

Início > Ifes e parceiros portugueses renovam acordo de cooperação com foco em bioeconomia azul

Ifes e parceiros portugueses renovam acordo de cooperação com foco em bioeconomia azul

Por @EquipeGN | 24/11/2025

Missão institucional esteve em Portugal na primeira quinzena deste mês



Ifes e parceiros portugueses renovam acordo de cooperação com foco em bioeconomia azul | Foto: Divulgação

O Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) fortaleceu suas parcerias estratégicas em Portugal com a renovação do Acordo de Cooperação com o Instituto Politécnico de Bragança (IPB) e uma missão

A renovação do Acordo de Cooperação com o IPB, assinado pelo presidente do Instituto Politécnico de Bragança, Orlando Isidoro Afonso Rodrigues, estende a parceria por mais cinco anos e visa intensificar a colaboração técnica, científica e pedagógica em Ensino, Pesquisa, Extensão, Inovação tecnológica e Capacitação.

A missão foi realizada entre os dias 4 e 12 de outubro. A delegação do Ifes foi composta pelos servidores: Dennis Cazeli Ferreira, diretor da Cidade da Inovação; Lodovico Ortlieb Faria, pró-reitor de Extensão; Marcelo Queiroz Schimidt, diretor do Polo de Inovação; e Wagner Poltroniere Entringer, coordenador da Cidade da Inovação e da implantação dos novos campi do Ifes.

Foco em Bioeconomia Azul e Inovação na ESTM/Peniche

A missão teve início em Peniche, nos dias 6 e 7 de outubro, onde a delegação foi recebida pela Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar (ESTM) do Politécnico de Leiria. O objetivo central da visita era estreitar relações, reforçar parcerias e fomentar um ecossistema de inovação que valorize a bioeconomia azul.

O programa incluiu um contato próximo com as unidades de investigação CiTUR – IPLeiria (Centro de Investigação, Desenvolvimento e Inovação em Turismo) e MARE-IPLeiria (Centro de Ciências do Mar e do Ambiente). Os servidores também visitaram o Hub Azul Peniche – Smart Ocean. e as startups de Peniche SEAentia e Flying Sharks.

Ao final da visita, o pró-reitor de Extensão do Ifes, Lodovico Ortlieb Faria, afirmou que o objetivo foi “seguramente alcançado”, destacando que a referência para a economia azul no projeto e plano estratégico do Parque Tecnológico Cidade da Inovação do Ifes é o Instituto Politécnico de Leiria e a ESTM.

Acordo com IPB e foco em startups

O IPB recebeu a comitiva do Ifes nos dias 9 e 10 de outubro para o conhecimento das estruturas acadêmicas, de pesquisa e de inovação como o Centro de Investigação de Montanha, o Centro de Investigação em Digitalização e Robótica Inteligente e as estruturas de empreendedorismo, empregabilidade e inovação formativa.

Um destaque da visita foi o foco em outras estruturas regionais de apoio às empresas e à inovação, como o Brigantia EcoPark e suas empresas, o Laboratório Colaborativo MORE e o Centro Ciência Viva de Bragança.

mobilidade de servidores (docentes e técnicos administrativos) em ações de formação e/ou pesquisa (investigação); e a participação conjunta em projetos, pesquisas e programas.

“A renovação do Acordo de Cooperação no IPB e o estreitamento de laços com o IPLeiria/ESTM reforçam o investimento do Ifes em um sólido programa de mobilidade focado na Internacionalização estratégica com foco em áreas cruciais como a Bioeconomia Azul”, pontuou a assessora de Relações Internacionais do Ifes, Nágila Rabelo Moraes.

IFES E PARCEIROS PORTUGUESES RENOVAM ACORDO DE COOPERAÇÃO COM FOCO EM BIOECONOMIA AZUL



Notícia anterior

[STJ segue entendimento do MPF e condena ex-conselheiro do TCE do Espírito Santo por corrupção](#)

Próxima notícias

[Fiscalização Ambiental resgata coruja ferida em Residencial Jacaraípe, na Serra \(ES\)](#)

RECENTES

DES

GrafittiNews Publicidade Legal
GPL0702

24/11/2025

Fiscalização Ambiental resgata
coruja ferida em Residencial
Jacaraípe, na Serra (ES)

24/11/2025

O portal de notícias e de divulgação de
publicações legais é de propriedade da agência
de publicidade e propaganda Grafitti
Publicidade, com sede em Vitória

SIGA-NOS

f @



@2019 - Grafitti News - Todos os Direitos Reservados. Projeto por [EduBarros Design](#)

^
VOLTAR AO TOPO