

Araba ESI eta UPV/EHUko Arabako Campuseko

XVII. Jardunaldiak

Ikertzea hobeto bizi izateko

Eusko Jaurlaritzako Osasun Sailak
esleitutako interes sanitarioaren aitormena



Egitaraua

Zientzia jardunaldiak profesionalekin

Vitoria-Gasteiz · 2016ko urriaren 19a
Europa Biltzar eta Erakusketa Jauregia



osaraba.eus/eu/xvii-ikerkuntza-jardunaldiak/

Antolatzaileak



ARABA ERAKUNDE SANITARIO INTEGRATUA
ORGANIZACIÓN SANITARIA INTEGRADA ARABA



osasun ikerketa institutua
instituto de investigación sanitaria



Universidad
del País Vasco



Euskal Herriko
Unibertsitatea

NAZIOARTEKO
BIKAINITASUN
CAMPUSA
CAMPUS DE
EXCELENCIA
INTERNACIONAL



OSASUN SAILA
DEPARTAMENTO DE SALUD

Laguntzaileak



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala



HEZKUNTZA, HEZKUNTZA POLITIKA
ETA KULTURA SAILA
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN,
POLÍTICA LINGÜÍSTICA Y CULTURA

Araba ESI eta UPV/EHUko Arabako Unibertsitate Campusaren XVII. Ikerkuntza Jardunaldiak aurkezten dizkizuegu ikertzaile eta herritarrentzat, 2016ko urriaren 19rako.

Jardunaldi hauek topagune bat dira ikerkuntzako jarduera egiten duten profesionalen eta oro har herritarren artean, ikerkuntzan eta berrikuntzan ematen diren aurrerapenen onuradunak baitira.

Alde horretatik, osasunarekin eta elkarte mugimendua-rekin loturiko Vitoria-Gasteizko herritarren kolektiboek zeregin garrantzitsua izan dute topaketaren gai nagusia hautatzen, eta gai hori zientzia alderdiaren eta jardunaldiari buruzko dibulgazioaren arteko lotura izango da. Halaber, hurrengo topaketetarako proposamenak sortuko dira, zientzialari eta herritarrek elkarrekin lan-kidetzan jarduteko modu berri honi jarraipena emate aldera.

Ikerkuntza biomedikoak sortzen du ezagutza berri bat, organismoen funtzionamenduari buruzko galderei erantzunez. Ezagutza horrek badakar produktu, prozesu edo zerbitzu berriak garatzea. Ekintza hauek ahalbidetzen dituzte prebentzioa eta diagnostikoa egitea,

pazienteak monitorizatu, tratatu eta zaintzea, eta baita osasuna sustatzeko estrategiak garatzea ere.

Enpresarioek agente zientifiko-teknologikoekin eta osasun sistemarekin batera berrikuntza horiek garatzeak dakartza lanpostuak, aberastasuna eta garapen sozioekonomikoa, garapena sortzen den inguruan.

Jardunaldiak bi ardatz nagusi izango ditu:

Zientzia jardunaldiak profesionalekin:

- "Workshop" mahai inguruak egingo dira, eta ikerkuntza taldeek ideiak eta esperientziak partekatuko dituzte, gerora ikerkuntza proiektuak elkarrekin garatzeko.

Topaketa herritarrekin:

- Ikerkuntzako urteroko sarien banaketa
- "El envejecimiento saludable, una perspectiva sanitaria, social y tecnológica" jardunaldia. Gai horretako adituek euren ezaguerak partekatuko dituzte bertaritzen direnekin.

Goizeko jardunaldia

Ordua	Jarduera
08:30 09:00	Dokumentazioaren banaketa
09:00 09:30	Inaugurazioa
09:30 11:30	Workshopen 1. taldea <ul style="list-style-type: none"> • Gaixotasun mikrobiologikoak, infekzio-soak, immunologikoak, autoimmuneak eta alergikoak • Nutrizioa, obesitatea eta lotutako gaixotasunak • Osasun zerbitzuak, Big Data, gailu medikoak eta pazientearen zainketak • Garapen farmazeutikoa, medikuntza birsortzailea eta pertsonalizatua
11:30 12:00	Kaferako tartea
12:00 14:00	Workshopen 2. taldea <ul style="list-style-type: none"> • Gaixotasun arraroak eta beste patologia batzuk • Osasunaren arloko teknologia analitiko berriak • Onkologia • Neurozientziak
14:00	Goizeko jardunaldiaren amaiera

Arratsaldeko jardunaldia

Ordua	Jarduera
16:00 17:00	Ikerkuntza eta berrikuntza sarien banaketa*
17:00 17:30	Kaferako tartea
17:30 18:00	Goizeko jardunaldiko ondorioen aurkezpena*
18:00 20:00	Sinposioa: "Los nuevos retos para el envejecimiento saludable: perspectiva sanitaria, social y tecnológica" * <ul style="list-style-type: none"> • Ikuspuntu sanitarioa: Ariadna Besga Dok. eta Julia Barroso Dok. (Araba ESI) • Gizarte ikuspuntua: José Ángel Cuerda Jn. (Vitoria-Gasteizko Alkateohia) • Ikuspuntu teknologikoa: Jesús Valero Dok. (Osasun arloko zuzendaria, Tecnalia) Publikoarekin eztabaida
20:00	Jardunaldiak ixtea

* Herritarrekin topaketaren barruko ekintza