

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SUPERINTENDÊNCIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL COORDENADORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Campus Universitário Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina, Piauí, Brasil; CEP 64049-550 Telefones: (86) 3215-5525/3215-5526

E-mail: assessoriaufpi@gmail.com OU comunicacao@ufpi.edu.br

# BOLETIM DE SERVIÇO

Nº 1323 - Setembro/2025 Portaria - N° 69/2025 (CCHL/UFPI)

Teresina, 30 de setembro de 2025



### Ministério da Educação Universidade Federal do Piauí Centro de Ciências Humanas e Letras

#### PORTARIA CCHL/UFPI № 69, DE 30 DE SETEMBRO DE 2025

Atualiza a composição do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Filosofia CCFILO/CCHL/UFPI.

# O DIRETOR DO CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, no uso de suas atribuições, e considerando:

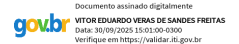
- o que estabelece a Resolução nº 522/2023 CEPEX/UFPI;
- o que estabelece a Portaria nº 97/2023 PREG/UFPI;
- o disposto na Portaria nº 61/2023 CCHL/UFPI;
- o memorando eletrônico nº 26/2025 CCFILO/CCHL;
- a Ata da reunião do Colegiado do Curso de Filosofia em 25 de setembro de 2025,

#### **RESOLVE:**

Atualizar a composição do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Filosofia, do Centro de Ciências Humanas e Letras, do Campus Ministro Petrônio Portela, desta Universidade, a contar da data de publicação desta Portaria no Boletim de Serviços da UFPI, da forma que se segue:

- a) MEMBRO NATO mandato com vigência vinculada à função exercida:
- I PROF. DR. JOSÉ RICARDO BARBOSA DIAS Coordenador de Curso.
- b) MEMBROS com mandato de 02 (dois) anos a contar da publicação desta Portaria:
- II PROF. DR. HELDER BUENOS AIRES DE CARVALHO;
- III PROF. DR. MARTIN ADAM MOTLOCH;
- IV PROF. DR. FÁBIO ABREU DOS PASSOS;
- V PROF. DR. FRANCISCO JOZIVAN GUEDES DE LIMA;
- VI PROF. DR. FÉLIX FLORES PINHEIRO;
- VII PROF. DR. JOSÉ ELIÉLTON DE SOUSA (DMTE/CCE);
- VIII PROFA. DRA. MARIA DE JESUS DOS SANTOS (DEFE/CCE).

Teresina, 30 de setembro de 2025.



VÍTOR EDUARDO VERAS DE SANDES FREITAS
Diretor do CCHL/UFPI