



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
DIRETORIA DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS (DRI)  
CENTRO DE TECNOLOGIA**

**EDITAL DO PROGRAMA BRAFITEC/CT/SAI/UFSM Nº 01/2026  
PROCESSO SELETIVO PARA PARTICIPAÇÃO EM  
PROGRAMA DE INTERCÂMBIO PARA ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO NA  
FRANÇA**

O Presidente da Comissão de Seleção do Programa CAPES BRAFITEC Edital CAPES/BRAFITEC nº 10/2023 - "IDEE – Engenharia de Gestão Sustentável da Água e do Meio Ambiente" da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) torna pública a LISTA dos alunos selecionados após as entrevistas, conforme segue:

<b>Candidato</b>	<b>Colocação</b>	<b>Média</b>	<b>Integralização do curso</b>
RODRIGO XAVIER CABEDA	1º	9,63	44,44%
BERNARDO ANTÔNIO JAHN BARROS	2º	8,94	79,32 %
SUEINI GOMES LIRA	3º	8,69	77,78%
ÂNELLA DE OLIVEIRA MEIRELLES	4º	8,54	48,93 %
LUIZA HELENA ZIMMERMANN	Suplente	8,37	56,79 %

NOTA: Esta é a lista preliminar, elaborada a partir das entrevistas realizadas e da análise da documentação submetida. O resultado final está condicionado à apresentação do certificado de proficiência em francês, para os candidatos que ainda não o entregaram. Ainda, a UFSM dispõe de quatro vagas. No entanto, caso alguma instituição parceira do projeto (UFRGS ou UFRJ) possua vagas remanescentes, candidatos suplentes poderão ser contemplados.

Santa Maria, 31 de março de 2026

---

Prof. Dr. Elvis Carissimi  
Presidente da Comissão do Projeto BRAFITEC na UFSM  
(CAPES/BRAFITEC nº 10/2023)

NUP: 23081.031701/2026-81

Prioridade: Normal

**Homologação de edital**

010 - Organização e Funcionamento

**COMPONENTE**

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
11	Edital de mobilidade acadêmica de graduação internacional (125.72)	EDITAL_CT_DRI_BRAFITEC_IDEE_01_26_SELECONADOS.pdf

**Assinaturas**

02/04/2026 09:16:01

PAULO BAYARD DIAS GONCALVES (PROFESSOR TITULAR-LIVRE - MAGIST SUPERIOR (Ativo))  
01.04.00.00.0.0 - DIRETORIA DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS - DRI



Código Verificador: 7096392

Código CRC: 945af9d9

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

