



## PORTARIA DE PESSOAL DG/PARANAVAÍ/IFPR Nº 6, DE 15 DE JANEIRO DE 2024

A Diretora-Geral Substituta do *Campus* Paranavaí do Instituto Federal do Paraná, no uso de suas atribuições, tendo em vista a competência que lhe é conferida pela Portaria nº 897 - Reitor - de 27 de julho de 2021,

RESOLVE:

Art. 1º Nomear os servidores e discente abaixo mencionados para compor o **Comissão de Estruturação e Avaliação do Processo Seletivo da Especialização em Gestão da Qualidade e Tecnologia de Alimentos**, para o processo seletivo de 2024, sem ônus para a Instituição, conforme segue:

**Coordenador e Presidente:**

Carlos Eduardo Barão - SIAPE 1802652

**Representantes Docentes:**

Danielle Cristina Barreto Honorato Ferreira - SIAPE 1841509

Keren Hapuque Pinheiro - SIAPE 2000090

Fernando Sanches de Lima - SIAPE 1284030

Michele Rosset - SIAPE 1850972

Rosemeire Carvalho da Silva - SIAPE 2277455

Suellen Jensen Klososki - SIAPE 1852292

Tahis Regina Baú (IFSC) - SIAPE 1558870

Tatiana Colombo Pimentel - SIAPE 1916572

Vanessa Aparecida Marcolino - SIAPE: 1803753

**Representante Técnico Administrativo:**

Ana Paula Queiroz de Lima - SIAPE 2112123

Art. 2º Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por **DAYANE DE OLIVEIRA GOMES, DIRETOR(a) SUBSTITUTO(a)**, em 16/01/2024, às 17:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **2799793** e o código CRC **7525100E**.

---

Referência: Processo nº 23411.000415/2024-22

SEI nº 2799793

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ | PARANAÍ/DG/IFPR/PARANAVAÍ-DG/PARANAVAÍ  
Rua José Felipe Tequinha, 1400, Paranaíba - PR | CEP CEP 87703-536 - Brasil