



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**  
**DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS**  
**ALUNOS ATIVOS – 2022/1**

<b>ALUNO</b>	<b>INGRESSO</b>	<b>LINHA DE PESQUISA</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>COORIENTADOR</b>
Alex Resende Alves Rodrigues	2018/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Claudinei Rezende Calado	
Eduardo César Vieira e Silveira	2018/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Claudinei Rezende Calado	
Amanda Oliveira e Souza	2018/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Claudinei Rezende Calado	
Carolina Righi Araújo	2018/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. <sup>a</sup> Aline Bruna da Silva	Prof. <sup>a</sup> Danielle Marra F. Azevedo
Iuri Miranda Amaral	2018/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Claudinei Rezende Calado	
Maria Clara Michel Marinho	2018/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. <sup>a</sup> Elaine Carballo S. Corrêa	Prof. Wellington Lopes
Matheus Henrique Mendes Alexandre	2018/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. <sup>a</sup> Angela de Mello Ferreira	
Naira Raquel de Souza	2018/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Paulo Renato P.Paiva	
Ana Carolina Correia do Carmo	2019/1	Biomateriais	Prof. <sup>a</sup> Danielle Marra F. Azevedo	Dra. Kátia Michelle Freitas
Cláudio Lúcio Pereira dos Santos	2019/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Elaine Carballo S. Corrêa	Prof. Joel Lima
Denilson Hebert da Silva	2019/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Cláudio Turani Vaz	
Fabrcio Gonçalves de Faria	2019/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. <sup>a</sup> Ivete Peixoto Pinheiro	
Gabriel Eduardo Magalhães Mantovani	2019/1	Reciclagem	Prof. Flávio Renato G. Padula	
Helbert Stéfano Goulart Francisco	2019/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Wellington Lopes	Prof. <sup>a</sup> Elaine Carballo Siqueira Corrêa
Igor Martins Coura	2019/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	
Mariana Pires	2019/1	Reciclagem	Prof. Augusto Cesar da S.Bezerra	
Rayanne de Jesus Andrade Fidelis	2019/1	Reciclagem	Prof. Augusto Cesar da S.Bezerra	
Rithyeli Lage Souza	2019/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	
Tiago Augusto Bueno Cotta	2019/1	Biomateriais	Prof. <sup>a</sup> Roberta Viana Ferreira	Prof. Erika Cristina Jorge
André de Barros Ferreira	2019/2	Biomateriais	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	Dra. Kátia Michelle Freitas
Devans Gomes Rocha	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Leonardo Neves	Prof. Bernardo Martins Braga
Elhadji Cheikh Talibouya Ba	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Marcello Rosa Dumont	Prof. Paulo Sérgio Martins
Ezequiel Breno Rodrigues Reis	2019/2	Reciclagem	Prof. Claudinei Rezende Calado	
Felipe Santos Moreira	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. <sup>a</sup> Ivete Peixoto Pinheiro	
Gabriela de Assis Veloso	2019/2	Biomateriais	Prof. <sup>a</sup> Roberta Viana Ferreira	Prof. Sidney Nicodemos da Silva
Gilcélio de Deus Souza	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Marcello Rosa Dumont	
Isabella Teixeira Rezende	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Marcello Rosa Dumont	
Isabelle Caroline Antunes de Souza	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Ernane Rodrigues da Silva	Prof. José Rubens G. Carneiro
Leonardo Schiavo de Rezende	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Cláudio Turani Vaz	
Maisa Cristina de Souza	2019/2	Reciclagem	Prof. <sup>a</sup> Angela de Mello Ferreira	

**ALUNOS ATIVOS – 2021/2**



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**  
**DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS**  
**ALUNOS ATIVOS – 2022/1**

<b>ALUNO</b>	<b>INGRESSO</b>	<b>LINHA DE PESQUISA</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>COORIENTADOR</b>
Pamella Fernandes Figueiredo	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Augusto Cesar da S.Bezerra	
Pedro Henrique Vilela Soares	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof.ª Aline Bruna da Silva	Prof.ª Leice Gonçalves Amorim
Pedro Paulo Azevedo	2019/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Leonardo Neves	
Vinicius da Silva	2019/2	Seleção, processamento e caracterização		
Amanda Silveira Alcantara	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Brenda Ghiane Pena Santos	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Fernando Castro de Oliveira	
Erica Aparecida Silva Ribeiro	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof.ª Elaine Carballo S. Corrêa	
Fabiano Ferreira Silva	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Marcello Rosa Dumont	
Henderson Soares Madureira	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Cláudio Turani Vaz	Prof. Carlos Alberto Carvalho Castro
Herlon Charlles Moura Quintão	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Tiago Almeida Silva	Prof. Almir Silva Neto
Isabella Nayara Pinto	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. João Paulo Ferreira Santos	
João Paulo Moreira Santos Barbosa	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Ernane Rodrigues da Silva	
Livia Barcelos de Oliveira	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Claudinei Rezende Calado	
Luana de Assis Lourenço	2020/1	Reciclagem	Prof. Tiago Almeida Silva	Prof. Evandro Tolentino
Marta Barbosa Alvim	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Marianne Diniz Pinho	2020/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof.ª Elaine Carballo S. Corrêa	
Alécio Antônio Martins Oliveira	2020/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof.ª Elaine Carballo S. Corrêa	
Daniel de Moraes Lima	2020/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Ernane Rodrigues da Silva	Prof. Sinval Pedroso da Silva
Flávia Muller Grigoletto	2020/2	Reciclagem	Prof. Augusto Cesar da S.Bezerra	
Lais Muniz Meireles	2020/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Tiago Almeida Silva	
Lucas Carlos Soares de Matos	2020/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Mirela de Castro Santos	
Mércia Silva Dias	2020/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Fernando Castro de Oliveira	
Angelica Marcelina de Souza Gomes	2021/1	Reciclagem	Prof. Flávio Renato G. Padula	
Claudinei Alfredo do Nascimento	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Ernane Rodrigues da Silva	
Henrique Gustavo Santos	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Ernane Rodrigues da Silva	
Jander Nikolas Santana de Almeida	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Lorena Arco Verde	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Cláudio Turani Vaz	
Ludmilla Ferreira Costa	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Márcia Ferreira da Silveira	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Fernando Castro de Oliveira	
Matheus de Alencar Lechtman	2021/1	Biomateriais	Prof.ª Aline Bruna da Silva	



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**  
**DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS**  
**ALUNOS ATIVOS – 2022/1**

<b>ALUNO</b>	<b>INGRESSO</b>	<b>LINHA DE PESQUISA</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>COORIENTADOR</b>
Mercês Ribeiro Oliveira Antunes	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Claudinei Rezende Calado	
Mozart Mesquita de Costa Neto	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Wellington Lopes	
Reigiane Domingos Marcos Ribeiro	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. <sup>a</sup> Elaine Carballo S. Corrêa	
Roberto Soares de Carvalho	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Cláudio Turani Vaz	
Rodrigo Ribeiro	2021/1	Biomateriais	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	
Thales Morato Pimentel	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Wellington Lopes	
Thiago de Sousa Goveia	2021/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	
Ailson Cardoso Júnior	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Alexandre de Oliveira Souza	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Fernando Castro de Oliveira	
Claudiomar Marcelino da Silva Ferreira	2021/2	Biomateriais	Prof. <sup>a</sup> Danielle Marra F. Azevedo	
Henrique Oliveira Santos	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Marcello Rosa Dumont	
Jancler Adriano Pereira Nicácio	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Fernando Castro de Oliveira	
Jandir Caetano Ferreira	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Letícia Madureira Moreira	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. <sup>a</sup> Mirela de Castro Santos	
Samuel Nunes Gomes	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Leonardo Neves	
Sandra Antônia Vieira	2021/2	Reciclagem	Prof. Flávio Renato de G. Padula	
William Matos Trocado	2021/2	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Cláudio Turani Vaz	
Amanda Legnani	2022/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. João Paulo Ferreira Santos	
Bárbara Alyne Barbaro dos Santos	2022/1	Biomateriais	Prof. Hermes de Souza Costa	
Francisco Geraldo Toledo Júnior	2022/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Mario Lúcio Ferreira da Mota	2022/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Daniel Leandro Rocco	
Nayara Tamires Alves Francisco	2022/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	
Renata Maria Seara Martins	2022/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Fernando Castro de Oliveira	
Sidnei Teixeira Lima	2022/1	Reciclagem	Prof. Flávio Renato Góes Padula	
Vinicius de Toledo	2022/1	Seleção, processamento e caracterização	Prof. Marcello Rosa Dumont	