西安电子科技大学院处

本字[2023]5号

关于做好 2023 年春季学期本科教学 开学安排的通知

各学院、书院:

按照返校工作的整体部署,本科生返校时间为 2023 年 2 月 11 日至 2 月 12 日, 2023 年春季本科教学工作自 2 月 13 日 (周一)起按照第 3 周课表实施,教师进教室采用线下线上同步的形式进行授课,各单位要提前做好相关准备工作。相关安排具体如下:

一、工作安排

(一) 教学安排

第1~2周(2月13日~2月26日),按照原课表 3~4周 课程安排上课;第3~4周(2月27日~3月12日),进行2022 年秋季学期期末考试;第5周起(3月13日~):按照课程安排实施。

(二)教学方式

开学第 1~2 周,课程教学依托"西电智课"平台,在教室 以线上线下相结合的模式进行。即已返校的学生进行线下授课, 任课教师进教室授课时登陆"西电智课"平台,因疫情原因未返 校和健康驿站学生通过"西电智课"平台或观看课堂视频的方式 进行学习。

(三)提前摸排,积极准备

各学院、书院和相关教学单位要高度重视新型冠状病毒感染疫情防控工作的变化,提前摸排学生返校情况,及时开展开学前相关准备工作,协助教师做好线上线下同步开展教学的保障工作,鼓励各学院及有关教学单位积极引导教师深入开展融合式教学改革,选树示范课程、示范教师,持续提升教学质量。

(四)教学检查安排

学校将通过集中教学检查、教学巡查、平台数据监控等措施, 对课程资源建设和教学实施情况进行检查,开展课程质量评价。 同时,学院须建立教学督查工作组,开学前和前两周对教学工作 (含课程线上资源)进行集中检查。

二、其它事项

(一)期末考试安排

第 3~4周(2月27日~3月12日): 进行2022年秋季学期

期末考试,2021级、2022级相关科目考试日程见附件1。

因新型冠状病毒感染未能返校或返校后在健康驿站的学生可按《关于因疫情原因无法按时返校本科生(含中文授课留学生)课程期末考试(补考)安排预案》(本字[2020]106号)申请线上考试或缓考,学生所在学院/书院审批后组织考试。申请缓考学生须预约参加后续安排的补(缓)考。

(二)四六级考试加考

超過 经教育部批准, 2022 年下半年全国大学英语四、六级考试 加考时间为 2023 年 3 月 12 日, 2022 年 12 月已报名对应科目 笔试且因疫情原因未参加考试学生请提前做好准备。

(三)补(缓)考安排

期末考试结束后开放补(缓)考预约,第6~7周(3月20日~4月2日)组织安排课程补(缓)考,具体安排另行通知。

(四)实验实践课程安排

因疫情影响秋季学生未返校实施的实验实践类课程,应由学生所在单位予以统计,由本科生院汇总,交由开课单位合理安排时间予以补足补齐。

(五)加强毕业设计过程指导

按照 2019 级毕业设计工作安排,指导教师要掌握所指导学生毕业设计的实际进展情况。指导毕业设计(论文)的教师须保证每周至少与学生见面1次,每次指导要有指导记录(详见《毕业设计手册》中的《毕业设计指导情况登记表》),指导记录须

由学生依次上传至教务系统中,共计16次。

附件: 2021、2022 级期末考试日程表



附件 1

2021、2022 级期末考试日程表

日期	考试起 止时间	年 级	课程名称
			概率论与数理统计(1、2、3、4、5、6、11、14、15、16、18、 20 院、2117011、12、31 班) 常微分方程(7 院)
	9: 00— 11: 00	2021 级	曲式与作品分析 (2108 录音艺术) 西方哲学史 (II) (2108021 班) 现代汉语 (I) (2108031 班)
			英语写作(I)(外语类1班) 日语写作(I)(2109021班) 分析化学(2117021班)
2月27日	13: 00— 15: 00	2022 级	高等数学 A (I)(电子信息、计算机、材料、生医、自动化类、2202911、重修班) 高等数学 B (I)(管理类、中美班) 高等数学 C (I)(2208011、外语类 1 班) 高等数学 K (I)(1、2、3、4、5、14、20 院实验及新工科班) 高等数学 T (I)(2203019、2211049 班) 数学分析 I (数学类、2207019 班) 古代汉语(汉语类 1 班) 日语会话(I)(2209021 班) 体育概论(2221011 班)
	15: 40— 17: 40	2021 级	马克思主义基本原理(1、2、3、4、5、6、7、8、9、11、14、 15、16、17、18、20 院)
3月1日	9: 00— 11: 00	2022 级	创新大学英语(I)(1、2、3、4、5、11、14、20 院实验及新工科班) 大学英语(I)(电子信息、计算机、材料、生医、自动化、管理、数学、汉语类,2208011、2221011、重修班) 大学英语中级(I)(2201911、中级班) 高级英语(I)(高级班) 法语 I(2202911 班) 综合英语(I)(外语类、2209021 班)
	13: 00— 15: 00	2021 级	大学英语中级(I)(1、2、3、4、5、6、7、8、11、14、15、16、17、18、20院、重修班) 高级英语(I)(中级班) 综合英语(III)(外语类 1 班) 基础日语 III(2109021 班) 法语(III)(2102911 班)
	15: 40— 17: 40	2022 级	军事理论(22 级全体)

日期	考试起 止时间	年 级	课程名称
3月3日	9: 00— 11: 00	2021 级	数字电路与逻辑设计(1、3 计科、4、5、11、18 院, 17011、12 班) 数字逻辑电路与片上系统(2101018 班) 高级语言与程序设计(Python 语言)(2 院) 数字电路与系统设计(3 软件) 数字电子技术与实践(双语)(2105018 班) 系统工程(6 院) 近世代数(7 院) 音乐术语(2108 录音艺术) 日语听力(III)(2109021 班) 电磁学(2105049 班) 量子力学(2114011、12、13、19 班) 现代物理基础(2114021、22、23 班) 集成电路物理基础(2114028 班) 软件技术基础(15 院) 空气动力学基础(16 院) 人工智能概论(212011、12、31、32、39 班)
	13: 00— 15: 00	2022 级	图学基础与计算机绘图(电子信息、计算机、材料、生医类、实验及新工科班) 计算机导论与程序设计(管理类) 空间解析几何(数学类、2207019 班) 音乐理论基础(2208011 班) 逻辑学(汉语类1班) 英语阅读(I)(外语类1班) 基础日语(I)(2209021 班) 运动解剖学(2221011 班)
	15: 40— 17: 40	2021 级	复变函数 (1、7、20 院、2115011 班) 场论与复变函数 (2、5、11、14、16 院) 数值分析 (3 院软件) 离散数学与图论 (2103019 班) 理论力学 (含英文) (2104011、12、61) 工程力学 (2104021 班) 现代工程编程语言 (2104031、32 班) 软基技术基础 (2104051、52 班) 智能算法 (2104071、78 班) 经济法概论 (6 院) 拾音技术 (I) (2108 录音艺术) 中国哲学史 (2108021 班) 中国现代文学史 (II) (2108031 班) 生物化学 (2115021 班) 最优化方法 (2115031 班) 无机化学 (2117011、12、21 班)
3月4-5日		2022 级	大学化学(I)(2117031 班) 计算机导论与程序设计(机考)(具体安排由任课教师通知)

日期	考试起 止时间	年 级	课程名称
			大学物理 (II)(1、2、3、4、5、7、11、14、15、16、17、18、20 院、全校重修班) 光学 (2105049 班)
	9: 00— 11: 00	2021 级	运筹学(6院) 声音质量主观评价(2108录音艺术) 科学技术哲学(2108021班) 中国古代文学史(I)(2108031班)
			英美概况(外语类 1 班) 英语听力(2109021 班)
3月7日	13: 00— 15: 00	2022 级	思想道德与法治(电子信息、计算机、材料、生医、自动化、管理、数学、汉语、外语类,2202911、2208011、2221011 班)
			数据结构与算法应用 (2 院) 数据结构 (3、20 院、2116029、) 数据结构与算法 (2103019 班)
	15: 40— 17: 40	2021 级	机械制图(2104011、12、21 班) 精密机械设计基础(2104051、52 班)
			数据结构与算法分析(18 院、211611、21 班) 数值计算方法(14 院) 半导体计算方法学(2114028 班)
3月9日	9: 00— 11: 00	2021 级	电路分析基础(1、2、3、4、5、11、14、15、16、18、20 院、2108 录音艺术,2017011、12、31 班) 信号处理与系统分析(2101018 班) 电子线路分析与设计(2101019 班) 电路与电子技术基础(2103051、52、53、54、58、71 班) 电工与电子线路(I)(2104021 班) 数据库原理与应用(6 院)数学分析 III(7 院) 伦理学(2108021 班) 文艺理论基础(2108031 班) 电子信息概论(09 院) 大学化学(2115021 班) 电路与模拟电子技术基础(2116031 班)电子技术基础(2117021 班)
	13: 00— 15: 00	2022 级	政治经济学(6院) 高等代数(I)(数学类、2207019、2220039班) 视唱练耳(2208011班) 美学(汉语类1班) 现代汉语(外语类、2209021班) 人体组织学与解剖学(生医类1班)