

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2022

## ENGENHARIA MECÂNICA

### 4ºB - noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
19:30h às 20:20h	CÁLCULO NUMÉRICO PROFa. FATIMA SUELY LERNIC	FÍSICA GERAL III PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	MECÂNICA GERAL II PROF. DEMETRIO ELIE BARACAT	CÁLCULO III PROF. ROBERTO FECCHIO	FENÔMENOS DE TRANSPORTE I PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	PROBLEMAS, RESOLUÇÃO DE CONFLITOS E TÉCNICAS DE NEGOCIAÇÃO (EAD)
20:20h às 21:10h	CÁLCULO NUMÉRICO PROFa. FATIMA SUELY LERNIC	FÍSICA GERAL III PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	MECÂNICA GERAL II PROF. DEMETRIO ELIE BARACAT	CÁLCULO III PROF. ROBERTO FECCHIO	FENÔMENOS DE TRANSPORTE I PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	PROBLEMAS, RESOLUÇÃO DE CONFLITOS E TÉCNICAS DE NEGOCIAÇÃO (EAD)
21:20h às 22:10h	CÁLCULO NUMÉRICO PROFa. FATIMA SUELY LERNIC	FÍSICA GERAL III PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	PROJETO INTEGRADOR II/ACEX TURMA 1 - PROF. REGIS PASINI TURMA 2 - PROF. MARIO GONÇALVES GARCIA JUNIOR TURMA 3 - PROF. EDSON ANTONIO DE ABREU	MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO MECÂNICA II PROF. CLAUDEMIR JOSE PAPINI		RELACIONAMENTO PROFISSIONAL E SUCESSO DO CLIENTE (EAD)
22:10h às 23:00h	CÁLCULO NUMÉRICO PROFa. FATIMA SUELY LERNIC	FÍSICA GERAL III PROFa. ANDREA DIAS QUINTAO	PROJETO INTEGRADOR II/ACEX TURMA 1 - PROF. REGIS PASINI TURMA 2 - PROF. MARIO GONÇALVES GARCIA JUNIOR TURMA 3 - PROF. EDSON ANTONIO DE ABREU	MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO MECÂNICA II PROF. CLAUDEMIR JOSE PAPINI		RELACIONAMENTO PROFISSIONAL E SUCESSO DO CLIENTE (EAD)

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2022

## ENGENHARIA MECÂNICA

### 6ºB - noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
						EDUCAÇÃO EM DIREITOS HUMANOS E EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS (EAD)
						CIÊNCIA E MEIO AMBIENTE (EAD)
<b>19:30h às 20:20h</b>	<b>INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS II</b> PROF. AGOSTINHO BENIGNO MONTEIRO GUTIERREZ	<b>CONTROLE PROGRAMÁVEL II</b> PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	<b>PROJETO INTEGRADOR III/ACEX</b> TURMA 1 - PROF. REGIS PASINI TURMA 2 - PROF. MARIO GONÇALVES GARCIA JUNIOR TURMA 3 - PROF. EDSON ANTONIO DE ABREU	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTE III</b> PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	<b>MECÂNICA DOS SÓLIDOS II</b> PROF. ORLANDO MERSCHMANN JUNIOR	<b>13:00 ÀS 13:50</b> <b>PROCESSOS DE FABRICAÇÃO MECÂNICA II</b> PROF. MIGUEL NAVARRO MENA
<b>20:20h às 21:10h</b>	<b>INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS II</b> PROF. AGOSTINHO BENIGNO MONTEIRO GUTIERREZ	<b>CONTROLE PROGRAMÁVEL II</b> PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	<b>PROJETO INTEGRADOR III/ACEX</b> TURMA 1 - PROF. REGIS PASINI TURMA 2 - PROF. MARIO GONÇALVES GARCIA JUNIOR TURMA 3 - PROF. EDSON ANTONIO DE ABREU	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTE III</b> PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	<b>MECÂNICA DOS SÓLIDOS II</b> PROF. ORLANDO MERSCHMANN JUNIOR	<b>13:50 ÀS 14:40</b> <b>PROCESSOS DE FABRICAÇÃO MECÂNICA II</b> PROF. MIGUEL NAVARRO MENA
<b>21:20h às 22:10h</b>	<b>SENSORES E ATUADORES II</b> PROF. MARIO GONCALVES GARCIA JUNIOR	<b>ELETRÔNICA DIGITAL</b> PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	<b>SISTEMAS DE CONTROLE II</b> PROF. JOSEMAR DOS SANTOS	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTE III</b> PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	<b>MECÂNICA DOS SÓLIDOS II</b> PROF. ORLANDO MERSCHMANN JUNIOR	<b>14:55 ÀS 15:45</b> <b>MECÂNICA GERAL IV</b> PROF. ORLANDO MERSCHMANN JUNIOR
<b>22:10h às 23:00h</b>	<b>SENSORES E ATUADORES II</b> PROF. MARIO GONCALVES GARCIA JUNIOR	<b>ELETRÔNICA DIGITAL</b> PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	<b>SISTEMAS DE CONTROLE II</b> PROF. JOSEMAR DOS SANTOS	<b>FENÔMENOS DE TRANSPORTE III</b> PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	<b>MECÂNICA DOS SÓLIDOS II</b> PROF. ORLANDO MERSCHMANN JUNIOR	<b>15:45 ÀS 16:35</b> <b>MECÂNICA GERAL IV</b> PROF. ORLANDO MERSCHMANN JUNIOR

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2022

## ENGENHARIA MECÂNICA

### 8ºB - noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:30h às 20:20h	CONTROLE DIGITAL II PROF. MARCIO NESTOR ZANCHETA VIBRAÇÕES MECÂNICAS II PROF. JOSEMAR DOS SANTOS	HIDRÁULICA PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	METROLOGIA PROF. EDIR BRANZONI LEAL	MICROCONTROLADORES II PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO II PROF. REGIS PASINI
20:20h às 21:10h	CONTROLE DIGITAL II PROF. MARCIO NESTOR ZANCHETA VIBRAÇÕES MECÂNICAS II PROF. JOSEMAR DOS SANTOS	HIDRÁULICA PROF. ROBERTO ANTONIO BEZERRA JUNIOR	METROLOGIA PROF. EDIR BRANZONI LEAL	MICROCONTROLADORES II PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO II PROF. REGIS PASINI
21:20h às 22:10h	CONTROLE DIGITAL II PROF. MARCIO NESTOR ZANCHETA VIBRAÇÕES MECÂNICAS II PROF. JOSEMAR DOS SANTOS	PROCESSO AVANÇADO DE MANUFATURA II PROF. REGIS PASINI	CONTROLE PROGRAMÁVEL IV PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	ELEMENTOS DE MÁQUINAS II PROF. MIGUEL NAVARRO MENA	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO II PROF. REGIS PASINI
22:10h às 23:00h	CONTROLE DIGITAL II PROF. MARCIO NESTOR ZANCHETA VIBRAÇÕES MECÂNICAS II PROF. JOSEMAR DOS SANTOS	PROCESSO AVANÇADO DE MANUFATURA II PROF. REGIS PASINI	CONTROLE PROGRAMÁVEL IV PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	ELEMENTOS DE MÁQUINAS II PROF. MIGUEL NAVARRO MENA	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO II PROF. REGIS PASINI

# HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE 2022

## ENGENHARIA MECÂNICA

### 10ºB - noturno

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:30h às 20:20h	MÁQUINAS DE FLUXO II PROF. DEMETRIO ELIE BARACAT	INTRODUÇÃO À ROBÓTICA INDUSTRIAL II PROF. REGIS PASINI	METROLOGIA PROF. EDIR BRANZONI LEAL	AUTOMAÇÃO DE MANUFATURA II PROF. EDIR BRANZONI LEAL	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO IV PROF. REGIS PASINI
20:20h às 21:10h	MÁQUINAS DE FLUXO II PROF. DEMETRIO ELIE BARACAT	INTRODUÇÃO À ROBÓTICA INDUSTRIAL II PROF. REGIS PASINI	METROLOGIA PROF. EDIR BRANZONI LEAL	AUTOMAÇÃO DE MANUFATURA II PROF. EDIR BRANZONI LEAL	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO IV PROF. REGIS PASINI
21:20h às 22:10h	MÁQUINAS DE FLUXO II PROF. DEMETRIO ELIE BARACAT	SISTEMAS TÉRMICOS II PROF. ANDRE CESAR MARTINS CAVALHEIRO	ENGENHARIA DE SEGURANÇA E GESTÃO AMBIENTAL II PROF. LUIS KOSMINSKY	CONSTRUÇÃO DE MÁQUINAS II PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO IV PROF. REGIS PASINI
22:10h às 23:00h	MÁQUINAS DE FLUXO II PROF. DEMETRIO ELIE BARACAT	SISTEMAS TÉRMICOS II PROF. ANDRE CESAR MARTINS CAVALHEIRO	ENGENHARIA DE SEGURANÇA E GESTÃO AMBIENTAL II PROF. LUIS KOSMINSKY	CONSTRUÇÃO DE MÁQUINAS II PROF. JEFERSON AFONSO LOPES DE SOUZA	AÇÃO CURRICULAR DE EXTENSÃO IV PROF. REGIS PASINI