

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”列表中选择一個考试时间和考试地点（优先选择本专业的教学班，以免因课程不一致导致审核不通过），点击提交申请。

重修跟班考试报名

重修课程

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 共 1 页 15

1-8 共 8 条

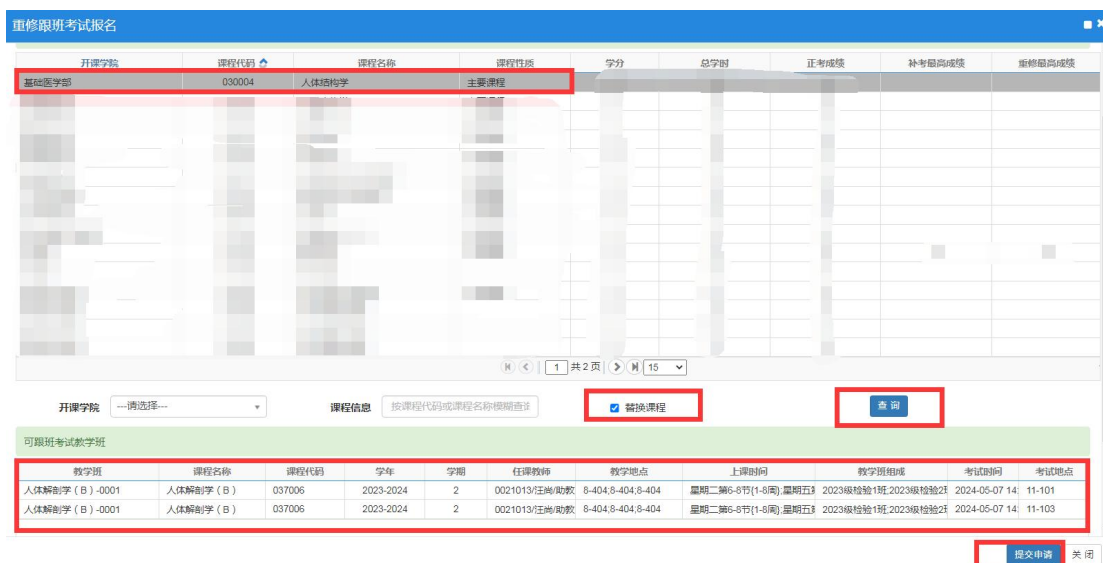
开课学院: [请选择] 课程信息: [按课程代码或课程名称模糊查找] 替换课程 查询

可跟班考试教学班

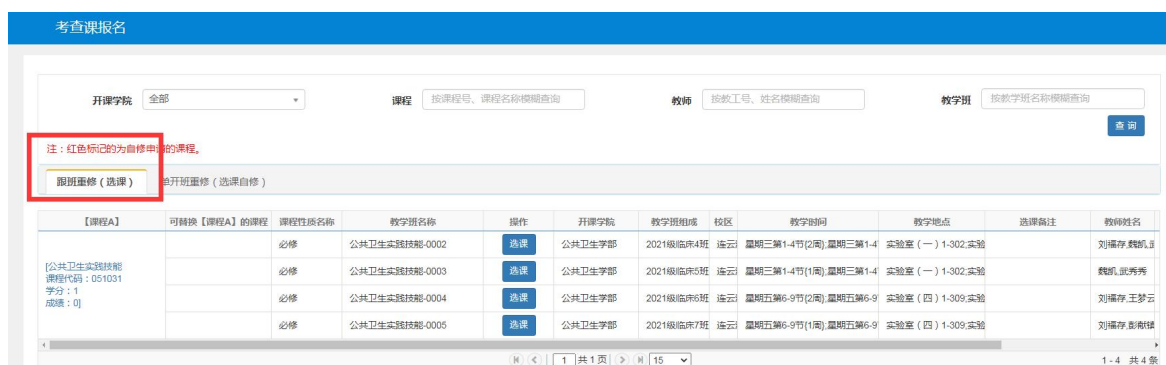
教学班	课程名称	课程代码	学年	学期	任课教师	教学地点	上课时间	教学班组成	考试时间	考试地点
病理学(C)-0002	病理学(C)	030017	2023-2024	1	K16009/宋冬/元/N1	10-201;10-201;10-201;	星期三第1-3节(1-4周,6-7周);	2022级护理5	2023-10-30 18:30	12-309
病理学(C)-0002	病理学(C)	030017	2023-2024	1	K16009/宋冬/元/N1	10-201;10-201;10-201;	星期二第1-3节(1-4周,6-7周);	2022级护理5	2023-10-30 18:30	12-407
病理学(C)-0002	病理学(C)	030017	2023-2024	1	K16009/宋冬/元/N1	10-201;10-201;10-201;	星期三第1-3节(1-4周,6-7周);	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/元	10-101;10-101;10-101;	星期二第6-8节(1-4周,6-7周);	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/元	10-101;10-101;10-101;	星期二第6-8节(1-4周,6-7周);	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/元	10-301;10-301;10-301	星期一第1-3节(1-4周,6-7周);	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/元	10-301;10-301;10-301	星期一第1-3节(1-4周,6-7周);	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/元/N1	11-101;11-101;11-101	星期二第1-3节(1-4周,6-7周);	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/元/N1	11-101;11-101;11-101	星期二第1-3节(1-4周,6-7周);	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/元/N1	11-101;11-101;11-101	星期二第1-3节(1-4周,6-7周);	2022级护理1	2023-10-30 18:30	12-309

提交申请 关闭

备注：因本专业低年级教学执行计划变更，导致无法报名重修的课程，例如下图中，人体结构学(030004)在本专业低年级教学执行计划中变更为人體解剖学(B) (037006)，因此，报名人体结构学重修时需要勾选报名页面中部的“课程替换”选项，再点击查询，才可报名，审核通过后参加人体解剖学(B)的考试，成绩录入后自动替换成人体结构学的重修成绩。若课程代码未变更，不能勾选“课程替换”选项，否则会导致无法报名。



3. 考试方式为考查和自行安排的课程重修报名：点击“报名申请”-“考查课报名”-“跟班重修（选课）”或“单开班重修（选课自修）”，点击“选课”进行报名。



4. 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

[查询]

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	余额	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/门燕琦/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/门燕琦/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/门燕琦/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	80	0	80	星期三第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/门燕琦/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/门燕琦/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/门燕琦/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	93	0	93	星期二第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/门燕琦/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/门燕琦/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/郝丹丹/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/门燕琦/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/郝丹丹/无[基础]	主修课程	连云港校	基础医学部	112	0	112	星期五第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/门燕琦/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/门燕琦/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/胡蝶/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/董景然/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	无	2.0	K19012/张舒雅_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	无	2.0	0023004/胡蝶_K15019/4	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	无	2.0	0021011/郝丹丹_K13041	38	0	38	48	细胞7-303	星期一第1-3节(8-14周)

原因:

[提交申请] 关闭

5. 已报名跟班重修、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。

教学项目报名

操作	申报类型	审核状态	流程跟踪	报名学年	报名学期	报名原因	备注	学年	学期	开课学院	课程代码	课程名称	学分	任课教师
退报	重修跟班考试	待审核	流程跟踪	2023-2024	1					基础医学部	030017	病理学 (C)	2.0	

1 - 1 共 1 条

重修跟班考试

已报信息0条记录

报名学年: 2023-2024 报名学期: 1 [报名]

补修

已报信息0条记录

报名学年: 2022-2023 报名学期: 2 [报名]

6. 已报名考试方式为考查和自行安排的课程，在“考查课报名”页面查询报名结果和退报。