

## 无锡太湖学院2022-2023学年第一学期 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
大四上 (19级)	会计学 1901-1910	1-9K	10K	《小企业会计理论与实务》《创业学》 《公司战略与风险管理》共三门	11-18K《毕业实习》 指导：会计学院
	会计学 (专转本) 1901-1904	1-16K	17K	《审计学》《税法》《中级财务会计(下)》 《会计信息系统》《创业学》《统计学》共六门	18-19K《毕业实习》 指导：会计学院
	会计学 (ACCA) 1901	1-9K	10K	《创业学》《公司战略与风险管理》共二门	11-18K《毕业实习》 指导：会计学院
	审计学 1901-1904	1-9K	10K	《创业学》共一门	11-18K《毕业实习》 指导：会计学院
	财务管理 1901-1906	1-9K	10K	《小企业会计理论与实务》《创业学》共二门	11-18K《毕业实习》 指导：会计学院
	财务管理 (专转本) 1901-1904	1-16K	17K	《财务管理》《审计学》《创业学》 《应用统计学》《大数据财务分析》共五门	18-19K《毕业实习》 指导：会计学院
	工商管理 1901-1904	1-9K	10K	《连锁经营管理》共一门	11-18K《毕业实习》 指导：商学院
	工商管理 (专转本) 1901-1904	1-16K	17K	《市场调查与预测》《组织行为学B》《创业学》 《企业战略管理A》《公司治理》共五门	18-19K《毕业实习》 指导：商学院
	国际贸易 1901-1904	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：商学院
	金融学 1901-1906	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：商学院
	市场营销 1901-1903	1-9K	10K	《客户关系管理》共一门	11-18K《毕业实习》 指导：商学院
	旅游管理 1901-1903	1-9K	10K	《客户关系管理》共一门	11-18K《毕业实习》 指导：商学院
	旅游管理 (专转本) 1901-1904	1-16K	17K	《旅游经济学》《旅游目的地管理》《创业学》 《财务管理》《旅游规划与开发》《旅游法规》 共六门	18-19K《毕业实习》 指导：商学院
	人力资源 1901-1904	1-9K	10K	《社会调查与研究》《企业文化》 共二门	11-18K《毕业实习》 指导：商学院
	英语 1901-1904	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：外国语学院
	商务英语 1901-1905	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：外国语学院
	日语 1901-1902	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：外国语学院
	计算机 1901-1902			无	1-19K《毕业实习》 指导：物联网工程学院
	计算机 (嵌入式) 1903			无	1-19K《毕业实习》 指导：物联网工程学院
	电子信息 1901-1902			无	1-19K《毕业实习》 指导：物联网工程学院
电子信息 (专转本) 1901-1902	1-16K	17K	《JAVA语言程序设计B》《虚拟化技术》《数据 库应用技术》《通信原理》《微机原理与单片机 技术A》《数字信号处理A》共六门	18K《云计算部署与实施》 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
大四上 (19级)	通信工程 1901-1902			无	1-19K《毕业实习》 指导：物联网工程学院
	物联网 1901-1902			无	1-19K《毕业实习》 指导：物联网工程学院
	物联网 (嵌入式) 1903			无	1-19K《毕业实习》 指导：物联网工程学院
	物联网 (中外合作) 1904-1905	1-10K	11K	《计算机组成原理B》《嵌入式系统原理》共二 门	11K《嵌入式系统课程设计》 12-14K《物联网综合应用实训》 15-16K《移动终端系统实训》 18K《虚拟化技术实训》 指导：物联网工程学院
	机械电子工程 1901-1902	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：智能装备工程学院
	机械工程 1901-1902	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：智能装备工程学院
	机械工程 (专转本) 1901-1902	1-16K	17K	《机械制造技术基础》《机电传动控制B》 《传感器与单片机技术应用》《控制工程基础B 》《数控技术A》共五门	18K《机械加工工艺及夹具设计 实训》 指导：智能装备工程学院
	自动化 1901-1903	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：智能装备工程学院
	自动化 (专转本) 1901-1902	1-16K	17K	《运动控制系统》《传感器与检测技术》 共二门	18-19K《毕业实习》 指导：智能装备工程学院
	土木工程 1901-1902	1-9K	10K	无	11K《PKPM实训》 12K《土木工程施工实训》 13-20K《生产与毕业实习》 指导：智能建造学院
	工程管理 1901-1902	1-9K	10K	《工程合同管理A》共一门	11K《建筑信息模型实训》 12-20K《生产与毕业实习》 指导：智能建造学院
	工程管理 (专转本) 1901-1902	1-16K	17K	《土木工程材料》《工程项目管理A》 《建筑力学(下)》《建筑结构》共四门	15K和16K周末、18K《工程项目 管理课程设计》 指导：智能建造学院
	护理 1901-1907			无	1-19K《毕业实习》 指导：健康与护理学院
	环境设计 1901-1903	1-9K	10K	《中国传统文化考察》《环艺专题设计》 《环艺专题实践》共三门	11-18K《毕业实习》 指导：艺术学院
	环境设计 (专转本) 1901-1904	1-7K 9-16K	17K	《中国传统文化考察》《展示设计》 《环艺专题设计》《环艺专题实践》共四门	8K《中国传统文化考察》 指导：艺术学院
	数字媒体艺术 1901-1903	1-9K	10K	无	11-18K《毕业实习》 指导：艺术学院
	视觉传达设计 1901-1903	1-9K	10K	《专题设计》《专题实践》共二门	11-18K《毕业实习》 指导：艺术学院
	视觉传达设计 (专转本) 1901-1904	1-16K	17K	《品牌包装设计》《专题设计》《专题实践》 共三门	18-20K《毕业实习》 指导：艺术学院
	产品设计 1901-1903	1-9K	10K	《专题设计》《专题实践》共二门	11-18K《毕业实习》 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
大四上 (19级)	绘画 1901	1-9K	10K	《绘画专题设计》《绘画专题实践》共二门	11-18K《毕业实习》 指导：艺术学院
	服装与 服饰设计 1901-1902	1-9K	10K	《服装专题设计》《服装专题实践》共二门	11-18K《毕业实习》 指导：艺术学院
大三上 (20级)	会计学 2001-2009	1-16K	17K	《财务管理》《审计学》《创业学》 《税法》共四门	
	会计学 (ACCA) 2001	1-16K	17K	《财务管理》《审计学》《创业学》 《财务报告(F7ACCA)》《税法》共五门	
	审计学 2001-2004	1-16K	17K	《财务管理》《内部控制与风险管理》 《审计学》共三门	
	财务管理 2001-2006	1-16K	17K	《财务管理》《审计学》《内部控制与风险管理》 共三门	
	财务管理 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《基础会计》《管理学》 《高等数学C》《大学英语B1》《经济法》共六 门	18K《认识实习》 指导：会计学院
	工商管理 2001-2005	1-16K	17K	《生产与运营管理》《市场调查与预测》 《企业战略管理A》《供应链管理》共四门	
	国际贸易 2001-2005	1-16K	17K	《国际商法》《国际结算》《跨境电商理论与实 务》《外贸函电》共四门	
	金融学 2001-2005	1-16K	17K	《证券投资学》《商业银行业务与经营》 《保险学》共三门	
	市场营销 2001-2004	1-16K	17K	《广告与策划》《组织行为学B》《大数据营销》 《连锁经营管理》《消费者行为学A》《电子 商务数据分析概论》共六门	
	旅游管理 2001-2003	1-16K	17K	《旅游经济学》《旅游消费者行为》《应用统计 学》《财务管理》《人力资源管理B》共五门	
	旅游管理 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《旅游学概论》 《旅游接待业》《高等数学C》《会计学B》 《管理学》《大学英语B1》共七门	18K《专业调查》 指导：商学院
	工商管理 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《高等数学C》《会计学B》 《市场营销学A》《管理学》《大学英语B1》 《人力资源管理A》共七门	18K《专业调查》 指导：商学院
	人力资源 2001-2004	1-16K	17K	《绩效管理》《薪酬福利管理》《市场营销学B》 《员工职业生涯管理》《管理沟通》共五门	
	英语 2001-2004	1-16K	17K	《笔译理论与实践2》《口译理论与实践2》《第 二外语(日)1》《语言学导论》《高级英语1》 《英国文学经典选读》共六门	
	商务英语 2001-2004	1-16K	17K	《第二外语(日)1》《高级商务笔译》《中级 口译》《高级英语1》《英国文学经典选读》共 五门	
	日语 2001-2002	1-16K	17K	《高级日语1》《商务日语》共二门	18K《语言综合训练》 指导：外国语学院
	法学 2001-2003	1-16K	17K	《行政法与行政诉讼法》《知识产权法》 《国际私法》《商法》共四门	18K《社会实践1》 指导：外国语学院
	计算机 (嵌入式) 2001-2003	1-16K	17K	《计算机组成原理》《计算机网络》 《软件工程B》共三门	18K《移动终端系统实训》 指导：物联网工程学院
	电子信息 2001-2002	1-16K	17K	《虚拟化技术》《云应用系统开发》 《通信原理》《数字信号处理A》共四门	18K《虚拟化技术实训》 指导：物联网工程学院
	电子信息 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《大学物理B》《大学英语C1》《马克思主义基 本原理》《C语言程序设计A》《数据通信技术》 《工程数学》共六门	18K《数据通信技术实训》 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
大三上 (20级)	通信工程 2001-2002	1-16K	17K	《现代交换技术》《宽带接入技术》《通信原理》《数字信号处理A》共四门	18K《宽带接入技术实训》 指导：物联网工程学院
	物联网 (嵌入式) 2001-2004	1-16K	17K	《操作系统原理与LINUX应用》《数据库系统》 《物联网通信与传感网技术应用》 《嵌入式系统与单片机》共四门	18K《移动终端系统实训》 指导：物联网工程学院
	软件工程 2001-2002	1-16K	17K	《操作系统原理与LINUX应用》《软件需求分析》 《软件质量保证与测试》《工程经济学A》 《软件工程》共五门	
	机械电子工程 2001-2003	1-16K	17K	《机械设计C》《机械制造技术基础B》 《控制工程基础A》共三门	18K《机械设计课程设计》 指导：智能装备工程学院
	机械工程 2001-2002	1-16K	17K	《液压与气压传动A》《机械设计A》 《单片机原理与应用》共三门	18K《机械设计课程设计》 指导：智能装备工程学院
	机械工程 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《理论力学A》《工程制图D》《大学英语C1》 《马克思主义基本原理》《电工电子技术》 共五门	18K《工程制图测绘》 指导：智能装备工程学院
	自动化 2001-2003	1-16K	17K	《自动控制原理A》《电力电子技术A》 《电气控制与PLC应用》共三门	18K《微机与单片机嵌入技术课 程设计》 指导：智能装备工程学院
	自动化 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《自动控制原理B》《大学英语C1》《数字电子 技术B》《电机与拖动B》《C语言程序设计C》 《马克思主义基本原理》《电路与模拟电子技术A 》	18K《C语言综合实验B》 指导：智能装备工程学院
	机器人 2001-2002	1-16K	17K	《机器人技术A》《电机与拖动B》《移动机器人 技术》《机器人控制器与程序设计》《单片机原 理与应用》《电气控制与PLC应用》共六门	18K《电气控制与PLC综合实训》 指导：智能装备工程学院
	土木工程 2001-2003	1-16K	17K	《钢结构设计原理》《混凝土结构基本原理》 《土力学与地基基础》《结构力学2》共四门	18K《混凝土结构课程设计1》 指导：智能建造学院
	工程管理 2001-2002	1-16K	17K	《土木工程施工与组织》《建筑结构》共二门	18K《建筑结构课程设计》 指导：智能建造学院
	工程管理 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《高等数学1》《大学英语C1》《马克思主义基 本原理》《工程力学》《画法几何与工程制图》 共五门	18K《CAD实训》 指导：智能建造学院
	护理 2001-2008	1-16K	17K	《社区护理学》《外科护理学》《内科护理学》 共三门	
	环境设计 2001-2003	1-16K	17K	《建筑空间设计》《景观设计》 《环艺认知考察》共三门	
	环境设计 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《设计构成》 《大学英语D1》《设计素描》 《设计色彩》共五门	
	数字媒体艺术 2001-2003	1-9K 11-16K	17K	《数字动力学模拟》《传统文化创新设计》 《中国传统文化考察》《三维角色动画1》共四	10K《中国传统文化考察》 指导：艺术学院
	视觉传达设计 2001-2003	1-16K	17K	《书籍装帧设计》《销售包装设计》 《品牌展示设计》共三门	
	视觉传达设计 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《版面设计》《大学英语 D1》《品牌形象设计》《手绘插画》共五门	
	产品设计 2001-2003	1-16K	17K	《家具设计与制作》《公共设施设计》 《用户研究与产品定义》《展示设计》共四门	
	产品设计 (专转本) 2001-2002	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《大学英语D1》 《计算机辅助产品设计II》《产品设计表现》 《产品设计程序与方法》共五门	
服装与 服饰设计 2001-2002	1-16K	17K	《服饰配件设计》《服装营销学》共二门		

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
大二上 (21级)	会计学 2101-2108	1-16K	17K	《西方经济学》《马克思主义基本原理》《应用统计学》《中级财务会计(下)》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	
	审计学 2101-2104	1-16K	17K	《中级财务会计(上)》《马克思主义基本原理》《经济法》《金融学》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	
	财务管理 2101-2104	1-16K	17K	《中级财务会计(上)》《马克思主义基本原理》《经济法》《金融学》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	
	工商管理 2101-2105	1-16K	17K	《应用统计学》《马克思主义基本原理》《会计学B》《人力资源管理A》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《专业调查》 指导:商学院
	跨境电子商务 2101-2102	1-16K	17K	《马克思主义基本原理》《会计学B》《西方经济学》《计量经济学》《跨境电商概论》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	18K《专业调查》 指导:商学院
	国际贸易 2101-2104	1-16K	17K	《微观经济学》《国际贸易实务》《马克思主义基本原理》《会计学A》(《大学英语A3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《专业调查》 指导:商学院
	金融学 2101-2106	1-16K	17K	《微观经济学》《金融学》《马克思主义基本原理》《会计学A》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《专业调查》 指导:商学院
	市场营销 2101-2104	1-16K	17K	《应用统计学》《马克思主义基本原理》《会计学B》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共四门	18K《专业调查》 指导:商学院
	旅游管理 2101-2104	1-16K	17K	《旅游接待业》《马克思主义基本原理》《市场营销学A》《西方经济学》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《专业调查》 指导:商学院
	人力资源 2101-2104	1-16K	17K	《应用统计学》《马克思主义基本原理》《会计学B》《西方经济学》《人力资源管理A》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	18K《专业调查》 指导:商学院
	英语 2101-2105	1-16K	17K	《英语国家社会与文化概述》《综合英语3》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《英语写作概论》共四门	
	商务英语 2101-2104	1-16K	17K	《英语国家社会与文化概述》《综合英语3》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《通用英语写作》《科技英语阅读》共五门	
	日语 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》《基础日语3》《日语阅读》《日语会话》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	
	法学 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》《民法·物权》《民事诉讼法》《刑法分论》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《模拟法庭训练(民诉)》 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
大二上 (21级)	计算机 (嵌入式) 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》《电子技术基础》《线性代数》《数字电子技术》《数据结构与算法》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	18K《数据结构与算法课程实践》 指导: 物联网工程学院
	人工智能 2101-2102	1-16K	17K	《电路与模拟电子技术》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《线性代数》《Python程序设计》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	
	电子信息 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》《电路理论》《线性代数》《数据通信技术》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《数据通信技术实训》 指导: 物联网工程学院
	通信工程 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》《电路理论》《线性代数》《数据通信技术》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《数据通信技术实训》 指导: 物联网工程学院
	物联网 (嵌入式) 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》《电子技术基础》《数字电子技术》《数据结构与算法》《线性代数》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	
	软件工程 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》《数据库系统》《软件设计与体系结构》《数据结构与算法》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《数据结构与算法课程实践》 指导: 物联网工程学院
	机械电子工程 2101-2102	1-16K	17K	《线性代数A》《理论力学B》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《电工电子技术II》《C语言程序设计B》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	14K-15K周末《电工电子技术课程设计》 18K《机械类专业调查》 指导: 智能装备工程学院
	机械工程 2101-2104	1-16K	17K	《概率论与数理统计A》《理论力学A》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《电工电子技术A》《C语言程序设计B》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	18K《金工实习A》 指导: 智能装备工程学院
	自动化 2101-2103	1-16K	17K	《概率论与数理统计A》《电路理论A》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《C语言程序设计B》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《C语言程序设计课程实践》 指导: 智能装备工程学院
	智能制造工程 2101-2102	1-16K	17K	《概率论与数理统计A》《理论力学A》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《电工电子技术A》《C语言程序设计B》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	
机器人 2101-2102	1-16K	17K	《概率论与数理统计A》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《模拟电子技术B》《数字电子技术B》《机器人机械设计基础》《工程力学A》《C语言程序设计B》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共八门	18K《金工实习B》 指导: 智能装备工程学院	
土木工程 2101-2103	1-16K	17K	《线性代数A》《土木工程材料》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《房屋建筑学》《材料力学B》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六	18K《房屋建筑学课程设计》 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
大二上 (21级)	工程管理 2101-2102	1-16K	17K	《线性代数A》《房屋建筑学》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《建设法规》《工程力学》(《大学英语C3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共六门	18K《房屋建筑学课程设计》 指导:智能建造学院
	护理 2101-2110	1-16K	17K	《药理学》《基础护理学1》《病理学与病理生理学》《马克思主义基本原理》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	18K《服务学习(社区卫生服务中心)》 指导:健康与护理学院
	康复治疗学 2101-2102	2-13K 15-16K	17K	《马克思主义基本原理》《人类疾病的病原病理学基础》《人体发育学》《康复评定学》(《大学英语B3》《跨文化交际英语1》《大学英语提高班1》三选一)共五门	14K《服务学习(康复中心)》 指导:健康与护理学院
	环境设计 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》《居住空间室内设计》《大学英语D3》共三门	
	数字媒体艺术 2101-2104	1-9K 12-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《数字绘画技法与表现》《数字图像表现》《大学英语D3》共四门	
	视觉传达设计 2101-2103	1-16K	17K	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《标志设计》《信息可视化设计》《大学英语D3》共四门	18K《丝网印刷实践》 指导:艺术学院
	产品设计 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》《计算机辅助产品设计II》《材料与工艺与模型制作》《大学英语D3》共四门	
	服装与服饰设计 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》《大学英语D3》共二门	
大一上 (22级)	会计学 2201-2208	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《基础会计》《计算机基础及office高级应用》《大学英语B1》《高等数学C1》共五门	
	会计学 (ACCA) 2201	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《基础会计》《计算机基础及office高级应用》《大学英语B1》《高等数学C1》共五门	
	审计学 2201-2204	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《管理学》《计算机基础及office高级应用》《大学英语B1》《高等数学C1》共五门	
	财务管理 2201-2204	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《管理学》《计算机基础及office高级应用》《大学英语B1》《高等数学C1》共五门	
	工商管理 2201-2205	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《大学英语B1》《高等数学C1》《管理学》共四门	
	供应链 2201-2202	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《大学英语B1》《高等数学C1》《管理学》共四门	
	跨境电子商务 2201-2202	2-17K	18K	《电子商务概论》《中国近现代史纲要》《高等数学C1》《大学英语B1》共四门	
	国际贸易 2201-2204	2-17K	18K	《政治经济学》《中国近现代史纲要》《大学英语A1》《高等数学C1》《国际贸易学》共五门	
	金融学 2201-2205	2-17K	18K	《政治经济学》《中国近现代史纲要》《大学英语B1》《高等数学C1》共四门	
	市场营销 2201-2204	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《大学英语B1》《高等数学C1》《管理学》共四门	
	旅游管理 2201-2202	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《大学英语B1》《高等数学C1》《管理学》共四门	
	人力资源 2201-2204	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《高等数学C1》《大学英语B1》《管理学》共四门	

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
大一上 (22级)	英语 2201-2204	2-17K	18K	《综合英语1》《英语泛读1》 《思想道德与法制》共三门	
	商务英语 2201-2204	2-17K	18K	《综合英语1》《商务英语阅读1》 《思想道德与法制》共三门	
	日语 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语C1》《基础日语1》《思想道德与法 制》《日语视听说1》共四门	
	法学 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语C1》《思想道德与法制》 《法理学》《宪法学》共四门	
	计算机 (嵌入式) 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《C语言程序设计A》共四门	
	人工智能 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《计算机基础及office高级应用》共四门	
	电子信息 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《计算机基础及office高级应用》共四门	
	通信工程 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《计算机基础及office高级应用》共四门	
	物联网 (嵌入式) 2201-2204	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《C语言程序设计A》共四门	
	软件工程 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《C语言程序设计A》共四门	
	机械电子工程 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《计算机基础及office高级应用》《工程制 图B1》共五门	
	机械工程 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《工程制图A1》 《思想道德与法制》《计算机基础及office高级 应用》共五门	
	自动化 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《计算机基础及office高级应用》共四门	
	智能制造工程 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《思想道德与法 制》《计算机基础及office高级应用》共四门	
	机器人 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语C1》《高等数学A1》《工程制图E》 《思想道德与法制》《计算机基础及office高级 应用》共五门	
	土木工程 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语C1》《大学物理A》《高等数学A1》 《思想道德与法治》《计算机基础及office高级 应用》共五门	
	工程管理 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语C1》《大学物理A》《高等数学A1》 《思想道德与法治》《计算机基础及office高级 应用》共五门	
	护理 2201-2209	2-13K 15-17K	18K	《中国近现代史纲要》《系统解剖学》 《大学英语B1》《护理学导论》共四门	14K《服务学习(养老院)》 指导:健康与护理学院
	康复治疗学 2201-2202	2-17K	18K	《中国近现代史纲要》《康复医学导论》 《大学英语B1》共三门	
	环境设计 2201-2204	2-17K	18K	《大学英语D1》《思想道德与法制》 《设计素描》《设计色彩》《设计概论》 《设计思维》共六门	
	数字媒体艺术 2201-2204	2-17K	18K	《大学英语D1》《思想道德与法制》 《设计素描》《设计色彩》《设计概论》 《设计思维》共六门	
	视觉传达设计 2201-2205	2-17K	18K	《大学英语D1》《思想道德与法制》 《设计素描》《设计色彩》《设计概论》 《设计思维》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
大一上 (22级)	产品设计 2201-2204	2-17K	18K	《大学英语D1》《思想道德与法制》 《设计素描》《设计色彩》《设计概论》 《设计思维》共六门	
	服装与 服饰设计 2201-2203	2-17K	18K	《大学英语D1》《思想道德与法制》《设计素描》 《设计色彩》《设计概论》 《设计思维》共六门	
	艺术与科技 2201-2202	2-17K	18K	《大学英语D1》《思想道德与法制》《设计素描》 《设计色彩》《设计思维》共五门	
<b>苏格兰学院</b>					
大三上 (20级)	工程管理 2001-2002	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《Engineering Management 1》《Project Management》《 Independent Study》《Research Methods in Computing》《马克思主义基本原理》共六门	
	计算机 2001-2002	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《Python for Network Engineers》《Digital Forensic Analysis》 《Research Methods in Computing》 《马克思主义基本原理》共五门	
	通信工程 2001-2002	1-16K	17K	《中国近现代史纲要》《Research Methods in Computing》《Internet Scripting》《Web Server Technology》《马克思主义基本原理》 共五门	
大二上 (21级)	工程管理 2101-2102	1-16K	17K	《学术英语(3)》《概率统计》《Project Management》《Computing Systems》《 Technical Communication in Engineering》 《GA-Mathematics for Engineering 1》 共六门	
	计算机 2101-2102	1-16K	17K	《学术英语(3)》《概率统计》《Computing Systems》《Introduction to Programming》 《CCNA1: Introduction to Networks》《 Introduction to Web Development》共六门	
	通信工程 2101-2102	1-16K	17K	《学术英语(3)》《概率统计》《Computing Systems》《Introduction to Programming》 《CCNA1: Introduction to Networks》《 Introduction to Web Development》共六门	
大一上 (22级)	工程管理 2201-2202	3-17K	18K	《思想道德与法制》《高等数学(1)》《工程管 理基础》《综合英语(1)》共四门	
	计算机 2201-2203	3-17K	18K	《思想道德与法制》《高等数学(1)》《计算机 基础》《综合英语(1)》共四门	
	通信工程 2201-2202	3-17K	18K	《思想道德与法制》《高等数学(1)》《通信基 础理论》《综合英语(1)》共四门	

无锡太湖学院教务处编  
2022年9月