



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo



DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE ADMINISTRAÇÃO

Resolução nº 09/2024/DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE ADMINISTRAÇÃO

Osasco, 19 de março de 2024.

Institui a Comissão de Verificação do Planejamento Estratégico 2023-2026.

O CHEFE DO DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE ADMINISTRAÇÃO, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, e em observância ao disposto no Art. 7º, inciso IV, do Regimento Interno do DAA,

CONSIDERANDO a necessidade de acompanhamento periódico das ações contempladas no Planejamento Estratégico do DAA, para o período 2023-2026;

CONSIDERANDO deliberação do Conselho do DAA, ocorrida em sua primeira Reunião Ordinária, realizada em 07 de março de 2024,

RESOLVE:

Art. 1º - Instituir a Comissão de Verificação do Planejamento Estratégico, responsável pelo acompanhamento das ações do Planejamento Estratégico do DAA, válido pelo período de junho de 2023 a junho de 2026.

Art. 2º A Comissão, presidida pelo primeiro, será composta por:

- Prof. Dr. Durval Lucas dos Santos Júnior,
- Profa. Dra. Cláudia Terezinha Kniess,
- Profa. Dra. Luciana Massaro Onusic, e
- Profa. Dra. Maria Thereza Pompa Antunes

Art. 3º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

PROF. DR. DURVAL LUCAS DOS SANTOS JÚNIOR
Chefe do Departamento Acadêmico de Administração
Presidente do Conselho do Departamento Acadêmico de Administração



Documento assinado eletronicamente por **Durval Lucas dos Santos Júnior, Chefe de Departamento**, em 19/03/2024, às 16:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida [clikando aqui](#), ou pelo endereço: "https://sei.unifesp.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0" informando o código verificador **2075582** e o código CRC **C0066D93**.

Rua Oleska Winogradow, 100 - Bairro Jd das Flores - Osasco - SP CEP 06120-042 - <http://www.unifesp.br>