

Nuevo Curso Avanzado en Diseño Industrial en Bilbao

19/02/2014

En estos momentos de grandes cambios y mayores desafíos, la consideración del Diseño Estratégico como motor de la innovación va en aumento. Por ello, el reconocimiento de las herramientas del diseño como las habilidades necesarias para la generación de nuevas ideas y la definición de nuevos negocios, es cada día mayor.

Conscientes de esa necesidad, Mondragon Unibertsitatea y Bilbao-Bizkaia Desing & Creativity Council –órgano impulsado por el Ayuntamiento de Bilbao y la Diputación de Bizkaia- ponen en marcha un Curso Avanzado en Diseño Industrial en Bilbao Berrikuntza Faktoria, sede de Mondragon Unibertsitatea en la capital vizcaína, que dotará a los participantes de conocimientos y herramientas prácticas para conocer el mundo del diseño industrial y sus aplicaciones.

El objetivo de este curso es formar a los asistentes en las nuevas herramientas del Diseño Estratégico/Design Thinking y su potencial para la definición de nuevos productos-servicios y la creación de nuevos negocios.

El curso busca además situar a Bilbao y a Bizkaia como referentes en diseño industrial, generando experiencias e iniciativas que contengan esa visión estratégica del diseño.

En opinión de Elisabeth Urrutia, responsable del curso de Diseño Industrial por parte de Mondragon Unibertsitatea, *“la estrecha vinculación entre la creatividad, el diseño, los procesos industriales y el mercado, convierten al diseño en una excelente plataforma de intermediación entre la empresa y las demandas sociales”*. De ahí que el curso busque también involucrar a las empresas e instituciones para fomentar el diseño en las pymes vascas. *“El reto con este curso es generar expertos que tengan esa visión estrategia del diseño industrial, que tan necesaria es para impulsar la innovación en la industria”*.

El curso formará a los asistentes en la disciplina del diseño industrial desde una perspectiva integral del diseño, lo que incluye tanto los aspectos más estratégicos como los más operativos. En definitiva, capacitará al alumno para que desarrolle las siguientes habilidades:

- Comprender el papel del diseño estratégico en las empresas.
- Adquirir el conocimiento y las herramientas del diseño y su potencial creativo para generar estrategias de negocio y transformar organizaciones.
- Incorporar conocimientos básicos para la gestión y dirección del diseño.

El curso, que comenzará el 7 de marzo y se prolongará hasta el 14 de junio, se impartirá los viernes por la tarde y los sábados por la mañana, completando un total de 24 jornadas y 100 horas- en el centro que Mondragon Unibertsitatea ha abierto en la calle Uribitarte, 6. Está dirigido a personas con experiencia empresarial, personas interesadas en conocer la disciplina del Diseño Industrial y el potencial de éste como proceso creativo y de integración en las actividades industriales, y por otro a responsables de I+D+i, directores técnicos, de marketing, y personas involucradas en la toma de decisiones en aspectos relacionados con la innovación. Asimismo, también es público objetivo de este curso las instituciones, cuyos técnicos y responsables pueden incorporar una visión sobre la gestión del diseño industrial en sus procesos ordinarios de trabajo.

Así, este curso avanzado en Diseño Industrial permitirá mostrar a profesionales de empresas cómo desde el diseño estratégico se pueden generar nuevas oportunidades de negocios sostenibles con un alto componente de innovación en el diseño.



Curso Avanzado en Diseño Industrial

Programa y estructura del curso

El curso, que se impartirá en castellano, se dividirá en seis módulos y la metodología será participativa. El curso se contará con un 50% de profesorado de la universidad, y con otro 50% de consultores y expertos nacionales e internacionales. Cada módulo contará con una primera exposición teórica por parte del profesorado de Mondragon Unibertsitatea continuando con la presentación de casos reales de la mano de profesionales y expertos en diseño, para terminar con la realización de ejercicios en el aula.