

GEP - Edital nº 40/2023

CURSO: ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

GEP	Matrícula	Situação
DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS BASEADO EM PYTHON E KIVY	16.2.000427	APROVADO (A)
	17.2.000049	NÃO APROVADO (A)
	18.1.000074	NÃO APROVADO (A)
	19.1.001315	APROVADO (A)
	20.1.000974	APROVADO (A)
UMA MANUTENÇÃO PARA O FUTURO	21.1.000268	APROVADO (A)
	22.1.000675	APROVADO (A)
	22.2.000011	APROVADO (A)
GERAÇÃO DE H2 VERDE A PARTIR DA CLARIFICAÇÃO DE EFLUENTES	20.2.000062	APROVADO (A)
	22.1.000675	NÃO APROVADO (A)
	22.2.000011	APROVADO (A)
	22.2.000366	APROVADO (A)
GRUPO DE PLANEJAMENTO DE OPERAÇÕES E VENDAS	15.1.1000469	NÃO APROVADO (A)
	20.1.000811	APROVADO (A)
	21.1.000268	APROVADO (A)
	21.2.000085	APROVADO (A)
	22.1.000675	NÃO APROVADO (A)
	23.1.000997	APROVADO (A)

INDÚSTRIA 4.0	19.1.001315	APROVADO (A)
	19.2.000576	APROVADO (A)
	21.1.000268	NÃO APROVADO (A)
	22.2.000576	NÃO APROVADO (A)
MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE PROBLEMAS DE ENGENHARIA COM PYTHON	16.2.000427	NÃO APROVADO (A)
	19.1.001315	NÃO APROVADO (A)
	19.2.000031	NÃO APROVADO (A)
	20.1.000974	NÃO APROVADO (A)
ECO INDUSTRIAL	21.1.000154	NÃO APROVADO (A)
	22.2.000366	NÃO APROVADO (A)
	22.2.000576	NÃO APROVADO (A)
	23.1.000997	APROVADO (A)

Fortaleza, 19 de Junho de 2023

Cesar Bündchen Zaccaro de Oliveira
Coordenação Geral do curso de Engenharia de Produção
Centro Universitário Christus (Unichristus)

Maely Barreto Borges
Coordenação Geral de Pesquisa das áreas das Ciências Sociais Aplicadas, Engenharias, Exatas e Humanas
Centro Universitário Christus (Unichristus)