|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附表：  东华理工大学2023级本科生转专业名额及条件一览表 | | | | | | | |
| **学院** | **专业** | **预转入人数 10%-20%** | **考试科目**  **1（时间待定）** | **考试科目2（时间待定）** | 学校报名条件 | 学院报名条件 | **学院录取规则** |
| 地球科学学院 | 旅游地学与规划工程 | 6 | 英语 | 数学 | 无 | 无 | 转专业考试英语、数学均不低于60分 并按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 资源勘查工程 | 16 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 自然地理与资源环境 | 18 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 城乡规划（五年制） | 13 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 地球化学 | 8 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 地球信息科学与技术 | 11 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 地球物理与测控技术学院 | 勘查技术与工程 | 20 | 英语 | 数学 | 无 | 无 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 测控技术与仪器 | 14 | 英语 | 物理 | 无 | 无 |
| 地球物理学 | 8 | 英语 | 物理 | 无 | 无 |
| 防灾减灾科学与工程 | 10 | 英语 | 物理 | 无 | 无 |
| 水资源与环境 工程学院 | 环境工程 | 12 | 英语 | 数学 | 无 | 无 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 地下水科学与工程 | 12 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 给排水科学与工程 | 14 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 水文与水资源工程 | 12 | 英语 | 数学 | 无 | 无 |
| 信息工程学院 | 计算机科学与技术 | 15 | 英语 | 物理 | 无 | 修读高数（A）或数学分析并取得学分 | 1．大一修读高数（A）或数学分析成绩不低于80分且外语（仅限英语）成绩不低于75分；  2.获得计算机等级考试三级及以上证书，或计算机软件水平与资格考试中级及以上证书；  3.获得全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛三等奖及以上证书。  符合以上三项条件之一者进入录取环节,每证书总分加20分后按排名进行录取。证书审核由学院完成。 |
| 网络空间安全 | 8 | 英语 | 物理 | 无 | 修读高数（A）或数学分析并取得学分 | 1.大一修读高数(A)或数学分析成绩不低于80分且外语（仅限英语）成绩不低于75分；  2.获得教育部考试中心的开展的国家信息安全水平考试、网络安全能力认证CCSC、国内知名IT企业中级及以上网络安全认证证书、国家或知名IT企业安全漏洞证书、其他网络安全认证证书等任意1项；  3.获得全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛三等奖及以上证书。  符合以上条件三项之一者进入录取环节,每证书总分加20分后按排名进行录取。证书审核由学院完成。 |
| 数据科学与大数据技术 | 10 | 英语 | 物理 | 无 | 修读高数（A）或数学分析并取得学分 | 1.大一修读高数（A）或数学分析成绩不低于80分且外语（仅限英语）成绩不低于75分；  2.获得计算机等级考试三级及以上证书，或计算机软件水平与资格考试中级及以上证书；  3.获得全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛三等奖及以上证书。  符合以上条件三项之一者进入录取环节,每证书总分加20分后按排名进行录取。证书审核由学院完成。 |
| 通信工程 | 9 | 英语 | 物理 | 无 | 修读高数（A）或数学分析并取得学分 | 1.大一修读高数（A）或数学分析成绩不低于80分且外语（仅限英语）成绩不低于75分；  2.得全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛三等奖及以上证书。  符合以上条件两项之一者进入录取环节,每证书总分加20分后按排名进行录取。证书审核由学院完成。 |
| 人工智能 | 9 | 英语 | 物理 | 无 | 修读高数（A）或数学分析并取得学分 | 1.大一修读高数（A）或数学分析成绩不低于80分且外语（仅限英语）成绩不低于75分；  2.获得计算机等级考试三级及以上证书，或计算机软件水平与资格考试中级及以上证书；  3.获得全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛三等奖及以上证书。  符合以上条件三项之一者进入录取环节,每证书总分加20分后按排名进行录取。证书审核由学院完成。 |
| 软件工程G | 2 | 英语 | 物理 | 国际合作 内部互转 | 修读高数（A）或高数（B）或数学分析并取得学分 | 1.大一修读高数（A）或高数（B）或数学分析成绩不低于80分且外语（仅限英语）成绩不低于80分；  2.获得计算机等级考试三级及以上证书，或计算机软件水平与资格考试中级及以上证书，且大一修读英语成绩不低于80分；  3.获得全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛三等奖及以上证书，且大一修读英语成绩不低于80分。  符合以上条件三项之一者进入录取环节,每证书总分加20分后按排名进行录取。证书审核由学院完成。 |
| 化学与材料学院 | 材料科学与工程 | 20 | 英语 | 数学 | 无 | 1.各科不挂科。 | 通过学校转专业考试，通过专业面试，从高分到低分录取，无违反学校各项规章制度记录，工科背景的专业优先考虑。 |
| 应用化学 | 10 | 英语 | 数学 | 无 | 1.高考科目包含化学、物理；2.本科阶段无挂科、重修。 | 通过学校转专业考试，通过专业面试，从高分到低分录取，无违反学校各项规章制度记录。 |
| 化学工程与工艺 | 10 | 英语 | 数学 | 无 | 1.无挂科重修情况。 |
| 机械与电子 工程学院 | 自动化 | 13 | 英语 | 物理 | 无 | 外语统考语种为英语，大一修读英语成绩不低于85分；修读高等数学（A或B）且成绩不低于85分 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 电子科学与技术 | 18 | 英语 | 物理 | 无 | 外语统考语种为英语，大一修读英语成绩不低于80分；修读高等数学（A或B）且成绩不低于80分 |
| 电子信息工程 | 13 | 英语 | 物理 | 无 | 外语统考语种为英语，大一修读英语成绩不低于85分；修读高等数学（A或B）且成绩不低于85分 |
| 机械工程G | 3 | 英语 | 物理 | 国际合作 内部互转 | 外语统考语种为英语，大一修读英语成绩不低于85分；修读高等数学（A或B）且成绩不低于85分 |
| 智能制造工程 | 8 | 英语 | 物理 | 无 | 外语统考语种为英语，大一修读英语成绩不低于85分；修读高等数学（A或B）且成绩不低于85分 |
| 机械工程 | 13 | 英语 | 物理 | 无 | 外语统考语种为英语，大一修读英语成绩不低于85分；修读高等数学（A或B）且成绩不低于85分 |
| 经济与管理学院 | 国际经济与贸易 | 24 | 英语 | 语文 | 无 | 无 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 市场营销 | 5 | 英语 | 语文 | 无 | 无 |
| 会计学 | 10 | 英语 | 语文 | 无 | 无 |
| 财务管理 | 20 | 英语 | 语文 | 无 | 无 |
| 统计学 | 24 | 英语 | 数学 | 无 | 无 | 转专业考试数学不低于65分，并按学校转专业考试成绩排名录取。 |
| 文法与艺术学院 | 汉语言文学 | 9 | 英语 | 语文 | 无 | 无 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 汉语言文学（师范） | 9 | 英语 | 语文 | 无 | 无 |
| 广告学 | 9 | 英语 | 语文 | 无 | 无 |
| 法学 | 9 | 英语 | 语文 | 无 | 无 |
| 外国语学院 | 英语 | 12 | 英语 | 语文 | 无 | 大一修读英语成绩80分以上 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 日语 | 13 | 英语/日语 | 语文 | 无 | 无 |
| 英语（师范） | 12 | 英语 | 语文 | 无 | 大一修读英语成绩80分以上 |
| 理学院 | 数学与应用数学 | 13 | 英语 | 数学 | 无 | 无 | 转专业考试数学成绩不低于65分（抚州校区） |
| 物理学 | 7 | 英语 | 物理 | 无 | 无 | 转专业考试英语成绩不低于70分；  转专业考试物理成绩不得低于80分 （抚州校区） |
| 软件学院 | 软件工程 | 30 | 英语 | 物理 | 转出：学院内部互转；  转入：无限制。 | 无 | 1.大一修读高等数学（A或B）成绩不低于80分且英语成绩不低于75分；  2.获得计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试（国家软考）中级及以上证书、专业相关的C类及以上省级三等奖及以上证书、全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛三等奖及以上证书等任意1项；  3.获得SCJP认证或华为云开发者认证。 符合以上三条之一者进入面试环节并加试《C语言程序设计》，成绩纳入总分。每本证书总分也可加20分，最后按综合成绩排名录取。《C语言程序设计》考试及证书审核由学院完成。 |
| 网络工程 | 10 | 英语 | 物理 | 无 | 1.大一修读高等数学（A或B）成绩不低于80分且英语成绩不低于75分；  2.获得国家级软考中级及以上证书、教育部考试中心的开展的国家信息安全水平考试、网络安全能力认证CCSC、专业机构网络安全认证、国家计算机网络应急技术处理协调中心（国家信息安全漏洞共享平台）颁布的漏洞证书（CNVD））、中国信息安全测评中心（国家信息安全漏洞库）颁布的漏洞证书（CNNVD）等任意1项；  3.参加全国青少年信息学奥林匹克竞赛国赛获三等奖及以上证书；  4.获得华为HCIA网络工程师。 符合以上四条之一者进入面试环节，每本证书总分可加20分，最后按综合成绩排名录取。证书审核由学院完成。 |
| 测绘与空间信息 工程学院 | 地理空间信息工程 | 21 | 英语 | 物理 | 无 | 无 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 土地资源管理 | 13 | 英语 | 语文 | 无 | 无 |
| 测绘工程 | 27 | 英语 | 物理 | 无 | 无 |
| 遥感科学与技术 | 21 | 英语 | 物理 | 无 | 无 |
| 师范学院 | 学前教育 | 8 | 英语 | 语文 | 无 | 无 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 生物技术 | 10 | 英语 | 数学 | 无 | 理工科专业背景 |
| 土木与建筑工程 学院 | 土木工程 | 28 | 英语 | 物理 | 无 | 工科专业背景 | 按学校转专业考试成绩排名录取 |
| 工程管理 | 7 | 英语 | 物理 | 无 | 工科专业背景 |
| 核科学与工程 学院 | 核工程与核技术 | 20 | 英语 | 物理 | 无 | 无 | 需要面试（40选20），面试流程和内容请关注核工学院网站 |
| 辐射防护与核安全 | 10 | 英语 | 物理 | 无 | 无 | 需要面试（12选10），面试流程和内容请关注核工学院网站 |
| 核化工与核燃料工程 | 10 | 英语 | 物理 | 无 | 无 | 需要面试（12选10），面试流程和内容请关注核工学院网站 |

注：1.学院报名条件或学院录取规则有异议者，请咨询专业所在学院教科办；

2.系统报名有问题请联系：邮箱283258418@qq.com联系杨老师。