

La innovación en la economía vasca. Situación, alcance y perspectivas



Uzt. 08 - Uzt. 09 2024

Kod. E09-24

Mod.:

Online zuzenean Aurrez aurrekooa

Edizioa

2024

Jarduera mota

Uda Ikastaroa

Data

Uzt. 08 - Uzt. 09 2024

Kokalekua

Miramar Jauregia

Hizkuntzak

Gaztelera

Balio akademikoa

20 ordu

Antolakuntza Batzordea

Fundación
BBVA



ZENTZIA: UNIBERTSITATE ETA
BERRIKUNTZA SALA
DEPARTAMENTO DE CIENCIA,
UNIVERSIDADES E INNOVACIÓN



Gipuzkoako Foru Aldundia
Diputación Foral de Gipuzkoa

Azalpena

Euskal ekonomiak aldaketa handiak izan ditu lehen industrializaziotik XIX. mendearren erdialdera. Eraldaketa horietan hainbat faktorek eragin dute, baina, ezbairik gabe, berrikuntza beti egon da presente, eta horrela egituratu da egitura ekonomiko propioa eta berezia. XX. mendearren amaierako aldaketa beharrezko eta sakonen ondoren, euskal ekonomiak baliabide ugari behar izan ditu lehiakorra izaten jarraitzeko, eta berrikuntza gero eta leku garrantzitsuagoa izatera pasatu da. Gainera, munduko ekonomiaren irekiera maila handiak aldaketara egokitzeko gaitasun handiagoa eskatzen du, eta nazioarteratzeko aukerak handiagoak diren arren, parte hartzen duten eragileen kopurua ere handiagoa da. Horrek ere lehiakortasuna hobetzeko mekanismoak garatzeko beharra eragiten du.

Euskal ekonomiak berrikuntzari dagokionez duen errealitatea zein den jakitea oso garrantzitsua da ekonomiaren lehia potentziala zein den jakiteko. Nork berritzen duen, zenbat berritzen den, zer baliabide dauden eta berrikuntzaren eragina zein den azkar eta arin erantzun behar zaien galderak dira. Testuinguru horretan, estrategia publikoak eta pribatuak azterketa elementu bihurtzen dira, estatistika ofizialaren bidez eskura dagoen informazioarekin batera.

Helburuak

Euskal ekonomiaren berrikuntza maila erakustea.

Lehiakortasuna hobetzeko berrikuntza bultzatzen duten mekanismoak aztertzea.

Ekonomiaren ekosistema berritzalea errazten duten faktoreak ulertzea.

Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak



Programa

2024-07-08

09:00 - 09:15

Registro

09:15 - 09:45

Inaugurazio instituzionala. Parte hartzeko ordena:

El subdirector de Coordinación técnica y difusión, Jose Jabier Zurikarai, saludará a los asistentes, dará la bienvenida y presentará a las personas que van a intervenir en la inauguración

Itziar Alkorta Idiakoz | Fundación Cursos de Verano de la UPV/EHU - Directora académica
Josu Mirena Iradi Arrieta | Eustat - Director General

Mikel Torres | Vicelehendakari Segundo y Consejero de Economía, Trabajo y Empleo del Gobierno Vasco

09:45 - 10:45

"La medición de la innovación: Fuentes, recursos y resultados"

Maria Victoria García Olea | EUSTAT Instituto Vasco de Estadística - Subdirectora de Producción y Análisis Estadístico

Javier San Vicente Allfambra | EUSTAT Instituto Vasco de Estadística - Responsable de estadísticas a empresas

10:45 - 11:15

Atsedena

11:15 - 12:15

"El semestre europeo: I+D+I para la cohesión territorial"

Cecilia Cabello Valdes | European Commission - Directorate General for Research & Innovation - Policy Officer

12:30 - 13:30

"Innovación para la mejora de la competitividad"

María José Aranguren Querejeta | Orkestra - Directora General

2024-07-09

09:00 - 10:00

"Situación de la innovación en Euskadi. Contexto internacional, comparativa europea y análisis territorial"

Alaitz Landaluze | Innobasque, Berrikuntzaren Euskal Agentzia / Agencia Vasca de la Innovación, Innobasque

10:00 - 11:00

"La investigación aplicada y sus resultados en Euskadi hoy"

Jesús Valero Congil | Tecnalia - Director General

11:00 - 11:30

Atsedena

11:30 - 12:30

"Más Ciencia, Más Talento, Más Innovación"

Ivan Ubarrechena Belandia | Biofisika Institutua - Director

12:30 - 13:45

Mahai ingurua: "Mejorar la innovación. Cómo innovar más"

Jose Jabier Zurikarai Marcilla | EUSTAT Instituto Vasco de Estadística - Subdirector

Coordinación Técnica y Difusión (Moderatzailea)
Cristina Oyon | SPRI - Directora de Tecnología, Innovación y Sostenibilidad
Eduardo Beltran de Nanclarés Echezarreta | Mondragon Corporación - Director de
Innovación y Tecnología
Fernando Cossio Mora | Ikerbasque - Director

Zuzendaritza



Jose Jabier Zurikarai Marcilla

EUSTAT

Soziologian lizentziatua eta marketin masterra daukat. Estatistika publikoaren munduan egin dut nire ibilbide profesionala. Gehienbat Zabalkunde arloetan lan egin dut, tartean Ingurumen Estatistikaren arduraduna, Demografia arloan ibilia, eta Udal mailan hasia gaztetan Gasteizko Udaletxean. Gaur eGun, Eustaten nabil Koordinazio Tekniko eta Zabalkundeko Zuzendariorde.

Irakasleak



María José Aranguren Querejeta

Orkestra, Instituto Vasco de Competitividad

Mari Jose Aranguren Orkestrako zuzendari nagusia eta Ekonomia Katedraduna da Deustuko Unibertsitatean. Lehiakortasunean eta lurralteko estrategian, klusterretan eta sareetan, eta politiken analisian eta ebaluazioan aditua da. Gai horien inguruan liburu eta artikulu ugari argitaratu ditu, nazioko eta nazioarteko eragin handiko aldizkari espezializatuetan. Esperientzia zabala du nazioko eta nazioarteko proiektuak gidatzen, aipatutako ikerketa eremuetan. Gainera, Euskal Autonomia Erkidegoko eragileekin eskuz esku egin du lan. 2016ko abenduan Harvardeko Estrategia eta Lehiakortasunerako Institutuak bere ibilbidea eta lurralte lehiakortasunean edukitako ekarprena aitortu du, bere izena 'Hall of Fame' aretoan sartuz. 2014tik 2016ra Europako Batzordeko aholku kontseiluko kide izan da Horizon 2020 programan, ondoko bi erronketan: Societal Challenge 6 'Europe in a changing world – Inclusive, Innovative and Reflective Societies' eta "Spreading Excellence and Widening Participation".



Eduardo Beltran de Nanclarés Echezarreta

Eduardo Beltrán de Nanclares es licenciado en Ciencias Físicas y Máster en Electrónica y Automática por la Universidad del País Vasco. Actualmente ocupa el cargo de Director de Innovación y Tecnología de la Corporación MONDRAGON. Eduardo tiene más de 25 años de experiencia en la gestión de la innovación y en el desarrollo de productos y tecnologías en sectores como Automoción, Electrodomésticos y Bienes de Equipo. Trabajó en General Electric, Tecnalia, Copreci y también en el Centro Tecnológico Koniker donde fue Director General. Desde Abril del 2011 Eduardo Beltrán es miembro del Board of Directors de EFFRA - European Factories of the Future Research Association.



Cecilia Cabello Valdes

C. Cabello Valdés trabaja en la DG Investigación e Innovación de la Comisión Europea. Tiene un Máster en Estudios de Ciencia, Sociedad y Tecnología de la Universidad Autónoma de Madrid y una Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos de Michigan State University (EE.UU.). Tiene

experiencia profesional como directora y coordinadora en varios ámbitos de políticas públicas de I+D+I. Anteriormente trabajó en la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) dirigiendo y supervisando diversos departamentos en las áreas de Ciencia y Sociedad, Seguimiento de Políticas de Indicadores de I+D+I, Información Científica e Infraestructuras, Carrera de Investigadores, Diplomacia científica y Proyectos internacionales. Actualmente es la presidenta del Grupo de Trabajo NESTI (Expertos Nacionales en Indicadores de Ciencia y Tecnología) de la OCDE.



Fernando Cossio Mora

UPV/EHU-Ikerbasque, Catedrático de Química Orgánica

Kimika Zientzietan lizentziatua Zaragozako Unibertsitatean (1982). Kimika Zientzietan Doktorea UPV/EHUn (1986). UPV/EHUko Kimika Organikoko katedraduna. Kimika Fakultateko dekanoa (1999-2001) eta UPV/EHUko Nazioarteko Ikerketa eta Harremanetarako errektoreordea (2001-2003) izan da. 2009. urteaz geroztik, Ikerbasqueko (zientziak aurrera egiteko euskal fundazioa) Zuzendari zientifikoa da. Nazioarteko 230 argitalpenen, nazioarteko 11 asmakuntza patenteren eta 5 libururen egilea). Sari eta sari garrantzitsuenak: kimika Terapeutikoko Espainiako Elkartearren Almirall Saria (1987), Euskoiker Saria (2005), Espainiako Kimikako Errege Elkartearren Ignacio Rivas Domina (2011), Espainiako Kimikako Errege Elkartearren Janssen-Cilag España Ikerketa Saria (2013). Zaragozako Zientzia Zehatz, Fisiko-Kimiko eta Naturalen Errege Akademiako akademiko urgazlea (2016). Europako Ikerketa Kontseiluaren (ERC) Synergy grant bat jaso du 2020an, eta Euskadi Ikerketa Saria 2020.



Maria Victoria García Olea

Eustat

Licenciada en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad del País Vasco. Master en Hacienda y Finanzas Públicas por la Universidad del País Vasco. Desde 1985 trabaja en Eustat en distintos puestos: en el campo de las estadísticas económicas, en la elaboración de las Estadísticas del Sector Público y de las Tablas Input-Output, como responsable de las Estadísticas Estructurales, como responsable de las Cuentas Económicas y las Estadísticas del Sector Público y en el Área de Metodología del Instituto. En la actualidad es Subdirectora de Producción y Análisis Estadístico de Eustat. Ha realizado diversos estudios sobre la economía vasca.



Alaitz Landaluze

Alaitz Landaluze Telekomunikazio Ingeniaritzan lizentziaduna da Euskal Herriko Unibertsitatean (UPV/EHU), eta zientzia, teknologia eta berrikuntza politiken jarraipenean eta ebaluazioan aditua. 2008an Innobasque Berrikuntzaren Euskal Agentzian sartu zen. Gaur egun, Zientzia, Teknologia eta Berrikuntza Politiken Unitatea zuzentzen du. Unitate horrek Eusko Jaurlaritzari laguntzen dio Euskadirako 2030 Zientzia, Teknologia eta Berrikuntza Plana diseinatzen eta gauzatzen eta baita I+G eta Berrikuntza programak garantzen. Horrez gain, unitate horrek STEAM Hezkuntza arloan ere lan egiten du, Hezkuntza Sailari STEAM Euskadi estrategia sustatzen eta zenbait proiektuetan lagunduz, hala nola STEAM Euskadi Sariak, STEAM Sare edo First Lego League Euskadi Accenture-ko zuzendari gisa aritu zen 8 urteetan, Iberdrola edo Repsol bezalako energia industriako empresa handientzat lan egiten batez ere. Instituto de Empresako AMPa 2021ean eta Enpresa Administrazioko Masterra (MBA) egin zuen Deustuko Unibertsitatean 2008. Bertan, Informazioaren Segurtasunari buruzko Master Programan irakasle izan zen, eta Euskal Herriko Unibertsitatean (UPV/EHU) irakatsi zuen, Garraio Sistemen Graduondoko Programan.



Cristina Oyon

Cristina Oyón es Directora de Tecnología, Innovación y Sostenibilidad del Grupo SPRI, la agencia de desarrollo empresarial del Gobierno Vasco. Es responsable de la definición e implementación de estrategias de desarrollo tecnológico y empresarial y de los programas de apoyo en I+D+I de carácter industrial del Gobierno Vasco. Es Vicepresidenta de la asociación de agencias de desarrollo europea EURADA y miembro del Foro Industrial que asesora a la Comisión Europea en la implementación de la estrategia industrial. Lidera el grupo de expertos Mujeres en la Industria de World Manufacturing Foundation y la iniciativa Net Zero Basque Industrial SuperCluster que tiene por objetivo acelerar el camino hacia las emisiones netas cero de la industria vasca.



Ivan Ubarrechena Belandia

Instituto Biofisika (UPV/EHU, CSIC)



Jesús Valero Congil

TECNALIA Research & Innovation, Director General

Biologian doktorea (UPV/EHU). Marketina eta Merkataritza Zuzendaritza masterra: ESIC Business and Marketing School. Biotech enpresen kudeaketan aditu. 25 urte baino gehiagoko esperientzia Teknologiaren Ikerketa eta Transferentzian. 2019tik 2020ra Teknologiako zuzendariordea, TECNALIAren portfolio teknologikoaren gaineko erantzukizuna duena, finantzaketa publiko lehiakorra, KPI teknologikoak eta TECNALIAren zeharkako jarduera barne. 2014tik 2019ra TECNALIAko Osasun Dibisioaren buru izan zen, 80 ikertzailerekin Neuroingeniaritza, Robotika Medikoa, Biomaterialak eta Elikadura osagaien arloetan, eta 30 patente baino gehiagoko zorroarekin. Epe horretan FIK ekimenaren arduraduna izan zen, 24 milioi euroko inbertsio-sozietate publiko-pribatua Euskadin, gailu medikoak garatu, transferitu eta merkaturatzeko, eta Fesia edo Textia bezalako enpresak sortu ziren. Gaur egun, TECNALIAko zuzendari nagusia da. Hainbat enpresatako kontseiluetako kidea, Fesia Technologies eta Neos Surgery barne. Hainbat erakundetako Zuzendaritza Batzordeko kidea, hala nola EARTO, FEDIT, BRTA eta Elcano Errege Institutukoa.



Javier San Vicente Allfambra



Jose Jabier Zurikarai Marcilla

EUSTAT

Soziologian lizentziatua eta marketin masterra daukat. Estatistika publikoaren munduan egin dut nire ibilbide profesionala. Gehienbat Zabalkunde arloetan lan egin dut, tartean Ingurumen Estatistikaren arduraduna, Demografia arloan ibilia, eta Udal mailan hasia gazte gaztetan Gasteizko Udaletxean. Gaur eGune, Eustaten nabil Koordinazio Tekniko eta Zabalkundeko Zuzendariorde.

Matrikula prezioak

AURREZ AURRE	2024-05-31 ARTE	2024-07-08 ARTE
<u>Gazte tarifa</u>	25,00 EUR	59,00 EUR
Orokorra	-	84,00 EUR
<u>Matrikula murriztua orokorra</u>	-	71,00 EUR
<u>Matrikula exentzioa</u>	-	59,00 EUR
GONBIDATUAK	-	0 EUR

ONLINE ZUZENEAN	2024-05-31 ARTE	2024-07-08 ARTE
<u>Gazte tarifa</u>	25,00 EUR	59,00 EUR
Orokorra	-	84,00 EUR
<u>Matrikula murriztua orokorra</u>	-	71,00 EUR
<u>Matrikula exentzioa</u>	-	59,00 EUR
GONBIDATUAK	-	0 EUR

Kokalekua

Miramar Jauregia

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa