

AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL / QUADRO DOCENTE

NOME	GRADUAÇÃO	PÓS GRADUAÇÃO	MESTRADO	DOUTORADO
ANDREA OLIVEIRA	1. Graduação em Ciências Contábeis. Centro Universitário São Judas Tadeu - Campus UNIMONTE; 2. Graduação em Matemática. Universidade Católica de Brasília, UCB/DF	Especialização em MBA EM CONTROLADORIA E AUDITORIA CONTÁBIL. (Carga Horária: 440h). Centro Universitário São Judas Tadeu - Campus UNIMONTE, CSJT, Brasil		
CLAUDIA REGINA PEREIRA PEPE	1. Faculdade Alfa da Praia Grande – Letras (Licenciatura Plena em Português e Inglês) – ano: 2010	1. Faculdade Brasil de Praia Grande – Especialização em Libras – ano: 2015		
DIEGO RODRIGUES DIAS DOS SANTOS	1 - Graduação em Matemática - Universidade Paulista, UNIP 2- Graduação em Gestão Empresarial - Faculdade Tecnológica Rubens de Lara, FATEC 3- Graduação em LOGÍSTICA - Faculdade Tecnológica Rubens de Lara, FATEC 4- Graduação em andamento em Ciências Contábeis - Centro Universitário Internacional, UNINTER	Especialização em Pós em Química - Universidade Federal do ABC, UFABC	Mestrado em MATEMÁTICA - Universidade do Grande Rio, UNIGRANRIO	

GILMAR FERREIRA DE AQUINO FILHO	1. Bacharel em Sistema de Informação Faculdade de Tecnologia São Vicente 2. Tecnólogo em Automação Industrial Faculdade de Tecnologia São Vicente	1. Técnico em Informática Industrial - Escola Técnica Fortec 2. Tecnologia em Educação a Distância Área: Ciências Humanas Universidade Univid	1. Ensino em Ciências Universidade Cruzeiro do Sul (Unicsul)	Doutorado de Ensino em Ciências e Matemática
INDIRA COELHO DE SOUZA	Graduação Bacharelado em Administração - Sociedade Universitária de Santos (UNICEB-Univ. Sta. Cecília dos Bandeirantes)		Mestrado em MESTRADO EM ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS. Universidade Católica de Santos, UNISANTOS	
IRENE SILVA FARIAS	Graduação em Engenharia Eletrônica. Universidade Santa Cecília, UNISANTA	Especialização em Pós-graduação em Engenharia de Telecomunicações. Fundação Alvares Penteado, FAAP	Mestrado profissional em PROCESSOS INDUSTRIAIS. Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo, IPT	
MAURO BERRETARI	Graduação em Engenharia mecânica - Universidade de Taubaté	Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho - Universidade Santa Cecília dos Bandeirantes		
PAULO CESAR WANDERLEY	Graduação em Engenharia Mecânica. Universidade Santa Cecília, UNISANTA	-	Mestrado em Engenharia Mecânica. Universidade Santa Cecília, UNISANTA	-
RICARDO MARTINEZ	Graduação em Tecnologia em Automação Industrial. Faculdade de Tecnologia São Vicente, FATEF, Brasil	Especialização em Automação Industrial. (Carga Horária: 360h). Faculdade SENAI de Tecnologia Mecatrônica, SENAI, Brasil.	Mestrado em Engenharia Elétrica (Conceito CAPES 4). Universidade Federal do ABC, UFABC, Brasil.	

CARLA REGIANE DIAS	Graduação em Bacharelado em Inglês e Alemão, USP Graduação em Bacharelado em Português e Alemão, USP	-	Mestrado em Filologia, USP	Doutaranda em Filologia e Língua Portuguesa
ULYSSES CAMARGO CORREA DIEGUES	Graduação em Letras (Licenciatura Plena em Português e Inglês), UNISANTOS	-	Mestrado em Linguística Aplicada e Estudos da Linguagem, PUC	Doutorado interrompido em Linguística Aplicada e Estudos da Linguagem, PUC
MARYSOL LIMA DE AQUINO	Graduação em PEGADOGIA. UNIMONTE, UNIMONTE, Brasil.	Especialização em MBA Gestão Empresarial. (Carga Horária: 360h). Universidade Santa Cecília, UNISANTA, Brasil.	Mestrado em Educação Universidade Cidade de São Paulo, UNICID, Brasil.	Doutoranda em Ensino de Ciências e Matemática, CRUZEIRO DO SUL, Brasil.