



Horário do 1º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h					Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Ezequiel Oliveira Sala 15 C (Desenho) /30 Vagas (25 SISU)
08:30 - 09:20 h		Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Hellen Sala 6E / 25 Vagas (SISU)	Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Hellen Sala 16C / 25 Vagas (SISU)		Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Ezequiel Oliveira Sala 15 C (Desenho) /30 Vagas (25 SISU)
09:20 - 10:10 h		Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Hellen Sala 6E / 25 Vagas (SISU)	Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Hellen Sala 16C / 25 Vagas (SISU)		Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Ezequiel Oliveira Sala 15 C (Desenho) /30 Vagas (25 SISU)
10:10 - 11:00 h			Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof. Hellen Sala 16C / 25 Vagas (SISU)		Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Ezequiel Oliveira Sala 15 C (Desenho) /30 Vagas (25 SISU)
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h		Estado, Mercado e Sociedade GEXTAR 1105 Prof. Rômulo Bernardo Auditório /25 Vagas (SISU)		Introdução à Eng. Metalúrgica GMETAR 1101 Prof. Henrique Sala 6C / 40 Vagas	
12:10 - 13:00 h		Estado, Mercado e Sociedade GEXTAR 1105 Prof. Rômulo Bernardo Auditório /25 Vagas (SISU)		Introdução à Eng. Metalúrgica GMETAR 1101 Prof. Henrique Sala 6C / 40 Vagas	
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h		Química Geral GEXTAR 1104 Prof. Priscila Sala 8C / 25 Vagas (SISU)		Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Helen Sala 6E / 25 Vagas (SISU)	
15:20 - 16:10 h		Química Geral GEXTAR 1104 Prof. Priscila Sala 8C / 25 Vagas (SISU)		Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Helen Sala 6E / 25 Vagas (SISU)	
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h				Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Helen Sala 6E / 25 Vagas (SISU)	
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 2º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	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 3 D (Informática)/30 Vagas			
08:30 - 09:20 h		Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 Laboratório 3 D (Informática)/30 Vagas	Álgebra Linear II GEXTAR 1209 Prof. Maurício Pré-req.: GEXTAR 1102 Sala 6E / 12 vagas		
09:20 - 10:10 h		Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 Laboratório 3 D (Informática)/30 Vagas	Álgebra Linear II GEXTAR 1209 Prof. Maurício Pré-req.: GEXTAR 1102 Sala 6E / 12 vagas	Química Geral II GEXTAR 1211 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6C/40 vagas	
10:10 - 11:00 h		Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 Laboratório 3 D (Informática)/30 Vagas	Álgebra Linear II GEXTAR 1209 Prof. Maurício Pré-req.: GEXTAR 1102 Sala 6E / 12 vagas	Química Geral II GEXTAR 1211 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6C/40 vagas	
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h		Física I GEXTAR 1206 Prof. Tiago Siman Sala 15 C/20 Vagas	Física I GEXTAR 1206 Prof. Tiago Siman Sala 5 C/20 Vagas	Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Luiz Augusto Boldrin Laboratório 3 D (Informática)/30 vagas	Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guiller Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 4 C/ 20 vagas
12:10 - 13:00 h		Física I GEXTAR 1206 Prof. Tiago Siman Sala 15 C/20 Vagas	Física I GEXTAR 1206 Prof. Tiago Siman Sala 5 C/20 Vagas	Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Luiz Augusto Boldrin Laboratório 3 D (Informática)/30 vagas	Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guiller Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 4 C/ 20 vagas
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h		Física Experimental I GEXTAR 1205 Prof. Tiago Siman Lab 9 E (Física e Metro) /10 Vagas	Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Luiz Augusto Boldrin Laboratório 3 D (Informática)/30 vagas		
15:20 - 16:10 h		Física Experimental I GEXTAR 1205 Prof. Tiago Siman Lab 9 E (Física e Metro) /10 Vagas	Introdução à Programação GEXTAR 1204 Prof. Luiz Augusto Boldrin Laboratório 3 D (Informática)/30 vagas		
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h			Química Geral Experimental GEXTAR 1208 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Lab 6 D (Química)/15 vagas	Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guiller Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 8 C/ 20 vagas	
17:20 - 18:10 h			Química Geral Experimental GEXTAR 1208 Prof. Derisvaldo Pré-req.: GEXTAR 1104 Lab 6 D (Química)/15 vagas	Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Guiller Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 Sala 8 C/ 20 vagas	
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 3º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	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. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 6 C/12 vagas	Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 15C / 20 vagas	Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 4C/40 vagas		
10:10 - 11:00 h	Eq. Diferenciais Ordinárias GEXTAR 1301 Prof. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 6 C/12 vagas	Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 15C / 20 vagas	Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 4C/40 vagas		
11:20 - 12:10 h	Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 4C/40 vagas	Eq. Diferenciais Ordinárias GEXTAR 1301 Prof. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 6E /12 vagas	Cálculo Vetorial GEXTAR 1302 Prof. Maurício Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 6E / 12 Vagas		
12:10 - 13:00 h	Estática GEXTAR 1304 Prof. Bruna Abib Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 Sala 4C/40 vagas	Eq. Diferenciais Ordinárias GEXTAR 1301 Prof. Anderson Corrêa Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 Sala 6E /12 vagas	Cálculo Vetorial GEXTAR 1302 Prof. Maurício Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 6E / 12 Vagas		
14:30 - 15:20 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6 D (Lab Química)/15 Vagas		Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 5C / 20 vagas	Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Lopes Pré-req.: GEXTAR 1206 Auditório / 15 vagas	
15:20 - 16:10 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6 D (Lab Química)/15 Vagas		Cálculo Numérico GEXTAR 1303 Prof. Ricardo Pinheiro Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 Sala 5C / 20 vagas	Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Lopes Pré-req.: GEXTAR 1206 Auditório / 15 vagas	
16:30 - 17:20 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 6 D (Lab Química)/15 Vagas	Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Lopes Pré-req.: GEXTAR 1206 Sala 6E / 15 vagas		Física Experimental II GEXTAR 1306 Prof. Fernanda Lopes Pré-req.: GEXTAR 1205 Lab 9E (Física e Metro)/8 vagas	
17:20 - 18:10 h		Física II GEXTAR 1305 Prof. Fernanda Lopes Pré-req.: GEXTAR 1206 Sala 6E / 15 vagas		Física Experimental II GEXTAR 1306 Prof. Fernanda Lopes Pré-req.: GEXTAR 1205 Lab 9E (Física e Metro)/8 vagas	
18:30 - 19:20 h	INTERVALO				
19:20 - 20:10 h					



Horário do 4º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

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



Horário do 5º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h			Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene Almeida Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 5 C/40 vagas		
08:30 - 09:20 h			Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene Almeida Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 5 C/20 vagas		
09:20 - 10:10 h		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 9 C/20 vagas	Diagrama de Fases GMETAR 1505 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 5 C/40 vagas
10:10 - 11:00 h		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 9 C/20 vagas	Diagrama de Fases GMETAR 1505 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 5 C/40 vagas
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h		Química Analítica Experimental GEXTAR 1308 Profª. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1307 Sala 6 D (Lab Química)/15 vagas		Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 9 C/20 vagas	
12:10 - 13:00 h		Química Analítica Experimental GEXTAR 1308 Profª. Priscila Santos Pré-req.: GEXTAR 1307 Sala 6 D (Lab Química)/15 vagas		Físico-Química Metalúrgica I GMETAR 1501 Profª. Darlene Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 9 C/20 vagas	
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h				Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Lab 7E/15 Vagas	Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 10 C/Lab. Informática (3D) /15 Vagas
15:20 - 16:10 h				Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Lab 7E/15 Vagas	Fenômenos de Transporte GEXTAR 1501 Prof. Ayrton Zottele Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 10 C/Lab. Informática (3D) /15 Vagas
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h			Transformação de Fases GMETAR 1504 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9 C/20 vagas		
17:20 - 18:10 h			Transformação de Fases GMETAR 1504 Prof. Luiz Alberto Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 9 C/20 vagas		
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 6º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h			Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Auditório / Lab 2E /15 vagas		
08:30 - 09:20 h		Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Sala 16 C/20 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Auditório / Lab 2E /15 vagas		
09:20 - 10:10 h		Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Sala 16 C/20 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Auditório / Lab 2E /15 vagas	Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 10 C/20 vagas	
10:10 - 11:00 h		Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 10C / Lab 2E /15 vagas	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Profa. Fabiola Pré-req.:GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Lab 8 E/ 15 vagas	Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 10 C/20 vagas	
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h	Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Sala 10 C/ 20 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 10C / Lab 2E /15 vagas	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Profa. Fabiola Pré-req.:GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Lab 8 E/ 15 vagas		Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Luiz Alberto 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 Sala 10 C/ 20 vagas	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Fabiola/Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 10C / Lab 2E /15 vagas	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Profa. Fabiola Pré-req.:GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Lab 8 E/ 15 vagas		Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Luiz Alberto Pré-req.:GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Sala 5C/15 vagas
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h		Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 15 C/20 vagas	Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Luiz Alberto Pré-req.:GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Lab 3C/15 vagas		
15:20 - 16:10 h		Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 15 C/20 vagas	Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Luiz Alberto Pré-req.:GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Lab 3C/15 vagas		
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h					
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					



Horário do 7º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	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 Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Sala 8E/15 vagas	Gestão da Produção e Projetos GEXTAR 1701 Profa. Nilce Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 6E/12 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Sala 8 C/40 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Sala 6 C/40 vagas	
15:20 - 16:10 h	Siderurgia I GMETAR 1702 Profa. Fabiola Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Sala 8E/15 vagas	Gestão da Produção e Projetos GEXTAR 1701 Profa. Nilce Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 6E/12 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Sala 8 C/40 vagas	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Sala 6 C/40 vagas	
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Gestão da Produção e Projetos GEXTAR 1701 Profa. Nilce Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 6E/12 vagas	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Profa. Fabiola Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 8 C/40 vagas	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Sala 10 C/15 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 Profa. Nilce Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 6E/12 vagas	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Profa. Fabiola Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 8 C/40 vagas	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Sala 10 C/15 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 Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 5 C/40 vagas	Siderurgia I GMETAR 1702 Profa. Fabiola req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Sala 4 C/15 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 5 C/30 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 15 C (Desenho)/30 vagas	
19:20 - 20:10 h	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Profa. Fabiola Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 5 C/40 vagas	Siderurgia I GMETAR 1702 Profa. Fabiola req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Sala 4 C/15 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 5 C/30 vagas	Conf. Mecânica GMETAR 1703 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 15 C (Desenho)/30 vagas	



Horário do 8º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	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		<p>Pirometalurgia GMETAR 1807 Profª. Fabiola Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab 8E (Corrosão)/ 15 vagas</p>		<p>Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2 C (Ensaio Mec.)/15 vagas</p>	<p>Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 5 C / 40 vagas</p>
15:20 - 16:10 h		<p>Pirometalurgia GMETAR 1807 Profª. Fabiola Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab 8E (Corrosão)/ 15 vagas</p>	<p>Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. Téc. Min. E Amb. (Sala 2E) e Auditório / 15 vagas</p>	<p>Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2 C (Ensaio Mec.)/15 vagas</p>	<p>Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 5 C / 40 vagas</p>
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	<p>Siderurgia II GMETAR 1801 Profª. Fabiola req.:GMETAR 1702 Sala 9 C/20 vagas</p>	<p>Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p>Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. Téc. Min. E Amb. (Sala 2E) e Auditório / 15 vagas</p>	<p>Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2 C (Ensaio Mec.)/15 vagas</p>	
17:20 - 18:10 h	<p>Siderurgia II GMETAR 1801 Profª. Fabiola req.:GMETAR 1702 Sala 9 C/20 vagas</p>	<p>Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p>Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. Téc. Min. E Amb. (Sala 2E) e Auditório / 15 vagas</p>	<p>Ens. Dest. e Não Destrutivos GMECAR 1604 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: GMETAR 1606 Lab. 2 C (Ensaio Mec.)/15 vagas</p>	
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h	<p>Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p>Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. Téc. Min. E Amb. (Sala 2E) e Sala 9C / 15 vagas</p>	<p>Metalurgia da Soldagem GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 Sala 4C/ 40 vagas</p>	<p>Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 4 C / 40 vagas</p>	
19:20 - 20:10 h	<p>Corrosão I GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas</p>	<p>Hidro e Eletrometalurgia GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.:GMETAR 1601 e GMETAR 1604 Lab. Téc. Min. E Amb. (Sala 2E) e Sala 9C / 15 vagas</p>	<p>Metalurgia da Soldagem GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 Sala 4C/ 40 vagas</p>	<p>Processos de Soldagem GMETAR 1805 Prof. Maria Gabriela Pré-req.: GEXTAR 1403 Lab. de processos de fabricação / Sala 4 C / 40 vagas</p>	
20:10 - 21h			<p>Metalurgia da Soldagem GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 Sala 4C/ 40 vagas</p>		



Horário do 9º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
07:40 - 08:30 h					
08:30 - 09:20 h			Resistência dos Materiais II GMECAR 1603 Prof. Fernando Araújo Pré-req.: Lab. 2C /15 vagas		
09:20 - 10:10 h			Resistência dos Materiais II GMECAR 1603 Prof. Fernando Araújo Pré-req.: Lab. 2C /15 vagas	Metrologia Industrial GMECAR 1301 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: Lab 9 E (Física e Metro) / Sala 4C /15 vagas	Metrologia Industrial GMECAR 1301 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: Lab 9 E (Física e Metro) / Sala 6C /15 vagas
10:10 - 11:00 h				Metrologia Industrial GMECAR 1301 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: Lab 9 E (Física e Metro) / Sala 4C /15 vagas	Metrologia Industrial GMECAR 1301 Prof. Thiago Carvalho Pré-req.: Lab 9 E (Física e Metro) / Sala 6C /15 vagas
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h					
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h		Resistência dos Materiais II GMECAR 1603 Prof. Fernando Araújo Pré-req.: Lab. 2C /15 vagas	Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas		
15:20 - 16:10 h		Resistência dos Materiais II GMECAR 1603 Prof. Fernando Araújo Pré-req.: Lab. 2C /15 vagas	Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas		
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Yemcy Calcina Pré-req.:GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Sala 8C /15 vagas		Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas	Seleção de Materiais GMETAR 1903 Prof. Maria Gabriela Pré-req.:GMETAR 1605 e GMETAR 1802 Sala 10 C/40 vagas	
17:20 - 18:10 h	Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Yemcy Calcina Pré-req.:GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Sala 8C /15 vagas			Seleção de Materiais GMETAR 1903 Prof. Maria Gabriela Pré-req.:GMETAR 1605 e GMETAR 1802 Sala 10 C/40 vagas	
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h	Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Yemcy Calcina Pré-req.:GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Lab. Téc. Min. E Amb. (Sala 2E) e Sala 8C /15 vagas	Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas			
19:20 - 20:10 h	Projeto Final I GMETAR 1902 Prof. Yemcy Calcina Pré-req.:GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 Lab. Téc. Min. E Amb. (Sala 2E) e Sala 8C /15 vagas	Corrosão II GMETAR 1901 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1802 Lab. 8 E (Corrosão)/15 vagas			



Horário do 10º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2024/1

	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					
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h		Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Darlene Almeida Pré-req.: GMETAR 1902 Lab 6D (Química) /15 vagas			
17:20 - 18:10 h		Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Darlene Almeida Pré-req.: GMETAR 1902 Lab 6D (Química) /15 vagas			
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h		Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Darlene Almeida Pré-req.: GMETAR 1902 Sala 15C /15 vagas			
19:20 - 20:10 h		Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Darlene Almeida Pré-req.: GMETAR 1902 Sala 15C /15 vagas			