

ENGENHARIA MECATRÔNICA						CURRÍCULO 2023 - Alunos Ingressantes a partir de 2023.1		2025.1	
1o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Inq. à Eng. Mecatrônica - Paulo Henrique Cálculo I - Viviane GAAL - Telles	AEDSI I - Rone Metodologia Científica - Luz Helvécio	Cálculo I - Viviane GAAL - Telles	AEDSI I (A) - Marconi / Química Exp. (B) - Dine Tadeu Cesarinelli. AEDSI I (B) - Marconi / Química Exp. (A) - Rafael Mafra de Paula Dias					6o. feira
2o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
13H15 - 15H05 15H15 - 17H05 17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Cálculo II - Amanda Estatística e Probabilidade - Claudiney	Fenômenos Mecânicos - Erico KSG (Currículo 2010) - Alex Vidigal Estatística e Probabilidade - Claudiney	Fenômenos Mecânicos (T/A) - Erico Fenômenos Mecânicos (B) - Erico Ciência dos Materiais - Diego	Cálculo II - Ananda AEDS II - Samuel AEDS II (B) - Samuel	Olefinas dos Materiais- Diego AEDS II (T/A) - Samuel AEDS II (B) - Samuel				
3o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Fenômenos Térmicos - Kelly Cálculo III - Ricardo	Equações Diferenciais - Elby Estát. Aplicada às Máquinas - Leonardo Fonseca <i>Economia e Administração (Currículo 2010)</i> - Velmário	Prog. Orientada a Objeto - Thiago Cálculo III - Ricardo	Fenômenos Térmicos (B) Fenômenos Térmicos (T/A) - Kelly Equações Diferenciais - Elby	Prog. Orientada a Objeto (B) - Thiago Estát. Aplicada às Máquinas - Leonardo Fonseca Prog. Orientada a Objeto (T/A) - Thiago <i>Economia e Administração (Currículo 2010)</i> - Velmário				
4o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
13H15 - 15H05 15H15 - 17H05 17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Modelagem I - Denis Cálculo Numérico - Pedro Misau	Cálculo Numérico (B) - Pedro Misau Cálculo Numérico (T/A) - Pedro Misau Sistemas Digitais - Fragnerzzi / EDP (Currículo 2010) - TELECOM - Adelfio	Sistemas Digitais (B) - Fragnerzzi Sistemas Digitais (A) - Fragnerzzi	Fen. Eletromag. (T/A) - Rosângela Fen. Eletromag. - Rosângela Resistência dos Materiais - Paulo Henrique	CTS - Fabio Leite Fen. Eletromag. - Rosângela Resistência dos Materiais - Paulo Henrique				
5o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Modelagem II - Denis Circuitos I - Alexandre Cândido	Dinâmica Aplicada às Máquinas - Leonardo Fonseca Modelagem II - Denis	Laboratório de Circuitos I (B) - Filipe Laboratório de Circuitos I (A) - Filipe Circuitos I - Alexandre Cândido	Microprocessadores (B) - Matheus Romão Dinâmica Aplicada às Máquinas - Leonardo Fonseca / <i>Potenciões de Fabricação (Currículo 2010)</i> - Diego Microprocessadores (A) - Matheus Romão / <i>Melo Ambiente (Currículo 2010)</i> - Marina	Proj. e Comp. Gráfica I (A) - Sérgio Proj. e Comp. Gráfica I (B) - Sérgio Microprocessadores - Adriano				
6o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
13H15 - 15H05 15H15 - 17H05 17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Eletrônica I (A) - Claudio Tavares Eletrônica I (B) - Claudio Tavares Mod. e Sim. de Sist. Din. - Denis	Eletrônica I - Denis Din. Aplicada às Máquinas - Leonardo Fonseca Mod. e Sim. de Sist. Din. - Denis	Eletrônica I - Denis	Proj. e Comp. Gráfica II (A) - Pedro Misau Proj. e Comp. Gráfica II (B) - Pedro Misau Mecânica dos Sólidos - Paulo Henrique Din. Aplicada às Máquinas - Leonardo Fonseca	Mecânica dos Sólidos - Paulo Henrique				
7o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Eletrônica II - Claudio Tavares Máquinas e Acion. Elétricos - Wesley	Eletrônica II (B) Máquinas e Econ. Elétricas - Wesley Eletrônica I (A) - Claudio Tavares	Controle e Sist. Dinâmicos - Guilherme Informática Industrial - Marcos Pereira	Informática Industrial (B) - Marcos Pereira Informática Industrial (A) - Marcos Pereira Mec. e Elem. de Máquinas	Controle e Sist. Dinâmicos - Guilherme Mec. e Elem. de Máquinas				
8o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
13H15 - 15H05 15H15 - 17H05 17N05 - 18H55	Mecânica Computacional - Paulo Henrique Eletrônica de Potência - Alexandre Cândido	Cont. Digital de Sist. Din. - Edgar Lab. de Máquinas (A) - Alexandre Cândido	Cont. Digital de Sist. Din. - Edgar Mecânica Computacional (T/A) - Paulo Henrique Inst. e Sistemas de Medidas - Edgar	Redes Industriais - Heber Mecânica Computacional (B) - Paulo Henrique Inst. e Sistemas de Medidas - Edgar	Redes Industriais (T/A) - Heber Redes Industriais (B) - Heber				
9o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Controle Multivariável - Guilherme	Sistemas Supervisionários (B) - Filipe Sistemas Supervisionários (T/A) - Filipe	Sistemas Embarcados (B) - Adriano Sistemas Embarcados (T/A) - Taisis Sistemas Supervisórios - Filipe	Sistemas Mecânicos (B) Sistemas Mecânicos (T/A) - Taisis Sistemas Embarcados - Adriano	Olefinas Mecânicos - Taisis Controle Multivariável - Guilherme				
10o. Período	2o. feira	3o. feira	4o. feira	5o. feira	6o. feira				
13H15 - 15H05 15H15 - 17H05 17N05 - 18H55 19N00 - 20H50 21N00 - 22H50	Introdução ao Desenvolvimento de Jogos - Rone Introdução à Robótica (B) - Mathheus Romão Introdução à Robótica (T/A) - Mathheus Romão Introdução ao Blockchain (T/A)	Integração de Sist. Autom. - Wesley Programação Competitiva II - Alex / Samuel	Integração de Sist. Autom. - Wesley Ciência de Dados - Michel Lelis / Programação Competitiva II (A) - Alex / Samuel Introdução à Robótica (T/A) - Mathheus Romão / Programação Embarcada na Plataforma ESP 32 - Adriano	Mercado de Capitais- Marcos Pereira Ciência de Dados - Michel Lelis / Programação Competitiva II (A) - Alex / Samuel Introdução à Robótica - Mathheus Romão / Programação Embarcada na Plataforma ESP 32 - Adriano	Ciência de Dados (A) - Michel Lelis Ciência de Dados (B) - Michel Lelis / Cidades Inteligentes (B) - Thiago Cidades Inteligentes (T / A) - Thiago				