附表1：2020-2021学年第一学期期末补考考试目录

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **考试时间** | **课程名称** | **课程号** | **考试地点** | **考试人数** |
| **3**月18日15:00-17:00 | 体育1 | 1011001 | 田径场入口处 | 119 |
| 体育3 | 1011003 | 田径场入口处 | 153 |
| 体质健康标准1 | 10034025 | 田径场入口处 | 539 |
| 体质健康标准2 | 10034026 | 田径场入口处 | 405 |
| 体质健康标准3 | 10034027 | 田径场入口处 | 453 |
| 体质健康标准4 | 10034028 | 田径场入口处 | 582 |
| **3**月20日08:00-10:00 | 材料复合原理 | 0104001 | A101 | 2 |
| 材料科学导论 | 0101201 | A101 | 5 |
| 材料科学基础A | 0101101 | A101 | 3 |
| 微型计算机原理 | 0401031 | A101 | 28 |
| 无机及分析化学A | 0202527 | A101 | 6 |
| 工程力学A | 0611003 | A102 | 14 |
| 理论力学B | 0611005 | A102 | 11 |
| 线性代数A | 0711008 | A102 | 30 |
| 材料成形原理 | 0305001 | A103 | 4 |
| 材料焊接科学基础1 | 0304201 | A103 | 1 |
| 材料科学导论(双语) | 0203002 | A103 | 6 |
| 概率论 | 0711011 | A103 | 14 |
| Web编程基础 | 0406011 | A104 | 1 |
| 计算机控制系统 | 0404015 | A104 | 2 |
| 计算机控制系统 | 0404505 | A104 | 3 |
| 计算机组成与结构 | 0405007 | A104 | 6 |
| 网络编程技术 | 0406007 | A104 | 10 |
| 程序设计基础(04) | 0409001 | A105 | 1 |
| 数据结构 | 0405525 | A105 | 5 |
| 线性代数D（外） | 0711016 | A105 | 20 |
| TRIZ创新理论与应用 | 0803043 | A106 | 1 |
| 半导体器件 | 0805039 | A106 | 1 |
| 材料力学性能(08) | 0801024 | A106 | 2 |
| 宏观经济学（A） | 0901004 | A106 | 3 |
| 数据结构 | 0407515 | A106 | 4 |
| 测量学 | 1101059 | A107 | 2 |
| 测量学 | 1101060 | A107 | 5 |
| 形势与政策2 | 1301002 | A107 | 3 |
| 形势与政策2 | 1301012 | A107 | 1 |
| 岩土工程勘察 | 1101018 | A107 | 2 |
| workshop 1(澳） | 2201003 | A108 | 1 |
| 马克思主义基本原理概论 | 1301015 | A108 | 23 |
| 日语2（05） | 0501052 | A109 | 5 |
| 日语2（22） | 0501052 | A109 | 1 |
| 现代休闲体育 | 1001022 | A109 | 6 |
| 安全防卫常识 | 1001121 | 跆拳道馆 | 2 |
| 安全员体能训练（男）1 | 1502503 | 体育场1 | 1 |
| 国际商务英语阅读1 | 0501031 | 外103 | 1 |
| 游泳 | 1001511 | 游泳馆3 | 3 |
| **3**月20日10:10-12:10 | 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A101 | 62 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A102 | 62 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A103 | 45 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A104 | 45 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A105 | 30 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A106 | 30 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A107 | 30 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A108 | 30 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A109 | 30 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711009 | A110 | 30 |
| 概率论与数理统计（工） | 0711015 | A111 | 10 |
| 感知层编程技术 | 2011006 | A111 | 3 |
| 互换性与技术测量(03) | 0301004 | A111 | 2 |
| 高层建筑结构设计 | 1101016 | A112 | 24 |
| 高分子物理B | 0103006 | A112 | 4 |
| 习近平新时代中国特色社会主义思 | 1302008 | A201 | 46 |
| 结构力学1 | 1101005 | A202 | 40 |
| 路由与交换技术 | 0406006 | A202 | 13 |
| 高等数学E1（外） | 0711013 | A203 | 25 |
| 高级德语1 | 0503011 | A203 | 2 |
| 高级财务会计 | 0905114 | A204 | 19 |
| 高频电子线路 | 0401008 | A204 | 25 |
| 通信原理 | 0402006 | A205 | 3 |
| 线性代数B | 0711010 | A205 | 25 |
| 工程估价 | 1102012 | A206 | 12 |
| 互换性与技术测量(06) | 0601028 | A206 | 12 |
| 概率论与数理统计（文） | 0711009 | A207 | 7 |
| 物理化学C | 0211114 | A207 | 20 |
| 工程结构 | 1102006 | A208 | 2 |
| 公共组织财务管理 | 1403032 | A208 | 2 |
| 航空航天概论 | 0612001 | A208 | 1 |
| 体育场馆经营与管理 | 1001537 | A208 | 2 |
| 高级英语听力1 | S051020 | 外301（语音） | 14 |
| 高级英语听说 | 0501043 | 外312（语音） | 3 |
| 钢琴方向主修1 | 1501041 | 学院安排 | 1 |
| **3**月20日13:30-15:30 | 大学英语1（C） | 0511001 | A101 | 60 |
| 大学英语1（B） | 0511001 | A102 | 54 |
| 大学英语1（B） | 0511001 | A103 | 40 |
| 大学英语1（B） | 0511001 | A104 | 40 |
| 模拟电路(04) | 0404003 | A105 | 27 |
| 普通化学 | 0211116 | A105 | 5 |
| 材料现代分析技术 | 0203003 | A106 | 6 |
| 财务管理 | S092007 | A106 | 1 |
| 财务管理A | 0905105 | A106 | 3 |
| 传感器与电子测量B | 0402026 | A106 | 1 |
| 大气污染控制工程 | 0202013 | A106 | 1 |
| 传感器原理与应用 | 0404029 | A107 | 5 |
| 大学日语3 | 0501082 | A107 | 1 |
| 金融学A | 0901009 | A107 | 13 |
| 运动心理学 | 1001015 | A107 | 2 |
| 大学生心理健康教育 | 3202001 | A108 | 1 |
| 大学物理D | 0811010 | A108 | 13 |
| 大学物理E2（美） | 0811012 | A108 | 5 |
| 飞机装配工艺 | 0302005 | A108 | 1 |
| 程序设计基础(20) | 2001501 | A201 | 18 |
| 电工电子技术 | 0413005 | A201 | 39 |
| 大学物理A2 | 0811002 | A202 | 50 |
| 大学物理A2 | 0811002 | A203 | 43 |
| 大学物理C | 0811008 | A204 | 41 |
| 大学物理C | 0811008 | A205 | 30 |
| 翻译理论与技巧 | 0501020 | 外（309）语音 | 1 |
| **3**月20日15:40-17:40 | 大学物理B2 | 0811006 | A101 | 60 |
| 大学物理B2 | 0811006 | A102 | 60 |
| 电力电子技术 | 0404011 | A103 | 10 |
| 房屋建筑学B | 1102503 | A103 | 11 |
| 形势与政策1 | 1301011 | A103 | 3 |
| 演讲与口才 | 1502019 | A103 | 2 |
| 运动解剖学 | 1001502 | A103 | 3 |
| 通信系统原理B（04） | 0401009 | A104 | 17 |
| 通信系统原理B（22） | 0401009 | A104 | 4 |
| 焊接工艺设计及评定（企业） | 0304114 | A105 | 12 |
| 学术英语2 （澳） | 2201008 | A105 | 2 |
| 岩体力学 | 1101017 | A105 | 2 |
| 液压与气压传动 | 0301019 | A105 | 3 |
| 医学电子学 | 0804024 | A105 | 3 |
| 英语国家概况 | S051023 | A106 | 2 |
| 营销工程 | 0902211 | A106 | 2 |
| 应用光学 | 0805021 | A106 | 3 |
| 有机化学1 | 0211506 | A106 | 14 |
| 有机化学B | 0202501 | A107 | 2 |
| 有机及高分子化学 | 0211113 | A107 | 9 |
| 运筹学A | 0903216 | A107 | 2 |
| 政治学原理 | 1403012 | A107 | 2 |
| 中级财务会计（一）（09） | 0905151 | A108 | 1 |
| 中级财务会计（一）（22） | 0905151 | A108 | 5 |
| 自动控制原理 | 0602004 | A108 | 1 |
| 自动控制原理 | 0602039 | A108 | 3 |
| 自动控制原理 | 0603002 | A108 | 5 |
| 智能控制技术 | 0404035 | A109 | 28 |
| 专业英语1 | 1502042 | A110 | 1 |
| 专业英语C | 1103019 | A110 | 8 |
| 中国近现代史纲要 | 1301017 | A201 | 54 |
| 形体与舞蹈3 | 1502009 | K327 | 9 |
| 英语视听说1 | 1502023 | 外（301）语音 | 7 |
| 英语听力3 | 0501506 | 外（305）语音 | 3 |
| 综合英语1 | 0501002 | 外103 | 2 |
| 综合英语1 | 0513039 | 外103 | 3 |
| 英语会话1 | 0501013 | 外308 | 2 |
| 英语会话1 | 0513029 | 外308 | 1 |
| **3**月21日08:00-10:00 | C语言(03) | 0301001 | A101 | 3 |
| C语言B(09) | 0903191 | A101 | 18 |
| C语言B(22) | 0903191 | A101 | 37 |
| C语言程序设计(04) | 0402501 | A102 | 4 |
| C语言程序设计(04) | 0405501 | A102 | 12 |
| C语言程序设计(04) | 0405502 | A102 | 22 |
| C语言程序设计(04) | 0406056 | A102 | 4 |
| C语言程序设计(22) | 0406056 | A102 | 9 |
| C语言程序设计A（04） | 0401067 | A103 | 25 |
| C语言程序设计A（22） | 0401067 | A103 | 22 |
| C语言C | 0602002 | A104 | 5 |
| C语言程序设计(11) | 0405062 | A104 | 1 |
| 计算方法A | 0301502 | A104 | 37 |
| 3D游戏数学 | 0407502 | A105 | 1 |
| C语言(08) | 0801004 | A105 | 3 |
| C语言(08) | 0803051 | A105 | 2 |
| C语言(08) | 0804004 | A105 | 11 |
| EDA技术 | 0804011 | A106 | 1 |
| Java语言程序设计 | 2003515 | A106 | 2 |
| JAVA语言程序设计B | 0401036 | A106 | 1 |
| Matlab程序设计 | 0803029 | A106 | 1 |
| Oracle DBA | 0405032 | A106 | 2 |
| workshop 3 (澳） | 2201007 | A107 | 6 |
| 编译原理 | 0405015 | A107 | 5 |
| 材料合成化学 | 0203004 | A107 | 3 |
| 材料科学基础B | 0101138 | A107 | 3 |
| 材料科学与工程基础B | 0104009 | A107 | 3 |
| 材料力学性能(01) | 0101102 | A108 | 2 |
| 材料力学性能(01) | 0101128 | A108 | 7 |
| 材料物理性能 | 0101117 | A108 | 1 |
| 操作系统 | 0405009 | A108 | 4 |
| 传感器与电子测量A | 0401016 | A108 | 2 |
| 飞行技术专业导论 | 1601001 | A109 | 5 |
| 复变函数与积分变换 | 0404095 | A109 | 4 |
| 高分子物理 | 0103005 | A109 | 1 |
| 工程地质与地基基础 | 1102026 | A109 | 1 |
| 公共政策学 | 1403007 | A109 | 2 |
| 光电检测技术 | 0803012 | A110 | 2 |
| 广播电视学概论 | 1405027 | A110 | 1 |
| 航空发动机原理 | 0601034 | A110 | 1 |
| 化工原理A | 0201001 | A110 | 1 |
| 环境工程微生物学 | 0202002 | A110 | 6 |
| 混凝土结构设计原理 | 1101007 | A111 | 6 |
| 机械设计基础B | 0311019 | A111 | 2 |
| 交通规划 | 1103004 | A111 | 2 |
| 热加工工艺基础 | 0305002 | A111 | 2 |
| 数据库概论 | 2001008 | A111 | 1 |
| 数学分析1 | 0701001 | A112 | 8 |
| 数字图像处理B | 0402032 | A112 | 1 |
| 水文学（02） | 0204002 | A112 | 1 |
| 水文学（22） | 0204002 | A112 | 4 |
| 涂料化学 | 0103019 | A112 | 3 |
| 通信系统原理（08） | 0805027 | A205 | 5 |
| 通信系统原理（22） | 0805027 | A205 | 9 |
| 微观经济学B | 090029 | A205 | 7 |
| 物理化学B1 | 0211104 | A205 | 4 |
| 稀土分离技术 | 0203017 | A206 | 2 |
| 仪器分析 | 0202021 | A206 | 1 |
| 有机化学C | 0211515 | A206 | 2 |
| 中国新闻传播史 | 1404004 | A206 | 2 |
| 专业英语 | 0105015 | A206 | 4 |
| 自动控制原理B | 0401012 | A206 | 6 |
| 英语口语1 | S051010 | A207 | 15 |
| C语言B(01) | 0101001 | A208 | 3 |
| 大学日语1 | 0501080 | A208 | 7 |
| 德国文学1 | 0503017 | A208 | 1 |
| 体育保健与康复 | 1001019 | A208 | 2 |
| 体育管理学 | 1001016 | A208 | 1 |
| 第二外语（韩语）1 | 1502067 | G208 | 2 |
| 钢琴演奏基础3 | 1501063 | 学院安排 | 2 |
| 高级英语1 | 0501017 | 外113 | 3 |
| 大学英语听说1 | 0512002 | 外301（语音） | 6 |
| 商务英语听力1 | 0513048 | 外301（语音） | 1 |
| 法语翻译理论与实践1 | 0502013 | 外308 | 2 |
| 英语听说技能3 | 0513032 | 外309(语音) | 2 |
| 基础法语3 | 0502003 | 外310（语音） | 2 |
| 舞台灯光运用 | 1503068 | 综合楼北301 | 2 |
| 定向运动 | 1001089 | 足球场1 | 1 |
| **3**月21日10:10-12:10 | 工程制图A | 0312005 | A101 | 58 |
| 工程力学B | 0611004 | A102 | 50 |
| 工程力学B | 0611004 | A103 | 38 |
| 工程热力学 | 0601003 | A104 | 9 |
| 工程制图B | 0312006 | A104 | 22 |
| 工业工程A | 0904101 | A104 | 4 |
| 工作分析 | 0902106 | A105 | 2 |
| 公共部门人力资源开发与管理 | 1403029 | A105 | 3 |
| 管理信息系统A | 0903103 | A105 | 3 |
| 管理学原理A | 0902101 | A105 | 5 |
| 光谱技术及应用 | 0805034 | A105 | 2 |
| 光学测试技术 | 0805031 | A106 | 4 |
| 广播播音业务专业小课 | 1405012 | 学院安排 | 1 |
| 国际会计 | 22014244 | A106 | 1 |
| 焊接技术与工程导论 | 0304106 | A106 | 2 |
| 焊接结构学 | 0304105 | A106 | 12 |
| 航空电子系统综合 | 0401024 | A107 | 1 |
| 合金及熔炼 | 0303005 | A107 | 2 |
| 化工原理 | 0203005 | A107 | 6 |
| 画法几何与建筑制图1 | 0312003 | A107 | 18 |
| 画法几何与建筑制图B | 0312501 | A108 | 14 |
| 会计学 | S092012 | A108 | 2 |
| 机器学习与模式识别 | 2003505 | A108 | 2 |
| 机械设计 | 0311002 | A108 | 1 |
| 会计学原理B | 0905102 | A109 | 12 |
| 会计学原理C | 0905106 | A109 | 1 |
| 机械设计基础A | 0311003 | A109 | 6 |
| 机械制造技术 | 0301005 | A109 | 1 |
| 结构设计原理 | 1103009 | A110 | 4 |
| 人体生理学 | 0804021 | A110 | 14 |
| 软件质量保证与测试 | 2001012 | A110 | 7 |
| 数据结构A | 2001312 | A111 | 23 |
| 土力学 | 1101006 | A111 | 7 |
| 数字信号处理 | 0804008 | A112 | 5 |
| 数字信号处理A | 0401011 | A112 | 6 |
| 数字信号处理A | 0404006 | A112 | 18 |
| 模拟电子线路（04） | 0401064 | A200 | 31 |
| 模拟电子线路（04） | 0402504 | A200 | 6 |
| 模拟电子线路（22） | 0401064 | A200 | 40 |
| 画法几何与机械制图1 | 0312001 | A204 | 44 |
| 画法几何与机械制图1 | 0312001 | A205 | 30 |
| 体育产业概论 | 1001526 | A206 | 1 |
| 土木工程测量 | 1101004 | A206 | 9 |
| 土木工程测量 | 1101501 | A206 | 6 |
| 无损检测物理基础 | 0801027 | A206 | 5 |
| 现代控制理论 | 0404013 | A207 | 6 |
| 英语语法（S） | S051009 | A207 | 20 |
| 基础法语1 | 0502001 | 外108 | 1 |
| 国际贸易实务 | 0501030 | 外111 | 2 |
| 英语语法 | 0501008 | 外308 | 3 |
| 基础德语3 | 0503003 | 外315 | 7 |
| 合唱与指挥2 | 1501012 | 学院安排 | 3 |
| 游泳与救护 | 1001014 | 游泳馆1 | 5 |
| **3**月21日13:30-15:30 | 高等数学A1 | 0711001 | A101 | 60 |
| 高等数学A1 | 0711001 | A102 | 60 |
| 高等数学A1（20） | 0711001 | A103 | 19 |
| 高等数学D（微积分） | 0711007 | A103 | 28 |
| 大学英语3（B） | 0511003 | A104 | 47 |
| 大学英语3（C） | 0511003 | A105 | 12 |
| 电磁场理论B | 0401030 | A106 | 30 |
| 单片机技术 | 0804010 | A107 | 6 |
| 单片机技术Ａ（美） | 22014356 | A107 | 8 |
| 单片机技术C | 0405017 | A107 | 7 |
| 电磁场理论A | 0402007 | A107 | 6 |
| 电工电子技术A | 0413501 | A108 | 11 |
| 电工技术 | 0413001 | A108 | 5 |
| 电化学及测试技术 | 0102001 | A108 | 2 |
| 电路分析 | 0801001 | A108 | 5 |
| 电气控制技术及PLC应用 | 0404506 | A109 | 2 |
| 电子商务系统分析与设计 | 0903207 | A109 | 1 |
| 房屋钢结构设计 | 1101014 | A109 | 6 |
| 房屋建筑学A | 1101502 | A109 | 2 |
| 飞行器结构力学 | 0602005 | A109 | 8 |
| 飞机构造 | 0302002 | A110 | 5 |
| 粉末冶金材料及制备技术 | 0101119 | A110 | 1 |
| 复变函数B | 0711502 | A110 | 9 |
| 复合材料聚合物基体 | 0104004 | A110 | 4 |
| 概率论(07) | 0701006 | A111 | 3 |
| 高等代数1 | 0701004 | A111 | 3 |
| 高等数学C1 | 0711005 | A111 | 5 |
| 工程经济学B | 1102008 | A111 | 2 |
| 大学英语读写译1 | 0512001 | A112 | 4 |
| 第二外语（日语）1 | 1502065 | A112 | 3 |
| 二外会话（韩语）1 | 1502071 | A112 | 2 |
| 法语2 | 0502035 | A112 | 3 |
| 飞行技术英语读写1 | 0513001 | A112 | 1 |
| 体育社会学 | 1001018 | A112 | 4 |
| 高等数学B1 | 0711003 | A202 | 50 |
| 高等数学B1 | 0711003 | A203 | 38 |
| 大学英语4 | 0511004 | A205 | 1 |
| 口语1（澳） | 2201002 | 国108 | 1 |
| 德语泛读1 | 0503021 | 外107 | 1 |
| 德语翻译理论与实践1 | 0503014 | 外111 | 2 |
| 法语报刊选读 | 0502022 | 外111 | 2 |
| 德语听力2 | 0503043 | 外304（语音） | 1 |
| **3**月21日15:40-17:40 | 计算机系统基础 | 2001311 | A101 | 16 |
| 计算机与数据科学导论 | 2003501 | A101 | 1 |
| 计算机组成原理 | 2001519 | A101 | 15 |
| 建筑结构抗震 | 1101011 | A101 | 6 |
| 无机化学 | 0211003 | A102 | 12 |
| 无机及分析化学 | 0103501 | A102 | 6 |
| 现代仪器分析B | 0211510 | A102 | 20 |
| 信息论与编码 | 0402005 | A102 | 4 |
| 理论力学A | 0611001 | A103 | 44 |
| 无机及分析化学 | 0211002 | A104 | 2 |
| 无机及分析化学 | 0211007 | A104 | 24 |
| 薪酬管理 | 1403033 | A104 | 4 |
| 模拟电路(08) | 0803004 | A105 | 4 |
| 模拟电路(08) | 0804003 | A105 | 10 |
| 模拟电路(08) | 0805503 | A105 | 10 |
| 基础英语（澳） | 2201001 | A106 | 1 |
| 集成电路设计与应用 | 0803017 | A106 | 1 |
| 计算机绘图 | 0312007 | A106 | 1 |
| 计算机科学导论 | 0406055 | A106 | 1 |
| 计算机控制技术 | 0401018 | A106 | 3 |
| 解析几何 | 0702001 | A107 | 8 |
| 进出口英语函电 | 22014275 | A107 | 1 |
| 经济法B | 0905163 | A107 | 3 |
| 聚合物合成工艺学 | 0103010 | A107 | 4 |
| 跨文化交际学 | 22014310 | A107 | 3 |
| 离散数学 | 0406519 | A108 | 9 |
| 陆空通话 | 1601507 | A108 | 1 |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理 | 1301016 | A108 | 1 |
| 面向对象程序设计 | 0803030 | A108 | 4 |
| 面向对象程序设计B | 0402023 | A109 | 2 |
| 品牌管理 | 0902214 | A109 | 2 |
| 企业薪酬管理 | 0902108 | A109 | 4 |
| 气体动力学基础 | 0601002 | A109 | 9 |
| 人力资源管理 | S092003 | A109 | 1 |
| 前端技术 | 2001321 | A110 | 5 |
| 人体解剖学 | 0804022 | A110 | 1 |
| 软件工程基础 | 0401020 | A110 | 2 |
| 软件项目管理 | 2001317 | A110 | 1 |
| 深度报道B | 1405037 | A110 | 4 |
| 渗透检测 | 0801034 | A111 | 2 |
| 生物医学信号处理 | 0804029 | A111 | 2 |
| 数据结构A` | 2001312 | A111 | 1 |
| 四史 | 1304009 | A111 | 7 |
| 塑料成型工艺及模具设计 | 0303010 | A111 | 6 |
| 数据结构与管理 | 0903118 | A112 | 1 |
| 数据库原理及应用 | 0401022 | A112 | 1 |
| 数据库原理及应用 | 0404028 | A112 | 1 |
| 数据库原理及应用B | 0903525 | A112 | 2 |
| 数控加工工艺与编程技术 | 0301007 | A112 | 2 |
| 数学分析3 | 0701003 | A205 | 6 |
| 数学物理方程 | 0701018 | A205 | 3 |
| 数字逻辑 | 0405005 | A205 | 2 |
| 水工程经济 | 0204016 | A205 | 4 |
| 网站建设基础 | 0903116 | A205 | 7 |
| 税法（09） | 0905110 | A206 | 1 |
| 税法（22） | 0905110 | A206 | 3 |
| 涂料与涂装工艺 | 0102026 | A206 | 2 |
| 微机应用系统设计（04） | 0401019 | A206 | 9 |
| 微机应用系统设计（22） | 0401019 | A206 | 3 |
| 统计学（09） | 0901005 | A207 | 5 |
| 统计学（22） | 0901005 | A207 | 3 |
| 统计学（22） | 090160 | A207 | 6 |
| 网络及其计算 | 2001011 | A207 | 4 |
| 网络集成自动化 | 0404016 | A207 | 5 |
| 离散数学 | 0702014 | A208 | 3 |
| 微机原理及应用(08) | 0803006 | A208 | 3 |
| 微机原理及应用(08) | 0804006 | A208 | 6 |
| 无损检测 | 0801072 | A208 | 1 |
| 无线通信与移动互联 | 2011005 | A208 | 6 |
| 体育概论 | 1001501 | A209 | 6 |
| 微机原理及应用(03) | 0300001 | A209 | 3 |
| 物理化学 | 0211010 | A209 | 7 |
| 物理化学1 | 0211519 | A209 | 7 |
| 物理化学A | 0211005 | A209 | 2 |
| 文艺美学及作品赏析1 | 1502028 | A210 | 6 |
| 物理性污染控制工程 | 0202015 | A210 | 7 |
| 误差理论与实验设计 | 0801060 | A210 | 1 |
| 现代汉语 | 1404006 | A210 | 3 |
| 现代汉语 | 1405026 | A210 | 1 |
| 旅游纪念品设计 | 1203020 | H207 | 1 |
| 中外影片赏析 | 1502003 | K215 | 4 |
| 田径1 | 1001503 | 体育场1 | 1 |
| 健美操专项训练1 | 1001553 | 体育舞蹈馆1 | 1 |
| 体育舞蹈 | 1001031 | 体育舞蹈馆1 | 1 |
| 英语听力1 | 0501006 | 外（301）语音 | 4 |
| 中级英语听力1 | S051011 | 外（301）语音 | 5 |
| 基础口译 | 0501024 | 外（303）同声传译 | 1 |
| 英语演讲 | 0501530 | 学院安排 | 6 |
| 计算机文化基础 | 0411002 | 综合楼中309 | 6 |