

CORPO DOCENTE 2018

ENGENHARIA MECATRÔNICA

Nº	NOME DO DOCENTE	TITULAÇÃO	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	REG. TRAB	TEMPO CASA	DISCIPLINAS
	ANDRE LUIS GAMINO	DOUTOR	ENGENHARIA CIVIL	INTEGRAL	7	DESENHO TECNICO FUNDAMENTOS DE ELEMENTOS FINITOS GEOMETRIA DESCRITIVA
	ANDRÉ LUIS MIYAHARA TAKAHASHI	MESTRE	ENGENHARIA ELÉTRICA	PARCIAL	4	ELETRÔNICA I e II SISTEMAS ELETRICOS DE POTENCIA I e II ELETRÔNICA DE POTENCIA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS MEDIDAS ELÉTRICAS ELETRICIDADE BÁSICA ELETROMAGNETISMO
	ANDRE ROWE	MESTRE	ENGENHARIA QUIMICA	INTEGRAL	17	QUIMICA FISICA II TERMODINAMICA
	ANTONIO MOREIRA	MESTRE	CIÊNCIAS CONTÁBEIS	INTEGRAL	32	ADMINISTRAÇÃO ECONOMIA ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS DE PRODUÇÃO EMPREENDEDORISMO
	AVELINO APARECIDO ROCHA	ESPECIALISTA	ENGENHARIA E SEGURANÇA DO TRABALHO	PARCIAL	7	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO DESENHO TECNICO

						GEOMETRIA DESCRITIVA
	DANIEL LUCAS DE OLIVEIRA	MESTRE	ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE MATERIAIS E ORCESSOS DE FABRICAÇÃO	PARCIAL	3	PROBABILIDADE E ESTATISTICA DESENHO DE MAQUINAS FENÔMENOS TRANSPORTES RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS DISPOSITIVOS ELETROMECHANICOS COMPUTAÇÃO GRÁFICA DESENHO TECNICO LABORATORIO DE CONTROLE DE PROCESSOS
	EDVAL RODRIGUES VIVEIROS	DOUTOR	EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS	INTEGRAL	12	LABORATÓRIO DE SISTEMAS INDUSTRIAIS LABORATORIO DE ROBOTICA INDUSTRIAL FISICA III RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS ROBÓTICA INDUSTRIAL
	FERNANDA GARCIA E SILVA	MESTRE	FISICA DA MATÉRIA CONDENSADA	PARCIAL	4	FÍSICA III FISICA II TERMODINÂMICA ELETROMAGNETISMO
	FERNANDO GABRIEL EGUIA PEREIRA SOARES	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA EDUCAÇÃO	INTEGRAL	12	SISTEMAS DE MOV TRANSPORTES RESISTENCIA DOS MATERIAIS I E II ELEMENTOS DE MÁQUINAS I E II FISICA I CINEMATICA ESTÁGIO SUPERVISIONADO I SISTEMAS MECÂNICOS I E II MECÂNICA APLICADA FISICA II TERMODINÂMICA PROJETOS DE CONCLUSÃO DE CURSO

	GABRIELA CRISTIANE MENDES RAHAL	MESTRE	MATEMÁTICA GEOMETRIA ALGÉBRICA	INTEGRAL	18	GEOMETRIA ANALÍTICA ALGEBRA LINEAR CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL V LÓGICA
	GIULIANO PIERRE ESTEVAM	DOUTOR	ENGENHARIA ELÉTRICA	PARCIAL	15	CIRCUITOS ELETRICOS I CIRCUITOS ELETRICOS II CIRCUITOS ELETRICOS III CONVERSÃO DE ENERGIA QUALIDADE DE ENERGIA MATERIAIS ELÉTRICOS
	HERCULES FARNESI CUNHA	DOUTOR	CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO	PARCIAL	14	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO METODOLOGIA CIENTIFICA
	JAMES CLAUTON DA SILVA	MESTRE	ENGENHARIA ELÉTRICA – SISTEMAS INTELIGENTES		2	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO A LINGUAGEM CIENTIFICA CONVERSÃO DE ENERGIA
	JOSE VITAL FERRAZ LEÃO	MESTRE	ENGENHARIA INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA	INTEGRAL	15	CONTROLE E SERVOMECANISMO I E II ELETRÔNICA DIGITAL I E II ELETRICIDADE BÁSICA ELETROMAGNETISMO PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS PDS SISTEMAS DE AQUISIÇÃO DE DADOS
	MÁRIO JEFFERSON QUIRINO LOUZADA	DOUTOR	ENGENHARIA ELÉTRICA		2	FÍSICA I CINEMATICA ELETRICIDADE BASICA MECANICA GERAL
	MARISA GERALDA BARBOSA	DOUTORA	SOCIOLOGIA	PARCIAL	15	CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTIFICA

	MILENA ARAUJO TONON ARAUJO	DOUTORA	CIÊNCIAS	INTEGRAL	7	QUIMICA
	NAYARA ZAGO BASSETTO	MESTRE	ANÁLISE DE SISTEMAS ENGENHARIA QUIMICA	INTEGRAL	15	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO LÓGICA MATEMÁTICA DISCRETA PARA AUTOMAÇÃO LINGUAGEM TÉCNICA DE PROGRAMAÇÃO MODELAMENTO INTEGRAÇÃO E AVALIAÇÃO DE SISTEMAS INFORMÁTICA INDUSTRIAL
	NELSON HITOSHI TAKIY	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA – PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	INTEGRAL	23	ESTÁGIO SUPERVISIONADO PROJETOS DE CONCLUSÃO DE CURSO ATIVIDADES COMPLEMENTARES
	NORBERTO JANUÁRIO PEREIRA	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA ENERGIA E GESTÃO AMBIENTE INDUSTRIAL	PARCIAL	5	FISICA I CINEMATICA TERMODINÂMICA I E II FENÔMENOS DOS TRANSPORTES I E II MECÂNICA DOS FLUIDOS I E II MÁQUINAS DE FLUXO REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO TRANSFERÊNCIA DE CALOR I E II
	ODILON CALDEIRA FILHO	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	PARCIAL	12	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA METROLOGIA INDUSTRIAL SISTEMAS TÉRMICOS SISTEMAS FLUIDOMECÂNICOS TRANSMISSÃO DE CALOR INSTRUMENTAÇÃO CIÊNCIAS DO AMBIENTE PRÁTICAS DE OFICINA PROJETOS DE SISTEMAS MECATRÔNICOS HIDRÁULICA E PNEUMÁTICA

	ORIVALDO PEREIRA FILHO	DOUTOR	TEOLOGIA	INTEGRAL	3	CULTURA RELIGIOSA
	PATRICIA CORAZZA CORASSA	ESPECIALISTA	LINGUAS		13	INGLÊS INSTRUMENTAL
	PAULO SERGIO BARBOSA DOS SANTOS	DOUTOR	ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE CIÊNCIAS TÉRMICA	PARCIAL	3	MECANISMO E DINÂMICA DE MÁQUINAS INSTRUMENTAÇÃO TRANSFERÊNCIA DE CALOR I E II
	RENATO AGUIAR TEIXEIRA MENDES	DOUTOR	ENGENHARIA COMPUTAÇÃO ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	PARCIAL	3	MODELAMENTO ELETROMAGNETISMO CÁLCULO NUMÉRICO CONTROLE E SERVOMECANISMO I E II
	RICARDO MARCELO RECHE RIBEIRO	MESTRE	QUÍMICA – CIÊNCIAS DE ALIMENTOS	PARCIAL	8	QUÍMICA
	ROSSANA ABUD CABRERA ROSA	DOUTOR	ODONTOLOGIA	INTEGRAL		METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTIFICA
	SIMONE DE MELLO QUEIROZ BOTINI	MESTRE	MATEMÁTICA E EDUCAÇÃO	PARCIAL	15	MATEMÁTICA PARA ENGENHARIA PROBABILIDADE E ESTATISTICA CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL V
	SIMONE FUJII	DOUTORA	FARMÁCIA E CIÊNCIAS DE ALIMENTOS	PARCIAL	4	QUÍMICA
	SUELI NASCIMENTO		LETRAS		3	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO METODOLOGIA CIENTIFICA

	VALDIR CARLOS ARROYO	MESTRE	MATEMÁTICA PURA	PARCIAL	8	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV ÁLGEBRA LINEAR

Legenda: **G** = Graduação

E = Especialização

M = Mestrado

D = Doutorado

* Docentes em programa de capacitação

DISCIPLINAS OFERECIDAS NO SEMESTRE 2018-A

ENGENHARIA MECATRÔNICA

Nº	NOME DO DOCENTE	TITULAÇÃO	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	REG. TRAB	TEMPO CASA	DISCIPLINAS
	ANDRE LUIS GAMINO	DOUTOR	ENGENHARIA CIVIL	INTEGRAL	7	DESENHO TECNICO
	ANDRÉ LUIS MIYAHARA TAKAHASHI	MESTRE	ENGENHARIA ELÉTRICA	PARCIAL	4	ELETRÔNICA I
	ANDRE ROWE	MESTRE	ENGENHARIA QUIMICA	INTEGRAL	17	QUIMICA
	ANTONIO MOREIRA	MESTRE	CIÊNCIAS CONTÁBEIS	INTEGRAL	32	ADMINISTRAÇÃO EMPREENDEDORISMO
	AVELINO APARECIDO ROCHA	ESPECIALISTA	ENGENHARIA E SEGURANÇA DO TRABALHO	PARCIAL	7	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO
	DANIEL LUCAS DE OLIVEIRA	MESTRE	ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE MATERIAIS E ORCESSOS DE FABRICAÇÃO	PARCIAL	3	PROJETOS DE CONCLUSÃO DE CURSO
	EDVAL RODRIGUES VIVEIROS	DOUTOR	EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS	INTEGRAL	12	LABORATÓRIO DE ELETRONICA LABORATORIO DE FISICA I

FERNANDA GARCIA E SILVA	MESTRE	FISICA DA MATÉRIA CONDENSADA	PARCIAL	4	FÍSICA III
FERNANDO GABRIEL EGUIA PEREIRA SOARES	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA EDUCAÇÃO	INTEGRAL	12	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I
GABRIELA CRISTIANE MENDES RAHAL	MESTRE	MATEMÁTICA GEOMETRIA ALGÉBRICA	INTEGRAL	18	GEOMETRIA ANALÍTICA
GIULIANO PIERRE ESTEVAM	DOUTOR	ENGENHARIA ELÉTRICA	PARCIAL	15	CIRCUITOS ELETRICOS I CIRCUITOS ELETRICOS III
HERCULES FARNESI CUNHA	DOUTOR	CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO	PARCIAL	14	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO METODOLOGIA CIENTIFICA
JAMES CLAUTON DA SILVA	MESTRE	ENGENHARIA ELÉTRICA – SISTEMAS INTELIGENTES		2	CONVERSÃO DE ENERGIA
JOSE VITAL FERRAZ LEÃO	MESTRE	ENGENHARIA INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA	INTEGRAL	15	ELETRÔNICA DIGITAL I
MÁRIO JEFFERSON QUIRINO LOUZADA	DOUTOR	ENGENHARIA ELÉTRICA		2	FÍSICA I CINEMATICA
MILENA ARAUJO TONON ARAUJO	DOUTORA	CIÊNCIAS	INTEGRAL	7	QUIMICA
NAYARA ZAGO BASSETTO	MESTRE	ANÁLISE DE SISTEMAS ENGENHARIA QUIMICA	INTEGRAL	15	INTEGRAÇÃO E AVALIAÇÃO DE SISTEMAS
NELSON HITOSHI TAKIY	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA – PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	INTEGRAL	23	ESTÁGIO SUPERVISIONADO

NORBERTO JANUÁRIO PEREIRA	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA ENERGIA E GESTÃO AMBIENTE INDUSTRIAL	PARCIAL	5	FENÔMENOS DOS TRANSPORTES I
ODILON CALDEIRA FILHO	MESTRE	ENGENHARIA MECÂNICA MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	PARCIAL	12	SISTEMAS TÉRMICOS PRÁTICAS DE OFICINA
PATRICIA CORAZZA CORASSA	ESPECIALISTA	LINGUAS		13	INGLÊS INSTRUMENTAL
PAULO SERGIO BARBOSA DOS SANTOS	DOUTOR	ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE CIÊNCIAS TÉRMICA	PARCIAL	3	INSTRUMENTAÇÃO
RENATO AGUIAR TEIXEIRA MENDES	DOUTOR	ENGENHARIA COMPUTAÇÃO ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	PARCIAL	3	MODELAMENTO
RICARDO MARCELO RECHE RIBEIRO	MESTRE	QUIMICA – CIÊNCIAS DE ALIMENTOS	PARCIAL	8	QUÍMICA
ROSSANA ABUD CABRERA ROSA	DOUTOR	ODONTOLOGIA	INTEGRAL		METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTIFICA
SIMONE DE MELLO QUEIROZ BOTINI	MESTRE	MATEMÁTICA E EDUCAÇÃO	PARCIAL	15	MATEMÁTICA PARA ENGENHARIA
SIMONE FUJII	DOUTORA	FARMÁCIA E CIÊNCIAS DE ALIMENTOS	PARCIAL	4	QUIMICA
VALDIR CARLOS ARROYO	MESTRE	MATEMÁTICA PURA	PARCIAL	8	CALCULO CIFERENCIAL E INTEGRAL II CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV

--	--	--	--	--	--	--

Legenda: **G** = Graduação

E = Especialização

M = Mestrado

D = Doutorado

* *Docentes em programa de capacitação*