

**Horário do 1º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:40 - 08:30 h					
08:30 - 09:20 h			Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Profª. Hellen Sala 5 C	Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Profª. Hellen. Sala 7 C	
09:20 - 10:10 h					
10:10 - 11:00 h	Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho)	Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Maurício Sala 8 C	Cálculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Profª. Hellen Sala 5 C		
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h	Desenho Técnico I GEXTAR 1103 Prof. Jaime Sala 15 C (Desenho)	Álgebra Linear I GEXTAR 1102 Prof. Maurício Sala 8 C	Introdução à Eng. Metalúrgica GMETAR 1101 Prof. Henrique Sala 10 C		
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h	Estado, Mercado e Sociedade GEXTAR 1105 Prof. Marcus Auditório				
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Química Geral GEXTAR 1104 Prof. Valmir Sala 5 C				
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 2º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:40 - 08:30 h				Introdução à Programação GEXTAR 1204 Profª. Janaina <b>Laboratório 3 D (Informática)</b>	Física I GEXTAR 1206 Prof. Luis Fernando <b>Sala 4 C</b>
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h		Química Geral Experimental GEXTAR 1208 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Lab 6 D (Química)</b>	Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 <b>Sala 6 C</b>		Cálculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof. Jonni Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1102 <b>Sala 4 C</b>
10:10 - 11:00 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Valmir Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Sala 6 C</b>				
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h	Química Inorgânica GEXTAR 1207 Prof. Valmir Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Sala 6 C</b>	Química Geral II GEXTAR 1211 Prof. Valmir Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Sala 5 C</b>	Física I GEXTAR 1206 Prof. Luis Fernando <b>Sala 6 C</b>	Álgebra Linear II GEXTAR 1209 Profª. Hellen/Subst. Pré-req.: GEXTAR 1102 <b>Sala 7 C</b>	
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h	Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 <b>Laboratório 3 D (Informática)</b>		Introdução à Programação GEXTAR 1204 Profª. Janaina <b>Laboratório 3 D (Informática)</b>		
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Desenho Técnico II GEXTAR 1203 Prof. Jaime Pré-req.: GEXTAR 1103 <b>Laboratório 3 D (Informática)</b>		Física Experimental I GEXTAR 1205 Prof. Tiago Siman <b>Lab 9 E (Física)</b>		
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 3º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:40 - 08:30 h		<b>Estática</b> GEXTAR 1304 Profª. Bruna			
08:30 - 09:20 h		Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 <b>Sala 4 C</b>			<b>Cálculo Numérico</b> GEXTAR 1303 Profª. Janaina
09:20 - 10:10 h		<b>Eq. Diferenciais Ordinárias</b> GEXTAR 1301 Profª. Elizabeth	<b>Estática</b> GEXTAR 1304 Profª. Bruna	<b>Cálculo Numérico</b> GEXTAR 1303 Profª. Janaina	Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 <b>Sala 16 C</b>
10:10 - 11:00 h	<b>Química Inorgânica</b> GEXTAR 1207 Prof. Valmir Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Sala 6 C</b>	Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 <b>Sala 6 C</b>	Pré-req.: GEXTAR 1206 e GEXTAR 1209 <b>Sala 4 C</b>	Pré-req.: GEXTAR 1101, GEXTAR 1102 e GEXTAR 1204 <b>Sala 6 C</b>	
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h	<b>Química Inorgânica</b> GEXTAR 1207 Prof. Valmir Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Sala 6 C</b>	<b>PPC: Antigo: Química Analítica</b> GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 <b>Sala 6 C</b>	<b>Eq. Diferenciais Ordinárias</b> GEXTAR 1301 Profª. Elizabeth Pré-req.: GEXTAR 1101 e GEXTAR 1209 <b>Sala 7 C</b>	<b>Física II</b> GEXTAR 1305 Prof. Luiz Fernando Pré-req.: GEXTAR 1206 <b>Sala 17 C</b>	
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h	<b>PPC: Antigo Química Analítica</b> GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 <b>Sala 15 C</b>	<b>Cálculo Vetorial</b> GEXTAR 1302 Profª. Elizabeth Pré-req.: GEXTAR 1201 <b>Sala 17 C</b>	<b>Física II</b> GEXTAR 1305 Prof. Luis Fernando Pré-req.: GEXTAR 1206 <b>Sala 8 C</b>		
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	<b>PPC Antigo: Química Analítica Exp.</b> GEXTAR 1308 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 <b>Sala 15 C</b>	<b>Física Experimental II</b> GEXTAR 1306 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1205 <b>Lab 9E ( Física)</b>			
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 4º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:40 - 08:30 h				Física Experimental III GEXTAR 1404 Prof. Tiago Siman Pré-req.: GEXTAR 1306 Lab 9 E (Física)	
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h	Probabilidade e Estatística GEXTAR 1402 Profª. Hellen Pré-req.: GEXTAR 1201 Sala 7 C	Resistência dos Materiais I GMECAR 1502 Prof. Rafael Pré-req.: GEXTAR 1304 Sala 17 C	Mét. Matemáticos para Eng. GEXTAR 1401 Prof. Maurício Pré-req.: GEXTAR 1201, GEXTAR 1301 e GEXTAR 1303 Sala 8 C	Ciência dos Materiais GMETAR 1401 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1104 Lab 2 C (Ensaios)	
10:10 - 11:00 h					
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h	Modelos de Gestão e Empreendedorismo GEXTAR 1210 Profª. Vanessa Pré-req.: GEXTAR 1105 Sala 8 C	Química Analítica GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 Sala 6 C		Mét. Matemáticos para Eng. GEXTAR 1401 Prof. Maurício Pré-req.: GEXTAR 1201, GEXTAR 1301 e GEXTAR 1303 Sala 8 C	Física III GEXTAR 1403 Prof. Luis Fernando Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 5 C
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h	Química Analítica GEXTAR 1307 Profª. Priscila Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1208 Sala 15 C		Ciência dos Materiais GMETAR 1401 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1104 Sala 10 C		
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Resistência dos Materiais I GMECAR 1502 Prof. Rafael Pré-req.: GEXTAR 1304 Sala 4 C			Física III GEXTAR 1403 Prof. Luis Fernando Pré-req.: GEXTAR 1305 Sala 5 C	
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 5º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:40 - 08:30 h			<b>Metalurgia Física I</b> GMETAR 1502 <b>Prof. Saulo</b> Pré-req.: GMETAR 1401 <b>Sala 6 C</b>		
08:30 - 09:20 h					
09:20 - 10:10 h		<b>Físico-Química Metalúrgica I</b> GMETAR 1501 <b>Profª. Darlene</b> Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Sala 10 C</b>	<b>Tratamentos de Minérios I</b> GMETAR 1503 <b>Profª. Yemcy</b> Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 <b>Lab Téc. Mineral e Amb.</b>	<b>Transformação de Fases</b> GMETAR 1504 <b>Prof. Luiz Alberto</b> Pré-req.: GMETAR 1401 <b>Sala 9 C</b>	
10:10 - 11:00 h					
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h		<b>Tratamentos de Minérios I</b> GMETAR 1503 <b>Profª. Yemcy</b> Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 <b>Lab Téc. Mineral e Amb.</b>	<b>Fenômenos de Transporte</b> GEXTAR 1501 <b>Prof. Jesús</b> Pré-req.: GEXTAR 1305 <b>Sala 9 C</b>	<b>Físico-Química Metalúrgica I</b> GMETAR 1501 <b>Profª. Darlene</b> Pré-req.: GEXTAR 1104 <b>Sala 9 C</b>	<b>Transformação de Fases</b> GMETAR 1504 <b>Prof. Luiz Alberto</b> Pré-req.: GMETAR 1401 <b>Sala 8 C</b>
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h	<b>Tratamentos de Minérios I</b> GMETAR 1503 <b>Profª. Yemcy</b> Pré-req.: GEXTAR 1104 e GEXTAR 1304 <b>Lab Téc. Mineral e Amb.</b>	<b>Fenômenos de Transporte</b> GEXTAR 1501 <b>Prof. Jesús</b> Pré-req.: GEXTAR 1305 <b>Sala 9 C</b>			<b>Diagrama de Fases</b> GMETAR 1505 <b>Prof. Luciano</b> Pré-req.: GMETAR 1401 <b>Sala 9 C</b>
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	<b>Metalurgia Física I</b> GMETAR 1502 <b>Prof. Saulo</b> Pré-req.: GMETAR 1401 <b>Sala 10 C</b>				
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 6º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:40 - 08:30 h				Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 10 C	
08:30 - 09:20 h	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Prof. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Sala 8 C				
09:20 - 10:10 h		Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Sala 15 C	Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Sala 9 C	Físico-Química Metalúrgica II GMETAR 1604 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1501 Sala 10 C	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 9 C / Lab 2 E (Téc. Min. e Amb.)
10:10 - 11:00 h	Fund., Solid. e Sinterização GMETAR 1603 Prof. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1504 e GMETAR 1505 Sala 8 C				
INTERVALO					
11:20 - 12:10 h	Metalurgia Física II GMETAR 1605 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1502 Sala 10 C	Téc. de Caract. de Materiais I GMETAR 1607 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 16 C / Lab 5 D (tratamento Térmico e Metalografia)	Téc. de Caract. de Materiais I GMETAR 1607 Profª. Darlene Pré-req.: GMETAR 1401 Sala 4 C / Lab 5 D (tratamento Térmico e Metalografia)		Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 9 C / Lab 2 E (Téc. Min. e Amb.)
12:10 - 13:00 h					
ALMOÇO					
14:30 - 15:20 h		Propriedades Mecânicas GMETAR 1606 Prof. Saulo Pré-req.: GMETAR 1401 e GMEC 7004AR Lab. 3 C (Robótica e Vibrações Mecânicas)			
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	Tratamentos de Minérios II GMETAR 1601 Prof. Everton Pré-req.: GMETAR 1503 Sala 9 C				
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h					
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 7º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
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	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Prof. Valmir Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 9 C	Adm. Aplicada à Engenharia GEXTAR 1701 Profª. Vanessa Pré-req.: GEXTAR 1309 Auditório	Materiais Refratários GMETAR 1705 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1401 Lab. 2 C (Ensaio Mec.)	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Auditório	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Sala 6 C
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	PPC Antigo: Adm. Aplicada à Engenharia GEXTAR 1701 Profª. Vanessa Pré-req.: GEXTAR 1309 Sala 6 C	Siderurgia I GMETAR 1702 Prof. Everton Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Lab. 2 E (Téc. Min. E Amb.)	Mecânica da Fratura GMETAR 1704 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1502 e GMETAR 1606 Lab. 5 D (Tratamentos Térmicos e Metalografia)	Conformação Mecânica GMETAR 1703 Profª. Paula Cipriano Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 8 C	
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h	Téc. de Caract. de Materiais II GMETAR 1707 Prof. Valmir Pré-req.: GEXTAR 1307 e GMETAR 1607 Sala 10 C	Siderurgia I GMETAR 1702 Prof. Everton Pré-req.: GMETAR 1501 e GMETAR 1601 Lab. 2 E (Téc. Min. E Amb.)	Conformação Mecânica GMETAR 1703 Profª. Paula Cipriano Pré-req.: GMETAR 1606 Sala 15 C (Desenho)	Tratamentos Térmicos GMETAR 1706 Prof. Luciano Pré-req.: GMETAR 1505 e GMETAR 1605 Sala 5 C ( Trat. Térmicos e Metalografia)	
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 8º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
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 align="center"><b>Corrosão I</b> GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 <b>Lab. 8 E (Corrosão)</b></p>	<p align="center"><b>Siderurgia II</b> GMETAR 1801 Prof. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1702 <b>Sala 10 C</b></p>	<p align="center"><b>Hidro e Eletrometalurgia</b> GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.: GMETAR 1601 e GMETAR 1604 <b>Lab. 2 E (Téc. Min. E Amb.)</b></p>	<p align="center"><b>Ens. Dest. e Não Destrutivos</b> GMECAR 1604 Profª. Paula Cipriano Pré-req.: GMETAR 1606 <b>Sala 9 C / Lab. 2 C (Ensaio Mec.)</b></p>	<p align="center"><b>Ens. Dest. e Não Destrutivos</b> GMECAR 1604 Profª. Paula Cipriano Pré-req.: GMETAR 1606 <b>Sala 4 C / Lab. 2 C (Ensaio Mec.)</b></p>
15:20 - 16:10 h					
INTERVALO					
16:30 - 17:20 h	<p align="center"><b>Hidro e Eletrometalurgia</b> GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.: GMETAR 1601 e GMETAR 1604 <b>Lab. 2 E (Téc. Min. E Amb.)</b></p>	<p align="center"><b>Pirometalurgia</b> GMETAR 1807 Prof. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1601 e GMETAR 1604 <b>Sala 8 C</b></p>	<p align="center"><b>Processos de Soldagem</b> GMETAR 1805 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1403 <b>Lab. 3 C (Rob./ Vib. e Acion. Mecânico) / Lab. Processos de Fabricação</b></p>	<p align="center"><b>Metalurgia da Soldagem</b> GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 <b>Sala 16 C</b></p>	
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h	<p align="center"><b>Hidro e Eletrometalurgia</b> GMETAR 1803 Profª. Yemcy Pré-req.: GMETAR 1601 e GMETAR 1604 <b>Lab. 2 E (Téc. Min. E Amb.)</b></p>	<p align="center"><b>Corrosão I</b> GMETAR 1802 Profª. Gláucia Pré-req.: GMETAR 1604 <b>Lab. 8 E (Corrosão)</b></p>	<p align="center"><b>Processos de Soldagem</b> GMETAR 1805 Prof. Luciano Pré-req.: GEXTAR 1403 <b>Lab. 3 C (Rob./ Vib. e Acion. Mecânico) / Lab. Processos de Fabricação</b></p>	<p align="center"><b>Metalurgia da Soldagem</b> GMETAR 1806 Prof. Henrique Pré-req.: GMETAR 1605 <b>Sala 16 C</b></p>	
19:20 - 20:10 h					
INTERVALO					
20:30 - 21:20 h					



**Horário do 9º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
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		<p align="center"><b>Projeto Final I</b> GMETAR 1902 <b>Profª. Yemcy</b></p> <p>Pré-req.: GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 <b>Sala 10 C</b></p>	<p align="center"><b>Optativa: Deformação plástica Severa</b> GMETAR 1912 <b>Prof. Darlene</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1606/1605 <b>Sala 17 C</b></p>	<p align="center"><b>Optativa: Materiais aplicados a altas temperaturas</b> GMETAR 1907 <b>Prof. Luiz Alberto/Luciano</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1606 <b>Lab. 2 C (Ensaio Mec.)</b></p>	<p align="center"><b>Optativa: Materiais aplicados a altas temperaturas</b> GMETAR 1907 <b>Prof. Luiz Alberto/Luciano</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1606 <b>Lab. 2 C (Ensaio Mec.)</b></p>
17:20 - 18:10 h	<p align="center"><b>Corrosão II</b> GMETAR 1901 <b>Profª. Gláucia</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1802 <b>Lab. 8 E (Corrosão)</b></p>				
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h	<p align="center"><b>Corrosão II</b> GMETAR 1901 <b>Profª. Gláucia</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1802 <b>Lab. 8 E (Corrosão)</b></p>	<p align="center"><b>Projeto Final I</b> GMETAR 1902 <b>Profª. Yemcy</b></p> <p>Pré-req.: GEXTAR 1402, GMETAR 1801 e GMETAR 1806 <b>Sala 10 C</b></p>	<p align="center"><b>Optativa: Deformação plástica Severa</b> GMETAR 1912 <b>Prof. Darlene</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1606/1605 <b>Sala 17 C</b></p>	<p align="center"><b>Seleção de Materiais</b> GMETAR 1903 <b>Prof. Luiz Alberto</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1605 e GMETAR 1802 <b>Sala 7 C</b></p>	<p align="center"><b>Corrosão II</b> GMETAR 1901 <b>Profª. Gláucia</b></p> <p>Pré-req.: GMETAR 1802 <b>Lab. 8 E (Corrosão)</b></p>
19:20 - 20:10 h					

**Horário do 10º PERÍODO da Engenharia Metalúrgica - 2022/1**

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
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. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1902 Lab 2 E (Téc. Min. e Amb.)		
17:20 - 18:10 h					
INTERVALO					
18:30 - 19:20 h			Projeto Final II GMETAR 1920 Prof. Alessandro Pré-req.: GMETAR 1902 Lab 2 E (Téc. Min. e Amb.)		
19:20 - 20:10 h					