

Retificação ao Edital de Intercâmbios: Processo Seletivo_Edital Longa duração - N° 01/2024

Ajusta-se Item Anexo A. Informações Gerais:

- Alteração das vagas previstas para a parceira IULM
- Inclusão do programa de Intercâmbio com a parceira Haute

Retifica-se os itens acima, regidos pelo Edital Geral Longa Duração - N° 01/2024, referente aos Programas de Intercâmbio de Longa Duração com início em 2024-2. As demais disposições e informações constantes no supracitado permanecem inalteradas.

A retificações acima não alteraram qualquer outra cláusula ou requisito estabelecido no documento original:

Os candidatos interessados devem consultar o Edital original para obter todas as informações detalhadas sobre o processo seletivo, incluindo, documentação necessária, critérios de seleção e demais informações relevantes.

INSTITUIÇÃO	CIDADE/PAÍS	ÁREAS DE CONHECIMENTO	CERTIFICADOS ACEITOS	ACOMODAÇÃO	VAGAS PREVISTAS*	TUITION
LIBERA UNIVERSITÀ DI LINGUE E COMUNICAZIONE - IULM	Milão/Itália	Comunicação, Mídia e Comunicação Corporativa e Mercado Artístico e Cultural.	Italiano Nível B2 (p/ cursar disciplinas ministradas em italiano) ou; Inglês Nível B2 (p/ cursar disciplinas ministradas em inglês)	Possui, depende da disponibilidade de vagas.	01 - Exchange	Não possui.

HAUTE ÉCOLE DE GESTION	Suíça/Friburgo	Financial Management and Entrepreneurial Immersion Program	IELTS 7.0 TOEFL (iBT) 94	Possui, mas são poucas vagas.	02 - Exchange*	Não possui.
-----------------------------------	----------------	--	-----------------------------	----------------------------------	----------------	-------------

Para os estudantes que já tenham realizado a sua inscrição no processo seletivo, até o dia 14 de março, e devido as alterações queiram cancelar a sua participação ou alterar as opções de Instituições, por favor, encaminhar um e-mail para intercambios-sp@espm.br até o dia 17 de março, como seu nome completo, RA e solicitação. Qualquer dúvida, questionamento ou ação serão resolvidos pela Diretoria de Internacionalização da ESPM.