



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS**  
**COORDENAÇÃO DE ESTÁGIO**

**BANCAS DE DEFESA DE ESTÁGIO – Período 2021.2**

<b>SEXTA-FEIRA</b> 17/06/2022	<b>DISCENTE</b>	<b>BANCA</b>	<b>TÍTULO</b>
9h-9h30			
9h30-10h			
10h-10h30	Carlos Henrique Cahino Alcoforado	Orientador: Ieverton Caiandre Avaliador: Daniel Oliveira	Estágio supervisionado na engenharia de processos da Acumuladores Moura S. A
10h30-11h			
11h-11h30			
11h30-12h			
14h-14h30			
14h30-15h			
15h-15h30			
15h30-16h			
16h-16h30			
16h30-17h			

<b>SEGUNDA-FEIRA</b> 20/06/2022	<b>DISCENTE</b>	<b>BANCA</b>	<b>TÍTULO</b>
9h-9h30			



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS**  
**COORDENAÇÃO DE ESTÁGIO**

9h30-10h	Mary Gleyce Andrade da Silva	Orientador: Eliton Souto de Medeiros Avaliadora: Amélia Severino Ferreira e Santos	Produção de nanofibras poliméricas através da técnica de fiação por sopro em solução e caracterização por espectroscopia no infravermelho
10h-10h30	Ariely Vitória Bezerra Lima	Orientador: Ramon Alves Torquato. Avaliador: Tiberio Andrade dos Passos.	Teste elétrico de Termistores NTC utilizando o circuito multivibrador 555.
10h30-11h	Kellyanne Kercia de Souza Ribeiro	Orientadora: Renate Maria Ramos Wellen Avaliador: Marcio Jose Batista Cardoso	Modelagem da Cristalização e Fusão da PCL e da blenda 50PCL/50PC.
11h-11h30	Henrique Antônio de Figueiredo	Orientadora: Fabiana de Carvalho Fim Avaliador: Daniel Araújo de Macedo	Funcionamento e treinamento da Autoclave MM-D21L
11h30-12h			
14h-14h30			
14h30-15h	Claine Pereira Mangueira	Orientador: Tibério Andrade dos Passos  Avaliador: Danielle Guedes de Lima	Tutorial de geração de imagens e cálculo do tamanho de grãos no microscópio óptico por meio de software em amostras de aço.
15h-15h30			
15h30-16h			
16h-16h30	Yasmim Medeiros Rocha	Orientador: Heber Sivini Ferreira  Avaliador: Veruscka Araújo Silva	Obtenção de mucilagem de cacto (Opuntia ficus indica) em pó através do método de secagem por Spray Dryer.
18h-18h30			



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS**  
**COORDENAÇÃO DE ESTÁGIO**

João Pessoa, 02 de junho de 2022.

Coordenação de Estágio do curso de Engenharia de Materiais  
Profa. Dra. Carina Gabriela de Melo e Melo