

**HORÁRIO DO SAUT 2025.01**

SAUT 11 - Sala 3							
			Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
NOTURNO	1º	18:30 - 19:30	Análise de Circuito - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	Metrologia - Prof. <b>Jorge Alexander Sosa Cardoza</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	
	2º	19:30 - 20:30	Análise de Circuito - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	Metrologia - Prof. <b>Jorge Alexander Sosa Cardoza</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	
	3º	20:40 - 21:40	Matemática Aplicada - Prof. <b>Sarley de Araujo Silva</b>	Informática Básica - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>	Informática Básica - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>	Desenho Técnico - Prof. <b>Edilson Santos de Oliveira Duarte</b>	
	4º	21:40 - 22:40	Matemática Aplicada - Prof. <b>Sarley de Araujo Silva</b>	Informática Básica - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>		Desenho Técnico - Prof. <b>Edilson Santos de Oliveira Duarte</b>	

SAUT 31 - Sala 4							
			Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
NOTURNO	1º	18:30 - 19:30	Eletrônica Digital - Profa. <b>Laura Michaela Batista Ribeiro</b>	Eletrônica de Potência - Prof. <b>Carlos Gomes Fontinelle</b>	Eletrônica Digital - Profa. <b>Laura Michaela Batista Ribeiro</b>		
	2º	19:30 - 20:30	Eletrônica Digital - Profa. <b>Laura Michaela Batista Ribeiro</b>	Eletrônica de Potência - Prof. <b>Carlos Gomes Fontinelle</b>	Eletrônica Digital - Profa. <b>Laura Michaela Batista Ribeiro</b>	Programação Aplicada a Microcontroladores - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>	
	3º	20:40 - 21:40	Programação Aplicada a Microcontroladores - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>	Sistema Hidráulico e Pneumático - Profa. <b>Fernanda da Silva Alves</b>	Sistema Hidráulico e Pneumático - Profa. <b>Fernanda da Silva Alves</b>	Eletrônica de Potência - Prof. <b>Carlos Gomes Fontinelle</b>	
	4º	21:40 - 22:40	Programação Aplicada a Microcontroladores - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>	Sistema Hidráulico e Pneumático - Profa. <b>Fernanda da Silva Alves</b>	Sistema Hidráulico e Pneumático - Profa. <b>Fernanda da Silva Alves</b>	Eletrônica de Potência - Prof. <b>Carlos Gomes Fontinelle</b>	

**HORÁRIO DO SELT 2025.01**

SELT 11 - Sala 1							
			Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
NOTURNO	1º	18:30 - 19:30	Informática Básica - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>	Desenho Técnico - Prof. <b>Ewerton Andrey Godinho Ribeiro</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Adriano Bruno dos Santos Frutuoso</b>	Eletrônica Analógica I - Prof. <b>Celso Souza Cordeiro</b>	
	2º	19:30 - 20:30	Informática Básica - Prof. <b>Hernan Santiago Marinho</b>	Desenho Técnico - Prof. <b>Ewerton Andrey Godinho Ribeiro</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Adriano Bruno dos Santos Frutuoso</b>	Eletrônica Analógica I - Prof. <b>Celso Souza Cordeiro</b>	
	3º	20:40 - 21:40	Análise de Circuito - Prof. <b>Adriano Bruno dos Santos Frutuoso</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Adriano Bruno dos Santos Frutuoso</b>	Matemática Aplicada - Prof. <b>Sarley de Araujo Silva</b>	Higiene e Segurança do Trab. - Prof. <b>Luiz Henrique Portela De Abreu</b>	
	4º	21:40 - 22:40	Análise de Circuito - Prof. <b>Adriano Bruno dos Santos Frutuoso</b>	Análise de Circuito - Prof. <b>Adriano Bruno dos Santos Frutuoso</b>	Matemática Aplicada - Prof. <b>Sarley de Araujo Silva</b>	Higiene e Segurança do Trab. - Prof. <b>Luiz Henrique Portela De Abreu</b>	

SELT 31 - Sala 2							
			Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
NOTURNO	1º	18:30 - 19:30	Eletrônica Analógica III - Prof. <b>Ricardo Brandao Sampaio</b>	Eletrônica Digital - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	Eletrônica Analógica III - Prof. <b>Ricardo Brandao Sampaio</b>	Eletrônica Analógica III - Prof. <b>Ricardo Brandao Sampaio</b>	
	2º	19:30 - 20:30	Eletrônica Analógica III - Prof. <b>Ricardo Brandao Sampaio</b>	Eletrônica Digital - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>	Eletrônica Analógica III - Prof. <b>Ricardo Brandao Sampaio</b>	Eletrônica Analógica III - Prof. <b>Ricardo Brandao Sampaio</b>	
	3º	20:40 - 21:40	Lógica e Linguagem de Prog. - Prof. <b>Fernando Cardoso de Queiroz Junior</b>	Lógica e Linguagem de Prog. - Prof. <b>Fernando Cardoso de Queiroz Junior</b>	Eletrônica Digital - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>		
	4º	21:40 - 22:40	Lógica e Linguagem de Prog. - Prof. <b>Fernando Cardoso de Queiroz Junior</b>	Lógica e Linguagem de Prog. - Prof. <b>Fernando Cardoso de Queiroz Junior</b>	Eletrônica Digital - Prof. <b>Jonatas Micael Vieira de Lima</b>		