

# MECATRÔNICA INDUSTRIAL - Tarde/Noite

## MECATRÔNICA INDUSTRIAL - Tarde/Noite 1º Semestre de 2026

Ingresso em 1º-2026 - Matriz Nova Anual		Ingresso em 1º-2025 - Matriz Antiga		Ingresso em 2º-2024 - Matriz Antiga		Ingresso em 1º-2024 - Matriz Antiga		Ingresso em 2º-2023 - Matriz Antiga			
DIA	1º ANO	3º PERÍODO	4º PERÍODO	DIA	5º PERÍODO	6º PERÍODO					
SEGUNDA-FEIRA	HORÁRIO	DISCIPLINA / SALA / PROF.	HORÁRIO	DISCIPLINA / SALA / PROF.	HORÁRIO	DISCIPLINA / SALA / PROF.	HORÁRIO	DISCIPLINA / SALA / PROF.	HORÁRIO		
	13:10 - 13:55	SISTEMAS ELETROELETRÔNICOS APLICADOS Sala 4 / Lab. Eletrônica ROGÉRIO	13:00 - 13:50	TERMOMETRIA, CALORIMETRIA E TERMODINÂMICA Sala 5 / Lab. Química CHRISTIAN	13:00 - 13:50	SISTEMAS MECÂNICOS Sala 6 GILBERTO	18:50 - 19:40	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL Lab. Cont. Processos GERSON	18:50 - 19:40		
	13:55 - 14:40		13:50 - 14:40		13:50 - 14:40		19:40 - 20:30		19:40 - 20:30		
	15:00 - 15:45		14:50 - 15:40		14:50 - 15:40		20:40 - 21:30		20:40 - 21:30		
	15:45 - 16:30		15:40 - 16:30		15:40 - 16:30		21:30 - 22:20		21:30 - 22:20		
	16:50 - 17:35	COM. E REDAÇÃO TÉCNICA ONLINE - ASSÍNCRONA SANDRA	16:40 - 17:30		16:40 - 17:30						
	17:35 - 18:20		17:30 - 18:20			17:30 - 18:20					
TERÇA-FEIRA	13:10 - 13:55	ELETROMAGNETISMO Sala 4 / Lab. Física FÁBIO (10)	13:00 - 13:50	ELETRÔNICA DIGITAL Sala 5 / Lab. Automação (Mitsubishi) HELDER	13:00 - 13:50	SISTEMAS MICROPROCESSADOS E MICROCONTROLADOS Sala 6 / Lab. Elétrica ROGÉRIO	18:50 - 19:40	PROJ. DE MECATRÔNICA I Lab. Automação (Mitsubishi) CHRISTIAN	18:50 - 19:40		
	13:55 - 14:40		13:50 - 14:40		13:50 - 14:40		19:40 - 20:30		19:40 - 20:30		
	15:00 - 15:45		14:50 - 15:40		14:50 - 15:40		20:40 - 21:30	INGLÊS V Lab. Automação (Mitsubishi) LILIANE	20:40 - 21:30		
	15:45 - 16:30	MECÂNICA CLÁSSICA Sala 4 / Lab. Física FÁBIO (10)	15:40 - 16:30		15:40 - 16:30		21:30 - 22:20		21:30 - 22:20		
	16:50 - 17:35		16:40 - 17:30		16:40 - 17:30	METODOLOGIA DE PROJETOS Sala 6 / Lab. 6 - Bloco C MÁRCIO					
	17:35 - 18:20		17:30 - 18:20		17:30 - 18:20						
QUARTA-FEIRA	13:10 - 13:55	ESTATÍSTICA DESCRIPTIVA Sala 4 MÁRCIO	13:00 - 13:50	ELETRÔNICA INDUSTRIAL Sala 5 / Lab. Elétrica ROGÉRIO	13:00 - 13:50	MATERIAIS E ENSAIOS MECÂNICOS Sala 6 ELIANDRO (2)	18:50 - 19:40	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO MECÂNICA Lab. Automação (Mitsubishi) PAULO EDUARDO	18:50 - 19:40		
	13:55 - 14:40		13:50 - 14:40		13:50 - 14:40		19:40 - 20:30		19:40 - 20:30		
	15:00 - 15:45		14:50 - 15:40		14:50 - 15:40		20:40 - 21:30		20:40 - 21:30		
	15:45 - 16:30	ÁLG. LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA Sala 4 RAFAEL	15:40 - 16:30		15:40 - 16:30		21:30 - 22:20		21:30 - 22:20		
	16:50 - 17:35		16:40 - 17:30		16:40 - 17:30						
	17:35 - 18:20		17:30 - 18:20		17:30 - 18:20						
QUINTA-FEIRA	13:10 - 13:55	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL Sala 4 VAGNER	13:00 - 13:50	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS Sala 5 GILBERTO	13:00 - 13:50	ACIONAMENTOS INDUSTRIAS Lab. Cont. Processos / Lab. Elétrica HENRIQUE	18:50 - 19:40	SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS Lab. SHP HELDER	18:50 - 19:40		
	13:55 - 14:40		13:50 - 14:40		13:50 - 14:40		19:40 - 20:30		19:40 - 20:30		
	15:00 - 15:45		14:50 - 15:40		14:50 - 15:40		20:40 - 21:30		20:40 - 21:30		
	15:45 - 16:30		15:40 - 16:30		15:40 - 16:30		21:30 - 22:20		21:30 - 22:20		
	16:50 - 17:35		16:40 - 17:30	INOV. E EMPREENDEDORISMO Sala 5 FLAVIO	16:40 - 17:30	INGLÊS IV Lab. 6 - Bloco C JANAINA					
	17:35 - 18:20		17:30 - 18:20		17:30 - 18:20						
SEXTA-FEIRA	13:10 - 13:55	LAB. E TEC. DE PROG. COMPUT. Lab. 6 - Bloco C / Lab. Eletrônica THALES	13:00 - 13:50	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS Lab. Automação (Mitsubishi) / Lab. Elétrica JOSÉ BENEDITO	13:00 - 13:50	PROC. E QUAL. NA MECATRÔNICA Sala 6 LUIZ FELIPE	18:50 - 19:40	SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS Lab. SHP HELDER	18:50 - 19:40		
	13:55 - 14:40		13:50 - 14:40		13:50 - 14:40		19:40 - 20:30		19:40 - 20:30		
	15:00 - 15:45		14:50 - 15:40		14:50 - 15:40		20:40 - 21:30		20:40 - 21:30		
	15:45 - 16:30		15:40 - 16:30		15:40 - 16:30		21:30 - 22:20		21:30 - 22:20		
	16:50 - 17:35		16:40 - 17:30	INGLÊS III Lab. 7 - Bloco C PAULA	16:40 - 17:30						
	17:35 - 18:20		17:30 - 18:20		17:30 - 18:20						
SÁBADO	07:45 - 08:35				07:45 - 08:35				07:45 - 08:35		
	08:35 - 09:25				08:35 - 09:25				08:35 - 09:25		
	09:35 - 10:25				09:35 - 10:25				09:35 - 10:25		
	10:25 - 11:15				10:25 - 11:15				10:25 - 11:15		
	11:15 - 12:05				11:15 - 12:05				11:15 - 12:05		
	12:05 - 12:55				12:05 - 12:55				12:05 - 12:55		
	PROJETO ASSISTIDO POR COMPUTADOR Lab. 6 - Bloco C EMANUEL		CONTROLE E SERVOMECANISMOS I Lab. Automação (Mitsubishi) EDITAL		SISTEMAS INTEGRADOS DE MANUFATURA Lab. Cont. Processos EDERSON (11)						
(2) Aulas em Substituição ao Prof. Dr. André L. F. de M. Giraldo (Direção)											
(10) Aulas em substituição ao Prof. Paulo Barbieri (Coord. ENG.MEC.)											
(11) Aulas em substituição ao Prof. Renato (Coord. MI)											