



Hacia una formación profesional del futuro



02.Jul 2020

Cód. H16-20

Mod.:
Presencial

Edición
2020

Tipo de actividad
Curso de Verano

Fecha
02.Jul 2020

Ubicación
Palacio Miramar

Idiomas
Español

Validez académica
10 horas

DIRECCIÓN

Rikar Lamadrid Intxaurreaga, Eusko Jaurlaritza - Gobierno Vasco, Teknologiaren eta Ikaskuntza Aurreratuen zuzendaria / Director de tecnología y aprendizajes avanzados

Comité Organizador



Fundación
BBVA



Descripción

Este Curso de Verano será presencial. Pero si se prefiere, cabe la posibilidad de asistir y participar en el mismo vía online en directo. Si prefiere realizarlo de esta manera puede acceder a la ficha del curso online en directo haciendo clic encima de [ONLINE](#).

Suelen decir que a veces lo más difícil es ver lo evidente. Los cambios que ya estamos viviendo en nuestra sociedad, producidos por el avance y desarrollo de la cuarta revolución industrial son ya muy importantes y van a adquirir unas dimensiones desconocidas en la actualidad. Es importante que la sociedad en general asuma que estamos viviendo ya en una nueva realidad y entienda que esto es lo evidente. Una realidad que nos va llevando hacia la necesidad de buscar una nueva forma de entender la vida y a asumir, nos guste o no, que la transformación y el avance de la tecnología es un hecho inevitable. Tenemos que ser conscientes de que esta tecnología puede ayudar de manera muy intensa en la mejora del bienestar de las personas y en la sostenibilidad del planeta.

Pero una rápida evolución tecnológica en un mundo sostenible y de sistemas inteligentes, va a necesitar de un elevado grado de humanidad y de personas preparadas de otra manera. Está cambiando nuestra relación con la vida, con el planeta y con el trabajo. Vamos a vivir en entornos complejos que requieren de nuevas respuestas. Es muy importante que entendamos que a lo largo de los próximos 30 años no vamos a vivir en un mundo de cambios progresivos, sino que vamos a vivir en un mundo de cambios disruptivos. Y esto nos lleva a la necesidad de que las personas se preparen a través de nuevas formas de aprendizaje, adquieran nuevas competencias y desarrollen un conocimiento y unas capacidades avanzadas.

También se necesita un nuevo tipo de centro de FP. Un centro organizado y gestionado como una organización inteligente, con estructuras de trabajo y espacios diferentes. Otra forma de hacer y de trabajar creando y compartiendo conocimiento, con la mirada puesta hacia el futuro.

En esta jornada, trasladaremos diversas iniciativas, programas y proyectos que la Formación Profesional tiene en marcha para hacer frente a esos retos de futuro. Por un lado, trataremos el campo de la formación profesional de alto rendimiento y el campo metodológico para el desarrollo del talento. Hablaremos de la importancia de las competencias transversales, del pensamiento creativo, de la inteligencia ejecutiva y de los valores humanos en los nuevos entornos 4.0. También se trasladará el concepto de centro de formación profesional inteligente 4.0, su nuevo diseño y organización. Y hablaremos, así mismo, de las Biociencias y la Sostenibilidad en la formación profesional de Euskadi y del impacto que la Formación Profesional tiene y tendrá en el desarrollo humano sostenible.

Objetivos

Dar a conocer cómo la formación profesional de Euskadi está dando respuesta a la 4ª revolución industrial y a los entornos 4.0, desde ámbitos diferentes.

Presentar las Biociencias y la Sostenibilidad en la formación profesional de Euskadi y del impacto que la Formación Profesional tiene y tendrá en el desarrollo humano sostenible

Colaboradores específicos del curso



Programa

02-07-2020

| | |
|---------------|---|
| 09:00 - 09:10 | Erregistroa eta dokumentazio-banaketa / Registro y entrega de documentación |
| 09:10 - 09:20 | Presentación por parte de la Dirección de la actividad Itziar Alkorta Idiakez UPV/EHUko Uda Ikastaroak - Zuzendaria Rikar Lamadrid Intxaurreaga Gobierno Vasco / Eusko Jaurlaritzza - Director de Tecnología y Aprendizajes Avanzados |
| 09:20 - 10:20 | “Centros de Formación Profesional Inteligentes 4.0. Un nuevo diseño y organización de los Centros de Formación Profesional” Jorge Arevalo Turrillas Gobierno Vasco / Eusko Jaurlaritzza - Viceconsejero de Formación Profesional |
| 10:20 - 11:20 | “Formación Profesional de Alto Rendimiento” José Antonio Marina Torres Catedrático excedente de filosofía en el instituto madrileño de La Cabrera, Doctor Honoris Causa por la Universidad Politécnica de Valencia |
| 11:20 - 11:50 | Pausa |
| 11:50 - 12:30 | “Biociencias y Sostenibilidad en la Formación Profesional” María José Barriola Baraibar TKNIKA - Directora de Área |
| 12:30 - 13:10 | “El impacto de la Formación Profesional en el Desarrollo Humano Sostenible” Javier Laiseka Moneo Centro de Formación Somorrostro - Director |
| 13:10 - 13:30 | Síntesis |

Dirigido por:



Rikar Lamadrid Intxaurreaga

Eusko Jaurlaritza - Gobierno Vasco, Teknologiaren eta Ikaskuntza Aurreratuen zuzendaria / Director de tecnología y aprendizajes avanzados

Rikardo Lamadrid Intxaurreaga es el Director de Tecnología y Aprendizaje Avanzado del Departamento de Educación del Gobierno Vasco desde 2017. Su Dirección es responsable de la Investigación e Innovación Aplicada en Formación Profesional, del Emprendimiento activo, de la excelencia en FP, de la formación del profesorado de FP, la estrategia STEAM en los centros de FP, de los proyectos de innovación aplicada en colaboración con las pymes, la sostenibilidad en el sistema de FP vasco, la internacionalización de la FP de Euskadi, y algunas otras áreas. Antes de incorporarse al Gobierno Vasco, trabajó como profesor de FP y fue director del Centro Integrado de FP Aretxabaleta. Además, fue Vicepresidente y después presidente de IKASLAN GIPUZKOA (Asociación de centros públicos de FP de Gipuzkoa), desde 2015 hasta principios de 2017. En resumen, una vida profesional dedicada a la FP.

Profesorado



Itziar Alkorta Idiaguez

Uda Ikastaroak / Cursos de Verano, Zuzendari akademikoa / Directora académica

Doctora en Derecho y profesora titular de Derecho Civil de la UPV/EHU. Su principal línea de investigación es la bioética, tema sobre el que ha publicado varias monografías, artículos científicos y de divulgación. Ha participado en 4 proyectos europeos de investigación del VI y VII programa marco europeo, así como en múltiples proyectos de investigación del Programa Nacional. Ha sido profesora visitante del Hastings Center for Bioethics de Nueva York, del Center for Bioethics de la Universidad de Filadelfia, y de la Universidad de Burdeos. Fue Secretaria General de Eusko Ikaskuntza/Sociedad de Estudios Vascos, y posteriormente de Jakiunde, Academia de las Ciencias, Artes y Letras. Vicerrectora de calidad e innovación docente de la UPV/EHU entre 2008-2012 y responsable del desarrollo del modelo educativo, así como de programas de calidad, y de formación y evaluación del profesorado universitario. Entre 2013 y 2015 fue Viceconsejera de Universidades e Investigación del Gobierno Vasco.



Jorge Arevalo Turrillas



María José Barriola Baraibar

TKNIKA (Centro de Investigación e Innovación de la F.P. del P. V.)



Javier Laiseka Moneo



José Antonio Marina Torres

Precios matrícula

| MATRICULA | HASTA 04-05-2020 | HASTA 02-07-2020 |
|--|-------------------------|-------------------------|
| INVITACION | 0 EUR | - |
| GENERAL | - | 44,00 EUR |
| MATRÍCULA REDUCIDA GENERAL | - | 37,00 EUR |
| EXENCIÓN DE MATRÍCULA | - | 20,00 EUR |

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa