



PROFESSORES	DISCIPLINA	TITULAÇÃO	FORMAÇÃO	REGIME DE TRABALHO	TEMPO DE VÍNCULO COM A IES
Andre Felipe Oliveira de Azevedo Dantas	Algoritmos e Programação	Doutor	Engenharia de Computação	Tempo Integral	76 meses
Bonnie Ives de Castro Nunes	Fundamentos de Ciências Exatas	Mestre	Física	Horista	77 meses
Bonnie Ives de Castro Nunes	Cálculo I	Mestre	Física	Horista	77 meses
Bonnie Ives de Castro Nunes	Mecânica Clássica	Mestre	Física	Horista	77 meses
Bruno César Rocha Vitória	Resistência dos Materiais	Mestre	Engenharia Mecânica	Horista	13 meses
Bruno César Rocha Vitória	Resistência dos Materiais Aplicada	Mestre	Engenharia Mecânica	Horista	13 meses
Bruno César Rocha Vitória	Manufatura Assistida por Computador	Mestre	Engenharia Mecânica	Horista	13 meses
Bruno César Rocha Vitória	Mecânica Vibratória	Mestre	Engenharia Mecânica	Horista	13 meses
Bruno César Rocha Vitória	Engenharia Assistida por Computador	Mestre	Engenharia Mecânica	Horista	13 meses
Camila de Souza Silva	Fenômenos dos Transportes	Mestre	Petróleo e Gás, Energia Renovável	Tempo Integral	57 meses
Camila de Souza Silva	Mecânica dos Fluidos	Mestre	Petróleo e Gás, Energia Renovável	Tempo Integral	57 meses
Camila de Souza Silva	Estágio	Mestre	Petróleo e Gás, Energia Renovável	Tempo Integral	57 meses
Camilo Gustavo Araujo Alves	Termodinâmica	Especialista	Engenharia Mecânica	Tempo Integral	24 meses
Camilo Gustavo Araujo Alves	Elementos de máquinas	Especialista	Engenharia Mecânica	Tempo Integral	24 meses
Camilo Gustavo Araujo Alves	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	Especialista	Engenharia Mecânica	Tempo Integral	24 meses
Camilo Gustavo Araujo Alves	Elementos de mecanismos	Especialista	Engenharia Mecânica	Tempo Integral	24 meses
Camilo Gustavo Araujo Alves	Refrigeração e ar condicionado	Especialista	Engenharia Mecânica	Tempo Integral	24 meses
Camilo Gustavo Araujo Alves	Projeto de Mecanismo	Especialista	Engenharia Mecânica	Tempo Integral	24 meses
Camilo Gustavo Araujo Alves	Engenharia Assistida por Computador	Especialista	Engenharia Mecânica	Tempo Integral	24 meses
Cindy Pamela Aguirre Ruiz	Fenômenos dos Transportes	Doutora	Petróleo e Gás	Tempo Integral	53 meses
Cindy Pamela Aguirre Ruiz	Mecânica dos Fluidos	Doutora	Petróleo e Gás	Tempo Integral	53 meses
Cindy Pamela Aguirre Ruiz	Termodinâmica	Doutora	Petróleo e Gás	Tempo Integral	53 meses
Cindy Pamela Aguirre Ruiz	Sistemas Térmicos	Doutora	Petróleo e Gás	Tempo Integral	53 meses
Cindy Pamela Aguirre Ruiz	Máquinas Térmicas	Doutora	Petróleo e Gás	Tempo Integral	53 meses
Claudia Patricia Torres Cruz	Geometria Analítica e Álgebra Linear	Doutora	Física	Tempo Integral	119 meses
Claudia Patricia Torres Cruz	Física Ondas e Calor	Doutora	Física	Tempo Integral	119 meses
Claudia Patricia Torres Cruz	Trabalho de Conclusão de Curso I	Doutora	Física	Tempo Integral	119 meses
Eder Miranda da Silva	Expressão Gráfica	Especialista	Fabricação Mecânica, Energia Eólica	Tempo Integral	57 meses
Eder Miranda da Silva	Projetos de Engenharia	Especialista	Fabricação Mecânica, Energia Eólica	Tempo Integral	58 meses
Eder Miranda da Silva	Práticas Industriais	Especialista	Fabricação Mecânica, Energia Eólica	Tempo Integral	59 meses
Eder Miranda da Silva	Metrologia	Especialista	Fabricação Mecânica, Energia Eólica	Tempo Integral	60 meses
Felipe de Souza Ferruccio da Rocha	Estágio	Mestre	Engenharia Civil	Tempo Integral	65 meses
Felipe de Souza Ferruccio da Rocha	Trabalho de Conclusão de Curso II	Mestre	Engenharia Civil	Tempo Integral	65 meses
Gilberto Augusto de Moraes	Ciência dos Materiais	Doutor	Engenharia Mecânica	Horista	70 meses
Gilberto Augusto de Moraes	Mecânica dos Sólidos	Doutor	Engenharia Mecânica	Horista	70 meses
Gilberto Augusto de Moraes	Seleção dos Materiais Mecânicos	Doutor	Engenharia Mecânica	Horista	70 meses
Gilberto Augusto de Moraes	Práticas Industriais	Doutor	Engenharia Mecânica	Horista	70 meses

Gilberto Augusto de Moraes	Materiais para Engenharia Mecânica	Doutor	Engenharia Mecânica	Horista	70 meses
Gilberto Augusto de Moraes	Processos de Conformação Mecânica	Doutor	Engenharia Mecânica	Horista	70 meses
Gilberto Augusto de Moraes	Metrologia	Doutor	Engenharia Mecânica	Horista	70 meses
Heleno Carlos de Lima Neto	Fundamentos de Ciências Exatas	Doutor	Física	Horista	53 meses
Heleno Carlos de Lima Neto	Cálculo I	Doutor	Física	Horista	53 meses
Heleno Carlos de Lima Neto	Cálculo II	Doutor	Física	Horista	53 meses
Heleno Carlos de Lima Neto	Cálculo III	Doutor	Física	Horista	53 meses
Heleno Carlos de Lima Neto	Cálculo Numérico	Doutor	Física	Horista	53 meses
Hugo Estevam de Sales Câmara	Introdução à Engenharia	Mestre	Engenharia de Produção	Tempo Integral	57 meses
Hugo Estevam de Sales Câmara	Trabalho de Conclusão de Curso II	Mestre	Engenharia de Produção	Tempo Integral	57 meses
Italo Vale Monte Junior	Introdução à Engenharia	Mestre	Engenharia Civil	Tempo Integral	83 meses
Italo Vale Monte Junior	Ciência dos Materiais	Mestre	Engenharia Civil	Tempo Integral	83 meses
Jan Erik Mont Gomery Pinto	Automação e Controle	Mestre	Engenharia da Computação	Tempo Integral	57 meses
Lorena Tamara Sena da Silva	Gestão da Produção	Especialista	Engenharia de Produção	Tempo Integral	32 meses
Luzia Patricia Fernandes de Carvalho Galvão	Química Geral	Doutora	Química	Tempo Integral	95 meses