

## HORÁRIO AULAS CURSOS

Horários	Segunda	Terça
<b>17:10 às 18:00</b>	Cálculo. Dif. e Int. II	
	<b>Gabriel</b>	
<b>18:00 às 18:50</b>	Cálculo. Dif. e Int. II	
	<b>Gabriel</b>	
<b>19:00 às 19:50</b>	Port. Instrumental	Cálculo Dif. e Int. I
	<b>Adilson</b>	<b>Fernanda</b>
<b>19:50 às 20:40</b>	Port. Instrumental	Cálculo Dif. e Int. I
	<b>Adilson</b>	<b>Fernanda</b>
<b>20:50 às 21:40</b>	Química I	Química I
	<b>Thiago</b>	<b>Thiago</b>
<b>21:40 às 22:30</b>	Química I	Química I
	<b>Thiago</b>	<b>Thiago</b>

Horários	Segunda	Terça
17:10 às 18:00		Física I <b>SALA 207</b>
		<b>Renato</b>
18:00 às 18:50		Física I <b>SALA 207</b>
		<b>Renato</b>
19:00 às 19:50	Cálculo Numérico	Física II
	<b>Angelo</b>	<b>Renato</b>
19:50 às 20:40	Cálculo Numérico	Física II
	<b>Angelo</b>	<b>Renato</b>
20:50 às 21:40	Mecânica dos Fluidos	Cálculo Numérico <b>SALA 101</b>
	<b>Antônio Marlon</b>	<b>Angelo</b>
21:40 às 22:30	Mecânica dos Fluidos	Cálculo Numérico <b>SALA 101</b>
	<b>Antônio Marlon</b>	<b>Angelo</b>

Horários	Segunda	Terça
<b>19:00 às 19:50</b>	Físico-Química Metalúrgica I	Termodinâmica Técnica
	<b>Paulo Jr.</b>	<b>Carlos Ferreira</b>
<b>19:50 às 20:40</b>	Físico-Química Metalúrgica I	Termodinâmica Técnica
	<b>Paulo Jr.</b>	<b>Carlos Ferreira</b>
<b>20:50 às 21:40</b>	Metodologia Pesquisa Científica	Física IV
	<b>Eric Bartulici</b>	<b>Renato</b>
<b>21:40 às 22:30</b>	Metodologia Pesquisa Científica	Física IV
	<b>Eric Bartulici</b>	<b>Renato</b>

Horários	Segunda	Terça
<b>19:00 às 19:50</b>	Tecnologia de Fundição e Aglomeração	Metalurgia Mecânica
	<b>Eric Bartulici</b>	<b>José Alberto</b>
<b>19:50 às 20:40</b>	Tecnologia de Fundição e Aglomeração	Metalurgia Mecânica
	<b>Eric Bartulici</b>	<b>José Alberto</b>
<b>20:50 às 21:40</b>	Processamento Mineral II	Siderurgia I
	<b>Letícia Cheloni</b>	<b>Guilherme</b>
<b>21:40 às 22:30</b>	Processamento Mineral II	Siderurgia I
	<b>Letícia Cheloni</b>	<b>Guilherme</b>

Horários	Segunda	Terça
<b>17:10 às 18:50</b>	TCC II (reoferta)  <b>LAB- 3</b>	Aços Especiais/TCC II (reoferta)  <b>SALA 01/ LAB-3</b>
	<b>Letícia Cheloni</b>	<b>José Alberto/Letícia Cheloni</b>
<b>19:00 às 19:50</b>	Metalurgia dos Não Ferrosos II	Metalurgia da Soldagem
	<b>Antônio Marlon</b>	<b>Carlos Carvalho</b>
<b>19:50 às 20:40</b>	Metalurgia dos Não Ferrosos II	Metalurgia da Soldagem
	<b>Antônio Marlon</b>	<b>Carlos Carvalho</b>
<b>20:50 às 21:40</b>	Tecnologia Materiais Cerâmicos e refratários	Corrosão e Proteção de Metais
	<b>Paulo Jr.</b>	<b>Carlos Ferreira</b>
<b>21:40 às 22:30</b>	Tecnologia Materiais Cerâmicos e refratários	Corrosão e Proteção de Metais
	<b>Paulo Jr.</b>	<b>Carlos Ferreira</b>

# SO BACHARELADO EM ENGEHARIA METALÚRGICA

## 1º SEMESTRE DE 2025

1º PERÍODO - Sala 205	
Quarta	Quinta
	Cálculo. Dif. e Int. II
	<b>Gabriel</b>
	Cálculo. Dif. e Int. II
	<b>Gabriel</b>
Cálculo Dif. e Int. I	Álgebra Linear I
<b>Fernanda</b>	<b>Rudney</b>
Cálculo Dif. e Int. I	Álgebra Linear I
<b>Fernanda</b>	<b>Rudney</b>
Intro. à Engenharia Metalúrgica	Intro. à programação
	<a href="#">LAB - 2</a>
<b>Heric</b>	<b>Daniela</b>
Intro. à Engenharia Metalúrgica	Intro. à programação
	<a href="#">LAB - 2</a>
<b>Heric</b>	<b>Daniela</b>

**3º PERÍODO - Sala 209**

<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>
Física I <b>SALA 207</b>	
<b>Renato</b>	
Física I <b>SALA 207</b>	
<b>Renato</b>	
Cálculo Diferencial e Integral III	Mecânica dos Fluidos <b>SALA 203</b>
<b>Gabriel</b>	<b>Antônio Marlon</b>
Cálculo Diferencial e Integral III	Mecânica dos Fluidos <b>SALA 203</b>
<b>Gabriel</b>	<b>Antônio Marlon</b>
Física II	Físico Química I
<b>Renato</b>	<b>Paula</b>
Física II	Físico Química I
<b>Renato</b>	<b>Paula</b>

---

**5º PERÍODO - Sala 207**

<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>
Física IV	Físico-Química Metalúrgica I
<b>Renato</b>	<b>Paulo Jr.</b>
Física IV	Físico-Química Metalúrgica I
<b>Carlos Ferreira</b>	<b>Paulo Jr.</b>
Resistência Materiais	Processos Produção Metalúrgica
<b>Carlos Ferreira</b>	<b>Guilherme</b>
Resistência Materiais	Processos Produção Metalúrgica
<b>Carlos Ferreira</b>	<b>Guilherme</b>

---

**7º PERÍODO - sala 208**

<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>
Processamento Mineral II	Tecnologia de Fundição e Aglomeração
<b>Letícia Cheloni</b>	<b>Eric Bartulici</b>
Processamento Mineral II	Tecnologia de Fundição e Aglomeração
<b>Letícia Cheloni</b>	<b>Eric Bartulici</b>
Metalurgia Mecânica	Fenômeno Transporte Aplicado à Metalurgia
<b>José Alberto</b>	<b>Heric Silva</b>
Metalurgia Mecânica	Fenômeno Transporte Aplicado à Metalurgia
<b>José Alberto</b>	<b>Heric Silva</b>

**9º PERÍODO - Sala 1 (Bloco Administrativo)**

Quarta	Quinta
Desenho Assistido por Computador/Especificação e Seleção de Materiais  <b>LAB- 3</b>	
<b>José Alberto/ Carlos Ferreira</b>	
Conformação Mecânica	Metalurgia da Soldagem
<b>Heric Silva</b>	<b>Carlos Carvalho</b>
Conformação Mecânica	Metalurgia da Soldagem
<b>Heric Silva</b>	<b>Carlos Carvalho</b>
TCC I	Metalurgia dos Não Ferrosos II/ Tópicos Especiais em Engenharia  <b>SALA 2010</b>
<b>Letícia Cheloni</b>	<b>Antônio Marlon/ Eric Bartulici</b>
TCC I	Metalurgia dos Não Ferrosos II/ Tópicos Especiais em Engenharia  <b>SALA 2010</b>
<b>Letícia Cheloni</b>	<b>Antônio Marlon/ Eric Bartulici</b>

<b>Sexta</b>
Cálculo. Dif. e Int. II
<b>Gabriel</b>
Desenho Técnico
<b>Leonardo</b>
Desenho Técnico
<a href="#">Sala de Desenho</a>
<b>Leonardo</b>
Álgebra Linear I
<b>Rudney</b>
Álgebra Linear I
<b>Rudney</b>

<b>Sexta</b>
Físico Química I <b>LAB - 1</b>
<b>Paula</b>
Físico Química I <b>LAB - 1</b>
<b>Paula</b>
Cálculo Diferencial e Integral III
<b>Gabriel</b>
Cálculo Diferencial e Integral III
<b>Gabriel</b>

---

<b>Sexta</b>
Processos Produção Metalúrgica
<b>Guilherme</b>
Processos Produção Metalúrgica
<b>Guilherme</b>
Resistência Materiais
<b>Carlos Ferreira</b>
Resistência Materiais
<b>Carlos Ferreira</b>

---

**Sexta**

Fenômeno Transporte Aplicado à Metalurgia

**Heric Silva**

Fenômeno Transporte Aplicado à Metalurgia

**Heric Silva**

Siderurgia I

**Guilherme**

Siderurgia I

**Guilherme**

---

**Sexta**

Metalurgia dos Ferro-Ligas

**Carlos Ferreira**

Metalurgia dos Ferro-Ligas

**Carlos Ferreira**

Conformação Mecânica

**Heric Silva**

Conformação Mecânica

**Heric Silva**