



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
1º ANO/2º SEMESTRE -TURMA 2025 –
Turma: 1ENPMBL2- MANHA

PPC NOVO 2022

SALA 22

INICIO : 14/07/25 TERMINO : 19/12/25

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:30/8:20	METODOLOGIA CIENTIFICA ANTONIO BATISTA	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL MATOS	QUIMICA EXPERIMENTAL LAB.QUIMICA CASSIA	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL		
8:20/09:10	METODOLOGIA CIENTIFICA ANTONIO BATISTA	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL MATOS	QUIMICA EXPERIMENTAL LAB.QUIMICA CASSIA	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA ISMAEL	FISICA I JARLESSON	
9:10/10:00	METODOLOGIA CIENTIFICA ANTONIO BATISTA	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	QUIMICA EXPERIMENTAL LAB.QUIMICA CASSIA	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	FISICA I JARLESSON	
10:00/10:15	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	
10:15/11:05	ENPREENDEDO RISMO I ANTONIO BATISTA	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	DESENHO TECNICO II LEP MARCELE	CALCULO I ELIANE OLIVEIRA	FISICA I JARLESSON	
11:05/11:55	ENPREENDEDO RISMO I ANTONIO BATISTA	AFC I EXTENSÃO VERONICA NAGATA	DESENHO TECNICO II LEP MARCELE	VAGO	FISICA I JARLESSON	
11:55/12:45	ENPREENDEDO RISMO I ANTONIO BATISTA	AFC I EXTENSÃO VERONICA NAGATA	DESENHO TECNICO II LEP MARCELE	VAGO	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.CASSIA VENANCIO**
- 6-DESENHO TECNICO II- **PROFº. MARCELE PAMPLONA**
- 7-FISICA GERAL E EXPERIMENTAL I- **PROF. JARLESSON GAMA**
- 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 2024
Turma: 2ENPMBL2- MANHA

PPC NOVO 2022

SALA 24

INICIO : 14/07/25 TERMINO : 19/12/25

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

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

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

3-RESISTENCIA DOS MATERIAIS- **PROFº MARCIO CARVALHO**

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

5-FISICA GERAL E EXPERIMENTAL III- **PROFº ALESSANDRE SAMPAIO**

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 2023 –
Turma: 3ENPMBL2- MANHA
PPC NOVO 2022
SALA 25

INICIO : 14/07/25 TERMINO : 19/12/25

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:30/8:20	MARKETING ALBERTO SA	GESTÃO DA QUALIDADE VERONICA NAGATA	ENERGIA E PROJETOS ELETRICOS MARCIO CARVALHO	GESTÃO DE CUSTOS I ALBERTO SA	VAGO	
8:20/9:10	MARKETING ALBERTO SA	GESTÃO DA QUALIDADE VERONICA NAGATA	ENERGIA E PROJETOS ELETRICOS MARCIO CARVALHO	GESTÃO DE CUSTOS I ALBERTO SA	VAGO	
9:10/10:00	MARKETING ALBERTO SA	GESTÃO DA QUALIDADE VERONICA NAGATA	ENERGIA E PROJETOS ELETRICOS MARCIO CARVALHO	GESTÃO DE CUSTOS I ALBERTO SA	VAGO	
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	
10:15/11:05	ERGONOMIA APLICADA WARKEN	ENGENHARIA DO PRODUTO E DO PROCESSO ANTONIO ERLINDO	ANALISE DE DEMANDAS REGIONAIS ISMAEL MATOS LEP	GESTÃO DE CONHECIMENTO NAS ORGANIZAÇÕES ALBERTO SA	VAGO	
11:05/11:55	ERGONOMIA APLICADA WARKEN	ENGENHARIA DO PRODUTO E DO PROCESSO ANTONIO ERLINDO	ANALISE DE DEMANDAS REGIONAIS ISMAEL MATOS LEP	GESTÃO DE CONHECIMENTO NAS ORGANIZAÇÕES ALBERTO SA	VAGO	
11:55/12:45	ERGONOMIA APLICADA MARIANA WARKEN	ENGENHARIA DO PRODUTO E DO PROCESSO ANTONIO ERLINDO		GESTÃO DE CONHECIMENTO NAS ORGANIZAÇÕES ALBERTO SA	VAGO	

- 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 CLAUDIO WARKEN**
- 6-MARKETING- **PROF JOSE ALBERTO SA**
- 7-ANALISE DE DEMANDAS REGIONAIS- **PROFº ISMAEL MATOS SILVA**
- 8-GESTÃO DE CONHECIMENTOS NAS ORGANIZAÇÕES-- **PROF JOSE ALBERTO SA**



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
4º ANO/8º SEMESTRE-TURMA 2022
Turma: 4ENPNBL2- NOITE
PPC NOVO 2022
SALA 22

INICIO : 14/07/24 TERMINO : 19/12/25

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

- 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 DEPROJETOS -**PROF. ANTONIO BATISTA**
- 5-PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO III – **PROFYVELYNE SANTOS**
- 6-PROJETO DE INSTALAÇÕES- **PROF. ANDRÉ MELO**
- 7-TEC.EM ANALISE E VISUALIZAÇÃO DE DADOS- **PROF.PAULO LIMA**
- 8-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 2021 –
Turma: 5ENPNBL1- NOITE

SALA 24

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:00/18:50		TCC LEILA	ESTAGIO YVELYNE			
18:50/19:40		TCC LEILA	ESTAGIO YVELYNE			
19:40/20:30		TCC LEILA	ESTAGIO YVELYNE			
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40/21:30						
21:30/22:20						
22:20/23:10						

1~ESTAGIO-PROFª YVELYNE SANTOS
2-TCC- PROFª LEILA DE FATIMA



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

DEPENDENCIAS NO TURNO DA TARDE. De 0

4/08/25 a 19/12/25 as Terças e Quintas feiras.
LEP

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30/14:20		INTRODUÇÃO A CALCULO LEP ELIANE	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA	INTRODUÇÃO A CALCULO LEP ELIANE	
14:20/15:10		INTRODUÇÃO A CALCULO LEP ELIANE	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA	INTRODUÇÃO A CALCULO LEP ELIANE	
15:10/16:00		GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LINEAR LEP ELIANE	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA	GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LINEAR LEP ELIANE	
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
16:15/17:05		GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LINEAR LEP ELIANE	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA	GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LINEAR LEP ELIANE	
17:05/17:55		CALCULO DIF. INTEGRAL I LEP ELIANE	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA	CALCULO DIF. INTEGRAL I LEP ELIANE	
17:55/18:45		CALCULO DIF. INTEGRAL I LEP ELIANE	FUNDAMENTOS DA ECONOMIA	CALCULO DIF. INTEGRAL I LEP ELIANE	

- 1- INTRODUÇÃO AO CALCULO PARA ENGENHARIA.-Profª Eliane Oliveira
- 2- GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LENAR-Profª Eliane Oliveira
- 3- CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I-Profª Eliane Oliveira
- 4- PCPI
- 5- FUNDAMENTOS DA ECONOMIA
- 6- -GESTÃO E SUSTENTABILIDADE