



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

1º ANO/1º SEMESTRE -TURMA 2025 – Turma: 1ENPMBL1- MANHA

PPC NOVO 2022

SALA 22

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:30/8:20	Desenho Técnico I SALA 11 PRACHETAS Profº Marcele Carneiro	Introdução ao Cálculo para engenharia Profº Eliane Oliveira	Introdução a Eng. de Produção Profº André Clementino	Geometria Analítica e Álgebra Linear Profº Eliane Oliveira	VAGO	Geometria Analítica e Álgebra Linear Profº Eliane Oliveira
8:20/09:10	Desenho Técnico I SALA PRACHETAS Profº Marcele Carneiro	Introdução ao Cálculo para engenharia Profº Eliane Oliveira	Introdução a Eng. de Produção Profº André Clementino	Geometria Analítica e Álgebra Linear Profº Eliane Oliveira	VAGO	VAGO
9:10/10:00	Desenho Técnico I SALA PRACHETAS Profº Marcele Carneiro	Introdução ao Cálculo para engenharia Profº Eliane Oliveira	VAGO	Geometria Analítica e Álgebra Linear Profº Eliane Oliveira	VAGO	VAGO
10:00/10:15	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10:15/11:05	Língua Brasileira de Sinais Profº Marcia Silva	Planilhas Inteligentes Profº Yvelyne Santos LEP	Química Geral Profº David Oliveira	Português Instrumental Profº Thamy Alves	VAGO	VAGO
11:05/11:55	Língua Brasileira de Sinais Profº Marcia Silva	Planilhas Inteligentes Profº Yvelyne Santos LEP	Química Geral Profº David Oliveira	Português Instrumental Profº Thamy Alves	VAGO	VAGO
11:55/12:45	Língua Brasileira de Sinais Profº Marcia Silva	Planilhas Inteligentes Profº Yvelyne Santos LEP	Química Geral Profº David Oliveira	Português Instrumental Profº Thamy Alves	VAGO	VAGO

- 1-INTRODUÇÃO A ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
- 2-INTRODUÇÃO A CALCULO PARA ENGENHARIA
- 3-PLANILHAS INTELIGENTES
- 4-GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LINEAR
- 5-QUIMICA GERAL
- 6-DESENHO TECNICO I – MARCELE PAMPLONA CARNEIRO
- 7-PORTUGUES INSTRUMENTAL – PROFª THAMY SARAIVA ALVES
- 8-LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS



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

2º ANO/3º SEMESTRE -TURMA 2024-Turma: 2ENPMBL1- MANHA

PPC NOVO 2022

SALA 24

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:30/8:20	Introdução a Ciências dos Materiais Profº Marcio Carvalho	Engenharia de Métodos Profº André Clementino	Mecânica Aplicada Profº Marcio Carvalho	Métodos Quantitativos para Engenharia I Profº Claudio Serra LEP	VAGO	Física Geral e Experimental II Profº Profº Andrey Martins
8:20/9:10	Introdução a Ciências dos Materiais Profº Marcio Carvalho	Engenharia de Métodos Profº André Clementino	Mecânica Aplicada Profº Marcio Carvalho	Métodos Quantitativos para Engenharia I Profº Claudio Serra LEP	VAGO	Cálculo Diferencial e Integral II Profº Eliane Oliveira
9:10/10:00	Introdução a Ciências dos Materiais Profº Marcio Carvalho	Engenharia de Métodos Profº André Clementino	Mecânica Aplicada Profº Marcio Carvalho	Métodos Quantitativos para Engenharia I Profº Claudio Serra LEP	VAGO	VAGO
10:00/10:15	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10:15/11:05	Organização do Trabalho Profº Renata Oliveira	Cálculo Diferencial e Integral II Profº Eliane Oliveira	AFC II Eixo Pesquisa LEP Profº Yvelyne	Física Geral e Experimental II Profº Andrey Martins	VAGO	VAGO
11:05/11:55	Organização do Trabalho Profº Renata Oliveira	Cálculo Diferencial e Integral II Profº Eliane Oliveira	AFC II Eixo Pesquisa LEP Profº Yvelyne	Física Geral e Experimental II Profº Andrey Martins	VAGO	VAGO
11:55/12:45	Organização do Trabalho Profº Renata Oliveira	Cálculo Diferencial e Integral II Profº Eliane Oliveira	AFC II Eixo Pesquisa LEP Profº Yvelyne	Físic Geral e Experimental II Profº Andrey Martins	VAGO	VAGO

- 1-ENGENHARIA DE METODOS
- 2-MECANICA APLICADA
- 3-ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO
- 4-CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II
- 5-FISICA GERAL E EXPERIMENTAL II
- 6-INTRODUÇÃO A CIENCIAS DOS MATERIAS PARA ENGENHARIA
- 7-METODOS QUANTITATIVOS PARA ENGENHARIA I
- 8-AFC II – EIXO PESQUISA



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

3º ANO/5º SEMESTRE -TURMA 2023 – Turma: 3ENPMBL1- MANHA

PPC NOVO 2022

SALA 25

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:30/8:20	PCP II Profº André Clementino	Controle Estatístico do Processo Profº Veronica	Logística e Suply Chain Profº Andre Melo	Higiene e Segurança do Trabalho Profº Lauro Moreira	REOFERTA RESISTENCIA DOS MATERIAIS Profº Marcio Carvalho	AFC III - Projeto Integrado A Profº Vitor Martins
8:20/9:10	PCP II Profº André Clementino	Controle Estatístico do Processo Profº Veronica	Logística e Suply Chain Profº Andre Melo	Higiene e Segurança do Trabalho Profº Lauro Moreira	REOFERTA RESISTENCIA DOS MATERIAIS Profº Marcio Carvalho	VAGO
9:10/10:00	PCP II Profº André Clementino	Controle Estatístico do Processo Profº Veronica	Logística e Suply Chain Profº Andre Melo	Higiene e Segurança do Trabalho Profº Lauro Moreira	REOFERTA RESISTENCIA DOS MATERIAIS Profº Marcio Carvalho	VAGO
10:00/10:15	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	
10:15/11:05	Pesq. Operacional II Profº Yvelyne	Eng. Econômica I Profº Ismael Matos	AFC III - Projeto Integrado A Profº Vitor Martins	Calculo Numérico Profº Eliane Oliveira LEP	VAGO	VAGO
11:05/11:55	Pesq. Operacional II Profº Yvelyne	Eng. Econômica I Profº Ismael Matos	AFC III - Projeto Integrado A Profº Vitor Martins	Calculo Numérico Profº Eliane Oliveira LEP	VAGO	VAGO
11:55/12:45	Pesq. Operacional II Profº Yvelyne	Eng. Econômica I Profº Ismael Matos	AFC III - Projeto Integrado A Profº Vitor Martins	Calculo Numérico Profº Eliane Oliveira LEP	VAGO	VAGO

1-PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO II

2-PESQUISA OPERACIONAL II

3- HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO

4-CONTROLE ESTATISTICO DO PROCESSO

5-LOGISTICA E SUPPLY CHAIN

6-ENGENHARIA ECONOMICA I

7-AFC III – PROJETO INTEGRAL A

8-CALCULO NUMERICO

9-RESISTENCIA DOS MATERIAIS- **REOFERTA** – PROFº MARCIO CARVALHO



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

4º ANO/7º SEMESTRE-TURMA 2022 -Turma: 4ENPNBL1- NOITE-
PPC NOVO 2022
SALA 22

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:00/18:50	GESTÃO DE CUSTOS II Profº Alberto Sa	Engenharia e Gestão de Manutenção Profº Lauro Moreira	LOGISTICA DE MATERIAIS Profº Claudio Serra	Modelagem e Simulação de Sistemas Profº Claudio Serra LEP	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL Profº Alberto Sa	
18:50/19:40	GESTÃO DE CUSTOS II Profº Alberto Sa	Engenharia e Gestão de Manutenção Profº Lauro Moreira	LOGISTICA DE MATERIAIS Profº Claudio Serra	Modelagem e Simulação de Sistemas Profº Claudio Serra LEP	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL Profº Alberto Sa	
19:40/20:30	GESTÃO DE CUSTOS II Profº Alberto Sa	Engenharia e Gestão de Manutenção Profº Lauro Moreira	LOGISTICA DE MATERIAIS Profº Claudio Serra	Modelagem e Simulação de Sistemas Profº Claudio Serra LEP	COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL Profº Alberto Sa	
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40/21:30	ESTRATEGIA DE NEGOCIOS Profº Alberto Sa	Eng. Econômica II Profº Alberto Sa	Introdução a Automação Industrial Profº Paulo Lima LEP	ETICA E EXERCICIO PROF.ENGENHARIA Profº Renata Oliveira		
21:30/22:20	ESTRATEGIA DE NEGOCIOS Profº Alberto Sa	Eng. Econômica II Profº Alberto Sa	Introdução a Automação Industrial Profº Paulo Lima LEP	ETICA E EXERCICIO PROF.ENGENHARIA Profº Renata Oliveira		
22:20/23:10	ESTRATEGIA DE NEGOCIOS Profº Alberto Sa	Eng. Econômica II Profº Alberto Sa	Introdução a Automação Industrial Profº Paulo Lima LEP	VAGO		

- 1-GESTÃO DE CUSTO II
- 2-ESTRATEGIA DE NEGOCIOS
- 3-ENGENHARIA ECONOMICA II
- 4-ENGENHARIA E GESTÃO DE MANUTENÇÃO-
- 5-LOGISTICA DE MATERIAIS
- 6-INTRODUÇÃO A AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
- 7-ETICA E EXERCICIO DO PROFESSOR DE ENGENHARIA
- 8-COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL
- 9-MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS



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: 5ENPNB1- NOITE
SALA 24

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:00/18:50	Processo e Gestão de Inovação Profº Antonio Batista	Gerência de Operações Em Serviços Profº Manoel Maximiano	Inteligência Computacional Aplicada a Engenharia de Produção Profº Paulo Lima LEP	Gestão e Sustentabilidade Profº Renata Oliveira	VAGO	
18:50/19:40	Processo e Gestão de Inovação Profº Antonio Batista	Gerência de Operações Em Serviços Profº Manoel Maximiano	Inteligência Computacional Aplicada a Engenharia de Produção Profº Paulo Lima LEP	Gestão e Sustentabilidade Profº Renata Oliveira	VAGO	
19:40/20:30	Processo e Gestão de Inovação Profº Antonio Batista	Gerência de Operações Em Serviços Profº Manoel Maximiano	Inteligência Computacional Aplicada a Engenharia de Produção Profº Paulo Lima LEP	Gestão e Sustentabilidade Profº Renata Oliveira	VAGO	
INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40/21:30	Industria 4.0 Profº Antonio Batista	Legislação Aplicada a Engenharia Profº Humberto Almeida	Projeto de TCC Profº Leila Robert	VAGO	VAGO	
21:30/22:20	Industria 4.0 Profº Antonio Batista	Legislação Aplicada a Engenharia Profº Humberto Almeida	Projeto de TCC Profº Leila Robert	VAGO	VAGO	
22:20/23:10	Industria 4.0 Profº Antonio Batista	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO	

- 1- LEGISLAÇÃO APLICADA A ENGENHARIA
- 2- PROJ. DE TRAB. DE CONCLUSÃO DE CURSO
- 3- GESTÃO E SUSTENTABILIDADE
- 4- PROCESSO E GESTÃO DE INOVAÇÃO
- 5- GERENCIA DE OPERAÇÕES EM SERVIÇOS
- 6- INDUSTRIA 4.0
- 7- INTELIGENCIA COMPUTACIONAL APLICADA A ENGENHARIA DE PRODUÇÃO