

Mobilidade de Estudantes

Programa ERASMUS + - BIP - EU GREEN - Global Challenges to Biodiversity

Candidaturas - Março de 2026

Homologado pela Vice-Reitoria da Investigação, Inovação e Internacionalização (GD/11973/2026)

Ano Letivo	Programa	Tipo de Mobilidade	Duração	Grau/Curso	Serviço/Escola	NomeCurso	NumAluno	Nome	Candidatura: País #1	Candidatura: Instituição #1	Seriação: Condições de admissão	Instituição Seriada	País da Instituição Seriada
2025/2026	BIP - EU GREEN - Global Challenges to Biodiversity	BIP - SMS	Período de mobilidade de curta duração	Mestrado	Escola de Ciências Sociais	Literatura	66738	Fermi adel	Polónia	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Sim	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Polónia
2025/2026	BIP - EU GREEN - Global Challenges to Biodiversity	BIP - SMS	Período de mobilidade de curta duração	Mestrado	Escola de Ciências e Tecnologia	Biologia da Conservação	61734	Mariana Dinis Rodrigues	Polónia	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Sim	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Polónia
2025/2026	BIP - EU GREEN - Global Challenges to Biodiversity	BIP - SMS	Período de mobilidade de curta duração	Mestrado	Escola de Ciências e Tecnologia	Biologia da Conservação	61627	Tatiana Isabel Mourato Catarrinho	Polónia	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Sim	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Polónia
2025/2026	BIP - EU GREEN - Global Challenges to Biodiversity	BIP - SMS	Período de mobilidade de curta duração	Licenciatura	Escola de Ciências e Tecnologia	Bioquímica	62992	Inês Pedro Costa Patrício	Polónia	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Sim	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences	Polónia