L6-205机房（117台）（公用）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | JAVA程序设计  21应用电子技术1班、21应用电子技术(无人机技术)1班  林祥果（合班） | 计算机应用基础  22电子信息工程技术1班、22民航通信技术(通信设备维修)1班  刘希平（合班） | 计算机应用基础  22航空物流管理1、2班  何霞（合班） | JAVA程序设计  21应用电子技术1班、21应用电子技术(无人机技术)1班  林祥果（合班） | 计算机应用基础  22民航通信技术(导航设备维修 )1、2班  刘希平（合班） |
| 3－4节 | JAVA程序设计  21计算机应用技术1班、21大数据技术1班  李伟群（合班） | 计算机应用基础  22民航通信技术(导航设备维修 )1、2班  刘希平（合班） | 计算机应用基础  22大数据与会计1、2班  唐红光（合班） | JAVA程序设计  21计算机应用技术1班、21大数据技术1班  李伟群（合班） | 计算机应用基础  22大数据技术1班  刘希平 |
| 5－6节 | 计算机应用基础  22机场电工技术1、2班  王蓓（合班） | 计算机应用基础  22大数据与会计1、2班  唐红光（合班） |  | 计算机应用基础  22机场电工技术1、2班  王蓓（合班） | 计算机应用基础  22航空物流管理1、2班  何霞（合班） |
| 7－8节 | 计算机应用基础  22应用电子技术1班、22应用电子技术(无人机技术)1班  王蓓（合班） | 计算机应用基础  22航空物流管理3、4班  唐红光（合班） |  | 计算机应用基础  22应用电子技术1班、22应用电子技术(无人机技术)1班  王蓓（合班） | 计算机应用基础  22航空物流管理3、4班  唐红光（合班） |

L6-207机房（117台）（公用）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 计算机应用基础  22机场场务技术与管理1、2班  刘文（合班） | 计算机应用基础  22航空物流管理（无人机应用）1、2班  于龙（合班） | 计算机应用基础  22大数据技术1班  刘希平 | 计算机应用基础  22机场场务技术与管理1、2班  刘文（合班） | 计算机应用基础  22航空物流管理（无人机应用）1、2班  于龙（合班） |
| 3－4节 | 计算机应用基础  22通用航空器维修1、2班  刘文（合班） | 计算机应用基础  22电子商务1、2班  于龙（合班） | 计算机应用基础  22电子信息工程技术1班、22民航通信技术(通信设备维修)1班  刘希平（合班） | 计算机应用基础  22通用航空器维修1、2班  刘文（合班） | 计算机应用基础  22电子商务1、2班  于龙（合班） |
| 5－6节 | 计算机应用基础  22飞机部件修理1、2班  黄文胜（合班） | Linux高级管理  20计算机应用技术1、2班  何晓东（合班） |  | 计算机应用基础  22飞机部件修理1、2班  黄文胜（合班） | Linux高级管理  20计算机应用技术1、2班  何晓东（合班） |
| 7－8节 | 计算机应用基础  22飞机部件修理3、4班  黄文胜（合班） | Linux高级管理  20计算机信息管理1班、21计算机应用技术2班  何晓东（合班） |  | 计算机应用基础  22飞机部件修理3、4班  黄文胜（合班） | Linux高级管理  20计算机信息管理1班、21计算机应用技术2班  何晓东（合班） |

L2-301/307机房 (有安检训练系统服务器，可上行李安检课程)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 21民航安全技术（旅检）7、8  班  K3-503秦健（合） |  |  | 21民航安全技术（旅检）7、8  班  K3-503秦健（合） | 行李安全检查  21民航安全技术管理(民航旅客安全检查)1、2班  陈丰伟（合班） |
| 3－4节 | 行李安全检查  21民航安全技术（旅检）5、6班  K3-503秦健（合） | 行李安全检查  21民航安全技术管理(民航旅客安全检查)3、4班  陈丰伟（合班） |  | 行李安全检查  21民航安全技术（旅检）5、6班  K3-503秦健（合） | C语言程序设计（L2-307）  22计算机应用1、2班  曹向东（合班） |
| 5－6节 | 21民航安全技术（旅检）9、10  班  K3-503秦健（合） | 行李安全检查  21民航安全技术管理(民航旅客安全检查)1、2班  陈丰伟（合班） |  | 21民航安全技术（旅检）9、10  班  K3-503秦健（合） | 行李安全检查  21民航安全技术管理(民航旅客安全检查)3、4班  陈丰伟（合班） |
|  |  | C语言程序设计（L2-307）  22计算机应用1、2班  曹向东（合班） |  |  |  |

L2-401机房

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | Visio通信工程图纸设计  21民航通信技术(导航设备维修)1班  陈海涛 | 路由与交换技术  21计算机应用技术1班  高强 |  |  | 路由与交换技术  21计算机应用技术1班  高强 |
| 3－4节 | Visio通信工程图纸设计  21民航通信技术(导航设备维修)2班  陈海涛 | 计算机网络  21大数据技术1班  雷家星 | Auto CAD制图  21电子信息工程技术(3年制)1班  黄祥本 | Auto CAD制图  21机场电工技术1班  黄祥本 | 计算机网络  21大数据技术1班  雷家星 |
| 5－6节 | Visio通信工程图纸设计  21民航通信技术(通信设备维修)1班  梁有程 | 计算机网络  21计算机应用技术2班  雷家星 |  | Auto CAD制图  21机场电工技术2班  黄祥本 | 计算机网络  21计算机应用技术2班  雷家星 |
| 7－8节 |  |  |  |  |  |

L2-507机房

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 计算机应用基础  22计算机应用技术2班  罗茹娟 |  |  | 计算机应用基础  22计算机应用技术2班  罗茹娟 | 工程项目文档写作  20计算机应用技术2班  路玲 |
| 3－4节 | 1+X云技术综合应用  20计算机应用技术2班  洪允德 | 网络安全运营  20计算机应用技术1班  何晓东 |  | 1+X云技术综合应用  20计算机应用技术2班  洪允德 | 网络安全运营  20计算机应用技术1班  何晓东 |
| 5－6节 | 计算机应用基础  22计算机应用技术1班  罗茹娟 | Linux基础  21计算机应用技术1班  曹向东 |  | 计算机应用基础  22计算机应用技术1班  罗茹娟 | Linux基础  21计算机应用技术1班  曹向东 |
| 7－8节 |  |  |  | Web前端开发  21大数据技术1班  丁怡心 |  |

L3-407机房

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | JAVA程序设计  21计算机应用技术2班  李伟群 | 数据结构与算法（Python）  21计算机应用技术2班  廖勇毅 |  | JAVA程序设计  21计算机应用技术2班  李伟群 | 数据结构与算法（Python）  21计算机应用技术2班  廖勇毅 |
| 3－4节 | 高级路由技术  20计算机应用技术1班  陈仲浩 | 数据结构与算法（Python）  21计算机应用技术1班  廖勇毅 |  | 高级路由技术  20计算机应用技术1班  陈仲浩 | 数据结构与算法（Python）  21计算机应用技术1班  廖勇毅 |
| 5－6节 | 防火墙与VPN技术  20计算机应用技术1班  陈仲浩 | Hadoop大数据开发技术  21大数据技术1班  廖勇毅 |  | 高级交换技术  20计算机应用技术1班  陈仲浩 | Hadoop大数据开发技术  21大数据技术1班  廖勇毅 |
| 7－8节 | 高级交换技术  20计算机应用技术1班  陈仲浩 | 数据结构与算法（Python）  21大数据技术1班  廖勇毅 |  |  | 数据结构与算法（Python）  21大数据技术1班  廖勇毅 |

L3-408机房

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | C语言程序设计  22大数据技术1班  洪允德 | 小程序开发  20计算机信管1班  曹向东 |  | C语言程序设计  22大数据技术1班  洪允德 | 小程序开发  20计算机信管1班  曹向东 |
| 3－4节 | 移动Web开发与设计  20计算机信息管理1班  丁怡心 | Python数据分析  20计算机信息管理1班  路玲 |  | 移动Web开发与设计  20计算机信息管理1班  丁怡心 | Python数据分析  20计算机信息管理1班  路玲 |
| 5－6节 | Web前端开发  21计算机应用技术1班  丁怡心 | 网络爬虫技术  20信管1班  高强 |  | Web前端开发  21计算机应用技术1班  丁怡心 | 网络爬虫技术  20信管1班  高强 |
| 7－8节 | Web前端开发  21计算机应用技术2班  潘俊 | 网络爬虫技术  20计算机应用技术1班  高强 |  | Web前端开发  21计算机应用技术2班  潘俊 | 网络爬虫技术  20计算机应用技术1班  高强 |

L4-409(45人) （无人机机房）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | Visio通信工程图纸设计  21电子信息工程技术(3年制)1班  苏文俊 | 无线网络优化  20电子信息工程技术1班  王伟雄 |  | 传输网综合实验  20电子信息工程技术1班  苏文俊 |  |
| 3－4节 | 传输网综合实验  20电子信息工程技术1班  苏文俊 | 移动网综合实验  20电子信息工程技术1班  王伟雄 |  | 物联网技术  L4-409苏文俊 | C语言程序设计  L4-409 刘志刚 |
| 5－6节 | 物联网技术  L4-409苏文俊 | C语言程序设计  L4-409 刘志刚 |  | Visio通信工程图纸设计（单周）  21电子信息工程技术(3年制)1班  苏文俊 | 移动网综合实验  20电子信息工程技术1班  王伟雄 |
| 7－8节 |  |  |  |  | 无线网络优化  20电子信息工程技术1班  王伟雄 |

L3-508机房

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 数据库原理与应用（mysql）  21计算机应用技术1班  潘俊 | Android应用开发基础  20应用电子技术1班  南亦民 |  | 数据库原理与应用（mysql）  21计算机应用技术1班  潘俊 | Android应用与开发  20应用电子技术(无人机技术)1班  南亦民 |
| 3－4节 | 数据库原理与应用（mysql）  21计算机应用技术2班  潘俊 | 嵌入式系统2  20应用电子技术1班  20应用电子技术(无人机技术)1班  南亦民（合班） |  | 数据库原理与应用（mysql）  21计算机应用技术2班  潘俊 | 嵌入式系统2  20应用电子技术1班  20应用电子技术(无人机技术)1班  南亦民（合班） |
| 5－6节 | 数据库原理与应用（mysql）  21大数据技术1班  潘俊 | Android应用与开发  20应用电子技术(无人机技术)1班  南亦民 |  | 数据库原理与应用（mysql）  21大数据技术1班  潘俊 | Android应用开发基础  20应用电子技术1班  南亦民 |
| 7－8节 | 计算机语言程序设计  21电子信息工程技术(3年制)1班  林祥果 | 计算机网络  20应用电子技术1班  林智参 |  | PLC(可编程逻辑控制器)  20机场电工技术1班  高猛 | 计算机网络  20应用电子技术1班  林智参 |

L3-509机房

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | Web前端开发  21大数据技术1班  丁怡心 | 传感器技术与应用  20机场电工技术1班  陈裕通 |  |  | 传感器技术与应用  20机场电工技术2班  陈裕通 |
| 3－4节 | PLC原理及应用  20应用电子技术1班  林祥果 | 单片机原理及应用  21应用电子技术1班  陈裕通 | PLC(可编程逻辑控制器)  20机场电工技术1班  高猛 | PLC(可编程逻辑控制器)  20机场电工技术2班  高猛 | 单片机原理及应用  21应用电子技术1班  陈裕通 |
| 5－6节 | PLC(可编程逻辑控制器)  20机场电工技术2班  高猛 | 单片机原理及应用  21应用电子技术(无人机技术)1班  陈裕通 |  | PLC原理及应用  20应用电子技术(无人机技术)1班  高猛 | 单片机原理及应用  21应用电子技术(无人机技术)1班  陈裕通 |
| 7－8节 | PLC原理及应用  20应用电子技术(无人机技术)1班  高猛 | 传感器技术与应用  20机场电工技术2班  陈裕通 |  | PLC原理及应用  20应用电子技术1班  林祥果 | 传感器技术与应用  20机场电工技术1班  陈裕通 |

L3-311交流电路实验室

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 电路基础实验  22机场电工技术2班  程光蕾 | 电路基础实验  22应用电子技术（无人机技术）1班  魏臣 |  | 电路基础实验  22电子信息工程技术1班  程光蕾 |  |
| 3－4节 |  |  |  | 电路基础实验  22民航通信技术(导航)1班  程光蕾 | 电路基础实验  22应用电子技术1班  魏臣 |
| 5－6节 |  | 电路基础实验  22民航通信技术（导航）2班 王伟雄 |  |  | 电路基础实验  22民航通信技术（通信）1班  魏臣 |
| 7－8节 |  |  |  | 电路基础实验  22机场电工技术1班  程光蕾 |  |

L3-308电子线路实验室

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  |  |  |  |
| 3－4节 |  |  |  | 模拟电路实验  21应用电子技术2班  K2-201梁有程 |  |
| 5－6节 |  |  |  |  |  |
| 7－8节 | 模拟电路实验  21应用电子技术1班  K2-201梁有程 |  |  |  |  |

L3-307数字电路实验室

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  | 数字电路实验  21应用电子技术（1班  K2-305 宋之涛 | 数字电路实验  21民航通信技术（通信）1班  K2-305 宋之涛 | 数字电路实验  K2-406 黄鸿彬  21电子工程技术1班 |
| 3－4节 |  | 数字电路实验  K2-202 黄鸿彬  21机场电工技术1班 | 数字电路实验  21民航通信技术（导航）2班  K2-305 宋之涛 | 数字电路实验  21民航通信技术（导航）1班  K2-305 宋之涛 | 数字电路实验  L3-307 黄鸿彬  21机场电工技术2班 |
| 5－6节 |  |  |  |  |  |
| 7－8节 |  |  |  |  |  |

L3-101（安检通道1）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  |  |  |  |
| 3－4节 |  | 安检现场处置  L3-101室 徐明辉 | 安检现场处置  L3-101室 徐明辉 |  |  |
| 5－6节 |  |  |  |  |  |
| 7－8节 |  |  |  | 安检现场处置  L3-101 黄建斌 |  |

L3-102（安检通道2）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  |  |  |  |
| 3－4节 |  |  |  |  |  |
| 5－6节 |  |  |  |  |  |
| 7－8节 |  | 安检现场处置  L3-102陈丰伟 |  |  | 安检现场处置  L3-102陈丰伟 |

L3-106（货邮安检通道1）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  |  |  |  |
| 3－4节 |  |  |  |  |  |
| 5－6节 |  |  |  |  |  |
| 7－8节 |  |  |  |  |  |

L4-108（通信实验室）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 现代交换  20电子工程技术1班  王贵 | 民航甚高频通信设备（单周）L4-108 李斯伟  20民航通信技术（通信）1班 | 民航甚高频通信设备  L4-108 李斯伟  20民航通信技术（通信）1班 |  | 现代交换  20电子工程技术1班  王贵 |
| 3－4节 | 民航内话系统  20民航通信技术（通信）1班  王贵 | 民航自动转报设备  L4-108 李斯伟  20民航通信技术（通信）1班 | 民航自动转报设备  L4-108 李斯伟  20民航通信技术（通信）1班 |  | 民航通信概论  20电子工程技术1班  王贵 |
| 5－6节 | 民航甚高频通信设备  L4-108 李斯伟  20民航通信技术（通信）1班 | 民航自动相关监视  L4-108 李斯伟  20民航通信技术（通信）1班 |  |  | 民航内话系统  20民航通信技术（通信）1班  王贵 |
| 7－8节 | 民航自动相关监视  L4-108 李斯伟  20民航通信技术（通信）1班 | 民航自动相关监视  L4-108 李斯伟  20民航通信技术（导航）2 班 |  |  |  |

L4-109（导航实验室）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 测距导航设备维护（合班）  K2-406 侯春雨  20民航通信技术(导航设备维修)1班  20民航通信技术(导航设备维修)2班  无线电陆空通话 （单周） |  |  | 测距导航设备维护（合班）  K2-406 侯春雨  20民航通信技术(导航设备维修)1班  20民航通信技术(导航设备维修)2班  无线电陆空通话 （单周） |  |
| 3－4节 |  | 着陆导航设备维护  L4-109 曹博 | 着陆导航设备维护（单周）  20民航通信技术(导航)1班、20民航通信技术(导航)2班  曹博（合班） |  | 着陆导航设备维护  L4-109 曹博 |
| 5－6节 |  | 测向导航设备维护  L4-109曹博 |  |  | 测向导航设备维护  L4-109曹博 |
| 7－8节 |  |  |  |  |  |

K2-201室（68座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  | 就业与创业指导（单周）  21民航安全技术管理(民航旅客安全检查)8班  K2-201刘丁嘉 | 英语口语  K2-201王娜 | 无人机安装、调试与维护  21应用电子技术(无人机技术)1班 |
| 3－4节 | 英语口语  K2-201王娜 |  |  | 英语口语  K2-201王娜 | 英语口语  K2-201肖洋（跨学院，待确认） |
| 5－6节 | 英语口.语  K2-201王娜 | 无人机安装、调试与维护  20应用电子技术(无人机技术)1班  K2-201林智参 |  | 英语口语  K2-201王娜 | 无人机安装、调试与维护  20应用电子技术(无人机技术)1班  林智参 |
| 7－8节 | 英语口语  K2-201王娜 |  |  |  |  |

K2-202室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 安全学原理（合）  22民航安全技术（旅检）7、8班  吴天佑 |  |  | 安全学原理（合）  22民航安全技术（旅检）9、10班  吴天佑 | 电路基础（合）（单周）  22应用电子技术1班、22应用电子技术（无人机技术）1班  魏臣 |
| 3－4节 | 安全学原理（合）  22民航安全技术（旅检）9、10班  吴天佑 |  | 电路基础（合）  22应用电子技术1班、22应用电子技术（无人机技术）1班  魏臣 | 安全学原理（合）  22民航安全技术（旅检）7、8班  吴天佑 | 思想道德与法治(1)  22民航通信技术(通信设备维修)1班  K2-202林丽英 |
| 5－6节 | 安全学原理（合）  22民航安全技术（货邮）3、4班  吴天佑 | 电路基础（合）  22应用电子技术1班、22应用电子技术（无人机技术）1班  魏臣 |  | 安全学原理（合）  22民航安全技术（货邮）3、4班  吴天佑 |  |
| 7－8节 | 航空器火灾消防救援与救护  21机场运行1班  吴天佑 |  |  | 航空器火灾消防救援与救护  21机场运行1班  吴天佑 |  |

K2-205室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 安检基础Ⅱ（合）  21民航安全技术（旅检）7、8班  徐明辉 |  |  |  |
| 3－4节 |  |  |  | 民航专业英语  20机场运行（机坪管制）1班张宁 | 安检基础Ⅱ（合）  21民航安全技术（旅检）7、8班  徐明辉 |
| 5－6节 |  | 通航概论（合）  22通航航务技术（通航管制）1班、22通航航务技术1班  张亮 |  | 组织行为学（合）（双周）  20民航安全技术（货邮）3、4班  张宁 |  |
| 7－8节 |  |  |  | 民航专业英语  20机场运行（机坪管制）1班张宁 |  |

K2-206室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 思想道德与法治(1)（合）  22民航安全技术（旅检）5、6班  赵芳 |  | 思想道德与法治(1)（合）  22通航航务技术（通航管制）1班  、22通航航务技术1班  张松 | 思想道德与法治(1)（合）  22民航安全技术（货邮）3、4班  张松 |
| 3－4节 |  | 思想道德与法治(1)（合）  22民航安全技术（旅检）7、8班  赵芳 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  22机场运行（二年制）1班  杨军 | 思想道德与法治(1)（合）  22民航安全技术（货邮）1、2班  张松 | 通航概论（合）（单周）  22通航航务技术（通航管制）1班、22通航航务技术1班  张亮 |
| 5－6节 |  | 思想道德与法治(1)（合）  22民航安全技术（旅检）9、10班  赵芳 |  |  | 思想道德与法治(1)（合）  22机场电工技术1、2班  张松 |
| 7－8节 | 就业与创业指导  21机场电工技术1班（单周）  21机场电工技术2班（双周）  K2-202刘丁嘉 |  |  | 思想道德与法治(1)（合）  22通航航务技术（通航管制）1班  、22通航航务技术1班  张松 | 思想道德与法治(1)（合）  22大数据技术1班  、22电子工程技术1班  张松 |

K2-302室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 |  |  | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 |  |
| 3－4节 | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 | 航空货运实务（合）  21机场运行1班、22机场运行（二年制）1班  游婷婷 | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 | 民航概论（合）  21民航安全技术（货邮）3、4班  游婷婷 |
| 5－6节 | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 |  |  | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 | 航空货运实务（合）  21机场运行1班、22机场运行（二年制）1班  游婷婷 |
| 7－8节 | 航空安保概论（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班  余娟 | 民航概论（合）  21民航安全技术（货邮）1、2班  游婷婷 |  |  | 民航概论（合）  21民航安全技术（货邮）1、2班  游婷婷 |

K2-305室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 货邮安全检查  K2-305 黄建斌（合）20民航安全技术（货邮）3、4班 | 航行情报基础（合）  21机场运行服务与管理1班、22机场运行服务与管理1班(2年制)  K2-305任杰 |  | 货邮安全检查  K2-305 黄建斌（合）20民航安全技术（货邮）3、4班 | 航行情报基础（合）  21机场运行服务与管理1班、22机场运行服务与管理1班(2年制)  任杰 |
| 3－4节 | 货邮安全检查  K2-305 黄建斌（合班）  20民航安全技术（货邮）1、2班 | 航行情报服务  21机场运行服务与管理(机坪管制)1班  K2-305任杰 | 电路基础（合）（单周）  K2-305 孙志敬 | 货邮安全检查  K2-305 黄建斌  20民航安全技术（货邮）1、2班 | 航行情报服务  21机场运行服务与管理(机坪管制)1班  任杰 |
| 5－6节 | 就业与创业指导k2-305刘丁嘉 | 电路基础（合）  K2-305 孙志敬 |  | 工厂供配电技术  20机场电工技术1班、20机场电工技术2班  程光蕾（合班） | 电路基础（合）  K2-305 孙志敬 |
| 7－8节 | 工厂供配电技术  20机场电工技术1班、20机场电工技术2班  程光蕾（合班） |  |  |  | 通用航空航务运行管理  21通用航空航务技术1班  K2-305任杰 |

K2-306室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 机场助航灯光基础  21机场电工技术1班、21机场电工技术2班  曾庆振（合班） |  | 雷达管制  20机场运行(机坪管制)1班  崔海洋 | 机场助航灯光基础  21机场电工技术1班、21机场电工技术2班  曾庆振（合班） |  |
| 3－4节 | 就业与创业指导（双周）  21民航安全技术(旅检)10班  艾小祥 |  | 程序管制  20机场运行(机坪管制)1班  崔海洋 | 无人机飞控原理与应用  20应用电子技术（无人机技术）1班  林祥果 | 雷达管制  20机场运行(机坪管制)1班  崔海洋 |
| 5－6节 | 光纤通信  20民航通信技术(通信)1班  陈海涛 |  |  | 光纤通信  20民航通信技术(通信)1班  陈海涛 | 程序管制  20机场运行(机坪管制)1班  崔海洋 |
| 7－8节 | 光纤通信  20民航通信技术(导航)1班、20民航通信技术(导航)2班  陈海涛（合班） | 塔台管制  20机场运行(机坪管制)1班  崔海洋 |  | 光纤通信  20民航通信技术(导航)1班、20民航通信技术(导航)2班  陈海涛（合班） | 塔台管制  20机场运行(机坪管制)1班  崔海洋 |

K2-401室（68座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 飞行性能与飞行计划  21通航航务技术（通航管制）1班  张秀明 |  |  | 飞行性能与飞行计划  21通航航务技术（通航管制）1班  张秀明 |
| 3－4节 | 5G通信技术  K2-401 侯春雨  20民航通信技术(导航设备维修)1班 | 飞行性能与飞行计划  21通航航务技术1班  张秀明 |  | 5G通信技术  K2-401 侯春雨  20民航通信技术(导航设备维修)2班 | 飞行性能与飞行计划  21通航航务技术1班  张秀明 |
| 5－6节 | 5G通信技术  K2-401 侯春雨  20民航通信技术(导航设备维修)2班 | 飞行签派业务  21通航航务技术1班  张秀明 |  | 5G通信技术  K2-401 侯春雨  20民航通信技术(导航设备维修)1班 | 飞行性能与飞行计划  21机场运行（机坪管制）1班  张秀明 |
| 7－8节 | 安检现场处置  K2-401 黄建斌  21民航安全技术（货邮）1班 |  |  | 大学生心理健康教育  K3-105 李幸婉（合）（单）  22民航安全技术（旅检）5、6班 | 飞行签派业务  21通航航务技术1班  张秀明 |

K2-402室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 经济应用数学  K2-402 高卓 | 管理学基础 （合）  22民航安全技术（货邮）1、2班  王宇婷 |  | 经济应用数学  K2-402 高卓 | 管理学基础 （合）  22民航安全技术（货邮）1、2班  王宇婷 |
| 3－4节 | 经济应用数学  K2-402 高卓 | 管理学基础 （合）  22民航安全技术（货邮）3、4班  王宇婷 | 大学生心理健康教育  K2-402李幸婉（合）（单）  22民航安全技术（旅检）7、8班 |  | 管理学基础 （合）  22民航安全技术（货邮）3、4班  王宇婷 |
| 5－6节 | 经济应用数学  K2-402 高卓 | 危险品运输（合）  21民航安全技术（旅检）9、10班  王宇婷 |  | 经济应用数学  K2-402 高卓 | 危险品运输（合）（单周）  21民航安全技术（旅检）7、8班  王宇婷  危险品运输（合）（双周）  21民航安全技术（旅检）9、10班  王宇婷 |
| 7－8节 | 就业与创业指导  K2-401 李幸婉（单）  21民航安全技术（旅检）4班  就业与创业指导  K2-401 李幸婉（双）  21民航安全技术（旅检）3班 | 危险品运输（合）  21民航安全技术（旅检）7、8班  王宇婷 |  | 经济应用数学  K2-402 高卓 |  |

K2-405室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 安检现场处置  21民航安全技术（旅检）3  、4班 王超(合） | 自动控制原理  21机场电工技术1、2班  王瑞萍（合） | 安检现场处置  21民航安全技术（旅检）5  、6班 王超(合） |  | 自动控制原理  21机场电工技术1、2班  王瑞萍（合） |
| 3－4节 | 安检基础Ⅰ  21机场运行1班  王超 | 外场灯光维护（合）  20机场电工技术1、2班  王瑞萍 |  | 安检现场处置  21民航安全技术（旅检）9  、10班 王超(合） | 外场灯光维护（合）  20机场电工技术1、2班  王瑞萍 |
| 5－6节 | 安检现场处置  21民航安全技术（旅检）1  、2班 王超(合） | 助航灯光站内设备（合）  20机场电工技术1、2班  王瑞萍 |  | 安检基础Ⅰ  21机场运行1班  王超 | 助航灯光站内设备（合）  20机场电工技术1、2班  王瑞萍 |
| 7－8节 |  |  |  | 安检现场处置  21民航安全技术（旅检）7  、8班 王超(合） |  |

K2-406室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 机场运行管理（合）  21机场运行1班、21机场运行（机坪管制）1班  王文芳 |  |  | 21通航航务技术（通航管制）1班  王文芳 |  |
| 3－4节 | 机场运行管理  22机场运行（二年制）1班  王文芳 | 高频电路与天线  21电子工程技术1班  王秀丽 | 就业与创业指导（双周）  K2-501 李英  21民航安全技术（旅检）2班  就业与创业指导  K2-501 李英（单周）  21民航安全技术（旅检）1班 | 机场运行管理（合）  21机场运行1班、21机场运行（机坪管制）1班  王文芳 | 高频电路与天线  21电子工程技术1班  王秀丽 |
| 5－6节 | 无线电陆空通话  21通航航务技术（通航管制）1班  王文芳 |  |  | 机场运行管理  22机场运行（二年制）1班  王文芳 | 模拟电路（合）  21应用电子技术1班  、21应用电子技术（无人机技术）1班  王秀丽 |
| 7－8节 | 人为因素  20机场运行（机坪管制）1班  王文芳 | 模拟电路（合）  21应用电子技术1班  、21应用电子技术（无人机技术）1班  王秀丽 |  | 人为因素（双周）  20机场运行（机坪管制）1班  王文芳 | 天线与电波传播（合）  21民航通信技术（导航）1、2班  王秀丽 |

K2-501室（68座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 英语口语  K2-501刘文兰 |  | 就业与创业指导（单周）  21民航安全技术(旅检)7班  丁培菲 |  |  |
| 3－4节 | 英语口语  K2-501刘文兰 | 英语口语  K2-501谢苑玲 | 就业与创业指导（单周）  21民航安全技术(货邮)3班  丁培菲 | 英语口语  K2-501刘文兰 | 英语口语  K2-501谢苑玲 |
| 5－6节 | 英语口语  K2-501刘文兰 | 英语口语  K2-501谢苑玲 |  | 英语口语  K2-501刘文兰 | 英语口语  K2-501谢苑玲 |
| 7－8节 |  | 英语口语  K2-501谢苑玲 |  | 英语口语  K2-501刘文兰 | 英语口语  K2-501谢苑玲 |

K2-502室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 机场运行管理  21机场场务技术与管理1、2班  K2-502 乔亮 |  | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 任科  21应用电子技术1班  21电子工程技术1班 | 机场运行管理（单周）  21机场场务技术与管理1、2班  K2-502 乔亮 |  |
| 3－4节 | 机场运行管理  21通用航空航务技术1班、21通用航空航务技术(通航管制)1班  K2-502乔亮（合） |  | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 任科  21计算机应用技术1班  21计算机应用技术2班 | 机场运行管理  21通用航空航务技术1班、21通用航空航务技术(通航管制)1班  K2-502乔亮（合） | C语言程序设计  K2-502/L4-409 刘志刚 |
| 5－6节 | 机场标志（单周）  21机场场务技术与管理1班  K2-502乔亮  机场标志（双周）  21机场场务技术与管理2班  K2-502乔亮 | C语言程序设计  K2-502/L4-409 刘志刚 |  | 机场标志  21机场场务技术与管理1班  K2-502乔亮 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 任科  21应用电子技术1班  21电子工程技术1班 |
| 7－8节 |  |  |  | 机场标志  21机场场务技术与管理2班  K2-502乔亮 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 任科  21计算机应用技术1班  21计算机应用技术2班 |

K2-505室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 5G通信技术  k2-302梁有程 | 野生杂草的识别与治理  21机场场务技术2班  白文娟 | 就业与创业指导（双周）  21电子工程技术1班、21民航安全技术(货邮)4班  艾小祥（合班） | 5G通信技术  k2-302梁有程 | 植物学基础  22机场场务技术1班  白文娟 |
| 3－4节 | 数据通信  k2-302梁有程 | 植物学基础（单周）  22机场场务技术1班  白文娟  植物学基础（双周）  22机场场务技术2班  白文娟 |  |  | 植物学基础  22机场场务技术2班  白文娟 |
| 5－6节 |  | 野生杂草的识别与治理  21机场场务技术1班  白文娟 |  |  | 野生杂草的识别与治理（单周）  21机场场务技术1班  白文娟 |
| 7－8节 |  |  |  | 数据通信  k2-302梁有程 | 野生杂草的识别与治理（单周）  21机场场务技术2班  白文娟 |

K2-506室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 就业与创业指导（单周）  21民航通信技术(导航)2班  谷炀 | 大学英语  22机场电工技术1、2班  王梦园（跨学院，带确认） | 就业与创业指导（单周）  21计算机应用技术1班  谷炀  就业与创业指导（双周）  21计算机应用技术2班  谷炀 | 就业与创业指导（双周）  21大数据技术1班  龚美  就业与创业指导（单周）  21民航通信技术(导航)1班  龚美 |  |
| 3－4节 | 就业与创业指导（双周）  21民航安全技术(旅检)9班  谷炀 |  | 大学生心理健康教育（单周）  22民航安全技术(货邮)1班、22民航安全技术(货邮)2班  龚美（合班）  大学生心理健康教育（双周）  22民航安全技术(货邮)3班、22民航安全技术(货邮)4班  龚美（合班） | 大学英语  22机场电工技术1、2班  王梦园（跨学院，带确认） | 就业与创业指导（单周）  21民航安全技术(货邮)1班  丁培菲  就业与创业指导（双周）  21民航安全技术(货邮)3班  丁培菲 |
| 5－6节 | 无人机飞控原理与应用  20应用电子技术（无人机技术）1班  林祥果 | 就业与创业指导（单周）  21民航安全技术(旅检)5班、21民航安全技术(旅检)6班  冯尧（合班）大学生心理健康教育（双周）  22民航安全技术(旅检)3班、22民航安全技术(旅检)4班  冯尧（合班） |  | 就业与创业指导（双周）  21机场运行(机坪管制)1班  龚美  就业与创业指导（单周）  21民航通信技术(通信设备维修)1班  龚美 |  |
| 7－8节 |  | 就业与创业指导（单周）  22机场运行1班(2年制)  冯尧  大学生心理健康教育（双周）  22民航安全技术(旅检)1班、22民航安全技术(旅检)2班  冯尧（合班） |  |  |  |

K3-105室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 民航概论（合）  22机场场务技术1、2班  朱魏 | 民航概论（合）（单周）  22通航航务技术（通航管制）1班、22通航航务技术1班  朱魏巍 | 机场旅客服务（合）  21机场运行服务与管理1班、22机场运行服务与管理1班(2年制)  朱魏巍 | 机务借用 |
| 3－4节 | 就业与创业指导（单周）  K2-506 何小梅  21应用电子技术1班  21应用电子技术(无人机技术)1班 | 民航概论（合）  22机场运行1班、22机场运行（机坪管制）1班  朱魏巍 | 民航概论（合）（单周）  22机场场务技术1、2班  朱魏巍 | 民航概论（合）（单周）  22机场运行1班、22机场运行（机坪管制）1班  朱魏巍 |  |
| 5－6节 | 计算机专业英语  K3-105 李伟群  20计算机应用技术2班 | 机场旅客服务（合）  21机场运行服务与管理1班、22机场运行服务与管理1班(2年制)  朱魏巍 |  | 计算机专业英语  K3-105 李伟群  20计算机应用技术2班 |  |
| 7－8节 |  | 民航概论（合）  22通航航务技术（通航管制）1班、22通航航务技术1班  朱魏巍 |  |  |  |

K3-106室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 爆炸物安全检查  K2-406 胡璐施  21民航安全技术（货邮）3、4班 | 航空法与安检法规（合）  21民航安全技术（旅检）5、6班  邹璐 | 货物安检基础  K3-106 李玉红（合） | 安检基础Ⅱ（合班）  K2-402 胡璐施  21民航安全技术管理(民航旅客安全检查)1、2班 | 航空法与安检法规（合）  21民航安全技术（旅检）3、4班  邹璐 |
| 3－4节 | 爆炸物安全检查  K2-406 胡璐施  21民航安全技术（货邮）3、4班 | 航空法与安检法规（合）  21民航安全技术（旅检）1、2班  邹璐 | 沟通礼仪  K3-106 李玉红（合 | 爆炸物安全检查  K2-505 胡璐施  21民航安全技术（货邮）1、2班 | 航空法与安检法规（合）  21民航安全技术（旅检）5、6班  邹璐 |
| 5－6节 |  | 航空法与安检法规（合）  21民航安全技术（旅检）3、4班  邹璐 |  | 爆炸物安全检查  K2-406 胡璐施  21民航安全技术（货邮）3、4班 | 航空法与安检法规（合）  21民航安全技术（旅检）1、2班  邹璐 |
| 7－8节 | 安检基础Ⅱ（合班）  K2-402 胡璐施  21民航安全技术管理(民航旅客安全检查)1、2班 |  |  |  |  |

K3-203室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 安检基础Ⅱ  K3-203 李凌君（合）  21民航安全技术（旅检）9、10班 | 通讯导航监视服务设施  K3-203 韩中华 |  | 安检基础Ⅱ  K3-203 李凌君（合）  21民航安全技术（旅检）9、10班 |  |
| 3－4节 | 安检基础Ⅱ  K3-203 李凌君（合）  21民航安全技术（货邮）1、2班 | 飞行与管制基础（合班）  k3-203 韩中华  21民航通信技术（导航）1班  21民航通信技术（导航）2班  21民航通信技术（通信）1班 |  | 安检基础Ⅱ  K3-203 李凌君（合）  21民航安全技术（货邮）1、2班 | 飞行与管制基础（合班）  k3-203 韩中华  21民航通信技术（导航）1班  21民航通信技术（导航）2班  21民航通信技术（通信）1班 |
| 5－6节 | 安检基础Ⅱ  K3-203 李凌君（合）  21民航安全技术（货邮）3、4班 | 空中交通管理基础（合班）  K3-203 韩中华 |  | 安检基础Ⅱ  K3-203 李凌君（合）  21民航安全技术（货邮）3、4班 | 空中交通管理基础（合班）  K3-203 韩中华 |
| 7－8节 |  | 领航学（合班）  K3-203 韩中华 |  |  | 领航学（合班、单周）  K3-203 韩中华 |

K3-204室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 电路基础（合）  K3-204李俊凤 |  | 电路基础（合）  K3-204李俊凤 | 数字电路  K3-204 李俊凤（合）  21民航通信技术（导航）1、2班 | 沟通礼仪  K3-106 李玉红（合） |
| 3－4节 | 数字电路  K3-204 李俊凤（合）  21民航通信技术（导航）1、2班 |  | 数字电路  K3-204 李俊凤  21民航通信技术（通信）1班 | 数字电路  K3-204 李俊凤  21民航通信技术（通信）1班  电路基础（合）  K3-204李俊凤 | 货物安检基础  K3-204 李玉红（合）  20民航安全技术（货邮）3、4班 |
| 5－6节 | 数字电路  K3-204 李俊凤（合）  21机场电工技术1、2班 |  |  | 电路基础（合）  K3-204李俊凤 | 货物安检基础  K3-204 李玉红（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班 |
| 7－8节 |  |  |  | 数字电路  K3-204 李俊凤（合）  21机场电工技术1、2班 | 沟通礼仪  K3-106 李玉红（合） |

K3-208室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | IT项目管理  K3-208 洪锐锋 | 安检基础Ⅱ  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）3、4班 | 航空法与安检法规  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）5、6班 | 安检基础Ⅱ  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）5、6班 |  |
| 3－4节 |  | 航空法与安检法规  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）9、10班 | 安检基础Ⅱ  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）3、4班 |  |  |
| 5－6节 | IT项目管理  K3-208 洪锐锋 | 航空法与安检法规  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）7、8班 |  | 航空法与安检法规  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）7、8班 |  |
| 7－8节 | IT项目管理  K3-208 洪锐锋 |  |  | 航空法与安检法规  K3-208 李松（合）  21民航安全技术（旅检）9、10班 |  |

K3-209室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 大学英语  22民航安全技术（旅检）7、8班  张啸笛 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-204 康淑（合）  21民航安全技术（旅检）1、2班 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）3、4班  吕桥 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）9、10班  张啸笛 |
| 3－4节 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）5、6班  吕桥 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）9、10班  张啸笛 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-204 康淑（合）  21民航安全技术（旅检）3、4班 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）5、6班  吕桥 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）7、8班  张啸笛 |
| 5－6节 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）1、2班  吕桥 | 大学英语  22民航安全技术（货邮）1、2班  张啸笛 |  | 大学英语  22民航安全技术（旅检）1、2班  吕桥 | 大学英语  22民航安全技术（货邮）1、2班  张啸笛 |
| 7－8节 | 大学英语  22民航安全技术（旅检）3、4班  吕桥 |  |  |  |  |

K3-302室（56座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  |  | 英语口语  K3-302谢晓霞 | 英语口语  K3-302周岩 |
| 3－4节 | 英语口语  K3-302谢晓霞 | 英语口语  K3-302周岩 |  | 英语口语  K3-302谢晓霞 | 英语口语  K3-302周岩 |
| 5－6节 | 英语口语  K3-302谢晓霞 | 英语口语  K3-302周岩 |  | 英语口语  K3-302谢晓霞 | 英语口语  K3-302周岩 |
| 7－8节 | 英语口语  K3-302谢晓霞 | 英语口语  K3-302周岩 |  |  |  |

K3-303室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 大学英语  22电子工程技术1班22应用电子技术1班  蒋元猷 | 大学英语  22民航安全技术（货邮）3、4班  李壮桂 |  |  | 大学英语  22机场运行1班、通信设备1班  李壮桂 |
| 3－4节 | 大学英语  22机场运行（机坪管制）1班  22通航航务技术1班  蒋元猷 | 大学英语  22导航设备1、2班  李壮桂 |  | 大学英语  22机场运行（机坪管制）1班  22通航航务技术1班  蒋元猷 |  |
| 5－6节 | 大学英语  22通航航务技术（通航管制）1班22机场运行（二年制）1班  蒋元猷 | 大学英语  22机场运行1班、通信设备1班  李壮桂 |  | 大学英语  22电子工程技术1班22应用电子技术1班  蒋元猷 | 大学英语  22民航安全技术（货邮）3、4班  李壮桂 |
| 7－8节 | 大学英语口语  22机场场务技术2班蒋元猷 |  |  | 大学英语  22通航航务技术（通航管制）1班22机场运行（二年制）1班  蒋元猷 | 大学英语  22导航设备1、2班  李壮桂 |

K3-304室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 机场鸟类学基础（合）  22机场场务技术1、2班  郑雅琼 |  |  | 管理学基础（合）  22民航安全技术（旅检）5、6班  郑雅琼 |
| 3－4节 | 大学英语  22机场场务技术1、2班  李芝莉 | 管理学基础（合）  22民航安全技术（旅检）3、4班  郑雅琼 |  | 大学英语  22应用电子技术（无人机技术）1班、22大数据技术1班  李芝莉 | 管理学基础（合）  22民航安全技术（旅检）3、4班  郑雅琼 |
| 5－6节 | 大学英语  22应用电子技术（无人机技术）1班、22大数据技术1班  李芝莉 | 管理学基础（合）  22民航安全技术（旅检）5、6班  郑雅琼 |  | 大学英语  22机场场务技术1、2班  李芝莉 | 机场鸟类学基础（合）  22机场场务技术1、2班  郑雅琼 |
| 7－8节 | 大学英语  22计算机应用技术1、2班  李芝莉 |  |  | 大学英语  22计算机应用技术1、2班  李芝莉 |  |

K3-307室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 经济应用数学  K3-307李宗涛 | 危险品运输（双周）  K3-307 李荣波（合）  21民航安全技术（旅检）1班 |  | 经济应用数学  K3-307李宗涛 | 机场场道工程材料（合）（单周）  K3-307 李荣波  21机场场务技术与管理1、2班  危险品运输（双周）  K3-307 李荣波（合）  21机场场务技术与管理3、4班 |
| 3－4节 | 经济应用数学  K3-307李宗涛 | 危险品运输  K3-307 李荣波（合）  21机场场务技术与管理5、6班 |  | 经济应用数学  K3-307李宗涛 | 危险品运输  K3-105 李荣波（合） |
| 5－6节 | 经济应用数学  K3-307李宗涛 | 危险品运输  K3-307 李荣波（合）  21机场场务技术与管理3、4班 |  | 经济应用数学  K3-307李宗涛 |  |
| 7－8节 |  | 机场场道工程材料  K3-307 李荣波（合）  21机场场务技术与管理1、2班 |  |  | 危险品运输（双周）  K3-307 李荣波（合）  21机场场务技术与管理5、6班 |

K3-308室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 经济应用数学  K3-308 郑耒芳 | 经济应用数学  K3-308张兰兰 |  | 经济应用数学  K3-308 郑耒芳 | 计算机应用数学  K3-308张兰兰 |
| 3－4节 | 经济应用数学  K3-308 郑耒芳 | 计算机应用数学  K3-308张兰兰 |  | 经济应用数学  K3-308 郑耒芳 | 计算机应用数学  K3-308张兰兰 |
| 5－6节 | 经济应用数学  K3-308郑耒芳 | 计算机应用数学  K3-308张兰兰 |  | 经济应用数学  K3-308 郑耒芳 | 经济应用数学  K3-308张兰兰 |
| 7－8节 |  |  |  |  |  |

K3-403室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 航空法  20机场运行(机坪管制)1班  顾倩 | 民航概论  21应用电子技术1班  邓毅华 |  | 航空法  20机场运行(机坪管制)1班  顾倩 | 民航概论  21应用电子技术1班  邓毅华 |
| 3－4节 | 航空法与安检法规  21民航安全技术(旅检)1班、21民航安全技术(旅检)2班  顾倩（合班） | 电路基础  22机场电工技术1班、22机场电工技术2班  邓毅华（合班） | 电路基础（单周）  22机场电工技术1班、22机场电工技术2班  邓毅华（合班） | 航空法与安检法规  21民航安全技术(旅检)1班、21民航安全技术(旅检)2班  顾倩（合班） | 电路基础  22机场电工技术1班、22机场电工技术2班  邓毅华（合班） |
| 5－6节 | 航空法与安检法规  21民航安全技术(旅检)3班、21民航安全技术(旅检)4班  顾倩（合班） | 数字电路  21电子工程技术1班、21应用电子技术1班  邓毅华（合班） |  | 航空法与安检法规  21民航安全技术(旅检)3班、21民航安全技术(旅检)4班  顾倩（合班） | 数字电路  21电子工程技术1班、21应用电子技术1班  邓毅华（合班） |
| 7－8节 |  |  |  |  |  |

K3-404室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 管理学基础  22民航安全技术(旅检)1班、22民航安全技术(旅检)2班  曾晓涛（合班） |  |  | 管理学基础  22民航安全技术(旅检)1班、22民航安全技术(旅检)2班  曾晓涛（合班） |
| 3－4节 | 安检心理基础  21民航安全技术(旅检)7班、21民航安全技术(旅检)8班  曾秀华（合班） | 沟通礼仪  20民航安全技术(货邮)3班、20民航安全技术(货邮)4班  曾晓涛（合班） | 安检心理基础  21民航安全技术(旅检)7班、21民航安全技术(旅检)8班  曾秀华（合班） |  | 沟通礼仪  21民航安全技术(旅检)1班、21民航安全技术(旅检)2班  曾晓涛（合班） |
| 5－6节 |  | 沟通礼仪  20民航安全技术(货邮)1班、20民航安全技术(货邮)2班  曾晓涛（合班） |  |  | 沟通礼仪  21民航安全技术(旅检)3班、21民航安全技术(旅检)4班  曾晓涛（合班） |
| 7－8节 | 安全学原理  22民航安全技术(货邮)1班、22民航安全技术(货邮)2班  陈兵兵（合班） |  |  | 安全学原理  22民航安全技术(货邮)1班、22民航安全技术(货邮)2班  陈兵兵（合班） |  |

K3-407室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 思想道德与法治(1)  22民航安全技术(旅检)3班、22民航安全技术(旅检)4班  郜会远（合班） | 飞行原理  21机场运行(机坪管制)1班  曹博 |  | 思想道德与法治(1)  22应用电子技术1班、  22计算机应用技术1班  郜会远（合班） | 天线与电波传播（合）  K3-208室 王秀丽 |
| 3－4节 | 思想道德与法治(1)  22计算机应用技术1班、22计算机应用技术2班  郜会远（合班） |  |  | 思想道德与法治(1)  22民航安全技术(旅检)1班、22民航安全技术(旅检)2班  郜会远（合班） |  |
| 5－6节 | 思想道德与法治(1)  22民航通信技术(导航)1班、22民航通信技术(导航)2班  郜会远（合班） | 天线与电波传播（合）  K3-208室 王秀丽 |  | 思想道德与法治(1)  22机场场务技术1班、22机场场务技术2班  郜会远（合班） | 管理学基础（合）  K3-407 刘金涛 |
| 7－8节 | 管理学基础（合）  K3-407 刘金涛 |  |  |  | 飞行原理（双周）  21机场运行(机坪管制)1班  曹博 |

K3-408室（150座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 安全学原理  22民航安全技术(旅检)1班、22民航安全技术(旅检)2班  顾伟芳（合班） | 物候学  21机场场务技术与管理1班  K3-408任素丽 |  | 安全学原理  22民航安全技术(旅检)1班、22民航安全技术(旅检)2班  顾伟芳（合班） | 管理学基础  22民航安全技术管理(民航旅客安全检查)7、8班  K3-408任素丽 |
| 3－4节 | 安全学原理  22民航安全技术(旅检)3班、22民航安全技术(旅检)4班  顾伟芳（合班） | 机场鸟击防范与管理(1)  21机场场务技术与管理1、2班  K3-408任素丽（合） |  | 安全学原理  22民航安全技术(旅检)3班、22民航安全技术(旅检)4班  顾伟芳（合班） | 机场鸟击防范与管理(1)  21机场场务技术与管理1、2班  K3-408任素丽（合） |
| 5－6节 | 安全学原理  22民航安全技术(旅检)5班、22民航安全技术(旅检)6班  顾伟芳（合班） | 管理学基础  22民航安全技术管理(民航旅客安全检查)7、8班  K3-408任素丽 |  | 安全学原理  22民航安全技术(旅检)5班、22民航安全技术(旅检)6班  顾伟芳（合班） | 物候学  21机场场务技术与管理1班  K3-408任素丽 |
| 7－8节 |  |  |  |  |  |

K3-503室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 高等数学（跨学院）  K3-504黄海华 |  | 电路基础（合）  22民航通信技术(通信设备维修)1班、22电子信息工程技术1班  卢献宇 | 高等数学（跨学院）  K3-504黄海华 | 就业与创业指导  K3-407 后梓（单周）  21通航航务技术（通航管制）1班 |
| 3－4节 |  | 高等数学（跨学院）  K3-504黄海华 | 民用航空器飞行电子系统（合）  21通用航空航务技术1班、21机场运行服务与管理(机坪管制)1班  K2-502卢献宇 | 高等数学（跨学院）  K3-504黄海华 | 就业与创业指导  K3-407 后梓  21机场运行1班（双周）  21通航航务技术1班（单周） |
| 5－6节 | 民用航空器飞行电子系统（合）  21通用航空航务技术1班、21机场运行服务与管理(机坪管制)1班  K2-502卢献宇 | 驱鸟无人机使用与维护技术  K3-208 黄鸿彬 |  |  |  |
| 7－8节 | 电路基础（合）  22民航通信技术(通信设备维修)1班、22电子信息工程技术1班  卢献宇 |  |  | 电路基础（合）（单周）  22民航通信技术(通信设备维修)1班、22电子信息工程技术1班  卢献宇 | 驱鸟无人机使用与维护技术  K3-208 黄鸿彬 |

K3-504室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 安检心理基础  21民航安全技术（旅检）1、2班  K3-504 刘飞 | IT项目管理  K3-503 洪锐锋 | 安检心理基础  21民航安全技术(旅检)9班、21民航安全技术(旅检)10班  蔡检林（合班） |  |  |
| 3－4节 | 安检心理基础  21民航安全技术（旅检）3、4班  K3-504 刘飞 | IT项目管理  K3-503 洪锐锋 |  | 安检心理基础  21民航安全技术（旅检）3、4班  K3-504 刘飞 | 安检心理基础  21民航安全技术(旅检)9班、21民航安全技术(旅检)10班  蔡检林（合班） |
| 5－6节 | 安检心理基础  21民航安全技术（旅检）5、6班  K3-504 刘飞 |  |  | 安检心理基础  21民航安全技术（旅检）1、2班  K3-504 刘飞 |  |
| 7－8节 |  | IT项目管理  K3-503 洪锐锋 |  | 安检心理基础  21民航安全技术（旅检）5、6班  K3-504 刘飞 |  |

K3-507室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  | 民航专业英语（双周）  K3-507室 张宁  组织行为学（合）（单周）  K3-507室 张宁 |  | 高等数学  K3-507翟术风 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 石海双  21民航安全技术（旅检）7班  21民航安全技术（旅检）8班 |
| 3－4节 | 高等数学  K3-507翟术风 | 民航安检专业英语（合）  K3-507室 张宁 |  | 高等数学  K3-507翟术风 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 石海双  21应用电子技术（无人机技术）1班 |
| 5－6节 | 高等数学  K3-507翟术风 | 组织行为学（合）  K3-507室 张宁 |  | 高等数学  K3-507翟术风 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 石海双  21民航安全技术（旅检）5班  21民航安全技术（旅检）6班 |
| 7－8节 | 高等数学  K3-507翟术风 | 组织行为学（合）  K3-507室 张宁 |  |  | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-507 石海双  21民航安全技术（旅检）9班  21民航安全技术（旅检）10班 |

K3-508室（128座）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 |  |  |  |  |  |
| 3－4节 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-508林丽群(合)  21机场场务技术1班  21机场场务技术2班 |  |  | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-508林丽群(合)  21机场电工技术1班  21机场电工技术2班 | 犯罪心理学  K2-206 黄泽娇（合）  20民航安全技术（货邮）3、4班 |
| 5－6节 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-508林丽群(合)  21民航安全技术（货邮）1班  21民航安全技术（货邮）2班 |  | 大学生心理健康教育  K3-209 黄泽娇（合）（单）  22民航安全技术（旅检）9、10班  学生心理健康教育  K3-209 黄泽娇（合）（双）  22通航航务技术1班  22通航航务技术（通航管制）1班 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-508林丽群(合)  21通航航务技术（通航管制）1班  21通航航务技术1班 | 犯罪心理学  K2-305 黄泽娇（合）  20民航安全技术（货邮）1、2班 |
| 7－8节 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-508林丽群  21大数据技术1班  21民航通信技术（通信）1班 |  |  | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)  K3-508林丽群(合)  21民航安全技术（货邮）3班  21民航安全技术（货邮）4班大 |  |

K2-101室（98座）（签派班固定教室，全天占用，禁止调课）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 1－2节 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 |
| 3－4节 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 |
| 5－6节 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 |
| 7－8节 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 | 签派班 |