

2024年春季学期示范课课表

示范课类型	课程名称	授课教师	学分	开课院系	上课时间	上课地点	校区
挑战性学习示范课	工程实践创新项目I (挑战性课程)	皇晓辉;梁莹林	2.0	英才实验学院	星期六 3-4 [4-13] 星期六 5-8 [4-13]	品学楼A206 基础实验大楼302	清水河
挑战性学习示范课	电子电路基础 (挑战性课程)	何松柏	4.0	英才实验学院	星期一 5-6 [1-17] 星期三 1-2 [1-17]	品学楼C215-A	清水河
挑战性学习示范课	电子电路基础 (挑战性课程)	李朝海	4.0	英才实验学院	星期一 5-6 [1-17] 星期三 1-2 [1-17]	品学楼C207	清水河
挑战性学习示范课	计算机通信网 (挑战性课程)	段景山	3.0	信息与通信工程学院	星期四 9-11 [1-17]	品学楼C406-A	清水河
挑战性学习示范课	计算机通信网 (挑战性课程)	徐世中;任婧	3.0	信息与通信工程学院	星期四 9-11 [1-17]	品学楼C210	清水河
挑战性学习示范课	数字信号处理 (挑战性课程)	朱学勇;武畅	4.0	信息与通信工程学院	星期二 9-10 [1-17] 星期三 3-4 [1-17]	品学楼C114	清水河
挑战性学习示范课	电路分析与电子线路A (挑战性课程)	何松柏	5.0	电子科学与工程学院	星期一 1-2 [1-17] 星期三 5-6 [1-17] 星期五 3-4 [2-16双]	品学楼C219	清水河
挑战性学习示范课	电路分析与电子线路A (挑战性课程)	李朝海	5.0	电子科学与工程学院	星期一 1-2 [1-17] 星期三 5-6 [1-17] 星期五 3-4 [2-16双]	品学楼C225	清水河
挑战性学习示范课	嵌入式系统设计	漆强	3.0	光电科学与工程学院	星期一 5-6 [1-17] 星期四 5-6 [1-17]	品学楼C402-A 品学楼C408	清水河
挑战性学习示范课	光电检测技术	欧中华	2.0	光电科学与工程学院	星期二 3-4 [1-9] 星期四 5-6 [1-9]	品学楼C412	清水河
挑战性学习示范课	微处理器系统结构与嵌入式系统设计 (攀登计划)	肖寅东	4.0	自动化工程学院	星期一 3-4 [1-16] 星期四 5-6 [1-16]	品学楼C113	清水河
挑战性学习示范课	数字图像处理	张瑛	3.0	资源与环境学院	星期一 1-2 [2-16双] 星期四 3-4 [1-17]	品学楼C302	清水河

示范课类型	课程名称	授课教师	学分	开课院系	上课时间	上课地点	校区
挑战性学习示范课	探空火箭设计与制作实验II	刘磊;李翔;韩尧	1.5	航空航天学院	星期四 2-4 [1-10]	研究院大楼325-2	清水河
挑战性学习示范课	计算科学与工程(挑战性课程)	何国良;李良	2.0	数学科学学院	星期二 5-6 [1-17]	品学楼C418	清水河
挑战性学习示范课	数据科学中的数学方法(挑战性课程)	王志勇;张勇;覃思义	2.0	数学科学学院	星期二 5-6 [1-17]	品学楼C417	清水河
挑战性学习示范课	经济学I	马永开	2.0	经济与管理学院	星期四 3-4 [1-17]	经管楼A201	清水河
挑战性学习示范课	运营管理	雷东	3.0	经济与管理学院	星期五 9-11 [1-17]	经管楼A305	清水河
挑战性学习示范课	运营管理	陈旭;刘蕾	3.0	经济与管理学院	星期五 9-11 [1-17]	经管楼A307	清水河
挑战性学习示范课	科技英语写作与陈述	胡杰辉	2.0	外国语学院	星期三 1-2 [1-17]	品学楼C218	清水河
挑战性学习示范课	英语公共演讲实践与挑战	俞博	2.0	外国语学院	星期一 3-4 [1-17]	品学楼C518	清水河
挑战性学习示范课	英语公共演讲实践与挑战	刘雄姿	2.0	外国语学院	星期一 1-2 [1-17] 星期一 5-6 [1-17]	品学楼C208 品学楼C226	清水河
挑战性学习示范课	英语公共演讲实践与挑战	唐懿梅	2.0	外国语学院	星期一 1-2 [1-17]	品学楼C213	清水河
挑战性学习示范课	英语公共演讲实践与挑战	吴菲	2.0	外国语学院	星期二 9-10 [2-17] 星期二 9-10 [1]	品学楼C228 品学楼C335	清水河
项目式课程示范课	专业综合实验II(器件与工艺)	贾利军	3.0	电子科学与工程学院	时间地点见附件		清水河

示范课类型	课程名称	授课教师	学分	开课院系	上课时间	上课地点	校区
项目式课程示范课	基于人工智能的深地目标识别	姚兴苗	2.0	资源与环境学院	星期五 9-11 [1-14]	立人楼A412	清水河
项目式课程示范课	软件工程	王玲	3.0	生命科学与技术学院	星期五 5-6 [1-16]	品学楼A103	清水河
新生项目示范课	信号处理及音乐应用(新生项目课程)	武畅	1.0	信息与通信工程学院	星期五 5-8 [1-6]	品学楼C226	清水河
新生项目示范课	物联网应用技术(新生项目课程)	阎波	1.0	信息与通信工程学院	星期二 5-8 [1-3单 4-6]	品学楼C219	清水河
新生项目示范课	基于镜面反射的激光拾音技术	高椿明	1.0	光电科学与工程学院	星期一 9-12 [1-5]	四号科研楼B441	清水河
新生项目示范课	基于项目的游戏策划(新生项目课程)	谢宁	1.0	计算机科学与工程学院 (网络空间安全学院)	星期四 9-11 [1-3单,4-7]	品学楼C417	清水河
新生项目示范课	团队与系统项目	任玉琢	1.0	航空航天学院	星期一 9-11 [6-12]	研究院大楼327	清水河
新生项目示范课	光学科研项目训练	杨元杰	1.0	物理学院	星期二 7-8 [9-16]	品学楼C207	清水河
新生项目示范课	光学科研项目训练	刘义东	1.0	物理学院	星期四 7-8 [1-8]	品学楼C112	清水河
新生项目示范课	开放性物理项目训练(新生项目课)	吴喆;高雅纯	1.0	物理学院	星期五 7-8 [9-16]	品学楼C217	清水河
专业写作基础示范课	专业写作基础	武刚	1.0	信息与通信工程学院	星期二 9-10 [1-9]	品学楼C219	清水河
专业写作基础示范课	专业写作基础	万中全	1.0	集成电路科学与工程学院 (示范性微电子学院)	星期一 5-6 [1-9]	品学楼C401-A	清水河

示范课类型	课程名称	授课教师	学分	开课院系	上课时间	上课地点	校区
专业写作基础示范课	专业写作基础	罗钊	1.0	集成电路科学与工程学院, 信息与通信工程学院	星期二 5-6 [4-12] 星期一 5-6 [1-9]	品学楼C223 品学楼C112	清水河
核心通识示范课	电子工程设计之高频电路设计与工程制作	陈瑜	2.0	电子科学与工程学院	星期三 9-11 [1-11]	品学楼C414	清水河
核心通识示范课	系统思维与工程创新	李波	1.0	航空航天学院	星期一 5-6 [1-8]	品学楼C223	清水河
核心通识示范课	经济学概论	梁媛	2.0	经济与管理学院	星期三 5-6 [1-17] 星期四 5-6 [1-17]	品学楼C113 品学楼C104	清水河
核心通识示范课	法律与社会	吴卫军;黄小洵	2.0	公共管理学院	星期一 9-11 [1-11]	品学楼C219	清水河
核心通识示范课	管理方法与艺术	王晓川	2.0	公共管理学院	星期四 1-4 [1-16] 星期四 9-10 [1-16]	品学楼C223	清水河
核心通识示范课	哲学导论	郭芙蕊	2.0	马克思主义学院	星期二 9-11 [1-11] 星期四 9-11 [1-12]	第二教学楼404 品学楼C219	沙河 清水河
核心通识示范课	中西文化比较与交流	吕汀	2.0	外国语学院	星期五 1-2 [1-17] 星期五 3-4 [1-17]	品学楼C227	清水河
核心通识示范课	外国经典文学著作选读	邹涛	2.0	外国语学院	星期二 9-11 [1-11]	品学楼C411	清水河
核心通识示范课	外国经典文学著作选读	何敏	2.0	外国语学院	星期五 1-4 [1-17]	品学楼C211	清水河
核心通识示范课	化学与人类	陈文瑾	2.0	材料与能源学院	星期四 5-6 [1-16]	品学楼C303	清水河
教学方法与考核方式示范课	电磁场与波	潘锦	3.0	英才实验学院	星期一 3-4 [1-14] 星期三 3-4 [1-14]	品学楼C116 品学楼C214	清水河

示范课类型	课程名称	授课教师	学分	开课院系	上课时间	上课地点	校区
教学方法与考核方式示范课	信号与系统	吕幼新	4.5	信息与通信工程学院	星期一 3-4 [1-16] 星期三 3-4 [1-16] 星期五 3-4 [1-15单]	品学楼C207	清水河
教学方法与考核方式示范课	信号与系统	吕明	4.5	信息与通信工程学院	星期二 3-4 [1-16] 星期四 1-2 [1-16] 星期五 3-4 [1-15单]	品学楼C229 品学楼C229 品学楼C401-A	清水河
教学方法与考核方式示范课	信号与系统	程婷	4.5	信息与通信工程学院	星期一 3-4 [1-16] 星期三 3-4 [1-16] 星期五 3-4 [1-15单]	品学楼C212	清水河
教学方法与考核方式示范课	信号与系统	朱学勇;武畅	4.5	信息与通信工程学院	星期一 3-4 [1-16] 星期四 9-11 [1-16]	品学楼C324 品学楼C411	清水河
教学方法与考核方式示范课	专业基础实践I	牟萍	1.0	机械与电气工程学院	星期一 7-8 [1-5] 星期二 7-8 [1-5]	主楼C1-108	清水河
教学方法与考核方式示范课	数字逻辑设计及应用	卢有亮	4.0	自动化工程学院	星期二 1-2 [4-16] 星期四 3-4 [1-16]	品学楼C218	清水河
教学方法与考核方式示范课	过程控制系统(教学方法与考核方式改革示范课)	张治国	2.5	自动化工程学院	星期四 5-6 [1-16]	品学楼C306	清水河
教学方法与考核方式示范课	遥感原理与方法	周纪	3.0	资源与环境学院	星期一 1-2 [1-17单] 星期五 3-4 [1-17]	品学楼C113	清水河
教学方法与考核方式示范课	现代测量学	何彬彬	3.0	资源与环境学院	星期一 9-11 [1-17]	品学楼A102	清水河
教学方法与考核方式示范课	漫话数学建模	王志勇	2.0	数学科学学院	星期二 9-10 [1-17] 星期四 1-4 [1-17]	品学楼C203 品学楼C201	清水河
教学方法与考核方式示范课	大学物理 I	雷雨	4.0	物理学院	星期四 1-2,5-6 [1-14] 星期二 3-6 [1-14] 星期五 3-4 [1-14]	立人楼B109	清水河
教学方法与考核方式示范课	普通物理I	杨宏春	5.0	物理学院	星期二 5-6 [1-14] 星期四 5-6 [1-14] 星期五 3-4 [1-14]	品学楼C217	清水河

示范课类型	课程名称	授课教师	学分	开课院系	上课时间	上课地点	校区
教学方法与考核方式示范课	营销管理：互联网思维与应用	柴俊武	2.0	经济与管理学院	星期三 9-11 [1-12]	品学楼C113	清水河
教学方法与考核方式示范课	创新投融资管理	夏晖	3.0	经济与管理学院	星期四 9-11 [1-17]	经管楼A305	清水河
教学方法与考核方式示范课	互联网思维与应用	肖文	2.0	经济与管理学院	星期二 3-4 [1-17] 星期二 9-10 [1-17]	经管楼A104	清水河
教学方法与考核方式示范课	管理学	赵卫东	3.0	经济与管理学院	星期三 1-2 [1-13] 星期五 1-2 [1-13]	经管楼A307	清水河
教学方法与考核方式示范课	美国文化概论	李杰	2.0	外国语学院	星期三 1-4 [1-17]	品学楼C313	清水河
教学方法与考核方式示范课	戏剧英语	刘嫦	2.0	外国语学院	星期一 1-6 [1-17] 星期二 1-6 [1-17]	品学楼C313	清水河
教学方法与考核方式示范课	高级法语精读 II	周蕾	3.0	外国语学院	星期一 1-2 [1-17] 星期三 1-2 [1-17]	品学楼C308 品学楼C208	清水河
教学方法与考核方式示范课	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	商继政	3.0	马克思主义学院	星期一 1-6 [1-8] 星期三 1-6 [1-8]	品学楼B404	清水河
教学方法与考核方式示范课	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	黎吉秀	3.0	马克思主义学院	星期一 1-6 [1-8] 星期三 1-6[1-8]	品学楼B312	清水河
教学方法与考核方式示范课	啦啦操B	邓陈亮	1.0	体育部	星期二 5-6 [1-16]	室外游泳池2楼	清水河
教学方法与考核方式示范课	啦啦操D	邓陈亮	1.0	体育部	星期二 7-8 [1-16]	室外游泳池2楼	清水河
教学方法与考核方式示范课	游泳B	邓运来	1.0	体育部	星期二 5-6 [1-16] 星期三 5-6 [1-16] 星期四 5-6 [1-16]	游泳馆	清水河

示范课类型	课程名称	授课教师	学分	开课院系	上课时间	上课地点	校区
新生研讨示范课	电子工程师眼中的咖啡	曾慧中	1.0	集成电路科学与工程学院 (示范性微电子学院)	星期四 5-6 [1-9]	品学楼C204	清水河
新生研讨示范课	类脑系统初探	宁宁	1.0	集成电路科学与工程学院 (示范性微电子学院)	星期一 1-2 [1-9] 星期一 9-10 [1-8]	品学楼C324 品学楼C224	清水河

附

专业综合实验II (器件与工艺) 教学计划表							
开课专业	课程名称	任课教师	开课实验室	上课信息			
				课堂教学/关键环节	时间	地点	日期
电子科学与技术	专业综合实验II (器件与工艺)	贾利军	电子陶瓷工艺实验室/微结构分析实验室/磁性物理实验室/集成电子器件虚拟仿真实验室/系统与应用实验室	LTCF功率铁氧体理论介绍与分组	第4周周一7~8 (16:20-17:55)	4号科研楼A区408	3月18日
				器件工艺原理介绍	第4周周二7~8 (16:20-17:55)	4号科研楼A区408	3月19日
				实验方案评估与实验准备	第5周周三5~6 (14:30-16:05)	4号科研楼A区408	3月27日
				配料 (含数据检查、虚仿)、一次球磨 (含虚仿)	第5周周六1~6 (8:30-13:00)	4号科研楼A区408/425/147	3月30日
				出料, 烘干	第5周周六7~8 (16:30-18:00)	4号科研楼A区147	3月30日
				过筛, 预烧 (含虚仿)	第5周周日1~2 (8:30-10:05)	4号科研楼A区147/408/427	3月31日
				配料, 二次球磨 (含虚仿)	第6周周二1~2 (8:30-10:05)	4号科研楼A区408/425/147	4月2日
				出料, 烘干	第6周周二7~8 (16:20-17:55)	4号科研楼A区147	4月2日
				过筛, 造粒	第6周周三5~6 (14:30-16:05)	4号科研楼A区147	4月3日
				成型 (含虚仿), 烧结 (含虚仿)	第6周周三7~8 (16:20-17:55)	4号科研楼A区147/408/427	4月3日
				配料 (数据检查、虚仿)、一次球磨 (含虚仿)	第5周周六3~8 (10:30-11:30;12:30-16:00)	4号科研楼A区408/425/147	3月30日
				出料, 烘干	第5周周六10~11(20:00-21:30)	4号科研楼A区147	3月30日
				过筛, 预烧 (含虚仿)	第5周周日1~2 (8:30-10:05)	4号科研楼A区147/408/427	3月31日
				配料, 二次球磨 (含虚仿)	第6周周二1~2 (8:30-10:05)	4号科研楼A区425/408/147	4月2日
				出料, 烘干	第6周周二7~8 (16:20-17:55)	4号科研楼A区147	4月2日
				过筛, 造粒	第6周周三5~6 (14:30-16:05)	4号科研楼A区147	4月3日
				成型 (含虚仿), 烧结 (含虚仿)	第6周周四7~8 (16:20-17:55)	4号科研楼A区147/408/427	4月4日
				材料性能测试	第6周周六1~9 (8:30-15:15)	4号科研楼A区149/147/416	4月6日
		功率器件制作与测试	第6周周日1~9 (8:30-15:15)	4号科研楼A区412	4月7日		
		数据完善与结构分析	第7周周一7~8 (16:20-17:55)	4号科研楼A区408/416	4月8日		
		实验总结汇报与研讨	第7周周五5~6 (14:30-16:05)	4号科研楼A区408	4月12日		
		贾利军	电子薄膜工艺实验室/集成电子器件虚拟仿真实验室/微结构分析实验室	电子薄膜工艺实验: 实验原理介绍与分组	第3周周三5~6 (14:30-16:05)	4号科研楼A区408	3月13日
				电子薄膜器件制作与测试	第3周周日1~10 (8:30-16:30)	4号科研楼A区408/421/416	3月17日
					第4周周六1~10 (8:30-16:30)	4号科研楼A区408/421/416	3月23日