

# Universidade Federal do Amazonas

## Faculdade de Tecnologia

### Sistema Locus de Ensalamento

<b>Relatório de Turmas por Departamento</b>	
Período:	2022/2
Versão:	1.0
Data:	17/03/2023 10:34:28
Observação:	
Tipo de Ensalamento:	<i>Novo ensalamento</i>
Prioridade:	<i>Reduzir lugares livres</i>
Número de Salas:	26
Número de Turmas:	181

<b>Arquitetura e Urbanismo</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTA054	Historia da Arquitetura II	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas das 18h às 22h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTA055	Teoria e Historia do Urbanismo I	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: sextas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTA064	CONFORTO TÉRMICO	ARQ1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTA077	Arquitetura na Amazônia	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: sextas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 35</i>
	<i>Professor:</i>		
FTA083	TÓPICOS ESPECIAIS EM ARQUITETURA	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTC040	Concepção Estrutural II	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e terças das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>Design e Expressao Grafica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTD023	Ergonomia II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 45</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD031	Materiais Industriais	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD071	Análise Mecânica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 45</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD073	Tecnicas Analiticas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD073	Tecnicas Analiticas	2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: quartas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 22</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD074	Metodologia do Projeto em Design	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 45</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD087	Teoria Semiotica e Percepcao em Design	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 45</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD093	Tecnologia e Processos de Fabricacao II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 45</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD095	Projeto IV	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 45</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD100	LEGISLAÇÃO E ÉTICA APLICADA	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 35</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD106	Tópicos Especiais em Design I (60h) - Design de Mobiliario	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 15</i>	
<i>Professor:</i>			
FTD108	Tópicos Especiais em Design III (60h)	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 15</i>	

*Professor:*

<b>DTEC</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTL022	Eletronica Digital I	01-FT02E	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT02-ET-Engenharia ELetrica-Elerotecnica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL024	Redes de Computadores	01-FT02E	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT02-E / FT05-Eng de Computação</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 10</i>
FTL049	Ondas e Linhas	03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT02-T - Telecomunicacoes / FT02-E - Eletronica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL050	Principios de Comunicacoes Analogicas	03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT02-T-Eng. Telecomunicacao</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL064	Planejamento de Sistema e Comunicacao	03-FT02T	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT02-T-Eng. Telecomunicacao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTL065	Arquitetura de Sistemas Digitais	01-FT02E	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT02-E / FT05-Eng de Computação</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 15</i>
FTL066	Programacao em Tenpo Real	EC001	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 45</i>

<b>Eletricidade</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTE027	Linhas de Transmissao de Enegia Eletrica	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor: Prof. Helder Cruz</i>		<i>Período: 2021/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE033	Eficiencia Energetica	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE041	Eletricidade	ENGMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas das 10h às 13h e quartas das 11h às 13h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 40</i>
FTE042	Instalacoes Eletricas	10/20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 30</i>
FTE042	Instalacoes Eletricas	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>
FTE044	Maquinas Eletricas	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE046	ANALISE DE SISTEMA DE POTENCIA II	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FTE049	Sistema de Controle Aplicado	01-FT02E	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT02-E-Engenharia Eletrica - Eletronica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE054	Protecao de Sistemas Eletricos de Potencia	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE057	Eletricidade Geral	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FTE060	Medidas Eletricas e Instrumentacao	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	<i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>
FTE067	Acionamento de Maquinas Eletricas	02-FT02ET	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT02-ET - Eletrotecnica</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 20</i>

	<i>Professor:</i>		
FTE086	Instalações elétricas	10	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>Engenharia Civil</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTC001	Materiais de Construção na Arquitetura	ARQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC037	Mecânica	ECV01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC038	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	ARQ1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC057	Resistência dos Materiais I	EC02	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 24</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC061	Teoria das Estruturas I	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 40</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC072	ESTRUTURA DE CONCRETO II	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC082	Construcao Civil I	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 24</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC092	Construcao Civil II	ARQ1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC116	Estruturas Metalicas	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 20</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC119	Materiais de Construção II	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC123	Estruturas de Madeira	T-EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 24</i>	
<i>Professor:</i>			
FTC128	Materiais de Construção II	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas às 17h e terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>	

	<i>Professor:</i>		
FTC131	Resistencia dos Materiais II	T-EC10PARTE01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTC131	Resistencia dos Materiais II	T-EC10PARTE02	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTC222	Mecanica I	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 13h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH015	HIDRÁULICA	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2012/2</i>
	<i>Horário: segundas, quartas e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 30</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH027	Gerenciamento de Residuos Solidos	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 24</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH034	Fundamentos de Ciencias do Ambiente	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 30</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH036	Hidraulica	20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 24</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH037	Ciencia do Ambiente	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: quintas das 10h às 13h</i>		<i>Alunos: 30</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH037	Ciencia do Ambiente	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2020/1</i>
	<i>Horário: segundas das 13h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH037	Ciencia do Ambiente	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças das 13h às 16h</i>		<i>Alunos: 30</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH039	Macrosistema de Esgoto Sanitário e Pluvial	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 24</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH047	Sistemas de Abastecimento de Águas	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 30</i>
	<i>Professor:</i>		
FTT040	Engenharia Hidroviária	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16

	<p><i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i></p> <p><i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i></p> <p><i>Professor:</i></p>		<p><i>Período: 2022/2</i></p> <p><i>Alunos: 40</i></p>
FTT076	Topografia II	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 23
	<p><i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i></p> <p><i>Horário: quintas das 14h às 17h</i></p> <p><i>Professor:</i></p>		<p><i>Período: 2022/2</i></p> <p><i>Alunos: 20</i></p>
FTT080	Estradas de Rodagem	EC10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<p><i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i></p> <p><i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i></p> <p><i>Professor:</i></p>		<p><i>Período: 2022/2</i></p> <p><i>Alunos: 20</i></p>
FTT081	Mecanica dos Solos II	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	<p><i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i></p> <p><i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i></p> <p><i>Professor:</i></p>		<p><i>Período: 2022/2</i></p> <p><i>Alunos: 24</i></p>
FTT081	Mecanica dos Solos II	20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<p><i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i></p> <p><i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i></p> <p><i>Professor:</i></p>		<p><i>Período: 2022/2</i></p> <p><i>Alunos: 24</i></p>
FTT085	Pavimentacao I	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<p><i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i></p> <p><i>Horário: segundas das 13h às 16h e quartas das 14h às 16h</i></p> <p><i>Professor:</i></p>		<p><i>Período: 2022/2</i></p> <p><i>Alunos: 30</i></p>
FTT088	Projeto de rodovias	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<p><i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i></p> <p><i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i></p> <p><i>Professor:</i></p>		<p><i>Período: 2022/2</i></p> <p><i>Alunos: 20</i></p>

<b>Engenharia de Materiais</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTM004	Materia Prima Ceramica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM009	Minerologia	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 50</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM013	Degradacao dos Materiais	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2021/2</i>
<i>Horário: segundas e sextas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 30</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM015	Engenharia de Superficie	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças das 16h às 18h e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 30</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM100	Ciencia dos Materiais I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 40</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM100	Ciencia dos Materiais I	EMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 40</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM116	Fundamentos de Tribologia	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2022/2</i>
<i>Horário: segundas e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM117	Engenharia de Polimeros	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2021/2</i>
<i>Horário: terças e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 40</i>	
<i>Professor:</i>			
FTM122	Especificacao e Selecao de Materiais	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2021/2</i>
<i>Horário: quartas e sextas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 30</i>	
<i>Professor:</i>			

<b>Engenharia de Petroleo e Gas</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTP003	Geologia do Petroleo	EPG-1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTP005	Engenharia de Reservatorio I	EPG-1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 19
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 25
FTP007	Engenharia de POCO I - Perfuracao de Pocos	EPG-1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 20h às 22h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 25
FTP016	Metodologia e Instrumentacao	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas Horário: sextas das 14h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTP024	Propriedades das Rochas	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTP025	Introducao a Mecanica das Rochas	EPG-1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTP039	Escoamento de Petróleo	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 25
FTP040	Processamento de Hidrocabornetos	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: terças e quintas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 25
FTP041	Perfilagem Geofisica de Pocos	EPG-1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTP043	Avaliacao da Formacao	EPG-1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 18h às 20h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 25
FTP044	Gerenciamento de Riscos Ambientais	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 25
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: quintas das 14h às 18h Professor:		Período: 2021/2 Alunos: 30
FTP045	Sistema Offshore de Producao de Petroleo	EPG-1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas Horário: segundas e quartas das 18h às 20h		Período: 2022/2 Alunos: 20

	<i>Professor:</i>		
FTP046	Pesquisa Operacional na Industria do Petroleo	EPG-1	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTP047	Simulacao Numerica de Resevatorio	EPG-1	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 22
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2021/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 15</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>Engenharia de Producao</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTH041	FTL130 Engenharia de Seguranca	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais / FT06 - Engenharia de Produção</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTH041	Engenharia de Seguranca	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL104	Empreendedorismo	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: Thiago Maciel Neto</i>		
FTL105	Mercadologia e Marketing Industrial	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 45</i>
	<i>Professor: Jordania Louse Silva Alves</i>		
FTL118	Pesquisa Operacional I	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor: Gabriela de Mattos Veroneze</i>		
FTL119	Custos Industriais	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor: Mariana Sarmanho de Oliveira Lima</i>		
FTL122	Gestão Ambiental	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 45</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL131	Projetos Solidários	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: sextas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: Nilson Rodrigues Barreiros</i>		
FTL132	Energia e Meio Ambiente	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2021/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: Joaquim Maciel da Costa Craveiro</i>		
FTL133	Processos de Fabricação	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: sábados das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: Gabriela de Mattos Veroneze</i>		
FTL334	Organizacao e Administracao Industrial	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor: Marcelo Albuquerque de Oliveira</i>		
FTL336	Engenharia Economica	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>

	<i>Professor:</i>		
FTL337	Materiais	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: André Jun Miki</i>		
FTL505	Fundamentos de Automacao Industrial	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL507	Metrologia e Normatizacao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 45</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL514	Controle Estatístico das Operacoes	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: Jordania Louse Silva Alves</i>		
FTL515	Planejamento Estrategico	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2021/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL516	Gestao de Manutencao	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: Marcelo Albuquerque de Oliveira</i>		
FTL518	Gestao da Inovacao Tecnologica	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2021/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor: Dércio Luiz Reis</i>		
FTL520	Gestão Tecnológica e Projetos	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL521	Logistica e Cadeia de Suprimentos	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTL521	Logistica e Cadeia de Suprimentos	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor: Thiago Maciel Neto</i>		

<b>Engenharia Mecanica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTF001	Metrologia	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 30
FTF002	Termodinamica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças e quintas das 8h às 10h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTF004	Mecanica dos Fluidos	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças das 10h às 12h e quintas das 10h às 13h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTF005	Estatica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas, quartas e sextas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 25
FTF006	Dinamica	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas das 8h às 10h e quartas das 8h às 11h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTF007	Mecanica dos Solidos I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas das 14h às 17h e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 40
FTF017	Vibracoes	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 30
FTF018	Elementos de Maquinas I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças e quintas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 30
FTF024	Processos e Sistemas de Combustao	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças e quintas das 10h às 12h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 30
FTF026	Projeto do Produto	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: terças das 14h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 30
FTF032	Modelagem, Analise e Simulacao de Sistemas	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 24
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 14h às 16h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 30
FTF038	Sistemas Hidraulicos e Pneumaticos	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 21
	Curso: FT09-Engenharia Mecanica Horário: segundas e quartas das 16h às 18h Professor:		Período: 2022/2 Alunos: 25

*Professor:*

<b>Engenharia Química</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FTP019	Controle e Simulacao de Processos	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ006	Processos Químicos Inorgânicos	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ007	Operações Unitárias II	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ011	Cinetica e Reatores I	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ015	Planejamento e Projeto	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 08
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: quartas e sextas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ021	Fenomenos de Transporte I	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ026	Termodinamica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ032	Caracterizacao e Tratamento de Residuos	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
FTQ034	Engenharia Bioquímica	EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 02
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>FAARTES</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IHI016	Historia da Arte II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: sextas das 8h às 12h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>FACED</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FET024	Metologia do Trabalho Cientifico	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: quintas das 14h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>FES - Depto. Administracao</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FAA011	Introducao a Administracao	ECivil1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas e quartas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 40</i>
FAA011	Introducao a Administracao	EngeMec	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 09
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FAA011	Introducao a Administracao	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FAA018	Organizacao Industrial I	EC001	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>

<b>FES - Depto. Economia</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
FAE011	Introducao a Economia A	EC01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 20
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas das 16h às 18h e quartas às 17h, e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
FAE101	Introdução a Economia A	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>

<b>FLET</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IHE130	Inglês Instrumental I	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: sextas das 16h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IHP164	Portugues Instrumental	EC001	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: sábados das 8h às 12h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IHP164	Portugues Instrumental	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>ICE Estatística</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IEE001	Probalidade e Estatística	10/20	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 30</i>
IEE001	Probalidade e Estatística	ENGMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecânica</i> <i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 40</i>
IEE001	Probalidade e Estatística	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Produção</i> <i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/0</i> <i>Alunos: 50</i>
IEE001	Probalidade e Estatística	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>

<b>ICE Física</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IEF005	Física A	01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF011	Física I	Engemec1/Engemec2	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecânica</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas das 14h às 16h e quartas das 13h às 16h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF028	Física I E	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF028	Física I E	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 13
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Produção</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF030	Física III E	T-EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 04
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Produção</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF034	Física II	ECivil1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 8h às 10h</i>		<i>Alunos: 30</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF101	Física Geral e Experimental A	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 18
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i>		<i>Alunos: 25</i>
	<i>Professor:</i>		
IEF102	Física Geral Experimental B	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petróleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas das 18h às 20h e quartas das 18h às 22h</i>		<i>Alunos: 20</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>ICE Geologia</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IEG053	GEOLOGIA	ECV01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 15
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas das 10h às 12h e terças às 9h, e quartas das 10h às 12h</i>		<i>Alunos: 30</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>ICE Matematica</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IEM021	Calculo II	10	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 16
	<i>Curso: FT08 - Eng. de Materiais</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2021/2</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM021	Calculo II	EC001	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT05-Engenharia da Computacao</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM021	Calculo II	ECV01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 28
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 30</i>
IEM021	Calculo II	ENGMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 10h às 12h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM021	Calculo II	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: segundas, quartas e sextas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM022	Algebra Linear II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 35</i>
IEM022	Algebra Linear II	ECV01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 27
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 30</i>
IEM022	Algebra Linear II	ENGMEC	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 03
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i> <i>Horário: terças e quintas das 8h às 10h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM022	Algebra Linear II	EP-01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 20h às 22h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>
IEM022	Algebra Linear II	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT12-Engenharia Quimica</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
IEM076	Cálculo Diferencial e Integral II	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 2o Andar, SI 26
	<i>Curso: FT11-Engenharia de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: segundas e quartas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 35</i>
IEM076	Cálculo Diferencial e Integral II	EP01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 01
	<i>Curso: FT06-Engenharia de Producao</i> <i>Horário: terças e quintas das 18h às 20h</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 50</i>

*Professor:*

ICE Química			
Código	Disciplina	Turma	Sala
IEQ012	Química Inorganica	EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 12
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
IEQ057	Química Geral Fundamental	T-EC20	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT01-Engenharia Civil</i> <i>Horário: terças e quintas das 16h às 18h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 30</i>
IEQ624	Química Organica I	1	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 17
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas</i> <i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 35</i>
IEQ627	Química Organica II	EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 11
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i> <i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>
IEQ634	Físico-Química I	EQ01	Bl Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 10
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i> <i>Horário: segundas e quartas das 18h às 20h</i> <i>Professor:</i>		<i>Período: 2022/2</i> <i>Alunos: 25</i>

<b>ICHL</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IHS371	Sociologia Urbana	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT10 - Arquitetura e Urbanismo</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: quartas das 16h às 20h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>ICHL - Depto. de sociologia</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IHS008	Introducao a Antropologia Cultural	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT07-Design</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: quartas e sextas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 45</i>
	<i>Professor:</i>		
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	1	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, 1o Andar, SI 14
	<i>Curso: FT11-Eng. de Petroleo e Gas</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: terças e quintas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 40</i>
	<i>Professor:</i>		
IHS026	Sociologia do Trabalho e Etica	T-EQ01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT12-Engenharia Química</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 20h às 22h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		

<b>ICOMP</b>			
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Turma</b>	<b>Sala</b>
IEC082	Calculo Numerico	EMec01	BI Eng. NELSON RIBEIRO PORTO, Térreo, SI 05
	<i>Curso: FT09-Engenharia Mecanica</i>		<i>Período: 2022/2</i>
	<i>Horário: segundas e quartas das 14h às 16h</i>		<i>Alunos: 50</i>
	<i>Professor:</i>		