



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA DE PRODUTOS E
PROCESSOS**

DELIBERAÇÃO PPGTPP Nº 009/2023, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2023

**Homologa o resultado referente as etapas de Projeto de Pesquisa
e Tabela de pontuação para seleção pública de alunos
regulares referentes ao Edital DPPG 084/2023.**

**A PRESIDENTE DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
TECNOLOGIA DE PRODUTOS E PROCESSOS DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS - CEFET-MG, no uso de suas atribuições legais e
regimentais que lhe são conferidas e com a concordância da DPPG, aprova *ad referendum*,**

RESOLVE:

Art. 1º - Homologar o resultado referente as etapas de Projeto de Pesquisa (N1) e Tabela de pontuação (N2) para seleção pública de alunos regulares referentes ao Edital DPPG 084/2023, conforme Anexo.

Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Publique-se e cumpra-se.

Belo Horizonte, 04 de dezembro de 2023.

Prof^a. Raquel Vieira Mambrini
Presidente do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Tecnologias de Produtos e
Processos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA DE PRODUTOS E
PROCESSOS

ANEXO

a) Resultado referente a etapa de Projeto de Pesquisa (N1)

Inscrição	NOTA	Situação
13784	56,5	CLASSIFICADO
13729	60,5	CLASSIFICADO
13785	83,0	CLASSIFICADO
13789	62,5	CLASSIFICADO
13788	74,5	CLASSIFICADO
13780	66,5	CLASSIFICADO
13876	63,5	CLASSIFICADO
13835	60,0	CLASSIFICADO
13879	42,5	CLASSIFICADO
13768	64,5	CLASSIFICADO
13794	69,0	CLASSIFICADO

b) Resultado referente a etapa de Tabela de Pontuação (N2)

Inscrição	NOTA	Situação
13784	12,0	CLASSIFICADO
13729	47,1	CLASSIFICADO
13785	40,6	CLASSIFICADO
13789	34,8	CLASSIFICADO
13788	25,8	CLASSIFICADO
13780	20,0	CLASSIFICADO
13876	6,1	CLASSIFICADO
13835	15,1	CLASSIFICADO
13879	4,8	CLASSIFICADO
13768	14,4	CLASSIFICADO
13794	21,6	CLASSIFICADO