

南京大学 2020-2021学年第二学期 仙林校区

创新创业课程 创新创业课程 授课计划及课程表 (2020级)

课程号	课程名	课程类型	学分	学时	修读人数	上课时间	上课地点	任课教师
61000160	危机管理之道	选修	2	3	30	周一 第9-11节 6-16周	仙I-116	戴万稳
61000370	创业管理与行为博弈	选修	1	2	40	周一 第5-6节 7-14周	仙I-116	李虎
61000510	花卉园艺产业化(1班)	选修	2	3	32	周一 第9-11节 2-12周	仙I-113	王保忠 朱海亮
61000530	创业团队管理	选修	1	2	40	周一 第7-8节 7-14周	仙I-117	李虎
61000620	创意构思与实现	选修	1	2	30	周一 第7-8节 2-9周	仙I-113	张骁
61000660	商业模式创新与设计	选修	1	2	150	周一 第7-8节 8-16周	逸B-105	戴万稳
61000720 B	电子系统创新设计与工程应用 (下)	选修	2	3	50	周一 第9-11节 2-16周	基础实验楼 丙420	姜乃卓 戚海峰 陈瞻
61000810	创新产品、创业团队与精益创业	选修	1	2	30	周一 第9-10节 2-9周	仙I-504	王益忠 周俊
61000890	文化产品市场营销	选修	2	2	40	周一 第7-8节 2-16周	仙I-204	刘毅
61000990	走向共享型对话：沟通能力与学 业、职业和事业发展	选修	2	2	30	周一 第9-10节 2-16周	仙I-112	王靖华
61001000	网络原理与创业	选修	2	2	50	周一 第9-10节 2-16周	仙I-410	陈相宁
61001010	声学技术创新与行业发展	选修	2	2	40	周一 第9-10节 2-16周	仙I-114	陶建成 林志斌
61001080	全球视野下的科技领域创新创业 实践	选修	2	2	40	周一 第9-10节 2-16周	仙I-117	王晓亮 周东山 李兴华
61001350	现代电源系统创新设计与工程应 用(下)	选修	2	2	35	周一 第9-10节 2-16周	基础实验楼 丙405	司峻峰
61001530	小型环保产品的创新设计和研发	选修	2	2	25	周一 第7-8节 2-16周	仙I-315	吴军
61000510	花卉园艺产业化(2班)	选修	2	3	32	周二 第9-11节 2-12周	仙I-113	王保忠 朱海亮
61000870	全球文化创意案例及创新力探析	选修	2	2	50	周二 第7-8节 2-16周	仙I-101	陈静
61000910	创意写作	选修	2	2	40	周二 第9-10节 2-16周	仙I-101	袁梦倩

课程号	课程名	课程类型	学分	学时	修读人数	上课时间	上课地点	任课教师
61000950	智能系统中的嵌入式应用	选修	1	2	30	周二 第9-10节 2-16周	基础实验楼 丙418	方元
61001160	智能硬件认识与DIY	选修	2	2	30	周二 第9-10节 2-16周	基础实验楼 丙405	张志俭
61001260	跨文化交际与对话	选修	2	2	30	周二 第7-8节 2-16周	仙I-318	孙小春
61001270	公益慈善组织的创办与领导	选修	2	2	30	周二 第9-10节 2-16周	仙I-116	田蓉 胡明
61001290	电子信息热点技术追踪	选修	1	2	70	周二 第9-10节 3-10周	基础实验楼 丙409	张志俭
61001330	组织设计与创新	选修	1	2	40	周二 第3-4节 2-9周	仙I-112	龙静
61001420	当代文化与创意思维	选修	2	2	60	周二 第7-8节 2-16周	仙II-109	周计武
61001540	产品实务与创业策划	选修	2	2	40	周二 第9-10节 2-16周	众创空间402	王鹏
61001580	数字人文创新思维与方法	选修	2	2	40	周二 第9-10节 2-16周	仙I-117	陈静 陈刚 王涛
61001590	公共图书馆移动创客空间构建	选修	1	2	20	周二 第5-6节 2-9周	仙I-209	陈雅
61001650	企业家的旅程	选修	2	2	24	周二 第7-8节 2-16周	仙I-316	Norman MacLeod 史宇坤
61001690	互联网+时代下的软件产品设计与创新	选修	2	2	30	周二 第9-10节 2-16周	仙I-114	匡宏宇
61001710	精准表达-职场有效沟通力	选修	1	2	35	周二 第9-11节 2-7周	众创空间422	吴斌
61100010	互联网商务模式及其构建	选修	1	2	50	周二 第9-10节 2-10周	仙I-502	胡广伟
61001440	数字文化创意产业	选修	1	2	20	周三 第5-6节 2-9周	仙I-210	陈雅
61001500	乡村振兴与社会创新	选修	3	3	15	周三 第9-11节 2-16周	仙I-211	杨德睿 祁林 邱月 冉光沛 吴维忆 袁光锋
61001570	电子技术妙用	选修	2	2	24	周三 第9-10节 2-16周	基础实验楼 丙414	郑江
61001640	基于无人机行业应用的开发学习 (下)	选修	2	3	30	周三 第9-11节 2-16周	基础实验楼 丙415	葛中芹 戚海峰
61001660	电子创新实践入门	选修	2	2	30	周三 第9-10节 2-16周	基础实验楼 丙405	张志俭 陈瞻

课程号	课程名	课程类型	学分	学时	修读人数	上课时间	上课地点	任课教师
61000440	职场礼仪与沟通技巧	选修	1	2	40	周四 第7-8节 2-9周	敬文学生活活动中心213	谈文娟
61000460	科技成果转化与创业	选修	2	3	50	周四 第9-11节 3-13周	仙II-109	陈强 杨思军
61000770	陶艺与创意	选修	2	4	20	周四 第5-8节 7-14周	众创空间416	任辉
61000880	文化研究实践	选修	2	2	60	周四 第7-8节 2-16周	仙I-102	吴维忆
61001050	虚拟技术的创新应用	选修	2	2	48	周四 第5-6节 2-16周	基础实验楼 乙213	金莹
61001100	生态农业气象大数据应用技术	选修	2	3	20	周四 第9-11节 2-13周	仙I-113	张录军
61001130	新媒体下的危机公关	选修	2	4	40	周四 第5-8节 双周	众创空间402	陈闽之
61001180	3D打印从0到1	选修	1	2	48	周四 第5-6节 双周	基础教学楼 乙210	陶焯
61001200	区块链+人工智能与金融创新	选修	3	3	95	周四 第9-11节 2-16周	仙I-101	丁晓蔚
61001220	民俗与设计	选修	2	2	60	周四 第7-8节 2-16周	仙I-101	李牧
61001250	人工智能基础与产业发展	选修	2	2	50	周四 第9-10节 2-16周	基础实验楼 丙418	彭成磊
61001300	创新创业的实践性表达	选修	2	3	40	周四 第9-11节 2-16周	仙I-111	周俊
61001320	基于FPGA硬件加速的深度学习系统设计	选修	2	2	30	周四 第7-8节 2-16周	基础实验楼 丙405	林军
61001410	移动商务与社会化商务	选修	2	2	20	周四 第5-6节 2-16周	仙I-210	杨雪
61001480	创新创业与融资决策	选修	2	2	40	周四 第7-8节 2-16周	仙I-114	王长江
61001490	视觉文化与影像创作	选修	3	3	15	周四 第9-11节 2-16周	仙I-210	冉光沛
61001560	区块链技术与创新	选修	1	2	50	周四 第9-10节 2-10周	仙I-114	聂长海 吴奕 黄达明
61001670	从天使投资人角度看创业	选修	1	2	30	周四 第9-10节 2-9周	仙I-112	宋哲
61100020	信息经纪人智慧与实务	选修	1	2	20	周四 第5-6节 2-9周	仙I-211	陈雅
61000700	GPU与人工智能	选修	2	2	50	周五 第7-8节 2-16周	仙I-114	于莹 张辉
61000800	NAO机器人创新设计	选修	1	2	25	周五 第7-8节 2-9周	众创空间407	陈磊

课程号	课程名	课程类型	学分	学时	修读人数	上课时间	上课地点	任课教师
61000860	创业运营	选修	1	2	20	周五 第9-10节 2-9周	仙I-316	王自强
61001040	光电信息工程实训（下）	选修	2	2	15	周五 第9-10节 2-16周	众创空间406	王顺
61001240	组织行为与创新	选修	1	2	20	周五 第5-6节 2-9周	仙I-209	李嘉
61001340	青年创业项目选择与经验分析	选修	2	3	40	周五 第9-11节 2-16周	众创空间402	苏瑞娜
61001620	无人机视觉传播	选修	2	3	15	周五 第5-7节 2-14周	众创空间422	吴志远
61001700	创新创业中的学习力和领导力解码	选修	2	2	35	周五 第9-11节 2-12周	仙I-116	高润
61001680	园艺植物栽培与插花设计	选修	1	2	20	周六 第3-4节 4-11周	逸C-202	张庆峰
61001520	科技向善——3D打印创意产品设计	选修	2	3	24	周日 第5-6节 2-12周	众创空间401	祁繁