

Universidade Federal do Amazonas
Faculdade de Tecnologia
Sistema Locus de Ensalamento

Relatório de Turmas por Departamento	
Período:	2022/1
Versão:	1.3
Data:	17/10/2022 11:28:21
Observação:	
Tipo de Ensalamento:	<i>Incremental do ensalamento 1.2</i>
Prioridade:	<i>Reduzir lugares livres</i>
Número de Salas:	26
Número de Turmas:	228

Design e Expressao Grafica			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTD008	Metodologia Visual	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Curso: FT07-Design Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor: Beatriz		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD065	Historia do Conceitos Gerais do Design	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	Curso: FT07-Design Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD066	Matematica Aplicada ao Design	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT07-Design Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor: Nelson Kuwahara		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD069	Metodologia do Trabalho Cientifico	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT07-Design Horário: quartas das 10h às 13h Professor: Sheila Mota		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD079	PROJETO I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	Curso: FT07-Design Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor: Franciane Falcao		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD080	Ergonomia	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	Curso: FT07-Design Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor: Franciane Falcao		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD089	Tecnologia e Processos de Fabricacao	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT07-Design Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD090	Estudo da Embalagem	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Curso: FT07-Design Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 45
FTD091	Projeto III	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Curso: FT07-Design Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor: Sheila Mota		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTD097	Design de Superficie	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	Curso: FT07-Design Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 44
FTD098	Gestao Economica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	Curso: FT07-Design Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 45

DTEC			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTE061	Materiais Elétricos A	T02-FT02ET	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	Curso: FT02-ET - Eletrotecnica Horário: sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 20
FTL013	Profissão e Etica	EP01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: segundas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 49
FTL018	Introdução a Robotica	EC01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 20
FTL023	Sinais e Sistemas	03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL042	Eletronica Digital II	EC01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Curso: FT02-T Telecom/ FT05 Eng da Computacao Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
FTL052	Processamento Digital de Sinais	03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
FTL052	Processamento Digital de Sinais	EC01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	Curso: FT02-T-Eng. Telecomunicacao Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 20
FTL053	Antenas e Propagacao	03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	Curso: FT02-T-Eng. Telecomunicacao Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 20
FTL054	Codificacao de Sinais Analogicos	03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	Curso: FT02-T-Eng. Telecomunicacao Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 20
FTL072	Instrumentação Eletrônica	01-FT02E	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	Curso: FT02-E-Engenharia Eletrica - Eletronica Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
FTL074	Eletronica de Potencia	01-FT02E	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT02-ET - Eng. Eletrotecnica /FT02-E - Eng. Eletronica Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL079	Processamento Digital de Imagens	T01-FT02E	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	Curso: FT02-T Telecom/ FT05 Eng da Computacao Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor: Marly Guimaraes Fernandes Costa		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL094	Engenharia de Software	EC01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25

FTL102	Comunicacao Ótica	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTL103	Processamento Digital de Imagens	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL109	Eletronica Basica	EMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 30</i>
FTL120	Comunicacao Sem Fio	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL503	Eletronica Digital	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 15</i>

Eletricidade

Código	Disciplina	Turma	Sala
FTE006	Circuitos Eletricos I E <i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTE029	Sistema de Controle <i>Curso: FT02-ET - Eng. Eletrotecnica / FT02-T - Eng. Telecomunicacao / FT02-E - Eng. Eletronica</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTE031	Instalacoes Eletricas Industriais <i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTE032	Conversão de Energia I <i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor: Renan Landau Paiva de Medeiros</i>	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTE035	Introducao ao Planejamento de Sistemas Eletricos <i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor: Rubem Cesar da Silva</i>	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE036	Analise de Sistema de Potencia I <i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12 <i>Período: 2021/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE038	Instalacoes Eletricas Prediais e industriais <i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor: Ozenir Farah da Rocha Dias</i>	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTE039	Sistema de Contole Discreto <i>Curso: FT02-E-Engenharia Eletrica - Eletronica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor: Valdir Sampaio da Silva</i>	01-FT02E	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE047	Redes de Distribuicao de Energia Eletrica <i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>	02/FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE059	Introducao a Engenharia Eletrica <i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: segundas das 10h às 12h</i> <i>Professor: Alessandro Bezerra Trindade</i>	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 20</i>
FTP004	Eletricidade Basica e Experimental <i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Thiago Henrique Barbosa</i>	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28 <i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>

Engenharia Civil			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTH253	Engenharia Legal	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças das 18h às 21h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTC018	Isostática	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTC034	Mecânica dos Materiais	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petróleo e Gas</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTC037	Mecânica	T-ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT10-Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTC037	Mecânica	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTC039	Concepção Estrutura I	T-ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT10-Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Regis Fonseca</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTC043	Metodologia Científica e Tecnológica	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTC044	Isostática	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTC053	Introdução ao Curso de Engenharia de Civil	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTC058	Resistência dos Materiais II	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTC061	Teoria das Estruturas I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTC062	Estrutura de Concreto I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTC063	Teoria das Estruturas II	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>

FTC066	Pontes e Grandes Estruturas	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTC081	Mecanica dos Solos II	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: segundas e quartas das 13h às 16h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTC082	Construcao Civil I	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	<p>Curso: FT10-Arquitetura e Urbanismo</p> <p>Horário: quintas das 14h às 16h e sextas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTC092	Construcao Civil II	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTC116	Estruturas Metalicas	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/2</p> <p>Alunos: 20</p>
FTC117	Materiais de Construcao I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: terças e quintas das 8h às 10h e sextas às 17h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTC121	Resistencia dos Materiais I	01-FT02E/03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<p>Curso: FT02-T - Telecomunicacoes / FT02-E - Eletronica</p> <p>Horário: terças das 10h às 13h e quintas das 10h às 12h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 40</p>
FTC121	Resistencia dos Materiais I	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<p>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</p> <p>Horário: segundas das 10h às 12h e quartas das 10h às 13h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTC123	Estruturas de Madeira	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTC131	Resistencia dos Materiais II	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: segundas, terças e quintas das 10h às 12h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTH003	Fenomeno de Transporte	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTH026	Fenomenos de Transporte para Engenharia Civil	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTH038	Macrossistema de Abastecimento de Agua	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<p>Curso: FT01-Engenharia Civil</p> <p>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTH041	Engenharia de Seguranca	Emec1/EPEG1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<p>Curso: FT09 - Eng. Mecanica/ FT12-Eng. Petróleo e Gas</p> <p>Horário: sextas das 14h às 18h</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>

<i>Professor:</i>			
FTH041	Engenharia de Seguranca	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH065	Engenharia Ambiental	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTH078	Mecanica dos Solos I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças das 14h às 16h e sextas das 14h às 17h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTT034	Mecanica dos Solos I	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e sextas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTT077	Sistema de Transportes	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTT082	Hidrovias I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTT084	Projeto Geotecnico de Fundacoes	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTT163	Aeroportos	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>

Engenharia de Materiais			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTM007	Introducao a Engenharia de Materiais	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM008	Termodinamica	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM019	Tratamento de Minerios	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTM100	Ciencia dos Materiais I	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM100	Ciencia dos Materiais I	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM101	Termodinamica dos Materiais	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTM107	Processamento de Materiais Polimericos	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças das 13h às 16h e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTM108	Processamento de Materiais Ceramicos	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM110	Transformacao de Fases e Tratamento Termicos	Quarta	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: quartas das 16h às 19h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM110	Transformacao de Fases e Tratamento Termicos	Sexta	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: sextas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM111	Mecanica de Fraturas e Analise de Falhas	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTM112	Materiais Compositos	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTM113	Nanomateriais	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>

FTM114	Processo de Fabricacao de Materiais Metalicos	T-EMA01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i>		<i>Período: 2022/1</i>
	<i>Horário: terças das 15h às 18h e quintas das 15h às 19h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor: Jaime Casanova</i>		

Engenharia de Petroleo e Gas			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FT054	Economia do Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP008	Modelagem Geologica de Reservatorios	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças das 20h às 22h</i> <i>Professor: Thiago</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP009	Engenharia de Reservatorio II	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Andreza Oliveira</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP011	Principios de Geologia	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Curso: FT11-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: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP012	Instrumentacao Aplicada a Industria do Petroleo e Gas	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Rafael Mendonça</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP013	Metodo de Elevacao Artificial	Quar	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP013	Metodo de Elevacao Artificial	Seg	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP015	Fundamento da Engenharia de Petroleo e Gas	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Thiago Henrique Barbosa</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP016	Metodologia e Instrumentacao	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Rafael Mendonça</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP017	Laboratorio de Automacao e Controle de Processos	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP018	Geofisica Aplicada	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças das 18h às 20h</i> <i>Professor: Joemes de Lima Simas</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP026	Propriedades de Fluidos de Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor: Andreza Oliveira</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP035	Operações Unitárias na Industria do Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Taciane Brandao</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>

FTP036	Analise Basica de Sedimento	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT11-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: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP037	Controle Aplicado a Industria do Petroleo	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Kenny Vinente</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP042	Redes de Instalação de Gas Natural	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Taciane Brandao</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTP049	Energia Alternativa - A	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: sextas das 14h às 18h</i> <i>Professor: Andreza Oliveira</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTP057	Engenharia de Poco II - Completacao e Estimulacao de Pocos	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Savio Sarkis</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>

Engenharia de Producao			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTF031	Gestao da Qualidade	EMEC1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
FTL021	Introducao a Engenharia de Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL058	Analise Contabil	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: segundas e quartas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL121	Pesquisa Operacional II	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL123	Engenharia do Produto	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL126	Tecnologia do Ensino de Engenharia	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: sextas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL127	Engenharia de Qualidade	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: segundas e quartas das 20h às 22h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL128	Logistica e Cadeia de Suprimentos II	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL334	Organizacao e Administracao Industrial	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
FTL336	Engenharia Economica	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	Curso: FT08-Engenharia de Materiais Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
FTL338	Metodologia da Pesquisa em Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL339	Trabalho de Qualificacao do Basico	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: sextas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTL340	Sistema de Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50

FTL509	Tecnologia da Informacao I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<p>Curso: FT06-Engenharia de Producao</p> <p>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTL510	Planejamento e Controle da Producao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<p>Curso: FT06-Engenharia de Producao</p> <p>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTL512	Ergonomia e Saude	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<p>Curso: FT06-Engenharia de Producao</p> <p>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTL513	Projeto de Fabrica	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<p>Curso: FT06-Engenharia de Producao</p> <p>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTL519	Gestao da Qualidade	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<p>Curso: FT06-Engenharia de Producao</p> <p>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTL519	Gestao da Qualidade	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<p>Curso: FT12-Engenharia Quimica</p> <p>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTL521	Logistica e Cadeia de Suprimentos	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<p>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</p> <p>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 25</p>
FTL522	Avaliacao e Apoio a Tomada de Decisao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<p>Curso: FT06-Engenharia de Producao</p> <p>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTL523	GESTAO DE OPERAÇÕES	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	<p>Curso: FT06-Engenharia de Producao</p> <p>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>
FTP130	Engenharia de Seguranca do Trabalho	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<p>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</p> <p>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</p> <p>Professor:</p>		<p>Período: 2022/1</p> <p>Alunos: 50</p>

Engenharia Mecanica			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTF005	Estatica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 8h às 10h e sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 40
FTF008	Introducao a Engenharia Mecanica	1/2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
FTF009	Tecnologia dos Materiais de Construcao Mecanica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF009	Tecnologia dos Materiais de Construcao Mecanica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF010	Fundicao e Conformacao dos Metais	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças das 13h às 16h e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF012	Mecanismos	EMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF013	Mecanica dos Solidos II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças das 10h às 12h e quintas das 10h às 13h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF014	Transferencia de Calor	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF014	Transferencia de Calor	2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF015	Maquinas de Fluxo	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças e sextas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF019	Maquinas Termicas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças das 10h às 13h e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF021	Usinagem	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças das 14h às 16h e quintas das 13h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
FTF022	Instrumentacao	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30

FTF023	Elementos de Maquinas II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTF027	Controle de Sistemas Dinamicos	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTF030	Refrigeracao e Ar condicionado	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 30</i>
FTF030	Refrigeracao e Ar condicionado	2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: sextas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 30</i>
FTF043	Projeto de Maquinas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 30</i>

Engenharia Quimica			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FTQ001	Introducao a Engenharia Quimica	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
FTQ003	Principios dos Processos Quimicos	Quinta	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTQ003	Principios dos Processos Quimicos	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTQ003	Principios dos Processos Quimicos	Terca	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTQ009	Processos Quimicos Organicos	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTQ012	Gestao Ambiental	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTQ013	Operacoes Unitarias III	T-EPG01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor: Nazareno DE Pinto Braga</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTQ013	Operacoes Unitarias III	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTQ014	Cinetica e Reatores II	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTQ020	Trabalho de Conclusão de Curso	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças das 12h às 14h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>
FTQ021	Fenomenos de Transporte I	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTQ022	Fenomenos de Transporte II	T-EPG01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
FTQ023	Fenomenos de Transporte III	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>

FTQ026	Termodinamica	EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2022/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		

FAARTES			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IHI006	Historia da Arte I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2021/1</i>
	<i>Horário: sextas das 8h às 12h</i>		<i>Alunos: 45</i>
	<i>Professor:</i>		

FACED			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FEP092	Psicologia do Trabalho I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

FES - Depto. Economia			
Código	Disciplina	Turma	Sala
FAE011	Introdução a Economia	EMEC	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 30</i>
FAE101	Introdução a Economia A	T-EC20	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>

FLET			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IHE030	Inglês Instrumental	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT02-ET - Eng. Eletrotecnica / FT02-T - Eng. Telecomunicacao / FT02-E - Eng. Eletronica</i> <i>Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Serley Pacheco Leite Barbosa</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IHE030	Inglês Instrumental I	T01-FT02E02-FT02-ET03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT02-ET - Eng. Eletrotecnica / FT02-T - Eng. Telecomunicacao / FT02-E - Eng. Eletronica</i> <i>Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor: Serley Pacheco Leite Barbosa</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IHE130	Inglês Instrumental I	EMEC1/2	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: quartas das 14h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IHE130	Inglês Instrumental I	EP01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IHP163	Portugues Instrumental	T-EC10	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IHP164	Portugues Instrumental	EMEC1/2	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas das 14h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>

ICE Estatística			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IEE001	Probalidade e Estastica	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT02-ET - Eng. Eletrotecnica / FT02-T - Eng. Telecomunicacao / FT02-E - Eng. Eletronica</i>		<i>Período: 2022/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 55</i>
	<i>Professor:</i>		
IEE001	Probalidade e Estastica	T-EPG01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

ICE Física			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IEF021	Física II	EMEC1	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças das 10h às 12h e quintas das 10h às 13h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
IEF025	Física I	T-EC20	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Curso: FT01-Engenharia Civil Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEF028	Física I E	T04	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEF030	Física III E	T04	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEF038	Física II E	EP01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 50
IEF038	Física II E	T-EMA01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	Curso: FT08-Engenharia de Materiais Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEF101	Física Geral e Experimental A	T-EPG01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas das 18h às 20h e quartas das 18h às 22h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEF102	Física Geral Experimental B	T-EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	Curso: FT12-Engenharia Quimica Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25

ICE Matematica			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IEM011	Calculo I	EC01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	Curso: FT02-ET - Eng. Eletrotecnica / FT02-T - Eng. Telecomunicacao / FT02-E - Eng. Eletronica Horário: segundas, quartas e sextas das 8h às 10h Professor: Claudenir Freire Rodrigues		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM011	Calculo I	EMEC1/2	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM011	Calculo I	T-EMA01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Curso: FT08-Engenharia de Materiais Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM012	Algebra Linear I	EC01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM012	Algebra Linear I	EP01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEM012	Algebra Linear I	T-EC20	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Curso: FT01-Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM012	Algebra Linear I	T-EMA01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Curso: FT08-Engenharia de Materiais Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM012	Algebra Linear I	T-EPG01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças e quintas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEM075	Calculo Diferencial e Integral	EP01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: segundas e quartas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEM075	Calculo Diferencial e Integral	T-EC20	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Curso: FT01-Engenharia Civil Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM075	Calculo Diferencial e Integral I	T-EPG01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EC01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EMEC	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30

IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT08-Engenharia de Materiais</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM141	Equacoes Diferenciais Ordinarias	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 25</i>

ICE Química			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IEQ003	Química	01-FT02E/03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT02-T - Telecomunicacoes / FT02-E - Eletronica Horário: quartas e sextas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 40
IEQ003	Química	EMEC1/2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
IEQ048	Química Analítica Fundamental	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	Curso: FT12-Engenharia Química Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
IEQ057	Química Geral Fundamental	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	Curso: FT01-Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
IEQ057	Química Geral Fundamental	T-EC20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	Curso: FT01-Engenharia Civil Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 30
IEQ614	Química Geral I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEQ614	Química Geral I	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEQ618	Química Gera I	T-EMA01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	Curso: FT12-Engenharia Química Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEQ624	Química Organica I	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	Curso: FT12-Engenharia Química Horário: terças e quintas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25

ICHL - Depto. de Sociologia			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	4	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 30</i>
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	T-EMA03	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	T02	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>
IHS041	Sociologia do Trabalho	01-FT02E-02-FT02ET-03-FT02T	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/1</i> <i>Alunos: 55</i>

ICOMP			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IEC010	Matematica Discreta	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: segundas e quartas das 8h às 10h Professor: Edjard de Sousa Mota		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC011	Introducao a Computacao	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 55
IEC013	Algoritimos e Estruturas de Dados II	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC029	Sistemas Distribuidos	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC030	Metod Cientifico na Ciencia da Computacao	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: segundas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC034	Inteligencia Artificial	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor: Edjard de Sousa Mota		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC037	Introducao a Programacao de Computadores	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT12-Engenharia Quimica Horário: terças e quintas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC082	Calculo Numerico	EM01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	Curso: FT08-Engenharia de Materiais Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
IEC082	Calculo Numerico	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT06-Engenharia de Producao Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC082	Calculo Numerico	T-EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	Curso: FT01-Engenharia Civil Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
IEC082	Calculo Numerico	T-EPG01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50
IEC082	Calculo Numerico	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	Curso: FT12-Engenharia Quimica Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 25
IEC481	Projeto de Programas	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	Curso: FT05-Engenharia da Computacao Horário: segundas e quartas das 13h às 16h Professor:		Período: 2022/1 Alunos: 50

IEC584	Sistemas Operacionais	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i>		<i>Período: 2022/1</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h e sextas das 16h às 19h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor: João Marcos Bastos Cavalcante</i>		
IEC590	Sistema de Eventos Discreto	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i>		<i>Período: 2022/1</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor: José Luiz de Souza Pio</i>		