



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
1º ANO/2º SEMESTRE -TURMA 2024 –
Turma: 1ENPMBL2- MANHA

PPC NOVO 2022

SALA 22

INICIO : 05/08/24 TERMINO : 18/12/24-

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:30/8:20	METODOLOGIA CIENTIFICA ANTONIO BATISTA	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL MATOS	DESENHO TECNICO II LEP BRUNO BRITO	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL MATOS	VAGO	
8:20/09:10	METODOLOGIA CIENTIFICA ANTONIO BATISTA	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL MATOS	DESENHO TECNICO II LEP BRUNO BRITO	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL MATOS	FISICA I BENEDITO LOBATO	
9:10/10:00	METODOLOGIA CIENTIFICA ANTONIO BATISTA	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	DESENHO TECNICO II LEP BRUNO BRITO	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	FISICA I BENEDITO LOBATO	
10:00/10:15	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	
10:15/11:05	ENPREENDEDO RISMO I ANTONIO BATISTA	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	QUIMICA EXPERIMENTAL CRISTIELLE	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	FISICA I BENEDITO LOBATO	
11:05/11:55	ENPREENDEDO RISMO I ANTONIO BATISTA	AFC I EXTENSÃO VERONICA NAGATA	QUIMICA EXPERIMENTAL CRISTIELLE		FISICA I BENEDITO LOBATO	
11:55/12:45	ENPREENDEDO RISMO I ANTONIO BATISTA	AFC I EXTENSÃO VERONICA NAGATA	QUIMICA EXPERIMENTAL CRISTIELLE		VAGO	

1-METODOLOGIA CIENTIFICA PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – PROFº ANTONIO BATISTA

2-EMPREENDEDORISMO- PROFº ANTONIO BATISTA

3-CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I-PROFª. ELIANE OLIVEIRA

4-FUNDAMENTOS DA ECONOMIA- PROFº ISMAEL MATOS

.5-QUIMICA EXPERIMENTAL-PROFª.

6-DESENHO TECNICO II- PROFº. BRUNO BRITO

7-FISICA GERAL E EXPERIMENTAL I- PROF. BENEDITO LOBATO

8-ATIVIDADE DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR 1-EIXO EXTENSÃO- PROF VERONICA NAGATA



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
2º ANO/4º SEMESTRE -TURMA 2023

Turma: 2ENPMBL2- MANHA

PPC NOVO 2022

SALA 24

INICIO : 05/08/24 TERMINO : 18/12/24

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:30/8:20	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO I André Clementino	CALCULO III ELIANE OLIVEIRA	ALGORITIMO E PROGRAMAÇÃO ESTRUTURAL PARA ENGENHARIA Paulo Lima LEP	CALCULO III ELIANE OLIVEIRA	FISICA III PENN LEE	
8:20/9:10	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO I André Clementino	CALCULO III ELIANE OLIVEIRA	ALGORITIMO E PROGRAMAÇÃO ESTRUTURAL PARA ENGENHARIA Paulo Lima LEP	CALCULO III ELIANE OLIVEIRA	FISICA III PENN LEE	
9:10/10:00	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO I André Clementino	FENOMENOS DE TRANSPORTES CLAUDIO SERRA	ALGORITIMO E PROGRAMAÇÃO ESTRUTURAL PARA ENGENHARIA Paulo Lima LEP	RESISTENCIA DOS MATERIAIS Jose Antônio	FISICA III PENN LEE	
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO		INTERVALO	INTERVALO
10:15/11:05	PESQUISA OPERACIONAL I Yvelyne Iune Santos	FENOMENOS DE TRANSPORTES CLAUDIO SERRA	METODOOS QUANTITATIVOS PARA ENGENHARIA II Claudio Serra LEP	RESISTENCIA DOS MATERIAIS Jose Antônio	FISICA III PENN LEE	
11:05/11:55	PESQUISA OPERACIONAL I Yvelyne Iune Santos	FENOMENOS DE TRANSPORTES CLAUDIO SERRA	METODOOS QUANTITATIVOS PARA ENGENHARIA II Claudio Serra LEP	RESISTENCIA DOS MATERIAIS Jose Antônio		
11:55/12:45	PESQUISA OPERACIONAL I Yvelyne Iune Santos	FENOMENOS DE TRANSPORTES CLAUDIO SERRA	METODOOS QUANTITATIVOS PARA ENGENHARIA II Claudio Serra LEP	VAGO		

1-PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO I-**PROF.ANDRE CLENTINO**

2-PESQUISA OPERACIONAL I- **PROF. YVELYNE IUNES SANTOS**

3-RESISTENCIA DOS MATERIAIS- **PROFº JOSE ANTONIO**

4-CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III- **PROF. ELIANE OLIVEIRA**

5-FISICA GERAL E EXPERIMENTAL III- **PROFº PENN LEE**

6-ALGORITIMO E PROGRAMAÇÃO ESTRUTURAL PARA ENGENHARIA-**PROF. PAULO LIMA.**

7-METODOS QUANTITATIVOS PARA ENGENHARIA II- **PROF .CLAUDIO SERRA**

8-FENOMENOS DE TRANSPORTES- **PROF. CLAUDIO SERRA**



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
3º ANO/6º SEMESTRE -TURMA 2022 –
Turma: 3ENPMBL2- MANHA
PPC NOVO 2022
SALA 25

REPOSIÇÃO DE AULA POS GREVE NO MÊS DE AGOSTO

HORARIO	TERÇA	QUARTA
07:30 AS 10:00	CONTROLE ESTATISTICO DO PROCESSO PROF. VERONICA	LOGISTICA E SUPPLY CHAIN PROF. ANDRE MELO
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10:15 AS 12:45	ENG. ECONOMICA I PROF. MANOEL MAXIMIANO	PROJETO INTEGRADO –AFC III PROF. VITOR MARTINS

INICIO : 05/08/24 TERMINO : 21/12/2024

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:30/8:20	ENERGIA E PROJETOS ELETRICOS MARCIO CARVALHO	GESTÃO DA QUALIDADE VERONICA NAGATA	GESTÃO DE CUSTOS I ALBERTO SA	ERGONOMIA APLICADA LAURO MOREIRA	VAGO	
8:20/9:10	ENERGIA E PROJETOS ELETRICOS MARCIO CARVALHO	GESTÃO DA QUALIDADE VERONICA NAGATA	GESTÃO DE CUSTOS I ALBERTO SA	ERGONOMIA APLICADA LAURO MOREIRA	ANALISE DE DEMANDAS REGIONAIS ISMAEL MATOS	
9:10/10:00	ENERGIA E PROJETOS ELETRICOS MARCIO CARVALHO	GESTÃO DA QUALIDADE VERONICA NAGATA	GESTÃO DE CUSTOS I ALBERTO SA	ERGONOMIA APLICADA LAURO MOREIRA	ANALISE DE DEMANDAS REGIONAIS ISMAEL MATOS	
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	
10:15/11:05	DP PESQ.OP I Yvelyne Iune Santos	ENGENHARIA DO PRODUTO E DO PROCESSO ANTONIO ERLINDO	GESTÃO DE CONHECIMENTO NAS ORGANIZAÇÕES ALBERTO SA	REOFERTA RESISTENCIA DOS MATERIAIS MARCIO CARVALHO	MARKETING WALKER	
11:05/11:55	DP PESQ.OP I Yvelyne Iune Santos	ENGENHARIA DO PRODUTO E DO PROCESSO ANTONIO ERLINDO	GESTÃO DE CONHECIMENTO NAS ORGANIZAÇÕES ALBERTO SA	REOFERTA RESISTENCIA DOS MATERIAIS MARCIO CARVALHO	MARKETING WALKER	
11:55/12:45	DP PESQ.OP I Yvelyne Iune Santos	ENGENHARIA DO PRODUTO E DO PROCESSO ANTONIO ERLINDO	GESTÃO DE CONHECIMENTO NAS ORGANIZAÇÕES ALBERTO SA	REOFERTA RESISTENCIA DOS MATERIAIS MARCIO CARVALHO	MARKETING WALKER	

Legenda

As disciplinas nessa cor serão iniciadas após a reposição das aulas do período de greve. Essas disciplinas deverão ser finalizadas até o dia 21 de fevereiro de 2024

- 1-ENERGIA E PROJETOS ELETRICOS-**PROF.MARCIO CARVALHO**
- 2-ENGENHARIA DO PRODUTOS E DO PROCESSO-**PROF.ANTONIO ERLINDO**
- 3-GESTÃO DA QUALIDADE-**PROF. VERONICA NAGATA**
- 4-GESTÃO DE CUSTOS I- **PROF JOSE ALBERTO SA**
- 5-ERGONOMIA APLICADA- **PROFº LAURO MOREIRA**

6-MARKETING- **PROF JOSE WALKER**

7-ANALISE DE DEMANDAS REGIONAIS- **PROFº ISMAEL MATOS SILVA**

8-GESTÃO DE CONHECIMENTOS NAS ORGANIZAÇÕES-- **PROF JOSE ALBERTO SA**

9-RESISTENCIA DOS MATERIAIS- **PROF.MARCIO CARVALHO**



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
4º ANO/8º SEMESTRE-TURMA 2021

Turma: 4ENPNBL2- NOITE

PPC NOVO 2022

SALA 22

REPOSIÇÃO DE AULA POS GREVE NO MÊS DE AGOSTO

HORARIO	TERÇA	QUINTA
18:00 AS 20:30	ENGENHARIA ECONOMICA II PROF. ANTONIO BATISTA	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS PROF. CLAUDIO SERRA
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40 AS 23:10	INTRODUÇÃO A AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL. PROF. PAULO LIMA	LOGISTICA DE MATERIAIS PROF. CLAUDIO SERRA

INICIO : 05/08/24 TERMINO 21/12/2024

ORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:00/18:50	ECOLOGIA INDUSTRIAL RENATA OLIVEIRA	GESTAÃO DE PROJETOS ANTONIO BATISTA	PROJETOS DE INTALAÇÕES André Melo	PCP III Claudio Serra LEP		ATIV. FORM.COMPL. III EIXO INTEG. B
18:50/19:40	ECOLOGIA INDUSTRIAL RENATA OLIVEIRA	GESTAÃO DE PROJETOS ANTONIO BATISTA	PROJETOS DE INTALAÇÕES André Melo	PCP III Claudio Serra LEP		
19:40/20:30	ECOLOGIA INDUSTRIAL RENATA OLIVEIRA	GESTAÃO DE PROJETOS ANTONIO BATISTA	PROJETOS DE INTALAÇÕES André Melo	PCP III Claudio Serra LEP		
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40/21:30	TEC.EM ANILISE E VISUALIZAÇÃO DE DADOS PAULO LIMA	EMPREENDEDORIS MO II ANTONIO BATISTA	ANALISE MULTICRETERIO DE APOIO A DECISÃO. Vitor Martins	ATIV. FORM.COMPL. III EIXO INTEG. B Claudio Serra LEP		VAGO
21:30/22:20	TEC.EM ANILISE E VISUALIZAÇÃO DE DADOS PAULO LIMA	EMPREENDEDORIS MO II ANTONIO BATISTA	ANALISE MULTICRETERIO DE APOIO A DECISÃO. Vitor Martins	ATIV. FORM.COMPL. III EIXO INTEG. B Claudio Serra LEP		VAGO
22:20/23:10	TEC.EM ANILISE E VISUALIZAÇÃO DE DADOS PAULO LIMA	EMPREENDEDORIS MO II ANTONIO BATISTA	ANALISE MULTICRETERIO DE APOIO A DECISÃO. Vitor Martins	ATIV. FORM.COMPL. III EIXO INTEG. B Claudio Serra LEP		VAGO

Legenda

As disciplinas nessa cor serão iniciadas após a reposição das aulas do período de greve. Essas disciplinas deverão ser finalizadas até o dia 21 de fevereiro de 2024

- 1-ECOLOGIA INDUSTRIA- **PROF. RENATA MELO SILVA DE OLIVEIRA**
 2-EMPREENDEDORISMO II -**PROF. ANTONIO BATISTA**
 3-ANALISE MULTICRITERIO DE APOIO A DECISÃO- **PROF.VITOR MARTINS**
 4-GESTÃO DE PROJETOS -**PROF. ANTONIO BATISTA**
 5-PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO III – **PROF. CLAUDIO SERRA**
 6-PROJETO DE INSTALAÇÕES- **PROF. ANDRÉ MELO**
 5-TEC.EM ANALISE E VISUALIZAÇÃO DE DADOS- **PROF.PAULO LIMA**
 AFC IV-INTEGRADO B- **PROF. CLAUDIO SERRA**



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
 CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA
 COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

5º ANO/9º SEMESTRE-TURMA 2020 –

Turma: 5ENPNBL1- NOITE

PPC ANTIGO 2015

SALA 24

REPOSIÇÃO DE AULA POS GREVE NO MÊS DE AGOSTO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:00/18:50		Gerência de Operações Em Serviços Manoel Maximiano	Controle Estatístico do Processo Veronica Nagata			
18:50/19:40		Gerência de Operações Em Serviços Manoel Maximiano	Controle Estatístico do Processo Veronica Nagata			
19:40/20:30		Gerência de Operações Em Serviços Manoel Maximiano	Controle Estatístico do Processo Veronica Nagata			
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40/21:30		Processo e Gestão de Inovação Antônio Batista				
21:30/22:20		Processo e Gestão de Inovação Antônio Batista				
22:20/23:10		Processo e Gestão de Inovação Antônio Batista				

DISCIPLINA MODULAR

5º ANO/10º SEMESTRE-TURMA 2020 –

Turma: 5ENPNBL2- NOITE

PPC ANTIGO 2015

SALA 24

DISCIPLINA- 60HS	PERIODO	HORARIO
LIBRAS PROF. MARILENE DOS SANTOS MARQUES	05,08,12,19,22,26,29/AGOSTO (SEGUNDA E QUINTAS FEIRAS)	18:00 AS 22:00 HS

DISCIPLINA-40HS	PERIODO	HORARIO
-----------------	---------	---------

ETICA E EXERCICIO PROFISSIONAL DA ENGENHARIA PROF. RENATA MELO SILVA DE OLIVEIRA	02/09/2024 A 14/09/2024 Sábados letivos	18:00 AS 22:00 HS
---	--	--------------------------

DEPENDENCIAS -TARDE-LEP

DISCIPLINA	HORARIO	PERIODO	SALA	PROFESSOR
PESQUISA OPERACIONAL I	TURMA REGULAR			
MARKETING	TURMA REGULAR			
ANALISE DE DEMANDAS REGIONAIS	TURMA REGULAR			
FENOMENOS DE TRANSPORTES	TURMA REGULAR			
CALCULO III				

