

| CURSO | DOCENTE | TITULAÇÃO | REGIME DE TRABALHO | FORMAÇÃO |
|------------------|------------------------------------|-----------|--------------------|--|
| ENGENHARIA CIVIL | ANA PAULA CASTILHO GARCIA SERAPHIM | MESTRA | PARCIAL | Possui graduação em Direito pelo Centro Universitário de Votuporanga-UNIFEV (2004). Graduação em Odontologia pela Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - FORP - USP (1991). Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Odontopediatria, sendo especialista Odontopediatra formada pela UNESP de Araraquara (1996). Mestrado em Odontologia Preventiva e Social pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2015). Atualmente é docente no Centro Universitário de Votuporanga-UNIFEV desde 2013. É Cirurgia-dentista pela Prefeitura Municipal de Votuporanga, desde 2002. |
| ENGENHARIA CIVIL | ANDRE LUIZ APARECIDO BOSSO | MESTRE | HORISTA | Aluno de Doutorado em Engenharia Mecânica pela Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Estadual de Campinas (FEM/UNICAMP); Mestre em Engenharia Mecânica pela Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Estadual de Campinas (FEM/UNICAMP); Pós-graduado em Engenharia de Segurança do Trabalho pela Fundação Educacional de Fernandópolis (FEF); Graduado em Engenharia Mecânica pela Escola de Engenharia de Piracicaba (EEP); Green Belt Seis Sigma pela Caterpillar Brasil Ltda. |
| ENGENHARIA CIVIL | CARLA LOPES SIMONIS SEBA | MESTRA | HORISTA | Possui graduação em Arquitetura e Urbanismo pela Universidade Presbiteriana Mackenzie (1989), graduação em Matemática pelo Centro Universitário de Votuporanga (1998) e mestrado em MESTRADO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS pela Universidade Brasil (2019). Atualmente é professor do Centro Universitário de Votuporanga. Tem experiência na área de Engenharia Civil, com ênfase em Instalações Prediais. |
| ENGENHARIA CIVIL | EDSON GERALDO CASAROTTI | MESTRE | HORISTA | Possui graduação em engenharia civil pela Universidade Camilo Castelo Branco (2007), graduação em Administração de Empresas pela Fundação Educacional de Votuporanga (1993). Mestrado em Engenharia Civil no Programa de Recursos Hídricos e Tecnologia Ambiental pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2011). Atualmente trabalha na Cia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo. Leciona no curso de Engenharia Civil na UNIFEV de Votuporanga. |
| ENGENHARIA CIVIL | EDUARDO DE SOUZA | MESTRE | HORISTA | Possui formação técnica em contabilidade (2002). Graduação em Matemática pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2009). Mestrado em Engenharia Elétrica pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2013). Atualmente professor da Unifev (Centro Universitário de Votuporanga) e do Sesi CE435 (Votuporanga). Interesse em pesquisas com Metaheurística, Estatística (Confiabilidade), Modelagem Matemática e Robótica para o ensino. |
| ENGENHARIA CIVIL | FAUSTO ROBERTO FERREIRA | MESTRE | HORISTA | Mestre em biofísica pela Unesp, especialização estrutura Unesp, engenheiro civil e matemático pela Unesp. Atualmente Professor de Graduação do Centro Universitário de Votuporanga e empresário da FAUSS ENGENHARIA LTDA. |
| ENGENHARIA CIVIL | FERNANDO BERMEJO MENECELLI | MESTRE | INTEGRAL | Possui graduação em Arquitetura e Urbanismo pelo Centro Universitário de Votuporanga-UNIFEV (2008), Especialização em Ciência da Computação (2000) pelo Centro Universitário de Rio Preto-FIRP e graduação em Ciência da Computação pelo Centro Universitário de Rio Preto-FIRP (1998). Atualmente é professor do Centro Universitário de Votuporanga. |

| | | | | |
|------------------|---|--------------|---------|--|
| ENGENHARIA CIVIL | MARCOS PAULO SEGANTINI DOS SANTOS | ESPECIALISTA | HORISTA | Possui graduação em Licenciatura em Física pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2011), graduação em Engenharia Civil pelo Centro Universitário de Votuporanga (2016), pós graduação em Docência no Ensino Superior pela Universidade Católica Dom Bosco (2016) e pós graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho pelo Centro Universitário de Votuporanga (2018). Atualmente mestrando em Ciências dos Materiais pela Universidade Estadual Júlio de Mesquita Filho, é professor dos cursos de Engenharia do Centro Universitário de Votuporanga, professor da pós graduação de Engenharia de Segurança do Trabalho do trabalho do Centro Universitário de Votuporanga, professor de física em Marine Instituição de Ensino LTDA ME (sistema Anglo - Jales), professor de física do Centro Educacional Castilho e Santos LTDA (sistema COC - Jales), professor de física do Colégio Piconzé (Sistema Anglo - Votuporanga), professor de física do Colégio 20 de Novembro (sistema Objetivo - Auriflama), professor de física do Centro de Ensino Caminho Feliz (sistema COC - Santa Fé do Sul) e professor de matemática do Colégio Incentivo (sistema COC - Fernandópolis). Tem experiência na área de Física e Matemática atuando principalmente no Ensino Médio, Pré-Vestibular e Ensino Superior. |
| ENGENHARIA CIVIL | MARIA GABRIELLA RIBEIRO DOS REIS PEGAIANE | MESTRA | PARCIAL | Doutorado em andamento em Engenharia Mecânica na área de Ciências Térmicas pela UNESP – campus de Ilha Solteira – SP Mestra em Engenharia Mecânica na ària de Mecânica dos Sólidos pela UNESP – campus de Ilha solteira – SP (2014). Engenheira Mecânica graduada pela UNESP – campus de Ilha solteira – SP em 2011. É Professora e Coordenadora do curso de Engenharia Mecânica e Engenharia Civil do Centro Universitário de Votuporanga - UNIFEV. |
| ENGENHARIA CIVIL | MARISA APARECIDA FERREIRA | MESTRA | PARCIAL | Mestra em Serviço Social pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo - PUC (2004). Especialista em Marketing, Recursos Humanos e Desenvolvimento Gerencial pelo Centro Universitário de Votuporanga - UNIFEV (1999). Graduada em Serviço Social pela Faculdade Riopretense de Serviço Social - UNILAGO (1995). Também graduada em Administração pelo Centro Universitário de Votuporanga - UNIFEV (1998). Atua como docente dos cursos de Administração, de Ciências Contábeis e do programa de Pós-Graduação do Centro Universitário de Votuporanga - UNIFEV. Presta serviço de assessoria e consultoria em Gestão Social e Planejamento Social. |
| ENGENHARIA CIVIL | MILENA APARECIDA BATELO RAMOS | MESTRA | HORISTA | Pós-Graduação em Inovação na Educação mediada por Tecnologias pela Universidade Federal do ABC. Tem realizado estudos na área de Formação de Tutores, Formação de Professores Conteudistas e Gestão de Cursos EAD, além da elaboração e formatação de materiais pedagógicos para cursos na modalidade semi-presencial. |
| ENGENHARIA CIVIL | RENATO FERRARI DA COSTA | ESPECIALISTA | HORISTA | Bacharel em Engenharia Elétrica/Eletrônica com Ênfase em Telecomunicações - UNILINS Escola de Engenharia de Lins. Possui Pós graduação Lato Sensu em Metodologia do Ensino Profissionalizante - Faculdade Integradas de Jacarepaguá. Atualmente é professor do curso de Engenharia Elétrica/Eletrônica do Centro Universitário de Votuporanga. Socio - Proprietário da Empresa Próclínicas Engenharia e Manutenção de Equipamentos Medicos Ltda. |