



TÉRMINOS DE REFERENCIA “DISEÑO E INNOVACIÓN PARA UN SISTEMA MODA SOSTENIBLE”

Habilitas24



SUMARIO

I. INFORMACIÓN GENERAL SOBRE EL SOCIO.....	2
II. SEDE Y SOCIOS COLABORADORES.....	2
III. DESCRIPCIÓN Y OBJETIVOS DE LA PASANTÍA.....	3
PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES*	4
IV. NÚMERO DE BECAS	5
V. PERÍODO Y LUGAR DE LAS PASANTÍAS.....	5
VI. TIPOLOGÍA DE LA BECA	5
VII. REQUISITOS, PLAZO Y PROCEDIMIENTO DE SOLICITUD	6
REQUISITOS ESENCIALES:	6
REQUISITOS ESPECÍFICOS:	6



I. INFORMACIÓN GENERAL SOBRE EL SOCIO

Las pasantías Habilitas de este clúster temático se desarrollarán en la Región del Véneto en colaboración con el Galileo Visionary District (Galileo VD) - Parque Científico y Tecnológico de Padua. El Galileo VD opera en la Región, promoviendo una colaboración activa entre los centros de conocimiento y el sistema productivo para conseguir, a través de la innovación, el desarrollo competitivo y sostenible del territorio.

Galileo Visionary District - Parque Científico y Tecnológico (Galileo VD)

El Galileo VD considera la innovación como medio para estimular el cambio del sistema económico hacia nuevos horizontes de desarrollo tecnológico y organizativo. Tiene como prioridad la sostenibilidad económica, medioambiental y social, y adopta medidas concretas cotidianamente para alcanzar estos objetivos. En este proceso asumen particular importancia las colaboraciones y las sinergias con los varios actores del desarrollo para formular y realizar proyectos ambiciosos e innovadores. Para ello fomenta el trabajo en red, mediante la cooperación y el crecimiento colectivo. Esta visión se declina en los campos del diseño, la comunicación, el marketing, la investigación de nuevos materiales, la aceleración de start-ups y la formación. Es precisamente esta forma de pensar que convierte el Galileo VD en un Parque Científico y Tecnológico, un punto de referencia operativo e institucional para la transformación innovadora y digital del Véneto y en general del Noreste de Italia. El Galileo VD existe gracias a la voluntad de las Instituciones de Padua de crear un parque científico que pueda garantizar el acceso al conocimiento derivado del trabajo de investigación, en particular al tejido de pequeñas y medianas empresas que caracteriza el territorio. El Galileo VD lleva más de 20 años trabajando junto a las Pymes, universidades e instituciones públicas locales y regionales para afrontar los retos de la transición ecológica y la transformación digital en todos los sectores.

La coordinación científica y el tutorado por parte del Galileo VD estará a cargo de su departamento educativo: la *Scuola Italiana di Design* (SID). Los candidatos seleccionados para participar en el programa de pasantías sobre "Diseño e innovación para un sistema moda sostenible" podrán profundizar el conocimiento del sistema moda de Italia y promover las colaboraciones empresariales, académicas e institucionales en este campo con los países de América Latina.

SID - Scuola Italiana di Design

Es el departamento educativo del Galileo VD, donde se forman las figuras profesionales en las disciplinas de diseño, producto, materiales y comunicación. La SID es un espacio de expresión de la cultura y la experiencia, donde los conceptos y las herramientas producen conocimiento, adoptando un enfoque sistémico del diseño: desde el análisis de las necesidades, los cambios culturales y de estilo de vida, hasta la transformación de los escenarios, abierta por las nuevas tecnologías.

II. SEDE Y SOCIOS COLABORADORES

Las pasantías serán realizadas en la estructura de la SID en la ciudad de Padua, ubicada en Corso Stati Uniti, 14/bis. El programa formativo contará con la colaboración



de otras áreas del Galileo VD, como MaTech (Materiales innovadores), Galileo R&D (Departamento de Investigación y desarrollo) y la División de Start-Up.

III. DESCRIPCIÓN Y OBJETIVOS DE LA PASANTÍA

Las pasantías en este clúster temático tienen como propósito ofrecer una experiencia altamente calificada a empresarios, diseñadores y profesionales del Sistema Moda de los países latinoamericanos. Por Sistema Moda se adopta la concepción oficial italiana que “comprende el conjunto de sectores que producen, directa o indirectamente, bienes destinados a ‘vestir a la persona’ en sentido amplio”. Sus principales cadenas productivas son: confección, marroquinería, calzado y accesorios.

Objetivos de la pasantía:

1. Mejorar los conocimientos y capacidades de los pasantes, mediante una experiencia práctica de investigación-acción que afronta los desafíos del diseño y la innovación.
2. Interactuar con las empresas y con otros actores estratégicos del sistema moda italiano para definir rutas de trabajo en la construcción de sistemas de moda sostenible en América Latina.
3. Fortalecer la red AILAM_HUB, promovida por IILA, aprovechando la oportunidad que Habilitas ofrece de intercambio de conocimiento y experiencias entre los países de proveniencia de los pasantes y la Región del Véneto.
4. Promover formas de colaboración empresarial entre el Véneto y los países de proveniencia de los pasantes.

Actividades y temáticas prioritarias de la pasantía

Ámbito formativo: Sostenibilidad de la moda, diseño, innovación de proceso y producto, ingeniería de materiales, nuevas tecnologías.

Ámbito experiencial: Realización de visitas de campo a diferentes realidades empresariales (empresas manufactureras, laboratorios artesanales, centros de diseño), distribuidas durante el periodo de la pasantía. Las empresas que se visitarán están localizadas en las Provincias de Padua, Vicenza, Treviso y Belluno. El conocimiento de estas experiencias ofrecerá a los participantes una visión integral del desarrollo de un proyecto moda: desde las fases más embrionarias de diseño hasta las fases de prototipado y de producción industrial, terminando con el lanzamiento y la promoción del producto.

Ámbito colaborativo: A través de la organización de un Taller sobre un tema específico asignado que considere los perfiles de los pasantes, se hará una reflexión colectiva que conjugue las sesiones formativas y las enseñanzas de las visitas de campo. El Taller se organizará creando dos grupos de pasantes que presentarán sus proyectos sobre el tema asignado, definiendo desde las fases iniciales del diseño conceptual hasta las etapas finales del producto. Los grupos podrán contar con un apoyo de tutorado. Después de la selección de los becarios se procederá a la personalización de los programas de trabajo.

PROGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES*

Martes 12.11.2024	Inauguración de Habilitas 2024 Presentación del Galileo Visionary District y sus áreas de Innovación
Miércoles 13.11.2024	Encuentro de los pasantes con el equipo del Galileo VD. Presentaciones de cada uno de los pasantes, con el objetivo de conocer su background cultural y profesional y definir el tema de proyecto previsto en la última semana de la pasantía.
Jueves 14.11.2024	Presentación actualizada y detallada del programa Propuesta de los Project Works Encuentro formativo sobre el contexto de referencia
Viernes 15.11.2024	Visita de campo 1: Empresa líder en el sector moda y textil
Fin de semana libre	
Lunes 18.11.2024	Actividad formativa (A) Origen y evolución del diseño y la moda en Italia en función de las transformaciones socioeconómicas del país. El paralelismo con los países latinoamericanos. Cuando todo es diseño, nada es diseño: El paradigma del diseño y las relaciones controvertidas entre diseñadores y mundo empresarial.
Martes 19.11.2024	Actividad formativa (B) Qué es una idea y cómo podemos pensar en modo creativo Desarrollo del Project Work acompañados por el tutor del Galileo VD
Miércoles 20.11.2024	Actividad formativa (C) Procesos de innovación de producto y proceso Desarrollo del Project Work acompañados por el tutor del Galileo VD
Jueves 21.11.2024	Actividad formativa (D) El fenómeno del Green Washing. Malas y Buenas Prácticas Desarrollo del Project Work acompañados por el tutor del Galileo VD
Viernes 22.11.2024	Visita de campo 2: El sector calzado de la Riviera del Brenta
Fin de semana libre	
Lunes 25.11.2024	Actividad formativa (E): Las nuevas tecnologías al servicio de la innovación: 3D prototyping, AR/VR – Sede PopLab Rovigo
Martes 26.11.2024	Actividad formativa (F) Las nuevas tecnologías al servicio de la innovación: Inteligencia Artificial aplicada al proceso y al diseño colaborativo.
Miércoles 27.11.2024	Actividad formativa (G) Materiales y tecnologías para la sostenibilidad (transferencia tecnológica y nuevas fronteras del mundo de los materiales)
Jueves 28.11.2024	Actividad formativa (H) Cómo se genera una nueva idea y cuáles son los criterios para su desarrollo en actividad empresarial.

Viernes 29.11.2024	Visita de campo 3: Empresa líder en la producción de accesorios de moda.
-----------------------	--

Fin de semana libre

Lunes 02.12.2024	Taller de Trabajo (Primera sesión) Presentación del tema a tratar, definición del programa, método y objetivos. Creación de los dos grupos de trabajo. Análisis del contexto, benchmarking, referencias, organización de la información en función de las direcciones proyectuales.
---------------------	---

Martes 03.12.2024	Taller de Trabajo (Segunda sesión) Brainstorming & Concept Generation
----------------------	--

Miércoles 04.12.2024	Taller de Trabajo (Cuarta sesión): Concept Definition
-------------------------	--

Jueves 05.12.2024	Taller de Trabajo (Quinta sesión): Preparación de la presentación del Taller, coordinada por el personal técnico de Galileo VD
----------------------	---

Viernes 06.12.2024	Sesión conclusiva: Presentación de los resultados del Taller y entrega de los certificados.
-----------------------	--

* El programa detallado será presentado y discutido con los pasantes seleccionados

IV. NÚMERO DE BECAS

Son 8 (ocho) las becas disponibles para realizar pasantías en este clúster temático, destinados a ciudadanos de los países de América Latina miembros de IILA.

V. PERÍODO Y LUGAR DE LAS PASANTÍAS

El periodo efectivo de la pasantía se realizará del **12 de noviembre al 06 de diciembre de 2024**, al cual se deben agregar los días de viaje hacia Italia. El aeropuerto de referencia es el Marco Polo de Venecia.

La realización de las actividades de la pasantía será durante los horarios de trabajo (aproximadamente 6-7 horas al día). Los fines de semanas serán a disposición de los pasantes para actividades de carácter personal.

El hospedaje y la alimentación para los pasantes se hará en una estructura utilizada por docentes y estudiantes de la Universidad de Padua.

VI. TIPOLOGÍA DE LA BECA

La beca Habilitas es una beca parcial que comprende los siguientes beneficios:

1. Cobertura de los costos de la formación y del tutorado del programa formativo
2. Cobertura de los gastos de alojamiento y alimentación. El alojamiento será en habitaciones individuales
3. Seguro de enfermedad, accidentes y responsabilidad civil para el periodo de la pasantía

4. Facilidades con las instituciones competentes para obtener la documentación necesaria para el viaje y la estadía

Los gastos del viaje de ida y vuelta al país de origen correrán a cargo del pasante o de la institución de pertenencia, así como los gastos de estadía fuera del hospedaje y la alimentación. Los gastos de transporte en las sedes de las pasantías serán cubiertos por los socios italianos.

La Beca Habilitas es a tiempo completo, no permite el desarrollo de otras actividades y requiere una participación proactiva.

VII. REQUISITOS, PLAZO Y PROCEDIMIENTO DE SOLICITUD

Los candidatos para realizar la pasantía en “Diseño e innovación para un sistema moda sostenible” deberán cumplir los siguientes requisitos:

REQUISITOS ESENCIALES:

- Ser ciudadano de uno de los países latinoamericanos miembros de IILA
- Estar disponible a realizar las cuatro semanas de pasantía en Italia
- Cubrir los gastos del viaje aéreo i/v a Italia desde el país de residencia
- Los solicitantes se comprometen a presentar un informe final sobre sus prácticas/curso en un plazo no superior a un mes después de la finalización del curso.

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

Perfiles laborales

- Empresarios Pymes de sectores del sistema moda
- Representantes de asociaciones empresariales especializados en sectores del sistema moda
- Representantes de cooperativas o asociaciones de artesanos de sectores del sistema moda
- Fashion Designer
- Product Designer
- Periodistas y comunicadores especializados en el sistema moda
- Representantes de instituciones públicas con programas de apoyo a los sectores del sistema moda
- Docentes académicos especializados en diseño de producto y sistema moda

Condiciones deseables:

- Flexibilidad y Adaptabilidad: a) capacidad para adaptarse a nuevos contextos culturales y profesionales, b) flexibilidad en la gestión de proyectos complejos.
- Experiencias de colaboración con la Cooperación Italiana o con empresas e Instituciones Italianas
- Competencias Lingüísticas: a) conocimiento del idioma italiano o predisposición para aprenderlo rápidamente (con el objetivo de aprovechar al máximo la



pasantía se recomienda estudiar italiano en el periodo previo a la realización de la experiencia) y b) buen conocimiento del idioma inglés.

Las candidaturas deberán presentar:

- Curriculum vitae,
- Acreditación del título de estudios,
- Cartas de referencia
- Breve ilustración del proyecto que entienda desarrollar que contenga el por qué es importante realizar la pasantía.

La única manera de presentar la solicitud es mediante la compilación del formulario on-line, disponible en el sitio web del IILA: <https://iila.org/es/habilidas-2024/>

La solicitud debe formalizarse a más tardar **el 31 de julio de 2024** (h24.00 GMT+1).

No se tendrán en cuenta las solicitudes que se reciban por cualquier otro medio o después de la fecha límite cualquiera sea el motivo.

La comisión de evaluación de las candidaturas concluirá su trabajo el 10 de agosto de 2024 y será enviada la comunicación del resultado **exclusivamente a los ganadores** de la beca.

Para cualquier otra información que no esté claramente indicada en este aviso, puede escribir a la siguiente dirección de correo electrónico: habilidas@iila.org