

康达学院 2023-2024 学年第一学期跟班重修、补修报名通知

各学部、各位同学：

本学期跟班重修、补修报名工作即将开始，现将有关事项通知如下：

一、重修课程范围

1. 主要课程考试成绩在 75 分（不含 75 分）以下，非主要课程和必修课考试成绩在 60 分（不含 60 分）以下需要重修提高成绩者。

2. 每位学生报名重修课程门数不限，报名截止后不能退选，成绩会如实记录在成绩单上。

3. 与自己已修课程的课程名称、课程代码和学分一致的课程才可报名。既往安排在本学期但低年级调整到下一学期开设的课程，本学期不予报名，可在下一学期报名。既往安排在本学期但低年级各学期均不再开设的课程，可向教务处申请，审核后安排重修。

二、报名时间

2023 年 10 月 13 日 10:00-2023 年 10 月 17 日 10:00。逾期不予补报。

三、报名流程

本次报名采用网上报名的方式。

1. 登录：通过学院官网-网上办事大厅进入智慧康达，或通过学院官网-教学科研-教务处-教学管理信息平台进入智慧康达。智慧康达登录问题请与信息网络中心联系，电话 80689616。

2. 重修报名：登录智慧康达进入教务处-教学综合信息服务平台，报名申请-教学项目报名-重修跟班考试。点击“重修课程”里需要报名的课程，在“可跟班考试教学班”列表中选择一个考试时间和考试地点，点击提交申请。

重修跟班考试报名

开课学院	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时
基础医学部	030001	人体解剖学	主要课程	5.0	80
基础医学部	030016	药理学 (C)	主要课程	3.0	54
基础医学部	030017	病理学 (C)	非主要课程	2.0	32
基础医学部	032002	免疫学(A)	主要课程	3.0	48
护理学部	040002	护理学基础1	主要课程	4.0	70
临床医学部	045008	健康评估 (诊断学)	主要课程	4.0	65
临床医学部	060008	护理心理学	主要课程	3.0	48
医学信息工程学部	070404	医用化学	非主要课程	4.0	64

1 - 8 共 8 条

开课学院: ---请选择--- 课程信息: 按课程代码或课程名称模糊查询 替换课程

可跟班考试教学班

教学班	课程名称	课程代码	学年	学期	任课教师	教学地点	上课时间	教学班组成	考试时间	考试地点
病理学 (C) -0002	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无/N1	10-201;10-201;10-201;	星期二第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理5	2023-10-30 18:30	12-309
病理学 (C) -0002	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无/N1	10-201;10-201;10-201;	星期二第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理5	2023-10-30 18:30	12-407
病理学 (C) -0002	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无/N1	10-201;10-201;10-201;	星期二第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理5	2023-10-30 18:30	12-105
病理学 (C) -0001	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无	10-101;10-101;10-101;	星期二第6-8节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-109
病理学 (C) -0001	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无	10-101;10-101;10-101;	星期二第6-8节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-209
病理学 (C) -0003	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无	10-301;10-301;10-301	星期一第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-205
病理学 (C) -0003	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无	10-301;10-301;10-301	星期一第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-107
病理学 (C) -0004	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无/N1	11-101;11-101;11-101	星期二第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-207
病理学 (C) -0004	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无/N1	11-101;11-101;11-101	星期二第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-407
病理学 (C) -0004	病理学 (C)	030017	2023-2024	1	K16009宋冬/无/N1	11-101;11-101;11-101	星期二第1-3节(1-4周,6-7周)晨	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-309

3. 补修报名: 登录智慧康达进入教务处-教学综合信息服务平台, 报名申请-教学项目报名-补修。点击**查询**, 选择自己需要补修的课程, 选择其中一个教学班, 填写报名原因, 点击提交申请。补修报名仅面向转专业和交流生同学开放。

补修报名

学年	学期	课程代码	课程名称	教学班	学分	任课教师	开课类型	校区	开课学院	教学班容量	余量	选课人数	上课时间
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0009	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	111	0	111	星期四第1-3节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0012	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	142	0	142	星期一第6-8节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0014	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	80	0	80	星期二第3-5节(7-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0005	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	130	0	130	星期五第3-5节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0006	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	155	8	147	星期一第6-8节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0007	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	93	0	93	星期一第3-5节(6周); 星期二
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0011	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	132	0	132	星期二第6-8节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0004	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	112	0	112	星期四第6-8节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0001	2.0	0021011/郭肖月/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	143	2	141	星期四第6-8节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0002	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	130	0	130	星期一第11-13节(6周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0003	2.0	0021011/郭肖月/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	112	0	112	星期四第6-8节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0013	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	142	0	142	星期二第1-3节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0008	2.0	K20003/门燕清/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	144	0	144	星期一第1-3节(6-16周); 星期
2023-2024	1	030006	细胞生物学	细胞生物学-0010	2.0	0023004/胡隽/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	139	0	139	星期二第6-8节(6-16周); 星期
2023-2024	1	070401	基础化学	基础化学-0007	5.0	K20023/曹曼然/无[医学]	主修课程	连云港校	医学信息工程学部	144	0	144	星期二第1-3节(6-15周); 星期

1 - 15 共 22 条

实验

教学班	开课学院	课程名称	课程类别	课程性质	课程归属	学分	任课教师	教学班容量	扩容容量	选课人数	教室容量	教学地点	上课时间
细胞生物学-0009A	基础医学部	细胞生物学	无	必修课程	无	2.0	K19012/张舒捷, K20003	38	0	38	48	细胞7-307	星期一第1-3节(8-14周)
细胞生物学-0009B	基础医学部	细胞生物学	无	必修课程	无	2.0	0023004/胡隽, K15019/	35	0	35	48	细胞7-305	星期一第1-3节(8-14周)
细胞生物学-0009C	基础医学部	细胞生物学	无	必修课程	无	2.0	0021011/郭肖月, K13041	38	0	38	48	细胞7-303	星期一第1-3节(8-14周)

原因:

4. 已报名重修、补修的课程，可在教学项目报名页面进行查询。需要退报的，点击课程最左侧“退报”选项进行退报。审核通过后方可参加该门课程考试，请在报名截止后及时登陆系统追踪审批结果。

四、考试安排

1. 重修考试原则上与低年级课程名称、课程代码和学分一致的课程同时考试，具体的考试时间安排见教务处下发的各年级考试日程表-草表。请避免重修课程与本学期正常所学课程考试时间冲突。

2. 重修课程一般只需参加期末考试，如有过程或阶段性考核要求，以任课老师发布的学习及考核要求为准，请及时与任课老师联系确认。

五、其他说明

1. 降级转专业和留级的学生可以参加本年级该专业所有课程的考试，本年级的考试不需要报名重修。

2. 2024 届毕业生可至教务处-教学综合信息服务平台-信息查询-学生学业情况查询，查询本人学业修读情况。

3. 毕业时部分必修课程学分未修满者，或主要课程平均学分绩点未达到 2.0

者均可在毕业后 2 年内（且在最长学习年限内）报名重修参加考试。

4. 报名重修的同学可以通过教务处网站-超星网络教学平台，自学相关课程。

如有问题，请在报名规定时间内与教务处教学管理科联系，邮箱：

kd.jw@n.jmu.edu.cn。

康达学院教务处

2023 年 10 月 13 日