21^a Semana C&T SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA





Minicurso 5: "Do Virtual ao Físico: A Revolução da Prototipagem com Impressoras 3D" – 20 vagas Responsável: Professor Marcelo Divino Nunes Pessoa

Sala	6-105			
	NOME	MATRICULA	CURSO	ASSINATURA
1	Maria Clara Ferreira da Silva	20242010803	Curso Técnico em Mecânica	
2	Ana Clara Silva Santos	20242017635	Curso Técnico em Mecânica	
3	Wellington da Silva Nogueira	20252010727	Curso Técnico em Mecânica	
4	Guilherme Bento de Oliveira Pinto	20252009978	Curso Técnico em Mecânica	
5	Guilherme Corrêa de Oliveira	20253002640	Engenharia de Controle e Automação	
6	Nicolas Batista Barbosa da Silva	20253009785	Engenharia de Controle e Automação	
7	Pedro Henrique Alves Silva	20252010334	Curso Técnico em Mecânica	
8	Rhian da Silva Oliveira	20252009575	Curso Técnico em Mecânica	
9	Nicolas Lopes Assis Alves	20252009477	Curso Técnico em Mecânica	
10	Poliana Lopes	20252010360	Curso Técnico em Mecânica	
11	Pedro Henrique Reis de Almeida	20252010084	Curso Técnico em Eletromecânica	
12	Camille Vitória De Souza Rabelo	20253001339	Engenharia de Controle e Automação	
13	Maria Clara de Oliveira Meneghiti	20253005839	Engenharia de Controle e Automação	
14	Malachias Rodrigues Bernardo flauzino	20253004930	Engenharia de Controle e Automação	
15	Bianca Gaetho Moraes	11445232	Curso Técnico em Eletromecânica	
16	Andressa de Oliveira Gregório	20252009065	Curso Técnico em Eletromecânica	
17	Davi Ferreira Morais de Almeida	20242019890	Curso Técnico em Mecânica	
18	Lucas Daniel Dias Torres	20242010250	Curso Técnico em Mecânica	
19	Pedro Henrique Reis de Almeida	20252010084	Curso Técnico em Eletromecânica	
20	Luiz Felipe loureiro da Silva	20252011205	Curso Técnico em Mecânica	
21	Maria Eduarda Fernandes	20252014806	Curso Técnico em Mecânica	
22	Arthur lima Borges	20252012187	Curso Técnico em Eletromecânica	