



**Universidade Federal de Pelotas**  
**Centro de Desenvolvimento Tecnológico**

**PORTARIA Nº 60, DE 19 DE OUTUBRO DE 2021**

O DIRETOR DO CENTRO DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS no uso de suas atribuições, e em conformidade com o que estabelece o Regimento Interno,

CONSIDERANDO as resoluções 006/2013 e 019/2014 do COCEPE que normatizam a composição dos NDEs (Núcleo Docente Estruturante),

CONSIDERANDO a deliberação do Colegiado do Curso de Engenharia Hídrica, conforme Ata da reunião do dia 08 de outubro de 2021, disponível no Processo 23110.032151/2021-18,

CONSIDERANDO a homologação pelo Conselho do CD Tec, conforme Ata nº 07/2021, disponível no Processo 23110.005088/2021-47;

RESOLVE:

1. REVOGAR a Portaria Interna nº 59/2019, de 14 de outubro de 2019.
2. CONSTITUIR o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Hídrica, que passa a ter a seguinte composição:

*Prof. Felipe de Lucia Lobo (presidente)*

*Prof. Leonardo Contreira Pereira*

*Prof<sup>a</sup>. Clause Fátima de Brum Piana*

*Prof<sup>a</sup>. Danielle de Almeida Bressiani*

*Prof. Gilberto Loguercio Collares*

*Prof. Lessandro Coll Faria*

*Prof. Ricardo Scherer Pohndorf*

*Prof. Samuel Beskow*

*Prof<sup>a</sup>. Viviane Santos Silva Terra*

3. Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Pelotas, 19 de outubro de 2021.

Marilton Sanchotene de Aguiar  
Diretor do CDTec



Documento assinado eletronicamente por **MARILTON SANCHOTENE DE AGUIAR, Diretor, Centro de Desenvolvimento Tecnológico**, em 19/10/2021, às 10:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1463950** e o código CRC **7D38F23F**.

Referência: Processo nº 23110.002177/2021-31

SEI nº 1463950