、工业工程、物流工程只接 收高考是物理组的。其他专业接	表现、心理素质等。面试 成绩以百分制计算。	×35%	14:30-16:30
经济	国际经济 与贸易	3	国际经济 与贸易	1	收科类不限。		2-面试成绩≥60 分,且 各年级、各专业分别按	
经济与管理学院	行政管理	3	会计学	2			最终考核成绩从高到低 录取。	
学院	会计学	8	金融学	2				
	金融学	8	经济学	1			最终考核成绩 =笔试成 绩+ 面试成绩×30%。	
	经济学	3	市场营销	0	注: 此接收条件也适用于具有学术或创新特长学生。		注:此录取办法也适用	
	市场营销	3	物流工程	1	71-54CB337114 PC 4 Ex		于具有学术或创新特长	
	物流工程	4	物流管理	0			学生。	
	物流管理	3	信息管理与 信息系统	2				
	信息管理与 信息系统	8	_					
学 院		单列学	生类型		接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话

		A1-符合学校规定的转专业条	对学生进行综合考核,包	1-高等数学 C (上)、大	张老师
		件;	括笔试和面试。	学英语 、写作、面试成	22866405
		A2-身体条件符合转入专业学习		绩均≥40分。	
经		的要求;	B1-笔试: 高等数学 C		
济		A3-对转入专业有浓厚的兴趣;	(上) + 大学英语 + 写	2-各年级、各专业分别	
与		A4-参加学院组织的笔试和面	作;各科成绩以百分制计	按最终考核成绩从高到	咨询时间:
管	留学生、港澳台侨生	试,按最终考核成绩择优录取;	算。	低录取。	11月14日至
理		A5-信息管理与信息系统、电子	B2-面试:综合了解学生专		17 日
学		商务、工业工程、物流工程只接	业兴趣、学习能力、在校	最终考核成绩 =高等数	9:00-11:00,
院		收高考是物理组的。其他专业接	表现、心理素质等。面试	学 C (上) ×25%+ 大学	14:30-16:30
		收科类不限。	成绩以百分制计算。	英语×25%+写作×20% +	
				面试成绩×30%。	

2023 学年生物科学与工程学院转专业实施细则

))/. ttp	ala, II.	2023 级	2022 级	habert for 1st.	-te laborato prim	⊒16-1-11	联系人及
学院	专业	接收人数	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话
生	生物工程	6	2	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合本专业学习的要求; 对本专业有浓厚的兴趣; 按综合考核成绩择优录取。 	对学生进行面试考核: 综合了解学生专业兴趣、 学习能力、在校表现、心 理素质等。	最终考核成绩为面试成 绩,按面试成绩从高到低 录取(按 2022、2023 级分 别排序录取)。	郭文锋 22866277
生物科学与工程学院	生物医学工程	6	1				
	食品科 学与 工程	6	2				

2023 学年外国语学院转专业实施细则

		2023 级	2022 级				
学院	专业	接收	接收	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及
		人数	人数				联系电话
外国	德语	2	0	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 确有专长、在拟转入专业的学科 领域具有潜质或突出成绩,在同等 条件下优先录取。	1. 面试: 综合了解学生专业 兴趣、学习能力、在校表现 等。 2. 心理测试	最终考核成绩为面试成绩, 按面试成绩从高到低录取(按2023、2022 级分别排序录取)。	王晓霞 13358283669
	日语	3	1	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 确有专长、在拟转入专业的学科 领域具有潜质或突出成绩,在同等 条件下优先录取。	1. 面试:综合了解学生专业 学习兴趣、学习能力、日语 朗读、会话及背景知识的掌 握情况,在校表现等。 2. 心理测试	最终考核成绩为面试成绩,按面试成绩从 高到低录取(按 2023、2022 级分别排序 录取)。	金玉花 13850121780
语学院	英语	8	2	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 确有专长、在拟转入专业的学科 领域具有潜质或突出成绩,在同等 条件下优先录取。	对学生进行综合考核,包括笔试和面试。 1. 笔试:汉译英(50%)、英语写作(50%); 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、心理素质等。	2、最终考核成绩 =笔试成绩×60% + 面	陈建华 15305903306

2023 学年计算机与大数据学院(软件学院)转专业实施细则

がなる	专业 2023 级	2023 级	2022 级	拉州人	考核内容	录取办法	联系人及
学院	至亚	接收人数	接收人数	接收条件	按权家门		联系电话
计算机与大数据学院	计算机类	25	7	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合计算机类专业学习的要求; 对计算机类专业有浓厚的兴趣; 按综合考核成绩择优录取。 	(一)对 2023 级学生进行综合考核,包括笔试和面试。 1. 笔试科目:高等数学 B(50%)、计算机相关文化基础(30%)、专业英语(20%) 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。(二)对 2022 级学生进行综合考核,包括机试和面试。	1、根据笔试或机试成绩从高到低排序,并按不超过接收人数1:1.5的比例确定进入面试的学生名单; 2、最终考核成绩=笔试/机试成绩×60%+面试成绩×40%; 3、按最终考核成绩从高到低录取(按2023、2022级分别	
学院(软件学院)	软件工程	13	4	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合计算机类专业学习的要求; 3. 对计算机类专业有浓厚的兴趣; 4. 按综合考核成绩择优录取。	1. 机试内容:程序设计、算法与数据结构等 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、	排序录取)。 4、如果最终考核成绩相同的,2023级学生按照笔试成绩排序,2022级学生按照机试成绩排序;如果机试或笔试成绩仍然相同,则提交学院转专业工作领导小组讨论。	李颖 22865174

学院	争业	2023 级 接收人数	2022 级 接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话
	信息安全	5	1	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合计算机类专业学习的要求; 3. 对计算机类专业有浓厚的兴趣; 4. 按综合考核成绩择优录取。	(一) 对 2023 级学生进行综合考核,包括笔试和面试。 1. 笔试科目: 高等数学 B(50%)、计算机相关文化基础(30%)、专业英语(20%) 2. 面试: 综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。 (二) 对 2022 级学生进行综合考核,包括机试和面试。 1. 机试内容: 程序设计、算法与数据结构等 2. 面试: 综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。	1、根据笔试或机试成绩从高到低排序,并按不超过接收人数1:1.5 的比例确定进入面试的学生名单; 2、最终考核成绩=笔试/机试成绩×60%+面试成绩×40%; 3、按最终考核成绩从高到低录取(按2023、2022级分别排序录取)。 4、如果最终考核成绩相同的,2023级学生按照笔试成绩排序,2022级学生按照机试成绩排序;如果机试或笔试成绩仍然相同,则提交学院转专业工作领导小组讨论。	李颖 22865174

ንን ረ በአ ታ	+.11.	2023 级	2022 级	+☆11~な /4	# 10 pt 10 pt	3.16v-4->-4-	联系人及
学院	专业	接收人数	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话
	数据科 学与技术	5	1	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合计算机类专业学习的要求; 3. 对计算机类专业有浓厚的兴趣; 4. 按综合考核成绩择优录取。	(一)对 2023 级学生进行综合考核,包括笔试和面试。 1. 笔试科目:高等数学 B(50%)、计算机相关文化基础(30%)、专业英语(20%) 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。(二)对 2022 级学生进行综合考核,包括机试和面试。 1. 机试内容:程序设计、算法与数据结构等 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。	到低排序,并按不超过接收 人数 1:1.5 的比例确定进入 面试的学生名单; 2、最终考核成绩 =笔试/机 试成绩×60% + 面试成绩× 40%; 3、按最终考核成绩从高到低 录取(按 2023、2022 级分别	李颖 22865174

补充说明:根据差额面试的原则,若某专业按照"不超过接收人数 1:1.5 的比例确定进入面试环节的学生名单"的细则进入面试环节的人数为 1 人,则根据笔试或机试成绩排名增补 1 人进入面试环节。

2023 学年物理与信息工程学院转专业实施细则

አን ረ •	-t-, II.	2023 级	2022 级		चंद्र और चीत क्षेत्र	⊒ T6+ L NL	联系人及
学院	专 业	接收人数	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话
物	电子信息类 15 4 转专业条件; 2.身体条件需符合 电子科学与技术 6 2 光电信息科学与工程 4 1 3. 对相关专业有浓	 1. 笔试:物理基础 知识 2. 对学生进行面 	1. 经笔试考核后, 按 照 1:1.3 的比例(向 上取整)参加专家组	高老师 13599067568 郑老师 13805099263			
		与技术 6 2	相关专业学习的要	试,综合了解学生 专业兴趣、学习能	面试考核。2. 最终考核成绩 = 笔试成绩 ×	赖老师 13696874011	
理与		3. 对相关专业有浓	力、在校表现、心 理素质、学术或创	60%+ 面试成绩×40%。 按最终考核成绩从高到	叶老师 13860665420		
信息	微电子科学与工程	4. 2022 级转专业学	工程 7 2	低录取 (按 2023、2022 级分别排序录取)。	施老师 13705031705		
工	集成电路设计与集成系统	7	2	学科基础知识。	业学生,根据专面试考核决定修	3. 对于 2022 级转专	施老师 13705031705
程学	物联网工程	5	1	面试考年级。		面试考核决定修读的	陈老师 15005937306
院	应用物理学	6	1		4. 笔试、面试总成绩不	钟老师 13489137996	
	数理综合班	5	1			低于60分。 5. 最终解释权归物信 学院所有	钟老师 13489137996

学院	专业	2023 级 接收 人数	2022 级 接收 人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话
物理与信息工程学院	数字媒体技术	5	1	1. 符合学校规定的转 专业条件; 2. 身体条件符合数字 媒体技术专业学习的 要求; 3. 对数字媒体技术 专业有浓厚的兴趣; 4. 2022级转专业学生 需修习相关专业学科 基础知识。	对学生进行综合考核,包括素描测试和面试。 1. 素描测试:组合石膏几何形体(120分钟)(请考生自带绘图工具) 2.对学生进行面试,综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质、学术或创新特长等	上取整)参加专家组面试考核。 2. 最终考核成绩 =素描测试成绩×60% +面试成绩×40%。按最终考核成绩从高到低录取(按2023、	陈老师 13635269726

2023 学年化学学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级	2022 级	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及
1-190	≯ ₩	接收人数	接收人数	安 北米门	24/VL1-44	AVKINA	联系电话
	化学	1. 符合学校规定的转专 2. 身体条件符合化学专 3. 对化学专业有浓厚的 4. 新高考选考科目中要 老高考要求理综;	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合化学专业学习的要求; 3. 对化学专业有浓厚的兴趣; 4. 新高考选考科目中要求物理和化学, 老高考要求理综; 5. 按综合考核成绩择优录取。	对学生进行综合考核,包 括笔试、面试及心理测试。 最终考核成绩 =笔试成绩× 1、笔试: 普通化学(化学反 应基本原理、物质结构基础、 元素性质) 2、面试: 综合了解学生专业 兴趣、学习能力、在校表现、 1. 最终考核成绩 =笔试成绩× 60% + 面试成绩×40%。 2. 录取办法 1)按最终考核成绩从高到低 录取(2023、2022级分别排 序录取)	曾庆新 13599421650		
化学学院	制药工程	3	1	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合制药工程专业学习的 要求; 3. 对制药工程专业有浓厚的兴趣; 4. 新高考选考科目中要求生物或化学, 老高考要求理综; 5. 按综合考核成绩择优录取。	心理素质等。 3、心理测试	2) 面试成绩不低于 60 分。 3. 对于 2022 级转专业学 生,根据专家组面试考核 决定修读的年级。	陈宪 13850100136

2023 学年建筑与城乡规划学院本科生转专业实施细则

学院	专业	2023 级 接收人数	2022 级 接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话
建筑与规学院	建筑学	6	2	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合所转入专业学习的要	学院组织笔试和面试,笔试 为素描(请考生自带绘图工	最终考核成绩 =笔试成绩 50% + 面试成绩×50%。按最	
	城乡 规划	5	1	求; 3. 对所转入专业有浓厚的兴趣; 4. 按最终考核成绩择优录取。 (注: 建筑学、城乡规划、风景园林三个专业学制均为5年,非以上三个专业的2022级学生需转入2023级修读。)	合了解学生专业兴趣、学习 能力、在校表现、心理素质、 专业知识面和思维反应能力	终考核成绩从高到低录取 (按专业、年级分别排序录 取)	联系人: 沈丹阳 联系电话: 0591-22866381
	风景园林	2	0				

2023 学年紫金地质与矿业学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级	2022 级	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及
1.b/r	₹1 1.	接收人数	接收人数	汉 以本门	行级的音	AVAVIYA	联系电话
	资源 勘查工 程	5	1	1. 符合学校规定的转专业条件;	对学生进行面试考核,综合	最终考核成绩为面试成	
紫金地	采矿 工程	5	1	2. 身体条件符合转入专业学习的要求; 3. 对转入专业有浓厚的兴趣; 4. 按综合考核成绩择优录取。	考查学生专业意愿、学习能力、在校表现、心理素质等。 面试成绩按照百分制。	绩,按面试成绩从高到低录取(按2022、2023级分别排序录取)。	
7.质与矿业学院	矿物加 工工程	5	1				王老师 22865212
	地质工程	4	1				

2023 学年厦门工艺美术学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级 接收人数	2022 级 接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话
	美术学类	12	0	1、符合学校规定的转专业条件; 2、身体条件符合本专业学习的要求; 3、专业考核成绩须达到60分以上(含60分); 4、只接收美术类(美术学类、设计学类) 专业学生转专业。	1、参加转专业考核; 2、考核科目: 专业技能; 3、考核科目满分为100分;	按考核成绩从高到低确定先后顺序并择优录取。	
厦门工艺美术	设计学类	14	0	1、符合学校规定的转专业条件; 2、身体条件符合本专业学习的要求; 3、专业考核成绩须达到60分以上(含60分); 4、只接收美术类(美术学类、设计学类) 专业学生转专业。	1、参加转专业考核; 2、考核科目: 创意设计; 3、考试科目满分为100分;	按考核成绩从高到低确定先后顺序并择优录取。	林斌 0592–3753739
学院	工业设计	6	1	符合学校规定的转专业条件。	1、面试,综合了解学生专业兴趣、 学习能力、在校表现等; 2、心理测试	最终考核成绩为面试成绩,按面试成绩,将面试成绩从高到低择优录取。 (按 2022、2023 级分别排序录取)。	

学院	专业	2023 级	2022 级	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及			
1 %	₹₩.	接收人数	接收人数	· 埃以米IT	751/81144	***************************************	联系电话			
	服装与服饰设计	0	2							
	视觉传达设计	0	2	1、符合学校规定的转专业条件;	1、参加转专业考核;	1. 按考核成绩从高到低				
	产品设计	0	2	2、专业考核成绩须达到60分以上(含60分);	2、考核科目:专业设计或专业技	确定先后顺序;				
	工艺美术(陶瓷 艺术、工艺雕塑)	0	1		能; 3、考核科目满分为100分;	2. 根据专家组面谈结果决定修读的年级。				
	环境设计	0	2		0. JENTER 1997/7/100 /J,	3. 最终解释权归学院所				
	数字媒体艺术	0	2			有	林斌 0592-3753739			
厦	雕塑	0	1	1、符合学校规定的转专业条件;	2、考核科目: 专业技能;	1 按考核成绩从高到低				
门工艺美	绘画(中国画、 油画、漆画)	0	2	2、专业考核成绩须达到60分以上(含60分);		确定先后顺序; 2根据专家组面谈结 果决定修读的年级。 3.最终解释权归学院所 有				
术学院	备注: 1、根据《福州大学本科生转专业管理实施办法(暂行)》第五条规定:学生在学期间只能转一次专业(包括进入转专业公示名单者),本次转专业不接受 2021 级跨大类转专业成功的学生的转专业申请; 2、根据《福州大学本科生转专业管理实施办法(暂行)》第十一条规定,面向厦门招收的美术学类专业学生属于定向生,不得参加跨大类转设计学类专业; 3、港澳台学生转专业计划单列; 4、《福州大学本科生转专业管理实施办法(暂行)》第七条"具有学术特长或较强创新特质学生"特指"获得省级以上(含省级)政府部门或权威机构举办的各类展赛三等奖以上(含三等奖)的学术或专业成果"的学生。									

2023 学年材料科学与工程学院转专业实施细则

እንድ በ ነት	±sit.	2023 级	2022 级	+÷x11-12 /11-	**************************************	马脸小牙	联系人及
学院	专业	接收人数	接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系电话
	材料科 学与工 程	11	3	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合材料科学与工程专业学习的要求; 对材料科学与工程专业有浓厚的兴趣; 按综合考核成绩择优录取。 		最终考核成绩为面试成绩, 按面试成绩从高到低录取 (按 2023、2022 级分别排序 录取)。	
材料科学与工程学院	高分子 材料与工程	4	1	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合高分子材料与工程专业学习的要求; 对高分子材料与工程专业有浓厚的兴趣; 按综合考核成绩择优录取。 	对学生进行面试, 综合了解学生专业兴趣、 学习能力、在校表现、心 理素质等。		黄艳 0591-22866532
	可持续能源	3	0	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合可持续能源专业学习的要求; 对可持续能源专业有浓厚的兴趣; 按综合考核成绩择优录取。 			

2023 学年法学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级 接收人数	2022 级 接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话
法学院	法学	12	3	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合法学专业学习的要求; 对法学专业有浓厚的兴趣; 按综合考核成绩择优录取。 	1. 笔试。笔试内容为大学英语(30%)、申论(40%)、法学专业基础知识(30%,以民法典为主)。 2. 面试。对学生进行面试和心理测试,综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。	1. 笔试成绩=英语成绩+申论成绩+法学专业基础知识。根据笔试成绩从高到低排序,并按不超过接收人数1:1.2的比例确定进入面试的学生名单; 2. 最终考核成绩=笔试成绩×60%+面试成绩×40%; 3. 按最终考核成绩从高到低录取(按2023、2022级分别排序录取); 4. 如果最终考核成绩相同,再行组织第二轮面试决定最终入围同学。 5. 录取的2022级学生转入2023级学习。	郑老师 22866291 或发邮咨询 423869129@qq. c om

2023 学年人文社会科学学院转专业实施细则

学院	专业	2023 级 接收人数	2022 级 接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及 联系电话
人文社会科学学院	社会学	4人	1人	1. 符合学校规定的转专业条件; 2. 身体条件符合该专业学习的要求; 3. 对该专业有浓厚的兴趣; 4. 按综合素质考核成绩择优录取。	对学生进行综合素质考核,包括笔试和面试。 1. 笔试: 高数、英语、专业课; 2. 面试: 综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。	综合素质考核最终总成绩 =[公共基础课(高数、英语) 测试成绩+专业课测试成 绩]×60%+综合能力面试成 绩×40%。 按综合素质考核最终总 成绩从高到低录取(按2023、 2022级分别排序录取);综合 素质考核最终总成绩不及格 (60分以下)学生不予接收 录取。	余老师 22866567 或发邮件咨询 31368849@qq. co m

学院	专业	2023 级 接收人数	2022 级 接收人数	接收条件	考核内容	录取办法	联系人及
							联系电话
人文社 会科学 学院	汉语言文学	6人	1人	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合该专业学习的要求; 对该专业有浓厚的兴趣; 按综合素质考核成绩择优录取。 	对学生进行综合素质考核,包括笔试和面试。 1. 笔试:英语、专业课; 2. 面试:综合了解学生专业兴趣、学习能力、在校表现、心理素质等。	综合素质考核最终总成绩 =[公共基础课(英语)测试成 绩+专业课测试成绩]×60%+ 综合能力面试成绩×40%。 按综合素质考核最终总 成绩从高到低录取(按2023、 2022级分别排序录取);综合 素质考核最终总成绩不及格 (60分以下)学生不予接收 录取。	余老师 22866567 或发邮件咨询 31368849@qq. co m
人文社 会科学 学院	应用 心理学	5人	1人	 符合学校规定的转专业条件; 身体条件符合该专业学习的要求; 对该专业有浓厚的兴趣,对该学科有基本了解; 按综合素质考核成绩择优录取 	对学生进行综合素质考核,包括笔试和面试。 1. 笔试: 高数、英语、专业课; 2. 面试: 综合了解学生专业兴趣、专业素质、学习能力、在校表现、心理素质等。	综合素质考核最终总成绩 =[公共基础课(高数、英语) 测试成绩+专业课测试成 绩]×60%+综合能力面试成 绩×40%。 按综合素质考核最终总成绩 从高到低录取(按2023、2022 级分别排序录取);综合素质 考核最终总成绩不及格(60 分以下)学生不予接收录取。	余老师 22866567 或发邮件咨询 31368849@qq. co m