Horário ano 2024 Curso Integrado de Automação Industrial Turma Segunda - Feira Quarta - Feira Quinta - Feira Sexta - Feira Hora Inglês – Prof.Lesliê Linguagem e Técnicas de Física – Profa. Dayanne Geografia – Profa. Carol Química – Prof. Hugo Lab. Labelle Programação I - Prof. Samy Inglês – Prof.Lesliê Linguagem e Técnicas de 7:50 ~ 8:40 Física – Profa. Dayanne Geografia – Profa. Carol Química – Prof. Hugo Lah Lahelle Programação I - Prof. Samy Linguagem e Técnicas de 8:40 ~ 9:30 LPL – Profa. Julianna Física – Profa. Davanne Biologia – Profa, Marcela LPL – Profa. Julianna Programação I - Prof. Samy INTERVALO (09:30 ~ 09:50) INTERVALO (09:30 ~ 09:50) 9:30 ~ 10:20 I PI – Profa, Julianna I PI – Profa, Julianna Biologia - Profa, Marcela Desenho Técnico e Medidas Eletricidade Básica - Prof. Prof. Maciel (09:50 ~ 10:40) Adriano (09:50 ~ 10:40) 10:20 ~ 10:40 INTERVALO (10:20 ~ 10:40) INTERVALO (10:20 ~ 10:40) INTERVALO (10:20 ~ 10:40) História – Prof. Carlos Desenho Técnico e Medidas Arte – Prof.Alberto Eletricidade Básica - Prof. 1° AAT 10:40 ~ 11:30 Filosofia - Prof.Felipe Eduardo Prof. Maciel de Música Adriano (Sala-A315) História – Prof. Carlos Desenho Técnico e Medidas Arte - Prof.Alberto Eletricidade Básica - Prof. 11:30 ~ 12:20 Filosofia - Prof.Felipe Prof. Maciel м о 13:00 ~ 13:50 Educação Física Profa.Rebeca Matemática – Prof. Wagner Educação Física Profa.Rebeca 13:50 ~ 14:40 Ouadra 14:40 ~ 15:30 Sociologia - Profa, Marcia Matemática - Prof. Wagner 15:30~ 16:20 Sociologia - Profa. Marcia Matemática - Prof. Wagner Turma Hora Segunda - Feira Terça - Feira Quarta - Feira Quinta - Feira Sexta - Feira Arte - Prof.Alberto Eletrônica Analógica - Prof. Redes Industriais - Prof.: Sala 7:00 ~ 7:50 LPL – Profa. Julianna Química – Prof. Hugo de Música William William Eletrônica Analógica - Prof. Arte - Prof.Alberto Redes Industriais - Prof.: Sala 7:50 ~ 8:40 LPL – Profa. Julianna Química - Prof. Hugo de Música William William Redes Industriais - Prof.: Eletrônica Analógica - Prof. 8:40 ~ 9:30 Geografia – Profa. Carol Biologia – Profa. Marcela Física – Profa. Davanne William William INTERVALO (09:30 ~ 09:50) 9:30 ~ 10:20 Geografia - Profa. Carol Biologia - Profa. Marcela Matemática - Prof. Wagner Física - Profa. Dayanne Eletrônica Digital - Prof. William (09:50 ~ 10:40) 10:20 ~ 10:40 INTERVALO (10:20 ~ 10:40) INTERVALO (10:20 ~ 10:40) INTERVALO (10:20 ~ 10:40) INTERVALO (10:20 ~ 10:40) Inglês – Prof.Lesliê Eletrônica Digital - Prof. 2° AAT 10:40 ~ 11:30 Matemática – Prof. Wagner Sociologia - Profa. Marcia LPL - Profa, Julianna Lab. Labelle (Sala-A316) Inglês – Prof.Lesliê Eletrônica Digital - Prof. 11:30 ~ 12:20 Matemática – Prof. Wagner Sociologia – Profa. Marcia LPL – Profa. Julianna Lab. Labelle William O Ç História – Prof. Carlos Fundamentos de Motores 13:00 ~ 13:50 Elétricos - Prof. Jair Eduardo História – Prof. Carlos Fundamentos de Motores 13:50 ~ 14:40 Elétricos - Prof. Jair Eduardo Fundamentos de Motores Ed. Física – Profa. Rebeca Elétricos - Prof. Jair 15:30~ 16:20 Ed. Física – Profa. Rebeca Turma Hora Segunda - Feira Terça - Feira Quarta - Feira Quinta - Feira Sexta - Feira Robótica Industrial - Prof. Projetos de Automação -Processos Industriais - Prof. 7:00 ~ 7:50 Geografia - Profa. Carol Matemática - Prof. Wagner Samyn Prof. Jair Adriano Robótica Industrial - Prof. Processos Industriais - Prof. Projetos de Automação -7:50 ~ 8:40 Geografia - Profa. Carol Matemática - Prof. Wagne Samyn História - Prof. Carlos Robótica Industrial - Prof. Projetos de Automação -8:40 ~ 9:30 Química – Prof. Hugo Biologia – Profa. Luciana Eduardo Samyn Prof. Jair 3º AAT INTERVALO (09:30 ~ 09:50) INTERVALO (09:30 ~ 09:50) História – Prof. Carlos (Sala-A309) 9:30 ~ 10:20 Química – Prof. Hugo Biologia – Profa. Luciana Eletro-Hidráulica e Eletro-Sistemas Digitais de Controle Eduardo Pneumática - Prof. Samyn Prof. Jair (09:50 ~ 10:20 ~ 10:40 INTERVALO (10:20 ~ 10:40) (09:50 ~ 10:40) 10:40) INTERVALO (10:20 ~ 10:40) INTERVALO (10:20 ~ 10:40) Eletro-Hidráulica e Eletro-Sistemas Digitais de Controle Instrumentação - Prof. LPL – Profa. Julianna 10:40 ~ 11:30 Física - Profa. Davanne Pneumática - Prof. Samyn Prof. Jair Samyn Eletro-Hidráulica e Eletro-Sistemas Digitais de Controle Instrumentação - Prof. 11:30 ~ 12:20 LPL – Profa. Julianna Física – Profa. Dayanne Pneumática - Prof. Samyn Prof. Jair J107 Samyn

Matemática e suas Tecnologias
Linguagens e suas Tecnologias
Ciências da Natureza e suas Tecnologias
Ciências Humanas e Sociais Aplicadas
Formação Técnica e Profissional