

# Universidade Federal do Amazonas

## Faculdade de Tecnologia

### Sistema Locus de Ensalamento

<b>Relatório de Turmas por Curso</b>	
Período:	2023/1
Versão:	1.3
Data:	24/07/2023 14:26:46
Observação:	
Tipo de Ensalamento:	<i>Incremental do ensalamento 1.2</i>
Prioridade:	<i>Reduzir lugares livres</i>
Número de Salas:	26
Número de Turmas:	220

FT01-Engenharia Civil			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FAE101	Introdução a Economia A	EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	Departamento: FES - Depto. Economia Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTC035	Empreendedorismo para Engenharia e Tecnologia	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	Departamento: Engenharia Civil Horário: quartas e sextas das 18h às 20h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTC043	Metologia Cientifica e Tecnologica	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	Departamento: Engenharia Civil Horário: segundas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTC044	Isostatica	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	Departamento: Engenharia Civil Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTC053	Introducao ao Curso de Engenharia de Civil	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Departamento: Engenharia Civil Horário: segundas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 50
FTC058	Resistencia dos Materiais II	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	Departamento: Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTC062	Estrutura de Concreto I	20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	Departamento: Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 40
FTC063	Teoria das Estruturas II	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	Departamento: Engenharia Civil Horário: segundas e quartas das 10h às 13h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 40
FTC066	Pontes e Grandes Estruturas	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	Departamento: Engenharia Civil Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 40
FTC092	Construcao Civil II	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Departamento: Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2023/2 Alunos: 50
FTC117	Materiais de Construcao I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	Departamento: Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 8h às 10h e sextas às 17h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 20
FTC118	Materiais de Construção I	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	Departamento: Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25

FTC131	Resistencia dos Materiais II	EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas, terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTE041	Eletricidade	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Departamento: Eletricidade</i> <i>Horário: segundas e quartas das 13h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTH003	Fenomeno de Transporte	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH030	Tratamento de Aguas Residuarias	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH038	Macrossistema de Abastecimento de Agua	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH041	Engenharia de Seguranca	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: quartas e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH049	SPA	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h e sextas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH051	Sistemas de esgotamento Sanitário	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH065	Engenharia Ambiental	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH072	Drenagem Pluvial	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH253	Engenharia Legal	EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças das 18h às 21h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTT077	Sistema de Transportes	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTT078	Mecanica dos Solos	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2023/1</i>

	<i>Horário: terças das 14h às 16h e sextas das 14h às 17h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTT082	Hidrovias I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTT083	Construção de Estradas e Obras de Terra	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTT084	Projeto Geotecnico de Fundacoes	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
IEC082	Calculo Numerico	EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: ICOMP</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF025	Física I	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: ICE Fisica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF035	Fisica III	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: ICE Fisica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
IEM012	Algebra Linear I	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: ICE Matematica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEM075	Calculo Diferencial e Integral I	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Departamento: ICE Matematica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Departamento: ICE Matematica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
IHP164	Portugues Instrumental	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<i>Departamento: FLET</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Departamento: ICHL - Depto. de Sociologia</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>FT02-ET - Eletrotecnica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTC034	Mecanica dos Materiais	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 10h às 13h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTE035	Introducao ao Planejamento de Sistemas Eletricos	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Departamento: Eletricidade</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor: Rubem Cesar da Silva</i>		
FTE036	Analise de Sistema de Potencia I	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Departamento: Eletricidade</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
FTE038	Instalacoes Eletricas Prediais e industriais	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<i>Departamento: Eletricidade</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor: Ozenir Farah da Rocha Dias</i>		
FTE059	introdução à Engenharia Eletrica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Departamento: Eletricidade</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
FTE061	Materiais Eletricos A	T02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: DTEC</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: sextas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
FTE064	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Departamento: Eletricidade</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
IHE271	INGLÊS PARA FINS ESPECÍFICOS I - LEITURA	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	<i>Departamento: FLET</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>FT02-ET - Eletrotecnica / FT02-T - Telecomunicacoes / FT02-E - Eletronica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTC121	Resistencia dos Materiais I	2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças das 10h às 13h e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTE028	Eletrotecnica Aplicada	01/02/03	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: Eletricidade</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL048	Controle Estatístico do Processo	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL074	Eletronica de Potencia	01-FT02E	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: DTEC</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEQ003	Quimica	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: ICE Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas das 14h às 18h e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IHE030	Ingles Instrumental I	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: FLET</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IHS041	Sociologia do Trabalho	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: ICHL - Depto. de Sociologia</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>FT02-T - Eng. Telecomunicacao / FT02-E - Eng. Eletronica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTL023	Sinais e Sistemas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<i>Departamento: DTEC</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL053	Antenas e Propagacao	01-FT02E/03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Departamento: DTEC</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL054	Codificacao de Sinais Analogicos	03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Departamento: DTEC</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 20</i>

FT05-Engenharia da Computacao			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FAA011	Introducao a Administracao	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	Departamento: FES - Depto. Administracao Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 55
FTE006	Circuitos Eletricos I E	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Departamento: Eletricidade Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 55
FTE032	Conversão de Energia I	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Departamento: Eletricidade Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 55
FTL042	Eletronica Digital II	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	Departamento: DTEC Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 55
FTL052	Processamento Digital de Sinais	EC01/03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Departamento: DTEC Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 50
FTL094	Engenharia de Software	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	Departamento: DTEC Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTL096	Microcontroladores	EC001	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	Departamento: DTEC Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTL099	Inteligencia Artificial Aplicada	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Departamento: DTEC Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTL102	Comunicacao Ótica	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	Departamento: DTEC Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTL120	Comunicacao Sem Fio	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	Departamento: DTEC Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
FTL217	Sistemas Embutidos	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	Departamento: DTEC Horário: quintas e sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 25
IEC010	Matematica Discreta	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Departamento: ICOMP Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 50



IEC011	Introducao a Computacao	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEC013	Algoritmos e Estruturas de Dados II	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 45</i>
IEC029	Sistemas Distribuidos	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEC030	Metod Cientifico na Ciencia da Computacao	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: segundas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEC034	Inteligencia Artificial	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEC481	Projeto de Programas	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: segundas e quartas das 13h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 36</i>
IEC590	Sistema de Eventos Discreto	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
IEF028	Fisica I E	04/05	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Departamento: ICE Fisica</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEF030	Fisica III E	04	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: ICE Fisica</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM011	Calculo I	EC01/EC02	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEM012	Algebra Linear I	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>

<b>FT06-Engenharia de Producao</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FEP092	Psicologia do Trabalho I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: FAPSI</i> <i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTE031	Instalacoes Eletricas Industriais	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Eletricidade</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL013	Profissao e Etica	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL021	Introducao a Engenharia de Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Thiago Maciel Neto</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL058	Analise Contabil	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL121	Pesquisa Operacional II	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL123	Engenharia do Produto	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Gabriela de Mattos Veroneze</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL127	Engenharia de Qualidade	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL128	Logistica e Cadeia de Suprimentos II	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor: André Jun Miki</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL338	Metodologia da Pesquisa em Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Jordania Louse</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL339	Trabalho de Qualificacao do Basico	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças das 20h às 22h</i> <i>Professor: Marcelo Albuquerque de Oliveira</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL340	Sistema de Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Marcelo Albuquerque de Oliveira</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>

FTL509	Tecnologia da Informacao I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Thiago Maciel Neto</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL510	Planejamento e Controle da Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Joaquim Maciel da Costa Craveiro</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL512	Ergonomia e Saude	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor: André Jun Miki</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL513	Projeto de Fabrica	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i> <i>Professor: Joaquim Maciel da Costa Craveiro</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL519	Gestao da Qualidade	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL522	Avaliacao e Apoio a Tomada de Decisao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTL523	GESTAO DE OPERAÇÕES	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Jordania Louse Silva Alves</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEC082	Calculo Numerico	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEF038	Fisica II E	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: ICE Fisica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM012	Algebra Linear I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM075	Calculo Diferencial e Integral I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEQ614	Quimica Geral I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: ICE Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>

	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IHE130	Inglês Instrumental I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: FLET</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: sextas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: ICHL - Depto. de Sociologia</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

FT07-Design			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTD065	Historia do Conceitos Gerais do Design	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD066	Matematica Aplicada ao Design	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD069	Metodologia do Trabalho Cientifico	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: quartas das 10h às 13h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD079	PROJETO I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD080	Ergonomia	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD089	Tecnologia e Processos de Fabricacao	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD090	Estudo da Embalagem	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD091	Projeto III	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
FTD098	Gestao Economica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Departamento: Design e Expressao Grafica Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45
IHI006	Historia da Arte I	EQ0100/EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	Departamento: FAARTES Horário: sextas das 8h às 12h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 45

FT08-Engenharia de Materiais			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTC121	Resistencia dos Materiais I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas das 10h às 12h e quartas das 10h às 13h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTL336	Engenharia Economica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Mariana Sarmanho de Oliveira Lima</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM007	Introducao a Engenharia de Materiais	EMA01/EMA501	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM008	Termodinamica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM019	Tratamento de Minerios	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM100	Ciencia dos Materiais I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM101	Termodinamica dos Materiais	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 45</i>
FTM104	Ciencias dos Materiais II	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM107	Processamento de Materiais Polimericos	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças das 13h às 16h e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 45</i>
FTM108	Processamento de Materiais Ceramicos	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM110	Transformacao de Fases e Tratamento Termicos	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: quartas das 16h às 18h e sextas das 13h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 45</i>
FTM111	Mecanica de Fraturas e Analise de Falhas	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>

FTM112	Materiais Compositos	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM113	Nanomateriais	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM114	Processo de Fabricacao de Materiais Metalicos	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças das 16h às 18h e quintas das 16h às 19h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
IEC082	Calculo Numerico	EM01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEF038	Fisica II E	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: ICE Fisica</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEM012	Algebra Linear I	EM01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEQ614	Quimica Geral I	EMA01/EMA501	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: ICE Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	3	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: ICHL - Depto. de Sociologia</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>

FT09-Engenharia Mecanica			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FAE011	Introducao a Economia A	EMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: FES - Depto. Economia</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas das 10h às 12h e quartas das 10h às 13h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF005	Estatica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 40</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF008	Introducao a Engenharia Mecanica	1/2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 55</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF009	Tecnologia dos Materiais de Construcao Mecanica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF010	Fundicao e Conformacao dos Metais	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças das 13h às 16h e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF012	Mecanismos	EMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF013	Mecanica dos Solidos II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças das 10h às 12h e quintas das 10h às 13h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF014	Transferencia de Calor	EME01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF015	Maquinas de Fluxo	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF019	Maquinas Termicas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023</i>
<i>Horário: terças das 10h às 13h e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF021	Usinagem	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças das 14h às 16h e quintas das 13h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF022	Instrumentacao	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			



FTF023	Elementos de Maquinas II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF027	Controle de Sistemas Dinamicos	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 24</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF030	Refrigeracao e Ar condicionado	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h e sextas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF031	Gestao da Qualidade	EMEC1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTF043	Projeto de Maquinas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Departamento: Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTL109	Eletronica Basica	EMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Departamento: DTEC</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
IEF021	Fisica II	EMEC1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Departamento: ICE Fisica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças das 10h às 12h e quintas das 10h às 13h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
IEM012	Algebra Linear I	EME01/02	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: ICE Matematica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EMEC1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: ICE Matematica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
IEQ003	Quimica	EME01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: ICE Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
IHE130	Inglês Instrumental I	EME01/02	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Departamento: FLET</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: quartas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
IHP164	Portugues Instrumental	EMEC1/2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: FLET</i>		<i>Período: 2023/1</i>
<i>Horário: segundas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 55</i>	
<i>Professor:</i>			
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	4	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Departamento: ICHL - Depto. de Sociologia</i>		<i>Período: 2023/1</i>

*Horário: terças e quintas das 16h às 18h*

*Alunos: 25*

*Professor:*

<b>FT10 - Arquitetura e Urbanismo</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTA028	Técnicas Retrospectivas	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: sextas das 14h às 18h</i> <i>Professor: Vlândia Castanhede</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTA049	História da Arquitetura I	ARQ_01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: quintas das 18h às 22h</i> <i>Professor: Elizangela S de Araújo</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTA058	História da Arquitetura III	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Departamento: Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: quintas das 18h às 22h</i> <i>Professor: Roger Pamponet</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTA059	Teoria e História do Urbanismo II	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Departamento: Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: terças das 18h às 22h</i> <i>Professor: Elizangela S de Araújo</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTA069	Teoria e História do Urbanismo III	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Departamento: Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: terças das 18h às 22h</i> <i>Professor: Rodrigo Capelato</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTA070	Historia da Arquitetura IV	Arq01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: quintas das 18h às 22h</i> <i>Professor: Vlândia Castanhede</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTA079	Ética e Exercício Profissional	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	<i>Departamento: Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: terças das 14h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTC037	Mecanica	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTC039	Concepcao Estrutura I	ARQ_01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTC082	Construcao Civil I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 24</i>
FTT015	Topografia	ARQ_01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
IEM075	Calculo Diferencial e Integral I	ARQ_01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: quartas das 14h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>

IHG040	Geografia Urbana	ARQ_01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	<i>Departamento: ICHL - Depto. de Geografia</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: quintas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
IhI245	Estética e Teoria da Arte	ARQ_01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: FAARTES</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças das 16h às 20h</i>		<i>Alunos: 55</i>
	<i>Professor:</i>		

FT11-Engenharia de Petroleo e Gas			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTC034	Mecanica dos Materiais	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Departamento: Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
FTL130	Engenharia de Seguranca	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/2</i> <i>Alunos: 40</i>
FTP004	Eletricidade Basica e Experimental	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Rafael Mendonça</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP008	Modelagem Geologica de Reservatorios	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Joemes de Lima Simas</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP009	Engenharia de Reservatorio II	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: sextas das 14h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP011	Principios de Geologia	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Cristianlia Amazonas da Silva Pinto</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP012	Instrumentacao Aplicada a Industria do Petroleo e Gas	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Rafael Mendonça</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP015	Fundamento da Engenharia de Petroleo e Gas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Suelen Nonata</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP018	Geofisica Aplicada	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Joemes de Lima Simas</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
ftp026	Propriedades de Fluidos de Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP035	Operações Unitárias na Industria do Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP036	Analise Basica de Sedimento	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Cristianlia Amazonas da Silva Pinto</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>

FTP037	Controle Aplicado a Industria do Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Kenny Vinente</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP038	Geoprocessamento	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Suelen Nonata</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP042	Redes de Instalação de Gas Natural	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP049	Energia Alternativa - A	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP054	Economia do Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP057	Engenharia de POCO II - Completacao e Estimulacao de Pocos	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTQ022	Fenomenos de Transporte II	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 25</i>
IEC082	Calculo Numerico	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Departamento: ICOMP</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
IEE001	Probalidade e Estatistica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: ICE Estatistica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 40</i>
IEF101	Fisica Geral e Experimental A	PG11	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: ICE Fisica</i> <i>Horário: segundas das 18h às 20h e quartas das 18h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM012	Algebra Linear I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM075	Calculo Diferencial e Integral I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: ICE Matematica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2023/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: ICE Matematica</i>		<i>Período: 2023/1</i>

	<i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
IEQ614	Química Geral I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Departamento: ICE Química</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>FT12 - Eng. Química / FT09 - Eng. Mecânica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTH041	Engenharia de Segurança	EQ01/EMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Departamento: Engenharia de Produção</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: sextas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 55</i>
	<i>Professor:</i>		



<b>FT12-Engenharia Quimica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTL519	Gestão da Qualidade	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Departamento: Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTM100	Ciencia dos Materiais I	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<i>Departamento: Engenharia de Materiais</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ001	Introducao a Engenharia Quimica	EQ0100/EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: sextas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 55</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ002	Ciencia da Informacao	EQ0100/EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ003	Principios dos Processos Quimicos	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ009	Processos Quimicos Organicos	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ012	Gestao Ambiental	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ013	Operacoes Unitarias III	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ021	Fenomenos de Transporte I	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ023	Fenomenos de Transporte III	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ026	Termodinamica	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Departamento: Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		
IEC082	Calculo Numerico	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Departamento: ICOMP</i>		<i>Período: 2023/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		

IEM011	Calculo I	EQ0100/EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Departamento: ICE Matematica Horário: segundas, quartas e sextas das 18h às 20h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 55
IEM012	Algebra Linear I	EQ0100/EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	Departamento: ICE Matematica Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 55
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EQ1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	Departamento: ICE Matematica Horário: segundas e quartas das 18h às 20h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 20
IEQ048	Quimica Analitica Fundamental	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	Departamento: ICE Quimica Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 20
IEQ614	Quimica Geral I	EQ0100/EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Departamento: ICE Quimica Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 55
IEQ624	Quimica Organica I	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	Departamento: ICE Quimica Horário: terças e quintas das 18h às 20h Professor:		Período: 2023/1 Alunos: 20