

Oferta de disciplinas 2025/2

Código	Disciplina	Carga horária	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Professor
PINF-X073	Tópicos Especiais em Informática: Meta-heurísticas	60h				07:00h, 11:00h		Maria Claudia Silva Boeres
PINF-X100	Computação Gráfica	60h		11:00h, 13:00h		11:00h, 13:00h		Thiago Oliveira dos Santos
PINF-X038	Tópicos Especiais em Informática: Estatística Aplicada	45h		08:00h, 11:00h				Celso José Munaro
PINF-X047	Computação Científica	60h			09:00h, 13:00h			Lucia Catabriga
PINF-X033	Seminário de Pesquisa	30h	13:00h, 15:00h					Lucia Catabriga
PINF-X073	Tópicos Especiais em Informática: Segurança em Computação	60h		11:00h, 13:00h		11:00h, 13:00h		Rodolfo da Silva Villaça
PINF-X008	Engenharia de Software	45h			08:00h, 11:00h			Monalessa Perini Barcellos
PINF-X031	Redes de Computadores	60h	09:00h, 11:00h		09:00h, 11:00h			Magnos Martinello
PINF-X073	Tópicos Especiais em Informática: Ontologias e Grafos de Conhecimento	60h					09:00h, 13:00h	João Paulo Andrade Almeida
PINF-X038	Tópicos Especiais em Informática: Robótica de Reabilitação	45h				09:00h, 12:00h		Anselmo Frizera Neto
PINF-X073	Tópicos Especiais em Informática: Diagnóstico Inteligente de Falhas	60h			15:00h, 17:00h	15:00h, 17:00h		Flávio Miguel Varejão
PINF-X101	Ciência de Dados	60h	17:00h, 19:00h		17:00h, 19:00h			Giovanni Ventorim Comarella
PINF-X108	Estruturas de Dados e Introdução a Projeto e Análise de Algoritmos	60h		17:00h, 19:00h		17:00h, 19:00h		Luis Antonio de Souza Júnior
PINF-X038	Tópicos Especiais em Informática: Sistemas de Tutores Inteligentes	45h	17:00h, 20:00h					Davidson Cury
PINF-X102	Computação Natural	60h		13:00h, 15:00h		13:00h, 15:00h		Renato Antônio Krohling
PINF-X106	Robótica Probabilística	60h			15:00h, 17:00h		15:00h, 17:00h	Claudine Santos Baduê
PINF-X038	Tópicos Especiais em Informática: Robótica Móvel Autônoma	45h		15:00h, 17:00h		15:00h, 17:00h		Alberto Ferreira De Souza
PINF-X105	Metodologia de Pesquisa	60h		09:00h, 11:00h		09:00h, 11:00h		Diego Roberto Colombo Dias

Legenda: a letra X no código da disciplina indica que ela será ofertada tanto para o Mestrado (X=6) como para o Doutorado (X=7)