## 辽宁石化职业技术学院 教 学 计 划 (2023级)

制:三年制 2023 制定日期: I 校历和周数分配表 九 Δ Δ Δ 3 26 3 0 4 0 2 Δ Δ Δ δ 0 26 8 0 4 0 2 总计 3 57 28 0 9 13 5 30 145 学期分配 学时分配 学期学时分布 课程名称 课程 序号 第2学年 课程编码 总学时 课内理 课内实 第1学年 第3学年 上课方式 类别 考试 考査 À 论 践 专业序号 16 11周 15周 13周 13周 5周 17周 48 ggmy22006 思 4\*12 公共基础 ggmy22001 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体 2 32 32 2\*16 2 ggmy22002 形 势 与 1-6 48 0 2\*4 2\*4 2\*4 2\*4 2\*4 2\*4 48 1 ggmy22003 心 育 32 32 2 2\*16 4 1 0 面授+网络 必修课 ggmy22021 军 事 理 论 2 2\*16 32 32 0 面授+网络 ggty22001 体 1, 2 52 0 52 2 2\*11 2\*15 ggmy22004 习近平新时代中国特色社会主义思想概 3 3 4\*12 ggsw22001 104 104 0 8 4\*11 4\*15 共 产 k 生 党 史 ggmy22005 中 党 3 16 16 0 2\*8 业 与 2\*8 10 ggmy22022 取 涯 规 划导 4 16 16 0 公共 基础 业 ggmy22023 择 2\*8 16 16 0 1 刨 ggmy22024 包j 业 2\*8 12 新 育 16 16 1 限 生 与 13 ggmy22007 公 16 1 面授+网络 定选修 ggmy22026 国 16 16 0 2\*8 面授+网络 15 ggmy22017 美 育计 32 32 0 2 4\*8 网路课程 ggjs22002 C 2\*15 设 30 18 16 12 课 ggjs22001 信 4\*11 44 24 20 术学 1 程 ggjs22003 高 3 公共 基础 占比 ggmy22036 思 想政治理论 1, 2, 3 16 0 16 2\*4 2\*2 2\*2 26% 1 2 ggmy22031 劳 2 32 16 20 动 16 2\*16 面授+网络 zd2201001 化 工 基 础 及 工 艺 技 zd2201002 电 工 电 路 的 测 试 与 设 2.5 4\*11 21 44 40 2. 5 23 zd2203002 电 60 52 8 4\*15 4 业 24 zd2201004 工 程 制 图 CAD 3 52 40 12 3 4\*13 基础 zd2201044 対 25 60 52 4\*15 8 4 zd2201041 过 4\*13 26 52 44 制 8 3.5 程 控 舣 <u>表</u>程 zd2201007 过程控制系 统 及 44 27 52 8 业 zd2201043 集 52 制 3. 5 制 核心课 3 29 zd2201040 可 52 44 8 4\*13 6\*5 30 zd2201046 现 总 线 控 30 28 
 zd2201039
 单
 片
 机
 原
 理
 及
 应

 zd2201011
 控
 制
 工
 程
 设

 zd2201010
 仪
 表
 的
 安
 装
 与
 维

 zd2201013
 分
 析
 仪
 表
 的
 使
 用
 与
 维

 zd2201042
 目
 机
 与
 电
 气
 控
 制
 基
zd2201039 单 31 52 4\*13 3 44 3 44 4\*13 32 52 8 3. 5 33 5 28 6\*5 30 2 (技 备选课 26 26 1.5 2\*13 能) 专业选修课程 6洗3 35 52 44 3.5 课程 36 zd2201016 SIS 4 26 24 2 2 2\*13 zd2201017 专 37 综 述 20 20 4\*5 1 zd2201018 电 安 5 (20) (16) (4) 39 zd2201019 专 2 2\*13 ggmy22009 化 (28) (24) (2) 40 41 yh2200007 HSE 4 26 24 2 2 2\*13 业网络 与 组 态 技 术 (4) 42 zd2201045 工 (28) (24) (2) 52 2周 ggmy22020 军 能 0 ggmy22038 入 2 2周 52 45 zd2201024 化 识 26 0 26 1周 1 <u>み</u> 装 <u>综</u> 1周 46 zd2201025 电 配 训 26 0 26 zd2201047 传 感 器 程 抖 检 测 合 实 47 训训 26 0 26 zd2201027 过 1周 26 26 能 1 0 zd2201028 过 0 26 1 50 zd2201029 维 26 26 1 51 zd2201030 DCS 52 0 52 2 2周 zd2201030 时 zd2201051 可 zd2201032 岗 1 15 1周 26 26 0 14周 16周 5, 6 780 780 0 总学时、学分 2616 1294 1322 118 学期总学时数 314 326 104 实践学时占 316 310 51% 10 课程门数 10 5 总学时比例 13 9 制定人:

工业过程自动化艺术

教务处长:

教学院长: