

# CURSO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS

GRADE DE HORÁRIOS - SEMESTRE 2022/2

SEGUNDO SEMESTRE (INGRESSANTES 2022)

PERÍODO	<b>MANHÃ</b>				
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T1</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246 <b>T2</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 249 <b>T8</b> – Prof. Fernanda – Anglo, sala 248	11100059 – Cálculo 2 <b>T1</b> - Prof. Regis – Anglo, sala 248 <b>T2</b> – Prof. Joseane – Anglo, sala 314 <b>T3</b> - Prof. Andrei – Anglo, sala 342	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T1</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246 <b>T2</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 249 <b>T8</b> – Prof. Fernanda – Anglo, sala 248	11100059 – Cálculo 2 <b>T1</b> - Prof. Regis – Anglo, sala 248 <b>T2</b> – Prof. Joseane – Anglo, sala 314 <b>T3</b> - Prof. Andrei – Anglo, sala 342	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T1</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246 <b>T2</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 249 <b>T8</b> – Prof. Fernanda – Anglo, sala 248
		11090033 – Física Básica II <b>T3</b> - Prof. Javier, Anglo sala 110 <b>T5</b> - Prof. Rafael, Anglo sala 246		11090033 – Física Básica II <b>T3</b> - Prof. Javier, Anglo sala 110 <b>T5</b> - Prof. Rafael, Anglo sala 246	
08:50	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T1</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246 <b>T2</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 249 <b>T8</b> – Prof. Fernanda – Anglo, sala 248	11100059 – Cálculo 2 <b>T1</b> - Prof. Regis – Anglo, sala 248 <b>T2</b> – Prof. Joseane – Anglo, sala 314 <b>T3</b> - Prof. Andrei – Anglo, sala 342	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T1</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246 <b>T2</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 249 <b>T8</b> – Prof. Fernanda – Anglo, sala 248	11100059 – Cálculo 2 <b>T1</b> - Prof. Regis – Anglo, sala 248 <b>T2</b> – Prof. Joseane – Anglo, sala 314 <b>T3</b> - Prof. Andrei – Anglo, sala 342	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T1</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246 <b>T2</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 249 <b>T8</b> – Prof. Fernanda – Anglo, sala 248
		11090033 – Física Básica II <b>T3</b> - Prof. Javier, Anglo sala 110 <b>T5</b> - Prof. Rafael, Anglo sala 246		11090033 – Física Básica II <b>T3</b> - Prof. Javier, Anglo sala 110 <b>T5</b> - Prof. Rafael, Anglo sala 246	
10:00	22000329– Química Aplicada à Eng. II <b>M1 e M2</b> Professora: Cristiane Anglo - sala 345	22000330– Química Orgânica Aplicada à Eng. T1 Professora: Cristiane Anglo - sala 343	22000329– Química Aplicada à Eng. II - Aula prática - <b>M2</b> Professora: Cristiane Laboratório de Graduação		22000361 -Laboratório de Materiais - <b>M1</b> Profº Neftalí Laboratório de Graduação

	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T3</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246	11100059 – Cálculo 2 <b>T4</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 248 <b>T6</b> – Prof. Regis – Anglo, sala 218	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T3</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246	11100059 – Cálculo 2 <b>T4</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 248 <b>T6</b> – Prof. Regis – Anglo, sala 218	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T3</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246
		11090033 – Física Básica II <b>T4</b> – Prof. Javier Anglo - sala 110		11090033 – Física Básica II <b>T4</b> – Prof. Javier Anglo - sala 110	
10:50	22000329– Química Aplicada à Eng. II <b>M1 e M2</b> Professora: Cristiane Anglo - sala 345	22000330– Química Orgânica Aplicada à Eng. T1 Professora: Cristiane Anglo - sala 343	22000329– Química Aplicada à Eng. II - Aula prática <b>M2</b> Professora: Cristiane Laboratório de Graduação		22000361 -Laboratório de Materiais - <b>M1</b> Profº Neftalí Laboratório de Graduação
	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T3</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246	11100059 – Cálculo 2 <b>T4</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 248 <b>T6</b> – Prof. Regis – Anglo, sala 218	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T3</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246	11100059 – Cálculo 2 <b>T4</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 248 <b>T6</b> – Prof. Regis – Anglo, sala 218	11100005 – Álgebra Linear e Geometria Analítica <b>T3</b> – Prof. Rejane – Anglo, sala 246
		11090033 – Física Básica II <b>T4</b> – Prof. Javier Anglo - sala 110		11090033 – Física Básica II <b>T4</b> – Prof. Javier Anglo - sala 110	
12:00		22000330– Química Orgânica Aplicada à Eng. T1 Professora: Cristiane Sala 343			22000361 -Laboratório de Materiais - <b>M1</b> Profº Neftalí Laboratório de Graduação

<b>TARDE</b>					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30			22000361 -Laboratório de Materiais - <b>M2</b> Profº Fernando Laboratório de Graduação		
14:20	22000329– Química Aplicada à Eng. II - Aula prática - <b>M1</b> Professora: Cristiane Laboratório de Graduação		22000361 -Laboratório de Materiais - <b>M2</b> Profº Fernando Laboratório de Graduação		

15:10	22000329– Química Aplicada à Eng. II - Aula prática - <b>M1</b> Professora: Cristiane Laboratório de Graduação		22000361 -Laboratório de Materiais – <b>M2</b> Profº Fernando Laboratório de Graduação		
16:00					

### QUARTO SEMESTRE (INGRESSANTES 2021)

MANHÃ					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00	22000367 – Termodinâmica II – T1 Profº Mateus Sala 343	22000067- Análise e Caracterização dos Materiais I M1 Professores: Rubens/Alice Sala 341	22000369- Materiais Poliméricos I (PPC NOVO) M1 Professora: Amanda Anglo – sala 347	22000368- Materiais Cerâmicos I (PPC NOVO) T1 Professor: Sérgio Cava Anglo – sala 347	22000371- Produção de Textos em Engenharia – M1 Profº. Sérgio Cava Anglo – sala 343
08:50	22000367 – Termodinâmica II – T1 Profº Mateus Sala 343	22000067- Análise e Caracterização dos Materiais I M1 Professores: Rubens/Alice Sala 341	22000369- Materiais Poliméricos I M1 Professora: Amanda Anglo – sala 347	22000368- Materiais Cerâmicos I T1 Professor: Sérgio Cava Anglo – sala 347	22000371- Produção de Textos em Engenharia – M1 Profº. Sérgio Cava Anglo – sala 343
10:00	22000367 – Termodinâmica II – T1 Profº Mateus Sala 343	22000067- Análise e Caracterização dos Materiais I M1 Professores: Rubens/Alice Sala 341	22000369- Materiais Poliméricos I M1 Professora: Amanda Anglo – sala 347	22000368- Materiais Cerâmicos I T1 Professor: Sérgio Cava Anglo – sala 347	22000371- Produção de Textos em Engenharia – M1 Profº. Sérgio Cava Anglo – sala 343
10:50					
12:00					

TARDE					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30	22000370 – Materiais Metálicos I - M1 Profª Alice Sala 340	22000365- Resistência dos Materiais –T1 Professor: André Missio Sala 343	22000370 – Materiais Metálicos I - M1 Profª Alice Anglo – sala 343	22000366 – Ciência dos Materiais II – T1 Profº Rubens Anglo – sala 343	
14:20	22000370 – Materiais Metálicos I - M1 Profª Alice Sala 340	22000365- Resistência dos Materiais –T1 Professor: André Missio Sala 343	22000370 – Materiais Metálicos I - M1 Profª Alice Anglo – sala 343	22000366 – Ciência dos Materiais II – T1 Profº Rubens Anglo – sala 343	

15:10	22000078 – Empreendedorismo e Inovação Tecnológica – T1 Profº Tiago Sala 340	22000365- Resistência dos Materiais –T1 Professor: André Missio Sala 343		22000366 – Ciência dos Materiais II – T1 Profº Rubens Anglo – sala 343	
16:00	22000078 – Empreendedorismo e Inovação Tecnológica – T1 Profº Tiago Sala 340	22000365- Resistência dos Materiais –T1 Professor: André Missio Sala 343			
17:10					
18:00					

**SEXTO SEMESTRE (INGRESSANTES 2020)**

<b>MANHÃ</b>					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00		22000080– Degradação de Materiais – M1 Professores: Amanda e Tiago Anglo - sala 340	22000081 – Processamento de Materiais I- M1 Profª Alice Anglo – sala 340	22000080– Degradação de Materiais – M1 Professores: Amanda e Tiago Anglo – sala 308	22000099- Materiais Nanoestruturados T1 Prof. Fernando Anglo – sala 340
08:50		22000080– Degradação de Materiais – M1 Professores: Amanda e Tiago Anglo - sala 340	22000081 – Processamento de Materiais I- M1 Profª Alice Anglo – sala 340	22000080– Degradação de Materiais – M1 Professores: Amanda e Tiago Anglo – sala 308	22000099- Materiais Nanoestruturados T1 Prof. Fernando Anglo – sala 340
10:00		22000080– Degradação de Materiais – M1 Professores: Amanda e Tiago Anglo - sala 340	22000081 – Processamento de Materiais I- M1 Profª Alice Anglo – sala 340	22000080– Degradação de Materiais – M1 Professores: Amanda e Tiago Anglo – sala 308	22000099- Materiais Nanoestruturados T1 Prof. Fernando Anglo – sala 340
10:50					22000099- Materiais Nanoestruturados T1 Prof. Fernando Anglo – sala 340
12:00					

<b>TARDE</b>					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30		22000081 – Processamento de Materiais I- M1 Profª Alice Anglo – sala 341		22000082 – Reologia - M1 Profª Fabiula Anglo – sala 308	

14:20		22000081 – Processamento de Materiais I- M1 Profª Alice Anglo – sala 341		22000082 – Reologia - M1 Profª Fabiula Anglo – sala 308	
15:10		22000081 – Processamento de Materiais I- M1 Profª Alice Anglo – sala 341		22000082 – Reologia - M1 Profª Fabiula Anglo – sala 308	
16:00				22000082 – Reologia - M1 Profª Fabiula Anglo – sala 308	

**OITAVO SEMESTRE (INGRESSANTES 2019)**

<b>MANHÃ</b>					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00					
08:50					
10:00	22000079- Seleção e Modelagem de Materiais M1 Prof. Rubens Sala 232 d			22000079- Seleção e Modelagem de Materiais M1 Prof. Rubens Anglo – sala 343	
10:50	22000079- Seleção e Modelagem de Materiais M1 Prof. Rubens Sala 232 d			22000079- Seleção e Modelagem de Materiais M1 Prof. Rubens Anglo – sala 343	
12:00					

<b>TARDE</b>					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30			22000084 – Biomateriais M1 Prof. Tiago Volkmer Anglo – sala 345		
14:20			22000084 – Biomateriais M1 Prof. Tiago Volkmer Anglo – sala 345		
15:10	22000287 - Segurança do Trabalho Prof. Viviane Sala 308		22000084 – Biomateriais M1 Prof. Tiago Volkmer Anglo – sala 345		
16:00	22000287 - Segurança do Trabalho Prof. Viviane Sala 308		22000084 – Biomateriais M1 Prof. Tiago Volkmer Anglo – sala 345		
17:10	22000287 - Segurança do Trabalho Prof. Viviane Sala 308				
18:00					

## REOFERTAS

<b>MANHÃ</b>					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00	22000514 Estatística Básica Prof. Clause – Anglo, sala 120	11100058 – Cálculo 1 <b>T1</b> – Prof. Neide – Anglo, sala 47 <b>T2</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 249		11100058 – Cálculo 1 <b>T1</b> – Prof. Neide – Anglo, sala 47 <b>T2</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 249	2000094- Propriedades Físicas dos Materiais I M1 Professor César Avellaneda Anglo – sala 345
		11090032 – Física Básica I <b>T3</b> – Prof. Arlan, sala 429		11090032 – Física Básica I T3 – Prof. Aran, sala 429	
		11090034 – Física Básica III <b>T3</b> – Prof. Eduardo, sala 445		11090034 – Física Básica III <b>T3</b> – Prof. Eduardo, sala 445	
08:50	22000514 Estatística Básica Prof. Clause – Anglo, sala 120	11100058 – Cálculo 1 <b>T1</b> – Prof. Neide – Anglo, sala 47 <b>T2</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 249		11100058 – Cálculo 1 <b>T1</b> – Prof. Neide – Anglo, sala 47 <b>T2</b> – Prof. Camila – Anglo, sala 249	2000094- Propriedades Físicas dos Materiais I M1 Professor César Avellaneda Anglo – sala 345
		11090032 – Física Básica I <b>T3</b> – Prof. Arlan, sala 429		11090032 – Física Básica I T3 – Prof. Arlan, sala 429	
		11090034 – Física Básica III <b>T3</b> – Prof. Eduardo, sala 445		11090034 – Física Básica III <b>T3</b> – Prof. Eduardo, sala 445	
10:00	22000100 – Eletroquímica e Corrosão M1 Prof. César Sala 340	11090032 – Física Básica I <b>T4</b> – Prof. Arlan, sala 429 <b>T8</b> – Prof. Marcelo, sala 434	22000514 Estatística Básica Prof. Clause – Anglo, sala 308	11090032 – Física Básica I <b>T4</b> – Prof. Arlan, sala 429 <b>T8</b> – Prof. Marcelo, sala 434	2000094- Propriedades Físicas dos Materiais I M1 Professor César Avellaneda Anglo – sala 345
	11100060 – Cálculo 3 <b>T1</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 248	11090034 – Física Básica III <b>T2</b> – Prof. Joel, sala 445	11100060 – Cálculo 3 <b>T1</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 248	11090034 – Física Básica III <b>T2</b> – Prof. Joel, sala 445	11100060 – Cálculo 3 <b>T1</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 248
10:50	22000100 – Eletroquímica e Corrosão M1 Prof. César Sala 340	11090032 – Física Básica I <b>T4</b> – Prof. Arlan, sala 429 <b>T8</b> – Prof. Marcelo, sala 434	22000514 Estatística Básica Prof. Clause – Anglo, sala 308	11090032 – Física Básica I <b>T4</b> – Prof. Arlan, sala 429 <b>T8</b> – Prof. Marcelo, sala 434	2000094- Propriedades Físicas dos Materiais I M1 Professor César Avellaneda Anglo – sala 345

	11100060 – Cálculo 3 <b>T1</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 248	11090034 – Física Básica III <b>T2</b> – Prof. Joel, sala 445	11100060 – Cálculo 3 <b>T1</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 248	11090034 – Física Básica III <b>T2</b> – Prof. Joel, sala 445	11100060 – Cálculo 3 <b>T1</b> – Prof. Luciana – Anglo, sala 248
12:00	22000100 – Eletroquímica e Corrosão M1 Prof. César Sala 340				

PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30					
14:20					
15:10		11100058 – Cálculo 1 <b>T3</b> – Prof. Patrícia – Anglo, sala 413		11100058 – Cálculo 1 <b>T3</b> – Prof. Patrícia – Anglo, sala 413	
16:00		11100058 – Cálculo 1 <b>T3</b> – Prof. Patrícia – Anglo, sala 413		11100058 – Cálculo 1 <b>T3</b> – Prof. Patrícia – Anglo, sala 413	
17:10					
18:00					

### DISCIPLINAS OPTATIVAS

MANHÃ					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00			22000394 - Métodos Matemáticos para Engenheiros I T1 Prof. César Avellaneda Anglo – sala 345		
08:50			22000394- Métodos Matemáticos para Engenheiros I T1 Prof. César Avellaneda Anglo – sala 345		



10:00			22000394- Métodos Matemáticos para Engenheiros I T1 Prof. César Avellaneda Anglo – sala 345		
10:50					
12:00					

<b>TARDE</b>					
PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30					22000398 – Blendas Poliméricas M1 Profª Amanda Anglo – sala 343
14:20					22000398 – Blendas Poliméricas M1 Profª Amanda Anglo – sala 343
15:10					22000398 – Blendas Poliméricas M1 Profª Amanda Anglo – sala 343
16:00					
16:50					