

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
机制 1701班	机械制 造工艺 与夹具 郭俊	液气压 控制 倪爱华			三维造 型及运 动仿真 武俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪		机械制 造工艺 与夹具 郭俊	机械制 造工艺 与夹具 郭俊			液气压 控制 倪爱华	液气压 控制 倪爱华	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区205 教室 李丽霞		电工电 子技术 应用 王璐	电工电 子技术 应用 王璐			创新创 业基础 1-4周 张晓莉	创新创 业基础 1-4周 张晓莉
机制 1702班	液气压 控制 倪爱华	机械制 造工艺 与夹具 郭俊			电工电 子技术 应用 王璐	电工电 子技术 应用 王璐			液气压 控制 倪爱华	液气压 控制 倪爱华			机械制 造工艺 与夹具 郭俊	机械制 造工艺 与夹具 郭俊	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区205 教室 李丽霞		三维造 型及运 动仿真 武俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪		创新创 业基础 5-9周 张晓莉	创新创 业基础 5-9周 张晓莉
机电 1701班	液气压 控制 党华	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏			传感器 与自动 检测 马永丰	公差配 合与测 量技术 张玉梅	创新创 业基础 1-4周 马晓宇		液气压 控制 党华	液气压 控制 党华			高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	公差配 合与测 量技术 张玉梅			创新创 业基础 1-4周 马晓宇	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区302 教室 淑琴	控制 电机 韩晓雷			
机电 1702班	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	液气压 控制 党华			公差配 合与测 量技术 张玉梅	传感器 与自动 检测 马永丰			高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	公差配 合与测 量技术 张玉梅			液气压 控制 党华	液气压 控制 党华			控制 电机 韩晓雷	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区302 教室 淑琴			创新创 业基础 14-17周 张啸飞	创新创 业基础 14-17周 张啸飞
机电 1703班	公差配 合与测 量技术 张玉梅	控制 电机 韩晓雷			创新创 业基础 1-4周 高晓晶	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏			传感器 与自动 检测 韩冰	创新创 业基础 1-4周 高晓晶	液气压 控制 党华		公差配 合与测 量技术 张玉梅	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏			液气压 控制 党华	液气压 控制 党华	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区302 教室 淑琴			

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
机电 1704班	电机 拖动 李满亮	机械制 造技术 刘月琴			机床电 气控制 与PLC 温玉春	数控编 程与操 作 康俐	创新创 业基础 1-4周 吴晓红		数控编 程与操 作 康俐	数控编 程与操 作 康俐	专业 英语 寇雅伦		机床电 气控制 与PLC 温玉春	机床电 气控制 与PLC 温玉春			机械制 造技术 刘月琴	电机 拖动 李满亮	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区302 教室 张晓莉	创新创 业基础 1-4周 吴晓红		
机电 1705班	机械制 造技术 刘月琴	电机 拖动 李满亮			数控编 程与操 作 康俐	专业 英语 寇雅伦	机床电 气控制 与 待定		机床电 气控制 与 待定	机床电 气控制 与 待定	创新创 业基础 14-17周 吴晓红		数控编 程与操 作 康俐	数控编 程与操 作 康俐	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区301 教室 张晓莉		电机 拖动 李满亮	机械制 造技术 刘月琴	创新创 业基础 14-17周 吴晓红			
机电 1706班	机械制 造技术 陈金霞	数控编 程与操 作 康俐			机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	专业 英语 王鑫	创新创 业基础 5-9周 吴晓红		机械制 造技术 陈金霞	电机 拖动 王旭元	创新创 业基础 5-9周 吴晓红		机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区301 教室 张晓莉		数控编 程与操 作 康俐	数控编 程与操 作 康俐	电机 拖动 王旭元			
机电 1707班	数控编 程与操 作 吕名伟	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区103 教室 张瑞娜			机械制 造技术 张国瑞	机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	创新创 业基础 10-13周 吴晓红		数控编 程与操 作 吕名伟	数控编 程与操 作 吕名伟	电机 拖动 王旭元		电机 拖动 王旭元	机械制 造技术 张国瑞			机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	专业 英语 王鑫	创新创 业基础 10-13周 吴晓红		
机电 1708班	数控编 程与操 作 孟超平	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区103 教室 张瑞娜			机床电 气控制 与PLC 张松宇	电机 拖动 王旭元	机械制 造技术 张国瑞		数控编 程与操 作 孟超平	数控编 程与操 作 孟超平			机械制 造技术 张国瑞	电机 拖动 王旭元			机床电 气控制 与PLC 张松宇	机床电 气控制 与PLC 张松宇	专业 英语 杨杨	创新创 业基础 10-13周 张啸飞	创新创 业基础 10-13周 张啸飞	

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
机电 1709班	机械制 造技术 赵春江	数控编 程与操 作 孟超平			电机 拖动 王旭元	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区103 教室 董瑞娜	机床电 气控制 与PLC 王强		机床电 气控制 与PLC 王强	机床电 气控制 与PLC 王强	专业 英语 杨杨		数控编 程与操 作 孟超平	数控编 程与操 作 孟超平			机械制 造技术 赵春江	电机 拖动 王旭元			创新创 业基础 5-9周 李瑞	创新创 业基础 5-9周 李瑞
机电 1710班	机床电 气控制 与PLC 牛海霞	机械制 造技术 赵春江			数控编 程与操 作 谢艳艳	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区103 教室 董瑞娜	电机 拖动 王旭元		数控编 程与操 作 谢艳艳	数控编 程与操 作 谢艳艳	专业 英语 张国华	创新创 业基础 5-9周 李瑞	机床电 气控制 与PLC 牛海霞	机床电 气控制 与PLC 牛海霞			电机 拖动 王旭元	机械制 造技术 赵春江			创新创 业基础 5-9周 李瑞	
机电 1711班	煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江	煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江			电工电 子技术 应用 甄继霞	机械设 备的修 配 刘亚敏	传感器 与自动 检测 韩冰		煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江	煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江	机械设 备的修 配 刘亚敏		毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 D区307 教室 刘立利	电工电 子技术 应用 甄继霞			电工电 子技术 应用 甄继霞	机械设 备的修 配 刘亚敏			创新创 业基础 10-13周 张晓莉	创新创 业基础 10-13周 张晓莉
机电 1712班	传感器 与自动 检测 韩冰	机械设 备的修 配 刘亚敏			煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江	煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江	电工电 子技术 应用 宋伟科		机械设 备的修 配 刘亚敏	电工电 子技术 应用 宋伟科			毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 D区307 教室 刘立利	电工电 子技术 应用 宋伟科			煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江	煤矿机 电设备 的机、 液、气 控制 陈小江	机械设 备的修 配 刘亚敏		创新创 业基础 14-17周 张晓莉	创新创 业基础 14-17周 张晓莉
机修 1701班	机械制 造技术 赵春	机械制 造技术 赵春			液气压 控制 高桂云	维修 钳工 王再秋	维修 钳工 王再秋		机械制 造技术 赵春	机床电 气控制 与PLC 刘刚	创新创 业基础 14-17周 李瑞		机床电 气控制 与PLC 刘刚	机床电 气控制 与PLC 刘刚			液气压 控制 高桂云	创新创 业基础 14-17周 李瑞	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区205 教室 吕晓红		维修 钳工 王再秋	维修 钳工 王再秋

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4	
机电1701班 (机械装调与控制技术)	控制电机 韩晓雷	公差配合与测量技术 张玉梅			高级语言程序设计(C) 杜宏	液气压控制 武艳慧	创新创业基础 10-13周 李瑞		公差配合与测量技术 张玉梅	高级语言程序设计(C) 杜宏	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区302教室 谢琴		液气压控制 武艳慧	液气压控制 武艳慧			传感器与自动检测 韩冰	创新创业基础 10-13周 李瑞					
数控1701班 (柔性制造技术)	液气压控制 高桂云	传感器与自动检测 韩冰			机械设计应用 张建新	机械制造工艺与夹具 张国瑞	数控编程与操作 谢艳艳		液气压控制 高桂云	机械设计应用 张建新	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区302教室 谢琴	创新创业基础 1-4周 李瑞	数控编程与操作 谢艳艳	数控编程与操作 谢艳艳			机械制造工艺与夹具 张国瑞	机械制造工艺与夹具 张国瑞			创新创业基础 1-4周 李瑞		
工业设计1701班 (玩具设计与制造)	电工电子技术应用 王娟	数控编程与操作 吕名伟			Pro/e玩具造型及运动仿真 汪慧君	Pro/e玩具造型及运动仿真 汪慧君	塑胶玩具制造工艺 王保英		Pro/e玩具造型及运动仿真 汪慧君	Pro/e玩具造型及运动仿真 汪慧君	传感器与自动检测 韩冰		电工电子技术应用 王娟	数控编程与操作 吕名伟			塑胶玩具制造工艺 王保英	传感器与自动检测 韩冰	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区205教室 肖延昌		创新创业基础 1-4周 李瑞	创新创业基础 1-4周 李瑞	
机电1701班 (机械电子工程-本科)	机械设计应用 陈庆丰	创新创业基础 1-4周 肖延昌			大学英语 都焕梅	马克思主义基本原理 E区205教室 谢黛菱	体育 董志兵		大学生计算机基础 赵亮	机械设计应用 陈庆丰			大学英语 都焕梅	马克思主义基本原理 E区205教室 谢黛菱			创新创业基础 1-4周 肖延昌	大学生计算机基础 赵亮	机械设计应用 陈庆丰				
机械产品检测 1701班	机床电气控制与PLC 刘刚	电工电子技术应用 王娟			应用文写作 石佳玉	数控加工编程与操作 刘璐	创新创业基础 5-9周 高晓晶		机床电气控制与PLC 刘刚	计量仪器检定与调修 韩冰	创新创业基础 25-9 高晓晶/李爱和		现代测量技术应用 郭秀珍	电工电子技术应用 王娟	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 肖延昌		现代测量技术应用 郭秀珍	数控加工编程与操作 刘璐	计量仪器检定与调修 韩冰				

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
电气 1701班	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-14周 左琳娜 电气专业英语 15-18周	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-11周 左琳娜 电气专业英语 11-18周		创新创业基础 1-4周 张晓莉	液压与气动技术 辛兴	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区101 教室 杨姝琛	工业机器人应用技术 张彬	工业机器人应用技术 张彬	工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊 电气专业英语 15-18 待定	工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-14周 左琳娜	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-14周 左琳娜	自动检测技术 袁玉雅	液压与气动技术 辛兴		创新创业基础 1-4周 张晓莉	工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊	工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊	自动检测技术 袁玉雅			
电气 1702班	自动检测技术 袁玉雅	液压与气动技术 王书文		创新创业基础 5-9周 张晓莉	液压与气动技术 王书文	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区101 教室 杨姝琛	工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊	工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-14周 杨东燕 电气专业英语 15-18周	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-14周 杨东燕	自动检测技术 袁玉雅		工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊 电气专业英语 15-18 待定	工业控制PLC技术(理实一体) 1-14周 鲁珊珊		创新创业基础 5-9周 张晓莉	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-14周 杨东燕	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-14周 杨东燕	工业机器人应用技术 张彬	工业机器人应用技术 张彬		
电气 1703班	工业控制PLC技术(理实一体) 1-15周 赵慧娴 电气专业英语 16-18	工业控制PLC技术(理实一体) 1-15周 赵慧娴 电气专业英语 16-18			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307 教室 刘文利	液压与气动技术 王书文	自动检测技术(理实一体) 1-15周 张桂荣	自动检测技术(理实一体) 1-15周 张桂荣	液压与气动技术 王书文	电气专业英语 16-18 待定	工业控制PLC技术(理实一体) 1-15周 赵慧娴	工业控制PLC技术(理实一体) 1-15周 赵慧娴	自动检测技术(理实一体) 1-15周 张桂荣	自动检测技术(理实一体) 1-15周 张桂荣			工业机器人应用技术 辛兴	工业机器人应用技术 辛兴	单片机原理与接口技术 董小林	单片机原理与接口技术 董小林	创新创业基础 10-14周 单宇婧	创新创业基础 10-14周 单宇婧
电气 1704班	液压与气动技术 王书文				毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307 教室 刘文利	工业机器人应用技术 苏慧平	单片机原理与接口技术 董小林	单片机原理与接口技术 董小林	工业机器人应用技术 苏慧平	液压与气动技术 王书文	自动检测技术(理实一体) 1-12周 张桂荣 电气专业英语 13-18 待定	自动检测技术(理实一体) 1-12周 张桂荣	工业控制PLC技术(理实一体) 1-12周 赵慧娴	工业控制PLC技术(理实一体) 1-12周 赵慧娴			工业控制PLC技术(理实一体) 1-12周 赵慧娴	工业控制PLC技术(理实一体) 1-12周 赵慧娴	自动检测技术(理实一体) 1-12周 张桂荣	自动检测技术(理实一体) 1-12周 张桂荣	创新创业基础 5-9周 王欢	创新创业基础 5-9周 王欢

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
电气 1705班	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶	单片机原理与接口技术 董小林	单片机原理与接口技术 董小林	工业机器人应用技术 苏慧平	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 刘文利	液压与气动技术 辛兴		液压与气动技术 辛兴	工业机器人应用技术 苏慧平	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶 电气专业英语 13-18周 待定	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶	自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲	自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲			自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲	自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲	创新创业基础 5-9周 高晓晶	创新创业基础 5-9周 高晓晶		
电气 1706班	自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲	自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲			电气专业英语 13-18周 待定	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 刘文利	工业机器人应用技术 苏慧平	液压与气动技术 辛兴	自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲	自动检测技术（理实一体） 1-12周 郝海玲	工业机器人应用技术 苏慧平	创新创业基础 1-4周 高晓晶	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶	单片机原理与接口技术 董小林	单片机原理与接口技术 董小林	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶	工业控制PLC技术（理实一体） 1-12周 焦晶	液压与气动技术 辛兴	创新创业基础 1-4周 高晓晶		
电力 1701班	发电厂变电站电气设备 钱占丽	电气设备选型、安装与检修 李蓉娟			电力系统基础 张帆	工业机器人应用技术 张彬	PLC与变频器技术 待定	创新创业基础 1-4周 孟建平	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 刘文利	电力电子技术 张宇飞	电力系统基础 张帆		发电厂变电站电气设备 钱占丽	电力电子技术 张宇飞		PLC与变频器技术 待定	电气设备选型、安装与检修 李蓉娟	工业机器人应用技术 张彬	创新创业基础 1-4周 孟建平			
电力 1702班	电气设备选型、安装与检修 李蓉娟	发电厂变电站电气设备 钱占丽		创新创业基础 10-13周 张晓莉	工业机器人应用技术 张彬	电力系统基础 张帆		PLC与变频器技术 待定	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 刘文利	工业机器人应用技术 张彬	电力电子技术 张宇飞		电力电子技术 张宇飞	发电厂变电站电气设备 钱占丽	PLC与变频器技术 待定	创新创业基础 10-13周 张晓莉	电力系统基础 张帆	电气设备选型、安装与检修 李蓉娟				
电力 1703班	工业机器人应用技术 张彬	电力电子技术 张宇飞		创新创业基础 14-17周 张晓莉	发电厂变电站电气设备 钱占丽	PLC与变频器技术 赵双双	电力系统基础 张帆		工业机器人应用技术 张彬	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 刘文利	发电厂变电站电气设备 钱占丽	电力电子技术 张宇飞	电力系统基础 张帆	电气设备选型、安装与检修 李蓉娟	创新创业基础 14-17周 张晓莉	PLC与变频器技术 赵双双	电气设备选型、安装与检修 李蓉娟					

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
供电 1701班	电力电子技术 张宇飞	供用电网络及设备 袁玉雅			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区203教室 王熔熔	供用电技术与应用 李蓉娟	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-12周 贺敬	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-12周 贺敬	电力电子技术 张宇飞	电气控制与PLC应用 赵双双	变频器应用技术 王冬生		供用电技术与应用 李蓉娟	供用电网络及设备 袁玉雅			变频器应用技术 王冬生	电气控制与PLC应用 赵双双	创新创业基础 10-13周 高晓晶	创新创业基础 10-13周 高晓晶	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-12周 贺敬	单片机原理与接口技术(理实一体) 1-12周 贺敬
工业过程1701班(工业机器人应用)	工业机器人应用技术 辛兴	电气图纸的识绘 孟建平	电气控制与PLC技术 待定		单片机原理与接口技术 王熔熔	运动控制技术 董小林	创新创业基础 14-17周 钱亚玲		传感器与检测技术 袁玉雅	单片机原理与接口技术 王熔熔	创新创业基础 14-17周 钱亚玲	电气控制与PLC技术 待定	工业机器人应用技术 辛兴	运动控制技术 董小林	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 王熔熔		传感器与检测技术 袁玉雅	电气图纸的识绘 孟建平				
营销 1701班	发动机电控技术与检修 张翠青	发动机电控技术与检修 张翠青	汽车评估 孙立新	汽车评估 孙立新	新能源汽车概论 贾雨航	新能源汽车概论 贾雨航			汽车电器故障诊断与维修 张然	汽车电器故障诊断与维修 张然			汽车保险与理赔 乔羽楠	汽车保险与理赔 乔羽楠	汽车配件与营销 待定	汽车配件与营销 待定	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区203教室 王熔熔	创新创业基础 5-9周 钱亚玲	创新创业基础 5-9周 钱亚玲			
风电 1701班	风力发电机组原理与技术 张桂荣	液压与气动技术 辛兴		电气控制与PLC技术 待定	自动控制原理与系统 董小林	液压与气动技术 辛兴	创新创业基础 14-17周 高晓晶		风力发电机组原理与技术 张桂荣	传感器与检测技术 袁玉雅	电气控制与PLC技术 待定		自动控制原理与系统 董小林	创新创业基础 14-17周 高晓晶	电力电子技术(理实一体) 待定	电力电子技术(理实一体) 待定	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区203教室 王熔熔	传感器与检测技术 袁玉雅				
工业过程1701班(测控技术与仪器-本科)	概率论与数理统计 宝塔娜	创新创业基础 5-9周 肖延昌			大学英语 周洁	马克思主义基本原理 E区205教室 谢黛菱	单片机原理及应用 杨东燕	单片机原理及应用 杨东燕	概率论与数理统计 宝塔娜	大学英语 周洁	模拟电子技术 张彬		模拟电子技术 张彬	马克思主义基本原理 E区205教室 谢黛菱	C语言程序设计 王熔熔	C语言程序设计 王熔熔	创新创业基础 5-9周 肖延昌	大学生心理健康教育 张巧爱	体育 董志兵			

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
新能源汽车1701班	汽车保险与理赔 乔羽楠	汽车保险与理赔 乔羽楠			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区203教室 乌云布日德		汽车电器故障诊断与维修 张然	汽车电器故障诊断与维修 张然	新能源汽车概论 8贾雨航	新能源汽车概论 8贾雨航	汽车配件与营销 待定	汽车配件与营销 待定	发动机电控技术与检修 于彭涛	发动机电控技术与检修 于彭涛			汽车评估 韦丽珍	汽车评估 韦丽珍	创新创业基础 10-13周 杨丽娟	创新创业基础 10-13周 杨丽娟		
汽车1701班(检测与维修)	汽车配件与营销 杨丽娟	汽车配件与营销 杨丽娟			发动机电控技术与检修 张翠青	发动机电控技术与检修 张翠青	汽车评估 孙立新	汽车评估 孙立新	创新创业基础 5-9周 张啸飞	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区307教室 刘立利			汽车电器故障诊断与维修 布仁(男)	汽车电器故障诊断与维修 布仁(男)	创新创业基础 5-9周 张啸飞		新能源汽车概论 贾雨航	新能源汽车概论 贾雨航	汽车保险与理赔 乔羽楠	汽车保险与理赔 乔羽楠		
汽车1702班(检测与维修)	新能源汽车概论 贾雨航	新能源汽车概论 贾雨航			汽车配件与营销 杨丽娟	汽车配件与营销 杨丽娟	汽车评估 韦丽珍	汽车评估 韦丽珍	汽车电器故障诊断与维修 布仁(男)	汽车电器故障诊断与维修 布仁(男)	汽车保险与理赔 乔羽楠	汽车保险与理赔 乔羽楠	创新创业基础 14-17周 杨丽娟	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区302教室 谢琴			发动机电控技术与检修 张翠青	发动机电控技术与检修 张翠青	创新创业基础 14-17周 杨丽娟			
汽车1703班(检测与维修)	汽车电器故障诊断与维修 布仁(男)	汽车电器故障诊断与维修 布仁(男)			汽车评估 韦丽珍	汽车评估 韦丽珍	汽车保险与理赔 乔羽楠	汽车保险与理赔 乔羽楠	发动机电控技术与检修 于彭涛	发动机电控技术与检修 于彭涛	新能源汽车概论 贾雨航	新能源汽车概论 贾雨航	创新创业基础 1-4周 孟建平	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区302教室 谢琴			汽车配件与营销 待定	汽车配件与营销 待定		创新创业基础 1-4周 孟建平		

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4	
热动 1701班	新能源发电与节能于洁 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	机械设计基础 牛亚尊 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜			热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	电工电子技术应用 王静平 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	汽轮机设备与维护 李鹏飞 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	创新创业基础 21-4周 孙志娟	泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	汽轮机设备与维护 李鹏飞 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	电工电子技术应用 王静平 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	创新创业基础 1-4周 孙志娟	泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	机械设计基础 牛亚尊 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜				汽轮机设备与维护 李鹏飞 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区203教室 郭新华 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜		泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜	单元机组集控运行I 14-16周 李鹏飞/吴晓娜
热动 1702班	汽轮机设备与维护 崔元媛 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	电工电子技术应用 王静平 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜			汽轮机设备与维护 崔元媛 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	创新创业基础 1-4周 孙志娟 热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	新能源发电与节能于洁 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜		单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	机械设计基础 牛亚尊 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜		机械设计基础 牛亚尊 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	汽轮机设备与维护 崔元媛 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜			电工电子技术应用 王静平 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 D区203教室 郭新华 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	创新创业基础 21-4周 孙志娟	单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜	单元机组集控运行I 11-13周 李鹏飞/吴晓娜

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
火电 1701班	机械设计基础 牛亚尊 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	汽轮机运行与维护 崔元媛 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)			电工电子技术应用 王静平 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	汽轮机运行与维护 崔元媛 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	创新创业基础 5-9周 高岗强	机械设计基础 牛亚尊 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	泵与风机运行检修 1-7周 武晨华 热工过程测量与控制 8-18周 任俊英 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区301教室 杨姝琛 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	创新创业基础 5-9周 高岗强	单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)			汽轮机运行与维护 崔元媛 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	电工电子技术应用 王静平 单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)		单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)	单元机组集控运行 I 11-13周 崔元媛/ 刘洋 (冶金)
成型(智能制造)机制(3D打印技术)综合 1701班	材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国/ 物联网导论 王强	产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 王建国/ 张宇 材料成型技术原理 1-4周 陈炜 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国			产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 王建国/ 张宇 材料成型技术原理 1-4周 陈炜 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国	材料成型技术原理 1-4周 陈炜 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国	三维数字化设计 王建国	创新创业基础 1-4周 高岗强	三维数字化设计 王建国	材料成型技术原理 1-4周 陈炜 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国	材料成型技术原理 1-4周 陈炜 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国	创新创业基础 1-4周 高岗强	三维数字化设计 王建国	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区301教室 杨姝琛 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国			产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 王建国/ 张宇 材料成型技术原理 1-4周 陈炜 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国	产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 王建国/ 张宇 材料成型技术原理 1-4周 陈炜 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国	材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国		产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 王建国/ 张宇 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国	产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 王建国/ 张宇 材料成型技术实作 5-7周 孙志敏/ 王建国

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
成型(智能制造)机制(3D打印技术)综合1702班	产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 孙志娟/ 张宇	三维数字化设计 设计 丰洪微			三维数字化设计 设计 丰洪微	产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 孙志娟/ 张宇	产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 孙志娟/ 张宇		产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 孙志娟/ 张宇	产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 孙志娟/ 张宇	材料成型技术 实作 8-9周 孙志敏/ 王建国		产品创新设计与3D打印 实作 11-18周 孙志娟/ 张宇	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区301教室 杨姝琛			材料成型技术 实作 8-9周 孙志敏/ 王建国	三维数字化设计 设计 丰洪微	材料成型技术 原理 1-4周 陈炜		创新创业基础 10-13周 李瑞	创新创业基础 10-13周 李瑞
有色冶金1701班(冶金工程-本科)	大学英语 都焕梅	冶金物理化学 贾锐军			机械设计基础 陈庆丰	马克思主义基本原理 E区205教室 谢黛菱			大学英语 都焕梅	机械设计基础 陈庆丰	大学计算机基础 赵亮	创新创业基础 1-4周 武晨华	冶金物理化学 贾锐军	马克思主义基本原理 E区205教室 谢黛菱		创新创业基础 1-4周 武晨华	机械设计基础 陈庆丰	体育 董志兵	大学计算机基础 赵亮			
焊接1701班(机器人焊接)	焊接结构生产I 朱霞	机器人焊接编程与实操 3-5周 张发/ 赵世通			机器人焊接编程与实操 3-5周 张发/ 赵世通	机械设计基础 孙立新	机器人焊接编程与实操 3-5周 张发/ 赵世通		机器人焊接编程与实操 3-5周 张发/ 赵世通	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区301教室 杨姝琛	机械设计基础 孙立新	创新创业基础 10-13周 武晨华	机器人焊接编程与实操 3-5周 张发/ 赵世通	焊接结构生产I 朱霞		创新创业基础 10-13周 武晨华	焊接结构生产I 朱霞	机器人焊接编程与实操 3-5周 张发/ 赵世通	机械设计基础 孙立新		机械设计基础 孙立新	机器人焊接编程与实操 3-5周 张发/ 赵世通

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
焊接1702班(机器人焊接)	机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	焊接结构生产I 朱霞 机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通			机械设计基础 孙立新 机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通		机械设计基础 孙立新 机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区301 教室 杨姝琛	机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	创新创业基础 5-9周 武晨华	焊接结构生产I 朱霞 机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通		创新创业基础 5-9周 武晨华	机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	机械设计基础 孙立新 机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	焊接结构生产I 朱霞 机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通		机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通	机械设计基础 孙立新 机器人焊接编程与实操 9-11周 张发/ 赵世通
焊接技术1701班(三年中专)	熔焊原理 曹慧	机器人焊接编程技巧与操作 郝保强/			机器人焊接编程技巧与操作 郝保强/	机器人焊接编程技巧与操作 郝保强/	熔焊原理 曹慧		经济政治与社会 石佳玉	机器人焊接编程技巧与操作 郝保强/	机器人焊接编程技巧与操作 郝保强/		焊接方法及工艺 王锋	机器人焊接编程技巧与操作 郝保强/		经济政治与社会 石佳玉	体育与健康 范林楠	焊接方法及工艺 王锋			熔焊原理 曹慧	焊接方法及工艺 王锋
有色冶金1701班	冶金通用机械使用与维护II 胡小龙	冶金电气设备使用与维护 高岗强			冶金基础知识II 丁亚茹	冶金电气设备使用与维护 高岗强			冶金废渣的资源化利用和环境保护 李峰	冶金通用机械使用与维护II 胡小龙	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区301 教室 杨姝琛	创新创业基础 14-17周 武晨华	冶金基础知识II 丁亚茹	冶金废渣的资源化利用和环境保护 李峰		创新创业基础 14-17周 武晨华	冶金基础知识II 丁亚茹	冶金通用机械使用与维护II 胡小龙	冶金电气设备使用与维护 高岗强			
光伏1701班	大学物理 王静平	电工电子技术 吕文春			晶体硅制备技术 贾锐军	光伏材料理化实用基础 胡小龙	光伏发电原理及应用 李峰		电工电子技术 吕文春	光伏发电原理及应用 李峰	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 E区301 教室 杨姝琛	创新创业基础 14-17周 武晨华	大学物理 王静平	晶体硅制备技术 贾锐军		创新创业基础 14-17周 武晨华	光伏材料理化实用基础 胡小龙	电工电子技术 吕文春				

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
计网 1701班	Photo shop 舍乐莫	网络设 备互联 李丽君	创新创 业基础 1-4周 王欢		MySQL 数据库 杨秀芳	网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军		网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫		毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区502 教室 王梅霖	MySQL 数据库 杨秀芳	创新创 业基础 1-4周 王欢		Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫			MySQL 数据库 杨秀芳	
计网 1702班	网络设 备互联 李丽君	MySQL 数据库 杨秀芳			网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫		MySQL 数据库 杨秀芳	网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军		毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区502 教室 王梅霖	Photo shop 舍乐莫			MySQL 数据库 杨秀芳	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫		创新创 业基础 1-4周 王欢	创新创 业基础 1-4周 王欢
软件 1701班	Java Script 刘英	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区301 教室 杨姓琛			Java Web开发 胡健	MySQL 数据库 杨秀芳	创新创 业基础 5-9周 王欢		Java Web开发 胡健	Java Script 刘英	数据 结构 李夏		MySQL 数据库 杨秀芳	Java Web开发 胡健			数据 结构 李夏	Java Script 刘英	Java Web开发 胡健		创新创 业基础 5-9周 王欢	MySQL 数据库 杨秀芳
统计 1701班	会计信 息系统 郝雅静	EXCEL 在财务 中的应 用 苏娜	创新创 业基础 14-17周 郭春明		财务 会计 安娜	企业纳 税实务 毛晓丽	金融 实务 张枫		EXCEL 在财务 中的应 用 苏娜	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区502 教室 王梅霖	统计学 基础 郭俐		会计信 息系统 郝雅静	财务 会计 安娜	创新创 业基础 14-17周 郭春明		统计学 基础 郭俐	金融 实务 张枫			企业纳 税实务 毛晓丽	
会计 1701班	EXCEL 在财务 中的应 用 苏娜	会计 英语 贾佳	创新创 业基础 10-13周 郭春明		财务 会计 冀玉玲	管理 会计 王诗杰		毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 D区101 教室 张丽	EXCEL 在财务 中的应 用 苏娜		会计信 息系统 楚琦		财务 会计 冀玉玲	企业纳 税实务 毛晓丽	创新创 业基础 10-13周 郭春明		管理 会计 王诗杰	会计 英语 贾佳	会计信 息系统 楚琦			企业纳 税实务 毛晓丽

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
会计 1702班	企业纳 税实务 奥丽汗 娜	会计信 息系统 郝雅静	创新创 业基础 10-13周 王欢		EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐	财务 会计 王丹	管理 会计 王诗杰		毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 D区101 教室 张丽	企业纳 税实务 奥丽汗 娜	会计 英语 贾佳		EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐	会计信 息系统 郝雅静			会计 英语 贾佳	管理 会计 王诗杰	创新创 业基础 10-13周 王欢		财务 会计 王丹	
会计 1703班	会计 英语 贾佳	管理 会计 王诗杰	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜		财务 会计 冀玉玲	会计信 息系统 苏娜			企业纳 税实务 奥丽汗 娜	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 D区101 教室 张丽	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜		财务 会计 冀玉玲	管理 会计 王诗杰			会计信 息系统 苏娜	企业纳 税实务 奥丽汗 娜	会计 英语 贾佳		创新创 业基础 10-13周 王欢	创新创 业基础 10-13周 王欢
会计 1704班	管理 会计 王诗杰	企业纳 税实务 奥丽汗 娜	会计 英语 贾佳		会计信 息系统 苏娜	EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐	创新创 业基础 10-13周 肖延昌		财务 会计 王丹	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 D区101 教室	管理 会计 王诗杰		企业纳 税实务 奥丽汗 娜	EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐	会计 英语 贾佳		财务 会计 王丹	会计信 息系统 苏娜	创新创 业基础 10-13周 肖延昌			
计信 1701班 (会计电 算化)	会计 实务 (二) 王海玲				经济学 基础 郭春明	纳税实 务 (二) 吴莅芳	会计信 息系统 (二) 袁梦		会计 实务 (二) 王海玲	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜			纳税实 务 (二) 吴莅芳	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	会计信 息系统 (二) 袁梦		会计信 息系统 (二) 袁梦	经济学 基础 郭春明	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜		创新创 业基础 1-4周 吴莅芳	创新创 业基础 1-4周 吴莅芳
物流 1701班 (电商物 流)	供应链 管理 刘佳	网络营 销实务 郭俐	网络广 告设计 与制作 白帆		物流专 业英语 贾佳		网络营 销实务 郭俐		网上支 付与结 算 刘永忠	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	电子商 务实务 苏娜		物流专 业英语 贾佳	创新创 业基础 14-17周 肖延昌	网络广 告设计 与制作 白帆		供应链 管理 刘佳	创新创 业基础 14-17周 肖延昌	电子商 务实务 苏娜			

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
软件 1701班 (达内)	MySQL 数据库 杨秀芳	Java Script 刘英	创新创 业基础 5-9周 郭春明		Java Web开发 刘海涛	数据 结构 李夏			Java Script 刘英	MySQL 数据库 杨秀芳	Java Web开发 刘海涛	数据 结构 李夏	Java Web开发 刘海涛	毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	创新创 业基础 5-9周 郭春明		Java Script 刘英	MySQL 数据库 杨秀芳	Java Web开发 刘海涛			
建筑 1701班	土力学 与地基 基础 陈洁	建筑力 学与结 构 王淑萍			建筑构 造与识 图 薄明军	建筑施 工技术 薄明军	建筑材 料 1-8周 冯红生	创新创 业基础 1-4周 马晓宇	AUTOCAD 工程绘 图 司效英	建筑构 造与识 图 薄明军	建筑施 工技术 薄明军	创新创 业基础 1-4周 马晓宇	建筑力 学与结 构 王淑萍	土力学 与地基 基础 陈洁			AUTOCAD 工程绘 图 司效英	钢结构 郑慧玲	毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区501 教室 张啸飞		装配式 混凝土 结构工 程 概述 李宇男	建筑电 气设备 孙海燕
水电 1701班	水工建 筑结构 王淑平	典型水 利工程 设计 田利萍	创新创 业基础 5-9周 李晔		环境生 态学 陈海迟	工程地 质 段树萍	灌溉排 水工程 技术 要永在		典型水 利工程 设计 田利萍	土力学 与地基 基础 陈洁			水力分 析与计 算 邢菊香	水工建 筑结构 王淑平	创新创 业基础 5-9周 李晔		灌溉排 水工程 技术 要永在	毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区501 教室 张啸飞	典型水 利工程 设计 田利萍		土力学 与地基 基础 陈洁	水力分 析与计 算 邢菊香
造价 1701班	建筑施 工技术 朱敏	建筑工 程项目 管理 段树萍			建筑工 程经济 段树萍	毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹		平法识 图与钢 筋计算 李甲君	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹	创新创 业基础 14-17周 王元琨	创新创 业基础 14-17周 王元琨	建筑电 气工程 预算 陈琳	平法识 图与钢 筋计算 李甲君			建筑施 工技术 朱敏	建筑工 程项目 管理 段树萍	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹		建筑电 气工程 预算 陈琳	
造价 1702班	建筑工 程项目 管理 段树萍	建筑施 工技术 朱敏			平法识 图与钢 筋计算 李甲君	毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	创新创 业基础 10-13周 王元琨	创新创 业基础 10-13周 王元琨	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹	平法识 图与钢 筋计算 李甲君	建筑电 气工程 预算 陈琳		建筑工 程项目 管理 段树萍	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹		建筑工 程经济 段树萍	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹	建筑施 工技术 朱敏				建筑电 气工程 预算 陈琳

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
道桥 1701班	公路工程 造价管理 郑慧玲	路基路面工程 武志勇			毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	公路工程 施工安全 管理标准 化 1-9周 杨健	道路勘 测设计 刘鹏		路基路面工程 武志勇	公路工程 施工安全 管理标准 化 1-9周 杨健			AUTOCAD 工程绘 图 司效英	土力学 与基础 工程 孙海燕			公路工 程施工 安全管 理标准 化 1-9周 杨健	AUTOCAD 工程绘 图 司效英	创新创 业基础 5-9周 阿荣	创新创 业基础 5-9周 阿荣	公路工 程造价 管理 郑慧玲	道路勘 测设计 刘鹏
水电工 程1701 班	水工建 筑物 斯庆高 娃	土力学 与地基 基础 陈洁	创新创 业基础 1-4周 李晔		水泵与 水泵站 马述娟	建筑材 料 冯红生	水文水 利计算 10-18周 段树萍		水工建 筑物 斯庆高 娃	水力分 析与计 算10-18 周 斯庆高 娃			土力学 与地基 基础 陈洁	水力分 析与计 算10-18 周 斯庆高 娃	创新创 业基础 1-4周 李晔		建筑材 料 冯红生	毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区501 教室 张啸飞	水文水 利计算 10-18周 段树萍	水利工 程测量 1-7周 张雄	建筑工 程法规 孙海燕	水利工 程经济 郑慧玲
测量 1701班	地理信 息系统 高强	水工建 筑物 斯庆高 娃			控制 测量 1-5周 曹睿	测绘管 理与法 律法规 王平霞	创新创 业基础 1-4周 阿荣	创新创 业基础 1-4周 阿荣	建筑 结构 李宇男	控制 测量 1-5周 曹睿	环境生 态学 9-18周 陈海迟		数字摄 影测量 学 胡奇	地理信 息系统 高强	测绘管 理与法 律法规 王平霞		控制 测量 1-5周 曹睿	建筑施 工技术 朱敏	毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区501 教室 张啸飞		GPS测 量技术 张雄	GPS测 量技术 张雄
监理 1701班	水土保 持生态 建设工 程 邢菊香	水工建 筑物 宋国梁	创新创 业基础 1-4周 郭春明		毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	建筑 结构 马述娟	水利水 电工程 施工 寇文斐		工程 水文 张如盛	AUTOCAD 工程绘 图 司效英	建筑 结构 马述娟		水利工 程招投 标与合 同 管理 郑慧玲	水工建 筑物 宋国梁	创新创 业基础 1-4周 郭春明		水利工 程招投 标与合 同 管理 郑慧玲	水利水 电工程 施工 寇文斐	AUTOCAD 工程绘 图 司效英		水力分 析与计 算 邢菊香	
市政 1701班	市政工 程资料 管理 孙海燕	市政工 程施工 项目管 理 郑慧玲			市政道 路工程 刘鹏	创新创 业基础 10-13周 钱亚玲	污水处 理工程 张小飞		毛泽东 思想和 中国特色 社会主义 理论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	创新创 业基础 10-13周 钱亚玲	市政桥 梁工程 刘鹏		市政道 路工程 刘鹏	市政工 程施工 项目管 理 郑慧玲							市政桥 梁工程 刘鹏	污水处 理工程 张小飞

内蒙古机电职业技术学院2018-2019学年第1学期总课表

课表信息	一/1-2	一/3-4	一/5-6	一/7-8	二/1-2	二/3-4	二/5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
水土 1701班	水利工程 测量 武志勇	土壤侵 蚀基础 邢菊香			水土保 持工程 施工 张瑞麟	灌溉排 水工程 技术 魏学敏	水土保 持工程 概预算 1-14周 于海云		毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区502 教室 王艳霞	水利工 程测量 武志勇	造林 技术 张小飞		水土保 持工程 概预算 1-14周 于海云	土壤侵 蚀基础 邢菊香			水土保 持工程 施工 张瑞麟	创新创 业基础 1-4周 钱亚玲	创新创 业基础 1-4周 钱亚玲		造林 技术 张小飞	
测量 1701班 (三年中 专)	AutoCAD 工程绘 图	语文 邱燕			工程 力学 赵粉桃	英语 苏晓宇	测绘管 理与法 律法规 王平霞		土力学 陈洁	工程 力学 赵粉桃	数学 冀利英		语文 邱燕	AutoCAD 工程绘 图			英语 苏晓宇	经济政 治与社 会 石佳玉	体育 范林楠		数学 冀利英	土力学 陈洁
旅游英 语和管理 (智慧 旅游)综 合1701 班	旅行社 计调与 外联实 务 王元琨	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区301 教室 杨姝琛			导游 业务 李群	餐饮服 务与管 理 单宇婧	旅游市 场营销 陈敏		旅游心 理学 张秋颖	旅游 英语 王元琨	餐饮服 务与管 理 单宇婧		旅游市 场营销 陈敏	旅行社 计调与 外联实 务 王元琨			导游 业务 李群	旅游心 理学 张秋颖	餐饮服 务与管 理 单宇婧		创新创 业基础 5-9周 单宇婧	创新创 业基础 5-9周 单宇婧
旅游管 理(智 慧旅 游) 1701班	旅行社 计调与 外联实 务 王元琨	毛泽东 思想和 中国特 色社会 主义理 论体系 概论 E区301 教室 杨姝琛			导游 业务 李群	餐饮服 务与管 理 单宇婧	旅游市 场营销 陈敏		旅游心 理学 张秋颖	旅游 英语 王元琨	餐饮服 务与管 理 单宇婧		旅游市 场营销 陈敏	旅行社 计调与 外联实 务 王元琨			导游 业务 李群	旅游心 理学 张秋颖	餐饮服 务与管 理 单宇婧			