

**无锡太湖学院2022-2023学年第二学期
教学工作安排汇总**

年级	专业 (班级)	课堂教 学周次	考试 周次	考试科目	实践性教学环节 周次及科目
大四下 (19级)	全校各专业			毕业答辩	1-12K《毕业设计》
大三下 (20级)	会计学 2001-2009	1-16K	17K	《会计信息系统》《高级财务会计》 《大数据财务分析》共三门	
	会计学 (ACCA) 2001	1-16K	17K	《会计信息系统》《审计与认证业务(F8ACCA)》 《高级财务会计》《大数据财务分析》 《财务管理(F9ACCA)》共五门	
	审计学 2001-2004	1-16K	17K	《高级财务会计》《税法》《内部审计》共三门	18-20K《专业实习》 指导:会计学院
	财务管理 2001-2005	1-16K	17K	《大数据财务分析》《财务管理案例分析》 《高级财务管理》共三门	18-20K《专业实习》 指导:会计学院
	财务管理 (专转本) 2001-2002	1-16K	17K	《成本管理会计》《概率论与数理统计C》《内部控 制与风险管理》《西方经济学》《马克思主义基本原 理》《中级财务会计》共六门	18-20K《专业实习》 指导:会计学院
	工商管理 2001-2004	1-16K	17K	《电子商务概论》《公司治理》共二门	
	国际贸易 2001-2004	1-16K	17K	《国际经济学》共一门	
	金融学 2001-2005	1-16K	17K	《公司金融》《证券投资基金》 《证券投资顾问业务》共三门	
	市场营销 2001-2004	1-16K	17K	《服务营销》《创业学》《企业战略管理A》 《客户关系管理》共四门	
	旅游管理 2001-2003	1-16K	17K	《旅游目的地管理》《旅游规划与开发》 《旅游法规》共三门	
	旅游管理 (专转本) 2001-2002	1-16K	17K	《应用统计学》《旅游消费者行为》《酒店管理》 《市场营销学A》《马克思主义基本原理》 《西方经济学》《旅行社管理》共七门	
	工商管理 (专转本) 2001-2002	1-16K	17K	《应用统计学》《生产与运营管理》《马克思主义基 本原理》《西方经济学》共四门	
	人力资源 2001-2004	1-16K	17K	《社会保障概论》《人力资源管理师证书》 《创业学》《劳动关系学》共四门	
	英语 2001-2004	1-16K	17K	《第二外语(日)2》《美国文学经典选读》 《高级英语2》共三门	
	商务英语 2001-2004	1-16K	17K	《第二外语(日)2》《国际商学导论》 《高级英语2》《国际贸易实务》 《美国文学经典选读》共五门	
	日语 2001-2002	1-16K	17K	《高级日语2》《翻译理论与实践(日语)》 共二门	18-19K《商务日语会话训练》 指导:外国语学院
	法学 2001-2003	1-16K	17K	《中国法律史》《法律职业伦理》 《国际经济法》共三门	18-19K《社会实践2》 指导:外国语学院
	计算机 (嵌入式) 2001-2003	1-16K	17K	《WEB开发技术》《嵌入式系统应用》 共二门	18K《WEB应用实训》 19K《JAVA应用综合实训》 指导:物联网工程学院
	电子信息 2001-2002	1-16K	17K	《JAVA语言程序设计B》《移动应用开发技术》 共二门	18K《云计算部署与实施》 19K《云平台运维技术实训》 指导:物联网工程学院

年级	专业 (班级)	课堂教学 周次	考试 周次	考试科目	实践性教学环节 周次及科目
大三下 (20级)	电子信息 (专转本) 2001-2002	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《电路与模拟电子技术》 《Linux操作系统与应用》《数字电子技术》 《信号与系统》共五门	18K《Linux操作系统与应用实训》 19K《Windows服务器部署实训》 指导：物联网工程学院
	通信工程 2001-2002	1-16K	17K	《光传输技术》共一门	18K《光传输综合实训》 指导：物联网工程学院
	物联网 (嵌入式) 2001-2004	1-16K	17K	《无线射频识别技术》共一门	18-19K《物联网综合应用实训》 指导：物联网工程学院
	软件工程 2001-2002	1-16K	17K	《软件项目管理》《嵌入式系统应用》共二门	
	机械电子工程 2001-2003	1-16K	17K	《电气控制与可编程控制器A》 《液压与气压传动B》共二门	18-19K《电气控制与PLC综合实训》 指导：智能装备工程学院
	机械工程 2001-2002	1-16K	17K	《机械制造技术基础》《机械工程测试技术》 共二门	18K《机械制造技术基础课程设计》 19K《三维数字化设计实训》 指导：智能装备工程学院
	机械工程 (专转本) 2001-2002	1-16K	17K	《高等数学A》《中国近现代史纲要》《材料力学A》 《液压与气压传动》《机械原理》《单片机原理与应 用》《机械设计A》共七门	12-14K周末《机械原理综合实践》 18-19K《机械设计课程设计》 指导：智能装备工程学院
	自动化 2001-2003	1-16K	17K	《运动控制系统A》《过程控制与自动化仪表》 《机器视觉与人工智能》共三门	
	自动化 (专转本) 2001-2002	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《电气控制与PLC应用B》 《微机原理与单片机技术B》《电力电子技术》 共四门	18-19K《嵌入式系统应用实验B》 指导：智能装备工程学院
	机器人 2001-2002	1-16K	17K	《机器人视觉技术》《运动控制系统B》 《机器人创新设计》共三门	18-19K《工业机器人应用与编程 实践》指导：智能装备工程学院
	土木工程 2001-2003	1-16K	17K	《土木工程施工与组织》《道路勘测设计》 《混凝土结构设计》《钢结构设计》共四门	18K《混凝土结构课程设计2》 指导：智能建造学院
	工程管理 2001-2002	1-16K	17K	《工程项目管理A》《工程合同管理A》 《工程估价A》共三门	18-19K《工程项目管理课程设计》 指导：智能建造学院
	工程管理 (专转本) 2001-2002	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《建筑结构》 《工程经济学A》《房屋建筑学》 《结构力学B》共五门	18K《土木工程测量实训》 指导：智能建造学院
	护理 2001-2008	1-10K	11K	《精神科护理学》《儿科护理学》 《妇产科护理学》共三门	12K《临床护理综合能力训练》、 《护理专业英文文献导读》 13-18K《毕业实习》 指导：健康与护理学院
	环境设计 2001-2003	1-16K	17K	《传统文化创新设计》《公共空间室内设计》 《城市公共环境设计》《陈设设计创新与实践》 《家具设计创新与实践》共五门	
	环境设计 (专转本) 2001-2002	1-9K 11-16K	17K	《马克思主义基本原理》《景观设计》《居住空间室 内设计》《设计概论》《建筑空间设计》 《设计思维》共六门	10K《摄影基础》 指导：艺术学院
	数字媒体艺术 2001-2003	1-16K	17K	《专题设计》《数字特效与合成》 《专题实践》共三门	
	视觉传达设计 2001-2003	1-16K	17K	《传统文化创新设计》《中国传统文化考察》 《品牌包装设计》《交互设计》共四门	
	视觉传达设计 (专转本) 2001-2002	1-8K 10-12K 14-16K	17K	《传统文化创新设计》《马克思主义基本原理》 《传统文化考察》《广告设计》共四门	9K《传统文化考察》 13K《传统文化创新设计》 指导：艺术学院
	产品设计 2001-2003	1-16K	17K	《产品开发设计》《中国传统文化考察》 《传统文化创新设计》共三门	
产品设计 (专转本) 2001-2002	1-9K 11-15K	17K	《马克思主义基本原理》《产品系统创新设计》 《用户研究与产品定义》《家具设计与模型制作》 《传统文化考察》共五门	5K《传统文化考察》 16K《传统器物与设计文化》 指导：艺术学院	

年级	专业 (班级)	课堂教 学周次	考试 周次	考试科目	实践性教学环节 周次及科目
大三下 (20级)	服装与 服饰设计 2001-2002	1-16K	17K	《服装CAD制版与工艺》《服装展示设计》 《中国传统文化考察》共三门	
大二下 (21级)	会计学 2101-2108	1-16K	17K	《成本管理会计》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《金融学》《经济法》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五门	
	审计学 2101-2104	1-16K	17K	《成本管理会计》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《西方经济学》《应用统计学》《中级财务会计(下)》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	
	财务管理 2101-2104	1-16K	17K	《成本管理会计》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《西方经济学》《应用统计学》《中级财务会计(下)》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	
	工商管理 2101-2105	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《财务管理》《线性代数》《西方经济学》《组织行为学B》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	
	跨境电子商务 2101-2102	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《国际贸易学》《市场营销学A》《线性代数》《供应链与物流管理》《跨境网络营销》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共七门	
	国际贸易 2101-2104	1-16K	17K	《国际市场营销》《应用统计学》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《宏观经济学》《线性代数》《国际金融》(《大学英语A4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共七门	
	金融学 2101-2106	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《宏观经济学》《线性代数》《应用统计学》《国际金融》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	
	市场营销 2101-2104	1-16K	17K	《营销渠道与物流管理》《零售学》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《数字营销》《财务管理》《大数据营销》《线性代数》《西方经济学》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共九门	
	旅游管理 2101-2104	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《会计学B》《酒店管理》《线性代数》《旅行社管理》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	
	人力资源 2101-2104	1-16K	17K	《人力资源规划》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《财务管理》《人才招聘与配置》《线性代数》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	
	英语 2101-2105	1-16K	17K	《笔译理论与实践1》《马克思主义基本原理》 《高级英语写作》《口译理论与实践1》 《综合英语4》共五门	18-19K《专业调查》 指导:外国语学院
	商务英语 2101-2104	1-16K	17K	《跨文化商务交际概论》《马克思主义基本原理》 《剑桥商务英语》《商务英语写作》《中级笔译》 《综合英语4》共六门	18-19K《专业调查》 指导:外国语学院
	日语 2101-2102	1-16K	17K	《马克思主义基本原理》《基础日语4》《中级日语听力》《日本概况》《日语基础写作》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	18K《专业调查》 指导:外国语学院

年级	专业 (班级)	课堂教 学周次	考试 周次	考试科目	实践性教学环节 周次及科目
大二下 (21级)	法学 2101-2104	1-16K	17K	《马克思主义基本原理》《国际法》《经济法》《刑事诉讼法》《民法·合同》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	18-19K《模拟法庭训练(刑诉)》 指导:外国语学院
	计算机 (嵌入式) 2101-2104	1-16K	17K	《马克思主义基本原理》《数据库系统》《JAVA语言程序设计A》《操作系统原理与Linux应用》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五门	18K《数据库课程实践》 19K《Linux系统实训》 指导:物联网工程学院
	人工智能 2101-2102	1-16K	17K	《马克思主义基本原理》《数字电子技术》《数据结构与算法B》《人工智能技术基础》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五门	
	电子信息 2101-2102	1-16K	17K	《Linux操作系统与应用》《数据库应用技术》《模拟电子技术》《马克思主义基本原理》《数字电子技术》《信号与系统》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共七门	18K《Linux操作系统与应用实训》 指导:物联网工程学院
	通信工程 2101-2102	1-16K	17K	《Linux操作系统与应用》《模拟电子技术》《马克思主义基本原理》《数字电子技术》《信号与系统》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	18K《Linux操作系统与应用实训》 指导:物联网工程学院
	物联网 (嵌入式) 2101-2102	1-16K	17K	《马克思主义基本原理》《计算机组成原理》《计算机网络》《传感器原理及应用》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五门	
	软件工程 2101-2102	1-16K	17K	《马克思主义基本原理》《JAVA语言程序设计A》《计算机组成原理》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共四门	
	机械电子工程 2101-2102	1-16K	17K	《概率论与数理统计A》《马克思主义基本原理》《材料力学D》《工程材料与成型基础》《机械原理B》《互换性与测量技术》《机电传动控制A》《单片机原理与应用》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共九门	18-19K《单片机原理与应用综合实践B》 指导:智能装备工程学院
	机械工程 2101-2104	1-16K	17K	《材料力学A》《马克思主义基本原理》《机械原理》《工程材料与成型基础》《互换性与测量技术》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	18K《机械类专业调查》 指导:智能装备工程学院
	自动化 2101-2103	1-16K	17K	《数字电子技术A》《电机与拖动A》《马克思主义基本原理》《模拟电子技术A》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五	
	智能制造工程 2101-2102	1-16K	17K	《材料力学A》《马克思主义基本原理》《机械原理》《数据结构与算法》《互换性与测量技术》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	
	机器人 2101-2102	1-16K	17K	《自动控制原理A》《马克思主义基本原理》《电力电子技术B》《机器人机械机构设计》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五门	18K《电子设计CAD综合实践》 指导:智能装备工程学院
	土木工程 2101-2103	1-16K	17K	《水力学》《概率论与数理统计A》《马克思主义基本原理》《土木工程测量》《结构力学1》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共六门	18K《土木工程测量实训》 指导:智能建造学院
	工程管理 2101-2102	1-16K	17K	《工程经济学A》《概率论与数理统计A》《马克思主义基本原理》《结构力学B》(《大学英语C4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五门	18K《土木工程测量实训》 指导:智能建造学院

年级	专业 (班级)	课堂教 学周次	考试 周次	考试科目	实践性教学环节 周次及科目
大二下 (21级)	护理 2101-2110	1-16K	17K	《护理伦理学》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《健康评估》《基础护理学2》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共五门	18K《护理学基础能力综合训练》 指导:健康与护理学院
	康复治疗学 2101-2102	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《医学影像学》《神经病学》《人体运动学》《神经科学基础》《老年医学》《运动疗法学》(《大学英语B4》《跨文化交际英语2》《大学英语提高班2》三选一)共八门	
	环境设计 2101-2104	1-9K 11-16K	17K	《大学英语D4》《马克思主义基本原理》 《展示设计》《建筑空间设计》共四门	10K《专业认知考察》 指导:艺术学院
	数字媒体艺术 2101-2104	1-16K	17K	《大学英语D4》《马克思主义基本原理》《数字雕刻 与建模》《数字材质表现》《交互式程序设计1》 共五门	
	视觉传达设计 2101-2103	1-9K 11-16K	17K	《大学英语D4》《马克思主义基本原理》《专业认知 考察》《品牌形象设计》《包装结构设计》《数字营 销》共六门	10K《专业认知考察》 指导:艺术学院
	产品设计 2101-2104	1-4K 6-16K	17K	《大学英语D4》《马克思主义基本原理》《专业认知 考察》《产品系统创新设计》《产品语意设计》 《产品设计程序与方法》共六门	5K《专业认知考察》 18K《专业调查》 指导:艺术学院
	服装与 服饰设计 2101-2104	1-9K 12-16K	17K	《大学英语D4》《马克思主义基本原理》《服装纸样 与工艺2》《服饰配件设计》《纺织非遗创新实践》 《服装设计2》共六门	10-11K《纺织非遗创新实践》 指导:艺术学院
大一下 (22级)	会计学 2201-2208	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《中级财务 会计(上)》《高等数学C2》《管理学》 《思想道德与法治》共六门	18-19K《认识实习》 指导:会计学院
	审计学 2201-2204	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《基础会 计》《高等数学C2》《思想道德与法治》共五门	18-19K《认识实习》 指导:会计学院
	财务管理 2201-2204	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《基础会 计》《思想道德与法治》《高等数学C2》共五门	18-19K《认识实习》 指导:会计学院
	工商管理 2201-2205	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《高等数学 C2》《计算机基础及office高级应用》《市场营销学 A》《思想道德与法治》共六门	
	供应链 2201-2202	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《高等数学 C2》《计算机基础及office高级应用》《思想道德与 法治》《西方经济学》共六门	
	跨境电子商务 2201-2202	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《高等数学 C2》《计算机基础及office高级应用》 《思想道德与法治》《管理学》共六门	
	国际贸易 2201-2204	1-16K	17K	《大学英语A2》《概率论与数理统计C》《高等数学 C2》《计算机基础及office高级应用》《思想道德与 法治》《管理学》共六门	
	金融学 2201-2205	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《高等数学 C2》《计算机基础及office高级应用》 《思想道德与法治》《管理学》共六门	
	市场营销 2201-2204	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《高等数学 C2》《计算机基础及office高级应用》《市场营销学 A》《思想道德与法治》共六门	
旅游管理 2201-2202	1-16K	17K	《大学英语B2》《旅游学概论》《概率论与数理统计 C》《高等数学C2》《计算机基础及office高级应用》 《思想道德与法治》共六门		

年级	专业 (班级)	课堂教 学周次	考试 周次	考试科目	实践性教学环节 周次及科目
大一下 (22级)	人力资源 2201-2204	1-16K	17K	《大学英语B2》《概率论与数理统计C》《高等数学》《组织行为学A》《计算机基础及office高级应用》《思想道德与法治》共六门	
	英语 2201-2204	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《计算机基础》《综合英语2》《英语泛读2》《英语语法》共五门	18-19K《社会调查》 指导：外国语学院
	商务英语 2201-2204	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《计算机基础》《综合英语2》《商务英语阅读2》《英语语法》共五门	18-19K《社会调查》 指导：外国语学院
	日语 2201-2202	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《基础日语2》《日语视听说2》《计算机基础》《大学英语C2》共五门	
	法学 2201-2203	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《习近平法治思想概论》《刑法总论》《民法·总论》《大学英语C2》共五门	18-19K《法庭旁听》 指导：外国语学院
	计算机 (嵌入式) 2201-2203	1-16K	17K	《高等数学A2》《中国近现代史纲要》 《大学英语C2》《大学物理B》共四门	18K《C语言程序设计课程实践》 19K《社会调查（IT类）》 指导：物联网工程学院
	人工智能 2201-2202	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《C语言程序设计A》《大学英语C2》《高等数学A2》《大学物理B》共五门	
	电子信息 2201-2202	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《C语言程序设计A》《大学英语C2》《高等数学A2》《大学物理B》共五门	
	通信工程 2201-2202	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《C语言程序设计A》《大学英语C2》《高等数学A2》《大学物理B》共五门	
	物联网 (嵌入式) 2201-2204	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学英语C2》 《高等数学A2》《大学物理B》共四门	18K《C语言程序设计课程实践》 指导：物联网工程学院
	软件工程 2201-2203	1-16K	17K	《线性代数A》《中国近现代史纲要》《大学英语C2》 《高等数学A2》《大学物理B》共五门	18K《C语言程序设计课程实践》 指导：物联网工程学院
	机械电子工程 2201-2203	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学物理C》《工程制图B2》 《电工电子技术I》《大学英语C2》《高等数学A2》共六门	18K《金工实习B》 指导：智能装备工程学院
	机械工程 2201-2203	1-16K	17K	《线性代数A》《中国近现代史纲要》《工程制图A2》 《大学物理C》《大学英语C2》《高等数学A2》共六门	18-19K《工程制图测绘》 指导：智能装备工程学院
	自动化 2201-2203	1-16K	17K	《线性代数A》《中国近现代史纲要》《大学英语C2》 《高等数学A2》《大学物理B》共五门	18K《金工实习B》 指导：智能装备工程学院
	智能制造工程 2201-2202	1-16K	17K	《线性代数A》《中国近现代史纲要》《大学物理C》 《工程制图E》《大学英语C2》《高等数学A2》共六门	18K《金工实习B》 指导：智能装备工程学院
	机器人 2201-2202	1-16K	17K	《线性代数A》《中国近现代史纲要》《大学物理C》 《电路理论B》《大学英语C2》 《高等数学A2》共六门	18K《认知实习》 指导：智能装备工程学院
	土木工程 2201-2203	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《理论力学B》《高级程序设计语言(Python)》 《画法几何与工程制图》 《大学英语C2》《高等数学A2》共六门	18K《CAD实训》 19K《认识实习》 指导：智能建造学院
	工程管理 2201-2202	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《土木工程材料》《画法几何与工程制图》 《大学英语C2》《高等数学A2》共五门	18K《CAD实训》 19K《认识实习》 指导：智能建造学院
	护理 2201-2209	1-16K	17K	《大学英语B2》《病原生物学》《计算机基础及office高级应用》 《思想道德与法治》共四门	18K《服务学习（医院）》 指导：健康与护理学院
	康复治疗学 2201-2202	1-16K	17K	《大学英语B2》《计算机基础及office高级应用》 《系统解剖学》《思想道德与法治》《人体机能学》 《局部解剖学》共六门	18K《服务学习（康复医院）》 指导：健康与护理学院
环境设计 2201-2204	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学英语D2》《设计构成》 《视觉设计基础》《计算机基础及应用技术》共五门	18K《摄影基础》 指导：艺术学院	
数字媒体艺术 2201-2204	1-9K 11-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学英语D2》《设计构成》 《视觉设计基础》《专业认知考察》《计算机基础及应用技术》共六门	10K《专业认知考察》 指导：艺术学院	

年级	专业 (班级)	课堂教 学周次	考试 周次	考试科目	实践性教学环节 周次及科目
大一下 (22级)	视觉传达设计 2201-2205	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学英语D2》《设计构成》 《视觉设计基础》《计算机基础及应用技术》共五门	
	产品设计 2201-2204	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学英语D2》《设计构成》 《视觉设计基础》《产品设计表现》《计算机基础及 应用技术》共二门	
	服装与 服饰设计 2201-2203	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学英语D2》《设计构成》 《视觉设计基础》《计算机基础及应用技术》共五门	18K《服装摄影》 指导：艺术学院
	艺术与科技 2201-2202	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《大学英语D2》《设计构成》 《视觉设计基础》《设计概论》《计算机基础及应用 技术》共六门	
苏格兰学院					
大三下 (20级)	工程管理 2001-2002	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》 《制图, 测量, 材料》《造价估价和法规》 《工程力学》共四门	
	计算机 2001-2002	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》 《数据结构与算法》共二门	
	通信工程 2001-2002	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》 《数据结构与算法》《数字信号处理》 《信号与系统》共四门	
大二下 (21级)	工程管理 2101-2102	1-16K	17K	《学术英语(4)》《Materials and Process Selection》《Programming for Engineers》 共三门	
	计算机 2101-2102	1-16K	17K	《Operating Systems》《Database Development》 《学术英语(4)》《Project Management》《 CCNA2: Routing and Switching Essentials》 共五门	
	通信工程 2101-2102	1-16K	17K	《Operating Systems》《Database Development》 《学术英语(4)》《Project Management》《 Programming for Mobile Devices》共五门	
大一下 (22级)	工程管理 2201-2202	1-16K	17K	《高等数学(2)》《综合英语(2)》《线性代数》 《跨文化交流、礼仪、学术英语(2)》 《大学物理&实验》共五门	
	计算机 2201-2203	1-16K	17K	《高等数学(2)》《综合英语(2)》《线性代数》 《跨文化交流、礼仪、学术英语(2)》 《大学物理&实验》共五门	
	通信工程 2201-2202	1-16K	17K	《高等数学(2)》《综合英语(2)》《线性代数》 《跨文化交流、礼仪、学术英语(2)》 《大学物理&实验》共五门	

无锡太湖学院教务处编
2023年2月