



Smart & Green: Disrupción en sostenibilidad aplicada para cambiar el mundo a través de la educación, tecnología y la ciudad



De la emoción a la transformación social.

26.Juil - 27.Juil 2023

Cod. Z16-23

Modalité:

Cours en ligne en direct En personne

Édition

2023

Type d'activité

Cours d'été

Date

26.Juil - 27.Juil 2023

Location

Miramar Palace

Langues

Espagnol

Reconnaissance officielle par l'État

20 heures

Comité d'organisation



Description

El objetivo de este Curso de Verano es mostrar un enfoque tecnológico disruptivo en la lucha contra el cambio climático favoreciendo la sostenibilidad, pero no sólo climática si no social y humana. Para ello las y los diferentes ponentes desde su experiencia y background mostrarán diferentes proyectos sostenibles que tienen como eje común un elevado grado de disrupción tecnológica y metodológica pero siempre orientado al desarrollo humano de la sociedad en el ámbito educativo, empresarial e institucional. Todo ello con un enfoque geolocalizado, desde lo internacional a lo local. En definitiva, mostrar que el desarrollo tecnológico e innovación están al servicio de las personas allí donde se aplique. Para ello veremos diferentes casos de éxito.

Se pretende dar un enfoque práctico de cómo abordar la lucha contra el cambio climático y la mejora de la sostenibilidad desde tres enfoques principales. El primero de ellos, estratégico, la EDUCACIÓN, a través de experiencias internacionales y estatales en las que proyectos que fomenten la economía circular, la sostenibilidad, la disrupción educativa en la introducción de creatividad y nuevas soluciones a los modelos clásicos tecnicistas y oficiales, puedan ofrecer soluciones reales al viejo modelo lineal económico y productivo. El segundo de ellos desde el punto de vista INSTITUCIONAL con un abordaje de experiencias prácticas en ciudades y en la sociedad de nuevos modelos de gestión de la tecnología en favor de las personas, humanizando la tecnología en favor de su beneficio social. Y finalmente un enfoque EMPRESARIAL con especial incidencia en la digitalización sostenible y experiencias empresariales que pongan esa digitalización al servicio del desarrollo humano y social. Todo ello impartido por expertas/os en cada materia de reconocida trayectoria y organizaciones innovadoras y con una representatividad muy importante en su sector.

Objetifs

Comprender el papel de modelos disruptivos de educación que favorezcan la innovación tecnológica al servicio de un desarrollo sostenible.

Conocer diferentes experiencias de innovación educativas que incorporan nuevas tecnologías al servicio del desarrollo humano y sostenible de la sociedad.

Compartir proyectos educativos de carácter internacional que incorporen elementos de digitalización que mejoren la sostenibilidad de las organizaciones o sociedad.

Reflexionar sobre la relación existente entre digitalización, evolución tecnológica y bienestar social y humano.

Conocer los fundamentos básicos, estrategias y modelos de desarrollo de programas sociales y de desarrollo de ciudades e instituciones que combinen digitalización y sostenibilidad como objetivo básico.

Conocer experiencias innovadoras y disruptivas de organizaciones empresariales y sociales punteras en su sector en el ámbito del uso de las tecnologías al servicio de una sociedad más humanizada y sostenible.

Organisée par



En collaboration avec



HEZKUNTZA SAILA
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN

Programme

26 07 2023

09:00 - 11:15 “Proyectos internacionales circulares para cambiar el mundo desde la Educación “

C.E.S.A.R. - Green Entrepreneurial Schools

Rafa Balparda Pilar | Centro FP Calasanz Santurtzi - Coordinador proyectos internacionales

Desing4HumanEmotion: Arts in STEAM Methodology

Cátia Cristina Andrade de Freitas | Desing4HumanEmotion / Escola proffisional de Torres Novas - CEO - Experta en educación STEAM

Urduliz42: Disrupción tecnológica

Estíbaliz León Fernández | Urduliz42 (Fundación Telefónica) - Directora Urduliz42

11:15 - 11:45

Pause

11:45 - 14:00

“Proyectos internacionales circulares para cambiar el mundo desde la Educación“

Ayuda en Acción. 1Planet4all

Iban Askasibar Aguirre | ONG: Ayuda en Acción (<https://ayudaenaccion.org/>) - Responsable Innovación

Fundación Novia Salcedo (Basque Circular Hub)

Sergio Salas Mañero | Fundación Novia Salcedo (<https://www.noviasalcedo.es/>) - Relaciones con Empresas

27 07 2023

09:00 - 13:00 “Digitalización: Blockchain y Sostenibilidad. Trazabilidad. IoT. Big Data:“

CODEC CONTRACT: Blockchain y trazabilidad. Smartcontracts

Sergio Gallastegui | CODECONTRACT (<https://codecontract.io/>) - CEO-Founder
(Participer via le zoom)

Universitario Web3.: Euskadi Smart leading a Smart world. BBC Experience (Bosphorous Basque China)

Francisco Javier Sánchez Marcos | Fundador de Universitario Vasco Navarro DLT

IBERDROLA: “Smart Solutions”

Iraide Esteban | Universitario Vasco Navarro DLT (<http://europedigitalhub.eus/eu>) - CEO-Founder

Natalia Cardanha Echezarreta | IBERDROLA S.A (<https://www.iberdrola.com/>) - Responsable proyectos

Hi4Global: the company that unites Spain, China and America. Mutual prosperity as the axis of economic development

Ina Wang

An opportunity for inclusive Global entrepreneurship. America's Entrepreneurial Voice

Fabia Silva

Word Digital Economy Forum: El modelo digital de China en una perspectiva de cooperación Universal

Daisy Wang | Deputy Director of International Cooperation Committee Word Digital Economy Forum

Bilbao Metropoli 30: "Urban Psychology: De la psicología al diseño urbano

Idoia Postigo Fuentes

13:00 - 14:00

Table ronde: "Euskadi Smart liderando un mundo Smart"

Francisco Javier Sánchez Marcos | Fundador de Universitario Vasco Navarro DLT

Eneko Knorr De Santiago | Co-fundador de Onyze. Inversor

Mario Carabaño | Granth Thornton Spain

Fabia Silva

Directed by



Rafa Balparda Pilar

Calasanz Ikastetxea

Rafael Balparda Licence en économie (UPV) Maîtrise en gestion d'entreprises d'économie sociale (UPV) Maîtrise en gestion d'entreprise (Escuela Organización Industrial - EOI) Expert en économie circulaire (Université polytechnique de Catalogne). Coordinatrice de projets internationaux. Mobilités Erasmus+ et collaborations avec d'autres centres. Membre de l'équipe de l'économie circulaire de Tknika et de l'EFVET. Coordinateur de la formation en milieu professionnel (stages) depuis 15 ans. Relation avec plus de 500 entreprises collaboratrices et gestion des stages, insertion, documentation et satisfaction de 450 étudiants par cours. Rapport, gestion et contrôle pour le gouvernement basque (Hezkuntza/Education). Responsable de l'ensemble du centre pendant 10 ans. Conception d'itinéraires, conseils, gestion de l'insertion avec les étudiants et les entreprises pour tous les étudiants du centre. Gestion de la bourse de l'emploi. Élaboration de matériel, sites, blogs d'orientation professionnelle. [rafapilar.wordpress.com](https://sites.google.com/a/sjcalasanz.com/jobcentre/) Centre d'emploi de Calasanz (<https://sites.google.com/a/sjcalasanz.com/jobcentre/>) Relations régulières avec les agences de développement Behargintzas, Lanbide, Responsable de l'entrepreneuriat, de l'or

Profesores



Cátia Cristina Andrade de Freitas



Iban Askasibar Aguirre

Fundación Ayuda en Acción

Iban Askasibar Aguirre Coordinador de Innovación e Impacto en Fundación Ayuda en Acción Más de 20 años de experiencia en emprendimientos de base tecnológica y proyectos de innovación en grandes empresas y centros tecnológicos. Desde hace varios años formando parte de la Unidad de Innovación e Impacto en la Fundación Ayuda en Acción, impulsando iniciativas multisectoriales como aceleradoras de los fines fundacionales. Cuenta con formación en el ámbito de la Cooperación Internacional al Desarrollo (Experto ICDH Universidad Camilo José Cela) y en el ámbito de la tecnología (Master Sistemas de Información e Internet Universidad de Mondragón).



Mario Carabaño



Natalia Cardanha Echezarreta



Iraide Esteban



Sergio Gallastegui

CODE CONTRACT



Eneko Knorr De Santiago



Estibaliz León Fernández

Licenciada en Publicidad y Relaciones Públicas por la UPV/EHU y Máster en Comunicación por la UB. Actualmente es responsable del campus 42 Urduliz Bizkaia en Fundación Telefónica. Durante 15 años ha trabajado en Innobasque, la Agencia Vasca de la Innovación, coordinando iniciativas de Educación STEAM y de comunicación social de la ciencia, la tecnología y la innovación. Algunos de los proyectos que ha puesto en marcha son FIRST LEGO® League Euskadi, Espacio STEAM o Un minuto para la innovación. Ha colaborado con la Universidad de Deusto en el comité organizativo del Premio Ada Byron a la mujer tecnóloga y en el lanzamiento de Inspira STEAM, un proyecto pionero para el fomento de las vocaciones tecnológicas entre las niñas. En 2020, con motivo de la pandemia COVID-19, desarrollé junto a Lorena Fernández un ciclo de entrevistas a mujeres científicas y tecnólogas llamado Inspira STEAM at home. Ha colaborado en Radio Bilbao (Cadena Ser) con una sección sobre divulgación de la innovación "i al cuadrado: investigación e innovación"



Idoia Postigo Fuentes

Bilbao Metropoli-30



Daisy Wang



Ina Wang



Sergio Salas Mañero

Fundación Novia Salcedo

Coordinador del área de intermediación con empresas en la Fundación Novia Salcedo



Francisco Javier Sánchez Marcos



Fabia Silva

Tarifs inscription

PRESENCIAL	JUSQU'AU 31-05-2023	JUSQU'AU 26-07-2023
Tarif jeune	25,00 EUR	59,00 EUR
Général	-	84,00 EUR
Matrícula reducida general	-	71,00 EUR
Exención de matrícula	-	59,00 EUR
Aprender Para Enseñar - Gobierno Vasco	-	71,00 EUR
Aprender Para Enseñar - Gobierno de Navarra	-	71,00 EUR

ONLINE EN DIRECTO	JUSQU'AU 31-05-2023	JUSQU'AU 26-07-2023
Tarif jeune	25,00 EUR	59,00 EUR
Général	-	84,00 EUR
Matrícula reducida general	-	71,00 EUR
Exención de matrícula	-	59,00 EUR
Aprender Para Enseñar - Gobierno Vasco	-	71,00 EUR
Aprender Para Enseñar - Gobierno de Navarra	-	71,00 EUR

Lieu

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa