

计算机与信息学院

2022—2023 学年全日制本科生转专业线上考核工作方案

根据教务处《关于做好 2022-2023 学年全日制本专科学生转专业工作的通知》文件精神，考虑到疫情防控实际情况，计算机与信息学院 2022-2023 学年转专业考核工作改为 2022 年 12 月 7 日上午 13:00 线上举行，具体工作方案如下：

一、成立工作小组

学院成立了转专业考核工作组，成员由领导班子、专业负责人、教师代表、教务人员、辅导员组成，具体实施计算机与信息学院本学年转专业考核工作；学院纪委成立工作小组，制定了《计算机与信息学院 2022—2023 学年学生转专业考核纪委监督工作方案》，监督转专业全过程。

二、转入条件与接收人数

- 1、符合《安庆师范大学全日制本科学生转专业管理办法》（校政字〔2021〕20 号）文件规定条件的学生中自愿申请者；
- 2、理工类专业学生且大一上学期已修读《高等数学》课程；
- 3、计算机与信息学院可接收申请转入的专业只有计算机类，拟接收 50 人。

三、考核流程

考核方式为线上考核，使用腾讯会议分三组（腾讯会议号另行通知）进行。学生参加考核前准备好身份证和学生证，准备 2 部手机，提前安装好腾讯会议 APP，考核时采取“双机位”。

学生按照各组秘书指令，按分组加入腾讯会议按序号依次进行线上考核，具体流程如下：

- 1、12 月 7 日上午 12:50，各组同学进入该组对应的腾讯会议等候室候考；由各组秘书按顺序依次邀请同学进入该组对应的腾讯会议进行考核，结束后离

开会议。

2、每位同学出示自己的身份证和学生证，验明身份后开始考核。

3、每位同学首先抽取 C 语言程序设计试题题号，思考 2 分钟后答题；然后抽取高等数学试题题号，思考 2 分钟后答题；最后由各位评委针对专业认知进行提问，依次回答。

第一组名单如下：

序号	学号	姓名	序号	学号	姓名	序号	学号	姓名
1	160622089	洪恩浩	7	120322040	储楚	13	170722036	李耀国
2	120322026	杨康	8	160222111	夏恒	13	170722207	詹天颖
3	160622083	陈雨	9	150922002	韦孟雨	15	150922089	蔡兴旺
4	170522035	胡文杰	10	120522024	李旭	16	120322037	陶美美
5	170722123	何皖苏	11	170722120	朱宸昊	17	160222019	阮晨
6	081522088	刘雨海	12	170522002	方乾坤	18	170522012	何玉婷

第二组名单如下：

序号	学号	姓名	序号	学号	姓名	序号	学号	姓名
1	170722204	彭滢	7	170722189	房双杰	13	120722198	夏雨蝶
2	120322044	谢依凡	8	081322040	施毅	13	170722014	刘心月
3	170722147	秦纪富	9	160622062	江文栋	15	170722060	刘巧玉
4	170522023	杨清泉	10	170522034	郑庆元	16	170722047	徐磊
5	170722044	郑玉健	11	150922006	王敬明	17	170722066	成好
6	170722170	龙蓓	12	081322022	李自玮	18	081322008	王宇杰

第三组名单如下：

序号	学号	姓名	序号	学号	姓名	序号	学号	姓名
1	160222029	杨蓉	7	170722172	刘祎凡	13	170722085	周宸
2	081322025	杨继豪	8	120322030	俞修远	13	120522017	吴涛
3	170522007	申硕	9	170522009	刘炎	15	170722039	谷圣全
4	081322043	徐皓	10	170722124	宋志兵	16	170522001	丁杰
5	170722202	黄梦雅	11	170722038	沈树贤	17	120321024	杜维梅
6	170722134	谷圣杰	12	120722028	周子萱			

四、成绩评定、录取方案与结果公示

1、综合成绩=C 语言程序设计成绩×40%+高等数学成绩×30%+专业认知成绩×30%。综合成绩去掉一个最高分和一个最低分，再取平均分。

2、按综合成绩从高到低录取；若综合成绩相同则录取 C 语言程序设计+高等数学总成绩较高的学生；若综合成绩和 C 语言程序设计+高等数学总成绩都相

同则依次按高考总成绩、高考数学成绩和高考理综成绩（不同省份考生的分数按总分进行折算）决定结果。

3、在线考核时，如有作弊行为，取消录取资格，不替补。

4、最终录取结果 2022 年 12 月 8 日前在安庆师范大学计算机与信息学院通知公告栏（<http://jsjxy.aqnu.edu.cn/>）公示。

五、特别说明

因计算机类是大类招生培养，转入计算机与信息学院计算机类，待第一年学习结束后将分流到 6 个专业：物联网工程、数字媒体技术、数据科学与大数据技术、智能科学与技术、计算机科学与技术、计算机科学与技术（师范）。

六、纪委监督

若发现转专业过程存在违规违纪行为，请实名联系学院纪委举报。

举报电话及邮箱：05565306133，yanjieliu@aqnu.edu.cn

联系人：郑老师，18955609990

计算机与信息学院

二〇二二年十二月五日