



Horário do 1º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h		Introdução ao Cálculo GEXTAR 2311 Prof. Anderson Sala 6C / 25 Vagas (SISU)	Estado, Mercado e Sociedade GEXTAR 2315 Prof. Nilce Sala 6E / 25 Vagas (SISU)		
08:30 - 09:20 h		Introdução ao Cálculo GEXTAR 2311 Prof. Anderson Sala 6C / 25 Vagas (SISU)	Estado, Mercado e Sociedade GEXTAR 2315 Prof. Nilce Sala 6E / 25 Vagas (SISU)		
09:20 - 10:10 h	Introdução à Física GEXTAR 2317 Prof. Aldo Sala 4C / 25 Vagas (SISU)		Introdução ao Cálculo GEXTAR 2311 Prof. Anderson Sala 5C / 25 Vagas (SISU)		
10:10 - 11:00 h	Introdução à Física GEXTAR 2317 Prof. Aldo Sala 4C / 25 Vagas (SISU)		Introdução ao Cálculo GEXTAR 2311 Prof. Anderson Sala 5C / 25 Vagas (SISU)		
11:20 - 12:10 h	Introdução à Química GEXTAR 2316 Prof. Priscila Sala 4C / 25 Vagas (SISU)	Introdução à Programação GEXTAR 2314 Prof. Luiz Boldrin Lab. Inf. 3D / 25 Vagas (SISU)	Introdução à Eng. Metalúrgica GMETAR 2318 Prof. Henrique Sala 7C / 40 Vagas	Introdução à Programação GEXTAR 2314 Prof. Luiz Boldrin Lab. Inf. 3D / 25 Vagas (SISU)	
12:10 - 13:00 h	Introdução à Química GEXTAR 2316 Prof. Priscila Sala 4C / 25 Vagas (SISU)	Introdução à Programação GEXTAR 2314 Prof. Luiz Boldrin Lab. Inf. 3D / 25 Vagas (SISU)	Introdução à Eng. Metalúrgica GMETAR 2318 Prof. Henrique Sala 7C / 40 Vagas	Introdução à Programação GEXTAR 2314 Prof. Luiz Boldrin Lab. Inf. 3D / 25 Vagas (SISU)	
14:30 - 15:20 h		Desenho Técnico I GEXTAR 2313 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 30 Vagas (25 SISU)	Geometria Analítica GEXTAR 2312 Prof. Hellen Sala 7C / 25 Vagas (SISU)		
15:20 - 16:10 h		Desenho Técnico I GEXTAR 2313 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 30 Vagas (25 SISU)	Geometria Analítica GEXTAR 2312 Prof. Hellen Sala 7C / 25 Vagas (SISU)		
16:30 - 17:20 h		Desenho Técnico I GEXTAR 2313 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 30 Vagas (25 SISU)			
17:20 - 18:10 h		Desenho Técnico I GEXTAR 2313 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 30 Vagas (25 SISU)			
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 1º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h			Estado, Mercado e Sociedade GEXTAR 1105 Prof. Nilce Sala 6C / 15 Vagas		
08:30 - 09:20 h	Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Vinicius Sala 5C / 15 Vagas		Estado, Mercado e Sociedade GEXTAR 1105 Prof. Nilce Sala 6C / 15 Vagas	Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Jonni Sala 7C / 20 Vagas	
09:20 - 10:10 h	Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Vinicius Sala 5C / 15 Vagas			Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Jonni Sala 7C / 20 Vagas	
10:10 - 11:00 h	Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Vinicius Sala 5C / 15 Vagas			Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Jonni Sala 7C / 20 Vagas	
11:20 - 12:10 h	Química Geral GEXTAR 1104 Prof. Priscila Sala 4C / 20 Vagas		Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Jonni Sala 5C / 20 Vagas		
12:10 - 13:00 h	Química Geral GEXTAR 1104 Prof. Priscila Sala 4C / 20 Vagas		Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Jonni Sala 5C / 20 Vagas		
14:30 - 15:20 h		Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 15 Vagas			
15:20 - 16:10 h		Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 15 Vagas			
16:30 - 17:20 h		Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 15 Vagas			
17:20 - 18:10 h		Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho) / 15 Vagas			
18:30 - 19:20 h			INTERVALO		
19:20 - 20:10 h					



Horário do 2º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h		Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 Laboratório 3D (Informática)/30 Vagas			
08:30 - 09:20 h	Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Ricardo Laboratório 3D (Informática)/15 vagas	Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 Laboratório 3D (Informática)/30 Vagas	Química Geral Experimental GEXTAR 1208 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Lab 6D (Química)/15 vagas		
09:20 - 10:10 h	Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Ricardo Laboratório 3D (Informática)/15 vagas	Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 Laboratório 3D (Informática)/30 Vagas	Química Geral Experimental GEXTAR 1208 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Lab 6D (Química)/15 vagas		Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Ricardo Laboratório 3D (Informática)/30 vagas
10:10 - 11:00 h		Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 Laboratório 3D (Informática)/30 Vagas	Álgebra Linear II GEXTAR 1209 Prof. Vinicius Pré-req.: GEXTAR 1102 Sala 6E / 15 vagas		Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Ricardo Laboratório 3D (Informática)/30 vagas
11:20 - 12:10 h		Química Geral II GEXTAR 1211 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6D/40 vagas	Álgebra Linear II GEXTAR 1209 Prof. Vinicius Pré-req.: GEXTAR 1102 Sala 6E / 15 vagas		Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guillier Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 6C/ 25 vagas
12:10 - 13:00 h		Química Geral II GEXTAR 1211 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6D/40 vagas	Álgebra Linear II GEXTAR 1209 Prof. Vinicius Pré-req.: GEXTAR 1102 Sala 6E / 15 vagas		Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guillier Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 6C/ 25 vagas
14:30 - 15:20 h	Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Sala 6 C/20 Vagas		Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guillier Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 6E/ 20 vagas	Física Experimental I GEXTAR 1205 Prof. Aldo Lab 9E (Física e Metro) /10 Vagas	
15:20 - 16:10 h	Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Sala 6 C/20 Vagas		Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guillier Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 6E/ 20 vagas	Física Experimental I GEXTAR 1205 Prof. Aldo Lab 9E (Física e Metro) /10 Vagas	
16:30 - 17:20 h				Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Sala 7C/25 Vagas	
17:20 - 18:10 h				Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Sala 7C/25 Vagas	
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 3º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h					
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h	Eq. Diferenciais Ordinárias GEXTAR 1301 Prof. Hellen Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 8C/15 vagas	Eq. Diferenciais Ordinárias GEXTAR 1301 Prof. Hellen Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 7C/15 vagas	Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 7C/40 vagas		Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Pré-req.: GEXTAR 1206 Sala 8C/15 vagas
10:10 - 11:00 h	Eq. Diferenciais Ordinárias GEXTAR 1301 Prof. Hellen Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 8C/15 vagas	Eq. Diferenciais Ordinárias GEXTAR 1301 Prof. Hellen Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 7C/15 vagas	Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 7C/40 vagas		Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Pré-req.: GEXTAR 1206 Sala 8C/15 vagas
11:20 - 12:10 h	Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 8C / 20 vagas			Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 8C/40 vagas	Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 8C / 20 vagas
12:10 - 13:00 h	Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 8C / 20 vagas			Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 8C/40 vagas	Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 8C / 20 vagas
14:30 - 15:20 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6D (Lab Química)/15 Vagas	Cálculo Vetorial GEXTAR 1302 Prof. Hellen Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 5C / 15 Vagas	Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Pré-req.: GEXTAR 1206 Sala 6C/15 vagas		
15:20 - 16:10 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6D (Lab Química)/15 Vagas	Cálculo Vetorial GEXTAR 1302 Prof. Hellen Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 5C / 15 Vagas	Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Pré-req.: GEXTAR 1206 Sala 6C/15 vagas		
16:30 - 17:20 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6D (Lab Química)/15 Vagas	Física Experimental II GEXTAR 1306 Prof. Aldo Pré-req.: GEXTAR 1205 Lab 9E (Física e Metro)/10 vagas			
17:20 - 18:10 h		Física Experimental II GEXTAR 1306 Prof. Aldo Pré-req.: GEXTAR 1205 Lab 9E (Física e Metro)/10 vagas			
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 4º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h			Resistência dos Materiais I GMECAR 1502 Prof. Denys Pré-req.: GEXTAR 1304 Sala 4C/40 vagas	Física III GEXTAR 1403 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 8C/12 vagas	
08:30 - 09:20 h			Resistência dos Materiais I GMECAR 1502 Prof. Denys Pré-req.: GEXTAR 1304 Sala 4C/40 vagas	Física III GEXTAR 1403 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 8C/12 vagas	
09:20 - 10:10 h	Resistência dos Materiais I GMECAR 1502 Prof. Denys Pré-req.: GEXTAR 1304 Sala 7C/40 vagas	Física Experimental III GEXTAR 1404 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1306 Lab 9 E (Física e Metro)/15 vagas	Química Analítica GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 Sala 8C/40 vagas		Ciência dos Materiais GMETAR 1401 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6C/10 vagas
10:10 - 11:00 h	Resistência dos Materiais I GMECAR 1502 Prof. Denys Pré-req.: GEXTAR 1304 Sala 7C/40 vagas	Física Experimental III GEXTAR 1404 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1306 Lab 9 E (Física e Metro)/15 vagas	Química Analítica GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 Sala 8C/40 vagas		Ciência dos Materiais GMETAR 1401 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6C/10 vagas
11:20 - 12:10 h	Mét. Matemáticos para Eng. GEXTAR 1401 Prof. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1201, GEXTAR 1301 e GEXTAR 1303 Sala 5C/12 vagas	Química Analítica GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 Sala 6E/40 vagas	Mét. Matemáticos para Eng. GEXTAR 1401 Prof. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1201, GEXTAR 1301 e GEXTAR 1303 Sala 6C/20 vagas	Ciência dos Materiais GMETAR 1401 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 9C/10 vagas	
12:10 - 13:00 h	Mét. Matemáticos para Eng. GEXTAR 1401 Prof. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1201, GEXTAR 1301 e GEXTAR 1303 Sala 5C/12 vagas	Química Analítica GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 Sala 6E/40 vagas	Mét. Matemáticos para Eng. GEXTAR 1401 Prof. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1201, GEXTAR 1301 e GEXTAR 1303 Sala 6C/20 vagas	Ciência dos Materiais GMETAR 1401 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 9C/10 vagas	
14:30 - 15:20 h	Física III GEXTAR 1403 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 4C/12 vagas	Probabilidade e Estatística GEXTAR 1402 Prof. Vinicius Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 6E/15 vagas			
15:20 - 16:10 h	Física III GEXTAR 1403 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 4C/12 vagas	Probabilidade e Estatística GEXTAR 1402 Prof. Vinicius Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 6E/15 vagas			
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Modelos de Gestão e Empreendedorismo GEXTAR 1210 Prof. Nilce Pré-req.: GEXTAR 1105 Sala 5 C/25 vagas	Probabilidade e Estatística GEXTAR 1402 Prof. Vinicius Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 6E/15 vagas			
17:20 - 18:10 h	Modelos de Gestão e Empreendedorismo GEXTAR 1210 Prof. Nilce Pré-req.: GEXTAR 1105 Sala 5 C/25 vagas				
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 5º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h				Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene /Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 5C/20 vagas	
08:30 - 09:20 h				Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene /Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 5C/20 vagas	
09:20 - 10:10 h	Tratamentos de Minérios I GMETAR 1503 Prof. Yemcy Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 Lab Téc. Mineral e Amb. (Sala 2E) e Sala 6C / 15 vagas	Tratamentos de Minérios I GMETAR 1503 Prof. Yemcy Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 Lab Téc. Mineral e Amb. (Sala 2E) e Sala 8C / 15 vagas	Tratamentos de Minérios I GMETAR 1503 Prof. Yemcy Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 Lab Téc. Mineral e Amb. (Sala 2E) e Sala 4C / 15 vagas	Diagrama de Fases GMETAR 1505 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9C/40 vagas	Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Lab 7C/15 Vagas
10:10 - 11:00 h	Tratamentos de Minérios I GMETAR 1503 Prof. Yemcy Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 Lab Téc. Mineral e Amb. (Sala 2E) e Sala 6C / 15 vagas	Tratamentos de Minérios I GMETAR 1503 Prof. Yemcy Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 Lab Téc. Mineral e Amb. (Sala 2E) e Sala 8C / 15 vagas	Tratamentos de Minérios I GMETAR 1503 Prof. Yemcy Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 Lab Téc. Mineral e Amb. (Sala 2E) e Sala 4C / 15 vagas	Diagrama de Fases GMETAR 1505 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9C/40 vagas	Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Lab 7C/15 Vagas
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h	Metalurgia Física I GMETAR 1502 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9C/20 vagas	Introdução da Gestão Financeira GEXTAR 1320 Prof. Rômulo Bernardo Pré-req.: GEXTAR 1210 Sala 4C/40 vagas	Transformação de Fases GMETAR 1504 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 10C/20 vagas	Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Lab 7C/15 Vagas	Transformação de Fases GMETAR 1504 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9C/20 vagas
12:10 - 13:00 h	Metalurgia Física I GMETAR 1502 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9C/20 vagas	Introdução da Gestão Financeira GEXTAR 1320 Prof. Rômulo Bernardo Pré-req.: GEXTAR 1210 Sala 4C/40 vagas	Transformação de Fases GMETAR 1504 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 10C/20 vagas	Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Lab 7C/15 Vagas	Transformação de Fases GMETAR 1504 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9C/20 vagas
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h		Metalurgia Física I GMETAR 1502 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 8E/20 vagas	Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene/Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 9C/20 vagas		
15:20 - 16:10 h		Metalurgia Física I GMETAR 1502 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 8E/20 vagas	Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene/Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 9C/20 vagas		
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h		Química Analítica Experimental GEXTAR 1308 Profª. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1307 Sala 6D (Lab Química)/15 vagas			
17:20 - 18:10 h		Química Analítica Experimental GEXTAR 1308 Profª. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1307 Sala 6D (Lab Química)/15 vagas			
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 6º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h			Téc. de Caract. de Materiais I GMETAR 1607 Prof. Fabiola/Darlene/Alessandro Pré-req.: GMETAR 1401 Lab 5D/Sala 7C/ 15 vagas		Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Profa. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 5C/15 vagas
08:30 - 09:20 h			Téc. de Caract. de Materiais I GMETAR 1607 Prof. Fabiola/Darlene/Alessandro Pré-req.: GMETAR 1401 Lab 5D/Sala 7C/ 15 vagas	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Prof. Alessandro Pré-req.:GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Sala 10C/ 15 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Profa. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 5C/15 vagas
09:20 - 10:10 h			Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Sala 9C/20 vagas	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Prof. Alessandro Pré-req.:GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Sala 10C/ 15 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Profa. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 5C/15 vagas
10:10 - 11:00 h			Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Sala 9C/20 vagas	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Prof. Alessandro Pré-req.:GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Sala 10C/ 15 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Profa. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 5C/15 vagas
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h		Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Lab 8E/20 vagas	Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene/Maria Gabriela Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 9C/20 vagas	Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene/Maria Gabriela Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 5C/20 vagas	Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Henrique Pré-req.:GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Sala 5C/15 vagas
12:10 - 13:00 h		Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Lab 8E/20 vagas	Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene/Maria Gabriela Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 9C/20 vagas	Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene/Maria Gabriela Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 5C/20 vagas	Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Henrique Pré-req.:GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Sala 5C/15 vagas
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h		Téc. de Caract. de Materiais I GMETAR 1607 Prof. Fabiola/Darlene/Alessandro Pré-req.: GMETAR 1401 Lab 5D/Sala 10C/ 15 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Profa. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 6D/15 vagas		
15:20 - 16:10 h		Téc. de Caract. de Materiais I GMETAR 1607 Prof. Fabiola/Darlene/Alessandro Pré-req.: GMETAR 1401 Lab 5D/Sala 10C/ 15 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Profa. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 6D/15 vagas		
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h				Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Henrique Pré-req.:GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Lab 8E/15 vagas	
17:20 - 18:10 h				Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Henrique Pré-req.:GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Lab 8E/15 vagas	
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 7º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h					
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h					
10:10 - 11:00 h					
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h					
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h	Siderurgia I GMETAR 1702 Profa. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 LAB 8E/15 vagas	Gestão da Produção e Projetos GEXTAR 1701 Prof. Rômulo Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 7C/ 12 vagas	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Sala 10 C/ Lab 5D/ 15 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Lab 8E/40 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Lab 2C/30 vagas
15:20 - 16:10 h	Siderurgia I GMETAR 1702 Profa. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 LAB 8E/15 vagas	Gestão da Produção e Projetos GEXTAR 1701 Prof. Rômulo Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 7C/ 12 vagas	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Sala 10 C/ Lab 5D/ 15 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Lab 8E/40 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Lab 2C/30 vagas
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Gestão da Produção e Projetos GEXTAR 1701 Prof. Rômulo Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 6E/ 12 vagas	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Profa. Fabiola/Alessandro Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Lab 2E/40 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Sala 9C/40 vagas	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Sala 6C/Lab 5D/15 vagas	
17:20 - 18:10 h	Gestão da Produção e Projetos GEXTAR 1701 Prof. Rômulo Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 6E/ 12 vagas	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Profa. Fabiola/Alessandro Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Lab 2E/40 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Sala 9C/40 vagas	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Sala 6C/Lab 5D/15 vagas	
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Profa. Fabiola/Alessandro Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 6C/40 vagas	Siderurgia I GMETAR 1702 Profa. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Sala 5C/15 vagas	Materiais Refratários GMETAR 1705 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 16C/40 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 6C/30 vagas	
19:20 - 20:10 h	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Profa. Fabiola/Alessandro Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 6C/40 vagas	Siderurgia I GMETAR 1702 Profa. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Sala 5C/15 vagas	Materiais Refratários GMETAR 1705 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 16C/40 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 6C/30 vagas	
20:10 - 21:00 h					



Horário do 8º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h					
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h					
10:10 - 11:00 h					
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h					
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h	Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. 2E/Sala 10C / 15 vagas	Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. 2E/ 15 vagas	Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8 E/15 vagas	Pirometalurgia GMETAR 1807 Prof. Alessandro Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Sala 6D/ 15 vagas	Siderurgia II GMETAR 1801 Prof. Alessandro Pré-req.:GMETAR 1702 Sala 4C/20 vagas
15:20 - 16:10 h	Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. 2E/Sala 10C / 15 vagas	Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. 2E/ 15 vagas	Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8 E/15 vagas	Pirometalurgia GMETAR 1807 Prof. Alessandro Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Sala 6D/ 15 vagas	Siderurgia II GMETAR 1801 Prof. Alessandro Pré-req.:GMETAR 1702 Sala 4C/20 vagas
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. 2E/Sala 10C / 15 vagas		Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 6D / 40 vagas	Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2 C/Sala 8C/15 vagas	Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2C/Sala 4C/15 vagas
17:20 - 18:10 h			Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 6D / 40 vagas	Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2 C/Sala 8C/15 vagas	Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Cassio Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2C/Sala 4C/15 vagas
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h	Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8E/15 vagas		Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 9C / 40 vagas	Metalurgia da Soldagem GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 Sala 4C/ 40 vagas	
19:20 - 20:10 h	Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8E/15 vagas		Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 9C / 40 vagas	Metalurgia da Soldagem GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 Sala 4C/40 vagas	
20:10 - 21h				Metalurgia da Soldagem GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 Sala 4C/ 40 vagas	



Horário do 9º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h					
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h					
10:10 - 11:00 h					
11:20 - 12:10 h					
12:10 - 13:00 h					
14:30 - 15:20 h					
15:20 - 16:10 h					
16:30 - 17:20 h	<p align="center">Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Saulo Pré-req.: GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Lab 8E /15 vagas</p>	<p align="center">Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p align="center">Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p align="center">Seleção de Materiais GMETAR 1903 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1605 e GMETAR 1802 Sala 10C/40 vagas</p>	
17:20 - 18:10 h	<p align="center">Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Saulo Pré-req.: GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Lab 8E /15 vagas</p>	<p align="center">Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p align="center">Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p align="center">Seleção de Materiais GMETAR 1903 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1605 e GMETAR 1802 Sala 10C/40 vagas</p>	
18:30 - 19:20 h	<p align="center">Introdução aos Elementos Finitos GMECOP 1906 Prof. Renzo Pré-req.: GEXTAR 1201/ GEXTAR 1303 e GMECAR 1502 Sala 5C/15 vagas</p>	<p align="center">Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p align="center">Tópicos Especiais para Eng. Metalúrgica - Ligas Especiais GMETAR 1908 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1606/ GMETAR 1504 Sala 5C /20 vagas</p>	<p align="center">Tópicos Especiais para Eng. Metalúrgica - Ligas Especiais GMETAR 1908 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1606/ GMETAR 1504 Sala 10C /20 vagas</p>	
19:20 - 20:10 h	<p align="center">Introdução aos Elementos Finitos GMECOP 1906 Prof. Renzo Pré-req.: GEXTAR 1201/ GEXTAR 1303 e GMECAR 1502 Sala 5C/15 vagas</p>	<p align="center">Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Saulo Pré-req.: GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Lab 8E /15 vagas</p>	<p align="center">Tópicos Especiais para Eng. Metalúrgica - Ligas Especiais GMETAR 1908 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1606/ GMETAR 1504 Sala 5C /20 vagas</p>	<p align="center">Tópicos Especiais para Eng. Metalúrgica - Ligas Especiais GMETAR 1908 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1606/ GMETAR 1504 Sala 10C /20 vagas</p>	
20:10 h - 21:00 h	<p align="center">Introdução aos Elementos Finitos GMECOP 1906 Prof. Renzo Pré-req.: GEXTAR 1201/ GEXTAR 1303 e GMECAR 1502 Sala 5C/15 vagas</p>	<p align="center">Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Saulo Pré-req.: GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Lab 8E /15 vagas</p>			



Horário do 10º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2025/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h					
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h					
10:10 - 11:00 h					
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h					
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h			Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Yemcy Pré-req.: GMETAR 1902 LAB 2E /15 vagas		
15:20 - 16:10 h			Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Yemcy Pré-req.: GMETAR 1902 LAB 2E /15 vagas		
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h			Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Yemcy Pré-req.: GMETAR 1902 LAB 2E /15 vagas		
17:20 - 18:10 h			Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Yemcy Pré-req.: GMETAR 1902 LAB 2E /15 vagas		
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					