



TERMOS DE REFERÊNCIA

“LABORATÓRIOS DE INOVAÇÃO PARA A CONSTRUÇÃO DE ECOSSISTEMAS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL”

Habilitas24



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SHERPA è uno spin-off
dell'Università di Padova

RESUMO

I. INFORMAZIONI GERAIS SOBRE O PARCEIRO	2
II. SEDE E PARCEIROS COLABORADORES	2
III. DESCRIÇÃO E OBJETIVOS DO ESTÁGIO	4
PROGRAMA GERAL DE ATIVIDADES*	6
IV. NÚMERO DE BOLSAS	7
V. PERÍODO E LOCAL DOS ESTÁGIOS.....	7
VI. TIPO DE BOLSA	7
VII. REQUISITOS, PRAZO E PROCEDIMENTO DE CANDIDATURA.....	8
REQUISITOS ESSENCIAIS:	8
REQUISITOS ESPECÍFICOS:	8
CONDIÇÕES DESEJÁVEIS:.....	9
OS CANDIDATOS DEVERÃO APRESENTAR:	9

I. INFORMAZIONI GERAIS SOBRE O PARCEIRO

Os estágios deste cluster temático decorrerão na Região do Vêneto, no âmbito do Acordo Quadro entre a IILA e a Universidade de Pádua (UNIPD), que contempla “realizar formas de intercâmbio de práticas e cooperação para a pesquisa científica, ofertas de formação e troca de conhecimentos entre universidades, entidades públicas e privadas, empresas e territórios italianos, latino-americanos e caribenhos” (art. 1). Nesta perspectiva, e em coerência com os programas de Extensão Universitária da UNIPD, o Projeto Habilitas promoverá a colaboração entre o conhecimento científico e os processos de inovação, procurando reduzir a distância entre centros de formação e pesquisa, setor público local, comunidade e estrutura empresarial.

Os estágios terão a Coordenação científica da Sherpa, uma empresa spin-off da Universidade de Pádua, que desde 2017 tem facilitado a colaboração entre governos locais, empresas e comunidades para a programação colaborativa e implementação do desenvolvimento local. A Sherpa também fornecerá suporte de tutoria aos estagiários com a utilização de pessoal especializado e com conhecimento dos processos de desenvolvimento dos países latino-americanos.

II. SEDE E PARCEIROS COLABORADORES

Os estágios dos candidatos selecionados serão realizados nas estruturas de dois centros de referência da cidade de Pádua. Para definição do local correspondente a cada estagiário será considerada a adequação ao seu perfil e vocação profissional.

SEDES:

Galileo Visionary District (Galileo VD) – Parque de Ciência e Tecnologia

O Galileo VD considera a inovação como um meio de estimular a mudança do sistema econômico em direção a novos horizontes de desenvolvimento tecnológico e organizacional. A sua prioridade é a sustentabilidade econômica, ambiental e social, e adota diariamente medidas concretas para atingir estes objetivos. Neste processo, as colaborações e sinergias com vários atores de desenvolvimento tomam particular importância para formular e executar projetos ambiciosos e inovadores. Para isso, incentiva o networking, por meio da cooperação e do crescimento coletivo. Esta visão se reflete nas áreas do design, comunicação, marketing, pesquisa de novos materiais, aceleração de start-ups e formação. É precisamente esta forma de pensar que faz do Galileo VD um Parque Científico e Tecnológico, um ponto de referência operacional e institucional para a transformação inovadora e digital do Vêneto e do Nordeste de Itália em geral. O Galileo VD existe graças à vontade das instituições de Pádua em criar um parque científico que possa garantir o acesso ao

conhecimento derivado do trabalho de pesquisa, em particular para a rede de pequenas e médias empresas que caracteriza o território. O Galileo VD trabalha com PMEs, universidades e instituições públicas locais e regionais há mais de 20 anos para enfrentar os desafios da transição ecológica e da transformação digital em todos os setores.

Departamento de Território e Sistemas Agroflorestais (TESAF) da Universidade de Pádua

A TESAF caracteriza-se pela sua qualidade profissional e abordagem multidisciplinar. As suas atividades estão fortemente orientadas para a pesquisa, conservação, gestão eficaz e utilização sustentável dos recursos agrícolas, florestais e ambientais. A pesquisa e o ensino baseiam-se na excelência qualitativa e em colaborações internacionais, nacionais e locais para produzir resultados tangíveis e inovadores ao serviço da ciência e da sociedade. A estrutura do Departamento reflete a multiplicidade de conhecimentos: ecologia; silvicultura; ordenamento territorial; fitopatologia; topografia; economia e política agroalimentar, rural e florestal; hidrologia e gestão de recursos hídricos; geomática, xilologia e tecnologia da madeira; mecanização agrícola e florestal.

PARCEIROS COLABORADORES:

Venicepromex, a agência para a internacionalização do sistema da Câmara de Comércio do Vêneto. A agência foi criada por um acordo de colaboração entre três importantes câmaras de comércio da Região: Pádua, Treviso/Belluno/Dolomitas e Veneza Rovigo, e Unioncamere Veneto (a associação de todas as câmaras da Região). A Venicepromex opera em sinergia com o governo da Região Vêneto, autoridades locais e instituições nacionais. A missão da Venicepromex é de apoiar as empresas nos seus processos de internacionalização, promovendo e valorizando a excelência territorial dos sistemas económicos locais.

Pequenas Produções Locais (PPL), um programa de segurança alimentar (Food Safety) apoiado pelo governo regional do Vêneto, baseado nos seguintes conceitos: valorização da tradição e tipicidade do território, criação de oportunidades de mercado para pequenas explorações agrícolas. Com este projeto, o Conselho Regional do Vêneto definiu um percurso para promover a comercialização de produtos agrícolas em pequenas quantidades, respeitando os princípios de segurança higiénico-sanitária dos alimentos produzidos. Para os pequenos produtores, é um complemento importante à sua renda comercializar produtos derivados exclusivamente da sua própria produção primária nos mercados locais.

O Centro Interdepartamental de Estudos Regionais (CISR) da Universidade de Pádua representa uma rede académica interdisciplinar composta por oito

departamentos (disciplinas humanísticas, engenharia industrial, agronomia e bens culturais), dedicada aos estudos regionais. Para além do seu trabalho de pesquisa, o CISR também oferece oportunidades de conexão e racionalização entre os diferentes sistemas territoriais envolvidos na pesquisa aplicada. O objetivo do CISR é criar uma rede que promova uma reflexão integrada sobre as mudanças estruturais que estão a afetar o território regional. As atividades do CISR podem ser agrupadas em três campos principais de atuação: educação continuada, pesquisa científica aplicada e atividades de extensão universitária. Estas ações visam construir relações de intercâmbio e colaboração com atores estratégicos do desenvolvimento regional, tanto públicos como privados.

III. DESCRIÇÃO E OBJETIVOS DO ESTÁGIO

Os estágios no cluster temático “Laboratórios de inovação para a construção de ecossistemas de desenvolvimento sustentável” têm como objetivo oferecer uma experiência de formação teórico-prática aplicada ao domínio da inovação, com o objetivo de estimular a criatividade e acelerar os processos de construção de ecossistemas de inovação, promovida por centros de conhecimento, PMEs e instituições públicas, com base numa abordagem de pesquisa-ação baseada em dados empíricos.

Objetivos do estágio:

1. Melhorar os conhecimentos e capacidades dos estagiários, através de uma experiência prática de pesquisa-ação que enfrente os desafios da inovação.
2. Interagir com empresas e outros atores estratégicos do desenvolvimento territorial (administração pública, centros de conhecimento e comunidades locais) no processo de construção de um ecossistema de inovação.
3. Participar no fortalecimento das redes de pesquisa/desenvolvimento econômico, aproveitando as oportunidades que o Projeto Habilitas oferece para a troca de conhecimento entre os países de origem dos estagiários e os ecossistemas territoriais do Vêneto.
4. Promover formas de colaboração empresarial entre o Vêneto e os países de origem dos estagiários.
5. Desenvolver capacidades para utilizar a transferência de tecnologia como mecanismo para gerar inovação territorial e democracia econômica.

Atividades previstas para o estágio

1. Estudar as modalidades operacionais do ecossistema de inovação de Pádua para gerar conhecimento que possa ser replicado em outros contextos territoriais.



iila

Organizzazione Internazionale Italo-Latino Americana



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SHERPA

SHERPA è uno spin-off
dell'Università di Padova

2. Analisar criticamente as estratégias de especialização das empresas de tecnologia (spin-off, start-up e outros) para identificar oportunidades e iniciativas públicas/privadas em prol do desenvolvimento local sustentável.
3. Qualifique-se para entrar na *comunidade* de egressos dos programas de formação promovidos pelo Foro PYMES da IILA.
4. Atuar em trabalhos em grupo para estruturar o projeto "Laboratórios de Inovação" na América Latina
5. Colaborar para a realização de um Foro PYMES sobre ecossistemas de inovação em 2025.
6. Enviar um Project Work como resultado da experiência de estágio.
7. Desenvolver o Project Work nos meses seguintes recebendo o apoio da equipe Sherpa

Após a seleção dos bolsistas, os programas de trabalho serão personalizados e selecionadas as sedes correspondentes. Os dois locais do programa de formação levam em consideração a vocação urbana ou a vocação rural dos estagiários.

O programa de atividades para os bolsistas começará com uma semana de atividades preparatórias focadas na familiarização dos estagiários com o contexto italiano e regional do Vêneto, em particular.

Os estágios nos locais indicados serão acompanhados de visitas guiadas ao território. Por fim, serão sugeridas atividades extracurriculares para os fins de semana, tendo em conta a extraordinária riqueza cultural do Vêneto, começando por Pádua e Veneza.

PROGRAMA GERAL DE ATIVIDADES*

Segunda-feira 07.10.2024	Inauguração do Habilitas 2024 Visita guiada à antiga sede da Universidade de Pádua (Palácio Bo) e ao centro histórico de Pádua
Terça-feira 08.10.2024	Apresentação atualizada e detalhada do programa Proposta do Project Works Reunião de formação sobre contextos de referência
Quarta-feira 09.10.2024	Visita de campo 1: Pádua Innovation Boulevard https://www.padovanet.it/informazione/progetto-magnetic
Quinta-feira 10.10.2024	Reunião de formação sobre a abordagem da governança territorial aos processos de desenvolvimento sustentável
Sexta-feira 11.10.2024	Apresentação dos locais onde acontecerão os estágios Apresentação da proposta "Laboratórios de inovação na América Latina" Revisão de propostas de Project Works
Final de semana livre	
Segunda-feira 14.10.2024	Atividades personalizadas nos locais de estágio
Terça-feira 15.10.2024	Sessão 1: Laboratórios de inovação na América Latina
Quarta-feira 16.10.2024	Visita de campo 2: Padova Impact Expo (https://www.imp-act.it/)
Quinta-feira 17.10.2024	Atividades personalizadas nos locais de estágio
Sexta-feira 18.10.2024	Sessão 2: Laboratórios de inovação na América Latina Reunião sobre os Project Works
Final de semana livre	
Segunda-feira 21.10.2024	Atividades personalizadas nos locais de estágio
Terça-feira 22.10.2024	Sessão 3: Laboratórios de inovação na América Latina
Quarta-feira 23.10.2024	Visita de campo 3: Departamento de Engenharia Industrial da Universidade de Pádua https://dii.unipd.it/
Quinta-feira 24.10.2024	Atividades personalizadas nos locais de estágio
Sexta-feira 25.10.2024	Sessão 4: Laboratórios de inovação na América Latina Reunião sobre os Project Works
Final de semana livre	
Segunda-feira 28.10.2024	Atividades personalizadas nos locais de estágio
Terça-feira 29.10.2024	Sessão final: Laboratórios de inovação na América Latina
Quarta-feira 30.10.2024	Visita de campo 4: Empresa manufatureira Indústria 4.0
Quinta-feira 31.10.2024	Sessão de encerramento da experiência - Conclusão dos Trabalhos do Projeto Sessão de programação do follow-up

*O programa detalhado será apresentado e discutido com os estagiários selecionados

Os Project Works serão organizados de acordo com a metodologia SCRUM(<https://scrumguides.org/index.html>), apresentando em um arquivo pptx ou similar com 10 slides. O trabalho do Project Work será desenvolvido durante o período da bolsa, mas o auxílio será recebido no trimestre seguinte à conclusão da experiência na Itália.

IV. NÚMERO DE BOLSAS

Estão disponíveis 8 (oito) bolsas para estágios neste cluster temático, destinadas a cidadãos de países latino-americanos membros da IILA.

V. PERÍODO E LOCAL DOS ESTÁGIOS

O período efetivo do estágio ocorrerá entre **7 e 31 de outubro de 2024**, e deve-se somar a esse os dias de viagem para a Itália. O aeroporto de referência é o Marco Polo em Veneza.

As atividades de estágio serão realizadas em horário comercial (aproximadamente 6 a 7 horas diárias). Os finais de semana estarão disponíveis aos estagiários para atividades pessoais.

A acomodação e alimentação dos estagiários serão fornecidas em estrutura utilizada por professores e alunos da Universidade de Pádua.

VI. TIPO DE BOLSA

A bolsa Habilitas é uma bolsa parcial que inclui os seguintes benefícios:

1. Cobertura dos custos de capacitação e tutoria do programa de formação
2. Cobertura de despesas de alojamento e alimentação. A acomodação será em quartos individuais
3. Seguro saúde, acidentes e de responsabilidade civil durante o período do estágio
4. Facilidades junto às instituições competentes para obtenção da documentação necessária à viagem e estadia

As despesas da viagem de ida e volta ao país de origem serão custeadas pelo estagiário ou pela instituição de adesão, bem como as despesas de estadia além da hospedagem e alimentação. Os custos de transporte para os locais de estágio serão cobertos pelos parceiros italianos.

A Bolsa Habilitas é a tempo integral, não permitindo o desenvolvimento de outras atividades e exigindo participação proativa.

VII. REQUISITOS, PRAZO E PROCEDIMENTO DE CANDIDATURA

Os candidatos à participação nos estágios em “Laboratórios de inovação para a construção de ecossistemas de desenvolvimento sustentável” deverão cumprir os seguintes requisitos:

REQUISITOS ESSENCIAIS:

- Ser cidadão de um dos países latino-americanos membros da IILA
- Estar disponível para fazer as quatro semanas de estágio na Itália
- Cobrir os custos de viagens aéreas de ida e volta do país de residência para a Itália
- Os candidatos comprometem-se a apresentar um relatório final do estágio/curso no prazo máximo de um mês após a conclusão do curso.

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

1. Diploma universitário

Possuir diploma universitário, obtido após pelo menos 4 anos de estudo.

2. Experiência de trabalho

a) PARA A SEDE DO DISTRITO VISIONÁRIO GALILEO:

- Incubação e aceleração de empresas
- Desenho industrial
- Comunicação
- Marketing e posicionamento de marca
- Inovação aberta
- Engenharia de Materiais
- Ecossistemas de inovação em áreas urbanas

b) PARA A SEDE DO DEPARTAMENTO DE TERRITÓRIO E SISTEMAS AGROFLORESTAIS (TESAF) DA UNIVERSIDADE DE PÁDUA:

- Resiliência e adaptação às alterações climáticas na agricultura e no vinho, incluindo referências às produções de denominação de origem (DOP) e indicação geográfica (IGP).
- Estratégias e programas de agricultura regenerativa (economia circular)
- Recuperação e desenvolvimento de áreas marginais e produtos típicos
- Valorização dos produtos agroalimentares tradicionais e diversificação produtiva (por exemplo, agroturismo)
- Resiliência às alterações climáticas das bacias fluviais de montanha
- Rastreabilidade das cadeias agroalimentares
- Proteção alimentar (Food Security) e segurança alimentar (Food Safety).

CONDIÇÕES DESEJÁVEIS:

- Flexibilidade e Adaptabilidade: a) capacidade de adaptação a novos contextos culturais e profissionais, b) flexibilidade na gestão de projetos complexos.
- Experiências de colaboração com a Cooperação Italiana ou com empresas e instituições italianas.
- Competências linguísticas: a) conhecimento da língua italiana ou vontade de aprendê-la rapidamente (para aproveitar ao máximo o estágio recomenda-se estudar italiano no período anterior à realização da experiência) e, b) bons conhecimentos da Língua Inglesa.

OS CANDIDATOS DEVERÃO APRESENTAR:

- Curriculum vitae
- Comprovação do grau de escolaridade e títulos acadêmicos
- Cartas de referência
- Breve apresentação descritiva do projeto que pretende desenvolver que contenha o porquê de ser importante a realização do estágio

A única forma de submeter a candidatura é através do preenchimento do formulário online, disponível no site da IILA: <https://iila.org/pt/34938/>

O pedido deverá ser formalizado até **31 de julho de 2024** (24h00 GMT+1).

As candidaturas recebidas por qualquer outro meio ou fora do prazo não serão consideradas, seja por que motivo for.

A comissão avaliadora de candidaturas concluirá seus trabalhos no dia 10 de agosto de 2024 e será enviada comunicação do resultado **exclusivamente aos vencedores** da bolsa.

Para qualquer outra informação que não esteja claramente indicada neste anúncio, pode-se escrever para o seguinte endereço de e-mail: habilitas@iila.org