

Cronograma de Apresentações de TCC – Engenharia Metalúrgica 2021/2

Quinta-Feira – 13/01/2022

Horário	Trabalho	Aluno	Local	Link
19h-21h	TCC 2	Rafael Aparecido Pereira	MS Teams	https://bit.ly/33f1cK3
<p>“Avaliação do Coroamento de Cilindros no Produto Laminado”</p> <p>Banca: Prof. Heric Henrique Souza e Silva (Orientador) Prof. Antônio Marlon Barros Silva Prof. Guilherme Liziero Ruggio da Silva</p>				
21h-23h	TCC 2	Jéssica Priscila Mendes	MS Teams	https://bit.ly/31EacIs
<p>“Estudo Da Possibilidade De Lixiviar Minérios De Manganês Utilizando Ácido Clorídrico Ou Ácido Sulfúrico”</p> <p>Banca: Prof. Carlos Roberto Ferreira (Orientador) Prof.^a Letícia Maria de Melo Silva Cheloni Prof. Heric Henrique Souza e Silva</p>				

Sexta-Feira - 14/01/2022

Horário	Trabalho	Aluno	Local	Link
17h-19h	TCC 2	Gisele Gonçalves da Cruz	MS Teams	https://bit.ly/3eZibmf
<p>“Avaliação de uma modificação em um circuito de flotação reversa de minério de ferro de uma mineradora do Quadrilátero Ferrífero”.</p> <p>Banca: Prof. Antônio Marlon Barros Silva (Orientador) Prof.^a Letícia Maria de Melo Silva Cheloni Prof. Carlos Roberto Ferreira</p>				
19-20h	TCC 1	Abimael Evangelista Santos	MS Teams	https://bit.ly/3n4EVFY
<p>“Viabilidade do uso da escória de aciaria”</p> <p>Banca: Prof. Heric Henrique Souza e Silva (Orientador) Prof. David Hebert Vieira Prof. Antônio Marlon Barros Silva</p>				

Segunda-Feira – 17/01/2022

Horário	Trabalho	Aluno	Local	Link
21h-23h	TCC 2	Rafael Oliveira Azevedo	MS Teams	https://bit.ly/338oGka
<p>“Influência da estratégia termomecânica em tiras a quente nas propriedades mecânicas de um aço microligado ao nióbio. ”</p> <p>Banca: Prof. Carlos Eduardo Reis de Carvalho (Orientador) Prof. José Alberto da Cruz Prof.^a Aline Faria da Silva</p>				

Terça-Feira – 18/01/2022

Horário	Trabalho	Aluno	Local	Link
19h-21h	TCC 2	Letícia Rayane Silva Dias	MS Teams	https://bit.ly/3q3nkQx
<p>“Estudo De Emissões De Co₂ No Processo De Sinterização De Minério De Ferro”</p> <p>Banca: Prof. David Hebert Vieira (Orientador) Prof. Guilherme Liziero Ruggio da Silva Prof.^a Letícia Maria de Melo Silva Cheloni</p>				
19h-21h	TCC 1	Paula Reis Pessoa	MS Teams	https://bit.ly/3F4Uyn4
<p>“Otimização do consumo de gás natural em fornos de austenitização e revenimento na área de Tratamento Térmico de uma Usina Siderúrgica”</p> <p>Banca: Prof. Eric Bartulici (Orientador) Prof.^a Tainan Ferreira Muniz Prof.^a Aline Faria da Silva</p>				
21h-23h	TCC2	Daniela Aparecida de Paiva	MSTeams	https://bit.ly/3f3DKCd
<p>“Influência da adição de Nióbio nas propriedades mecânicas de um aço com alto teor de Carbono aplicado em concreto protendido.”</p> <p>Banca: Prof. Carlos Eduardo Reis de Carvalho (Orientador) Prof. José Alberto da Cruz Junior Prof.^a Tainan Ferreira Muniz</p>				