



INSTITUTO FEDERAL
São Paulo
Campus Bragança Paulista

TECNOLOGIA EM MECATRÔNICA INDUSTRIAL
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - Câmpus Bragança Paulista
Lei de criação do IFSP: Lei nº 11.892, de 29/12/2008
Autorização de funcionamento do câmpus: Portaria nº 1.712/MEC, de 20/12/2006

Autorização de implementação do curso: Resolução CONSUP-IFSP nº 732, de 09 de outubro de 2012

Reconhecimento do Curso: Portaria pendente de publicação

Reitor: Eduardo Antonio Modena

Pro-Reitor de Desenvolvimento Institucional e Informação: Whisner Fraga Mamede

Pro-Reitor de Administração: Paulo Fernandes Júnior

Pro-Reitor de Ensino: Reginaldo Vitor Pereira

Pro-Reitor de Pesquisa e Inovação: Elaine Inácio Bueno

Pro-Reitor de Extensão: Wilson de Andrade Matos

Diretor Geral do Câmpus Bragança Paulista: Maurício Costa Carreira

Coordenador do Curso: Alexandre Fonseca Jorge

Corpo docente

Nome	Formação	Titulação	Regime de trabalho
Adilson de Souza Candido	Graduado em Engenharia Elétrica	Doutor	RDE
	Graduado em Matemática		
Adilson Vitor Rodrigues	Graduado em Engenharia de Controle e Automação	Mestre	RDE
Alexandre Fonseca Jorge	Graduado em Engenharia Elétrica	Doutor	RDE
Alexandre Tomazati Oliveira	Graduado em Engenharia de Controle e Automação	Mestre	RDE
	Graduado em Programa Especial de Formação Pedagógica de Docentes		
Andre Luis Maciel Leme	Tecnólogo em Processamento de Dados	Especialista	40 HORAS
Cintia Macedo de Lima	Graduada em Engenharia Industrial	Mestre	RDE
Cristian da Rocha Duarte	Graduado em Engenharia Eletronica	Mestre	RDE
Cristian da Rocha Duarte	Graduado em Engenharia Eletronica	Mestre	RDE
Damasio Sacrini	Graduado em Mecânica: Processos de Soldagem	Mestre	RDE
Dênis Rafael Nacbar	Licenciado em Matemática	Doutor	RDE
Ecio Naves Duarte	Graduado em Engenharia Mecânica	Doutor	RDE
Frederico de Oliveira Simoes	Tecnólogo em Eletrônica Industrial	Especialista	RDE
Geraldo Creci Filho	Graduado em Engenharia Mecânica - Automação e Sistemas	Doutor	RDE
Jefferson de Souza Pinto	Graduado em Administração	Pós-Doutor	RDE
Jose Orlando Balastrero Junior	Graduado em Engenharia Mecânica	Mestre	RDE
Luciano Guimaraes Mendes	Graduado em Engenharia Elétrica Com Ênfase Em Telecomunicações	Especialista	RDE
	Graduado em Engenharia Elétrica Com Ênfase à Eletrônica		
Luiz Fernando Tibaldi Kurahassi	Graduado em Engenharia Elétrica	Doutor	RDE
Pamela Joyce Silva Melo Dantas	Licenciada em Matemática	Mestre	40 HORAS - Substituto
Ricardo Micaroni	Graduado em Engenharia Mecânica	Doutor	RDE
Sergio Ricardo Pacheco	Graduado em Engenharia Mecatrônica	Mestre	RDE
	Graduado em Programa Especial Formação Pedagógica Matemática		
Sidney Domingues	Graduado em Engenharia Mecânica	Doutor	RDE
	Graduado em Licenciatura Plena Matemática		
Sidney Pereira Martins	Tecnólogo em Automação Industrial	Especialista	40 HORAS - Substituto
Vitor Garcia	Graduado em Engenharia Elétrica	Mestre	RDE