



Corpo Docente E Grade Curricular

[Digite aqui]

MÓDULOS	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA (h/a)	PERÍODO LETIVO	DOCENTES
Módulo 1: Fundamentos Tecnológicos e Organizacionais	Introdução à Programação	80	2024/2	Dra. Claudia Abrão
	Matemática Aplicada	80	2024/2	Dr. José Alvino de Lima
	Introdução à Administração	80	2024/2	Esp. Natalia Preto Diniz
	Liderança e Comunicação	80	2024/2	Me. Heloisa Jardim
	Homem, Cultura e Sociedade	80	2024/2	Me. Karine Presotti
	Projeto Interdisciplinar I - Extensionista	100	2024/2	Dra. Claudia Abrão
Módulo 2: Bases da Ciência de Dados e Inteligência Artificial	Cálculo Diferencial e Integral	80	2025/1	Dr. José Alvino
	Álgebra Linear	80	2025/1	Dr. José Alvino
	Estrutura de Dados	80	2025/1	Dra. Claudia Abrão
	Fundamentos em Inteligência Artificial	80	2025/1	Dr. Rodrigo Rocha Silva
	Gestão de Projetos	80	2025/1	Me. Nikolay Henrique Bispo
	Projeto Interdisciplinar II - Extensionista	100	2025/1	Me. Bruno César dos Santos
Módulo 3: Tópicos Avançados em Desenvolvimento e Ciência de Dados	Fundamentos da Estatística	80	2025/2	Dr. José Alvino
	Engenharia de Software	80	2025/2	Dra. Claudia Abrão
	Banco de Dados Relacionais e Não Relacionais	80	2025/2	Dra. Claudia Abrão
	Infraestrutura e Data Science e Cloud Computing	80	2025/2	Dr. Rodrigo Rocha Silva
	Machine Learning	80	2025/2	Dr. Rodrigo Rocha Silva
	Projeto Integrador I	60	2025/2	Me. Bruno César dos Santos
	Optativa I	40	2025/2	Dr. Rodrigo Rocha Silva
Módulo 4: Aprofundamento em Inteligência Artificial e Análise Avançada de Dados	Análise Estatística dos Dados	80	2026/1	Dr. José Alvino
	Engenharia de Dados	80	2026/1	Dra. Claudia Abrão
	Deep Learning	80	2026/1	Dr. Rodrigo Rocha Silva
	Visualização de Dados	80	2026/1	Dra. Claudia Abrão
	Inteligência Artificial Aplicada aos Dados	80	2026/1	Dr. Rodrigo Rocha Silva
	Projeto Integrador II	60	2026/1	Me. Bruno César dos Santos
	Optativa II	40	2026/1	Me. Nikolay Henrique Bispo
	ELETIVA: LIBRAS	40	2026/1	
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO		2000		



[Digite aqui]

Professor(a)	Área de atuação	Titulação	Período de atuação na Faculdade Exame
Dra. Claudia Abrão	Ciência da Computação	Doutora em Ciência da Computação pela Universidade de São Paulo - IME/USP, Mestre em Ciência da Computação pela Universidade de Edimburgo, Escócia, MBA em e-Commerce pela ESPM e Graduada em Ciência da Computação pela Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP. Docente e Coordenadora do curso de graduação em Ciência de Dados e Inteligência Artificial da Faculdade Exame Saint Paul.	Desde 2024/2
Dr. José Alvino de Lima	Estatística	Doutor em Biometria e Estatística Aplicada (UFRPE), mestre em Biometria e Estatística Aplicada (UFRPE), graduado em Licenciatura em Matemática (UFPE). É professor na Faculdade Exame Saint Paul.	Desde 2024/2
Dr. Rodrigo Rocha Silva	Ciência da Computação	Doutor em Computação pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA), mestre em Computação Aplicada pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) e graduado em Ciência da Computação pela Universidade de Mogi das Cruzes. É professor Pleno na Fatec Mogi das Cruzes (Centro Paula Souza), Pesquisador Associado no Centro de Informática e Sistemas da Universidade de Coimbra, Portugal e professor na Faculdade Exame Saint Paul	Desde 2025/2
Me. Bruno César dos Santos	Psicopedagogia	Mestre em Comunicação Social (UNIP), Pós-graduado em Linguagem e Educação (FEUSP) e Psicopedagogia (UNICID). Graduado em Letras (FFLCHUSP) e Pedagogia (UNYLEYA). Graduando em Psicologia (UNG). Pesquisador associado (UNIP e FAPCOM). É docente e psicopedagogo da Faculdade Exame Saint Paul, como professor adjunto da UNIP e FAPCOM.	Desde 2025/1
Me. Nikolay Henrique Bispo	Direito	Doutor em Direito do Estado (USP-FD), Mestre em Direito e Desenvolvimento (FGV Direito SP), Pesquisador Visitante na Universidade Católica Portuguesa (Lisboa), graduado em Direito (USJT-FD). É professor na Faculdade Exame Saint Paul e professor de pós-graduação: FGVLaw – FGV Direito SP.	Desde 2025/2