

ANEXO XI – EDITAL Nº 43/2023 – PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – 2023/2024

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

1 ÁREA DO CONHECIMENTO, DO NÚMERO DE VAGAS E BOLSAS

1.1 São quinze vagas, a serem distribuídas entre as seguintes áreas

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
LINHAS DE PESQUISA
Engenharia de Operações e Processos da Produção
Logística
Pesquisa Operacional
Engenharia Organizacional
Engenharia Econômica
Engenharia do Trabalho
Engenharia da Sustentabilidade
Educação e Pesquisa na Engenharia de Produção

Obs.: Em se constatando vagas ociosas por área de conhecimento, elas podem ser remanejadas.

2 DA ANÁLISE E SELEÇÃO DOS PROJETOS

2.1 A análise dos Projetos para o Curso de **Engenharia de Produção** será feita levando-se em consideração os critérios estabelecidos a seguir:

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DO PROJETO		
Adequação às normas da língua portuguesa e da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT)		
Inadequada	Parcialmente adequada	Adequada
0,0 – 0,3	0,4 – 0,7	0,8 – 1,0
Relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico ou de inovação (ética, social, ambiental e política)		
Inadequada	Parcialmente adequada	Adequada
0,0 – 0,3	0,4 – 0,7	0,8 – 1,0
Originalidade da proposta		
Nenhuma	Razoável	Bastante
0,0	0,1 – 0,3	0,4 – 0,5
Introdução (contextualização, exposição do tema e problematização)		
Inadequada	Parcialmente adequada	Adequada
0,0 – 0,3	0,4 – 0,7	0,8 – 1,0
Coerência dos objetivos		
Inadequada	Parcialmente adequada	Adequada
0,0 – 0,3	0,4 – 1,4	1,5 – 2,0
Referencial teórico atualizado e fundamentado na literatura		
Inadequado	Parcialmente adequado	Adequado
0,0 – 0,3	0,4 – 0,7	0,8 – 1,0
Metodologia (tipo, classificação e delineamento da pesquisa)		
Inadequado	Parcialmente adequado	Adequado
0,0 – 0,3	0,4 – 0,7	0,8 – 1,0
Viabilidade da pesquisa (capacidade da metodologia proposta de responder aos objetivos, considerando cronograma e orçamento)		
Inadequada	Parcialmente adequada	Adequada

0,0 – 0,3	0,4 – 1,4	1,5 – 2,0
Referencial bibliográfico (quantidade e pertinência das citações) e sua adequação ao padrão da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT)		
Inadequada	Parcialmente adequada	Adequada
0,0	0,1 – 0,3	0,4 – 0,5

Fortaleza, 27 de abril de 2023.

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