

TopaGune - Naturan Hezi II Topaketak: Ekozentrismoruntz bidaia



28.juin 2022

Cod. H06-22

Modalité:

En personne

Édition

2022

Type d'activité

Cours d'été

Date

28.juin 2022

Location

Eureka! Zientzia Museoa, Paseo Mikeletegi 45, 20009 Donostia, Gipuzkoa

Langues

Basque

Reconnaissance officielle par l'État

10 heures

Comité d'organisation

Fundación
BBVA





Gipuzkoako Foru Aldundia
Diputación Foral de Gipuzkoa

Description

Naturan Hezi Eskola eremu berdeetan hezten duen hezkuntza-komunitatearen topagunea da, non ikastaroak eta urteko Topaketak ospatzen ditugun. Topaketen helburua gai zehatz baten inguruan sakontzea da, hizlari adituei entzunez, esperientziak partekatuz, eta ikastetxeen artean elkarlanak eta sinergiak sortuz.

Lehen edizioan, 2021 urteko Uda Ikastaroan, naturan hezteak ikastetxean zekarren eraldaketa pedagogikoa izan genuen aztergai, eta zeharka baina nabarmen, irakasle eta ikasleen begirada aldatu behar zela ondorioztatu genuen.

Aurtengo Uda Ikastaro honetarako dugun helburua da, egungo gizarte eredu antropozentristaren testuinguruan, naturara hurbiltzeko eta berarekin harremanatzeko dugun moduak, pairatzen ari garen klima-larrialdia eta biodibertsitatearen galera ondorio garbia direla ulertzea.

Hezkuntzan, gizartearren beste arloetan bezala, antropozentrismoaren eraginak zaildu egiten digu jasangarritasunaren bidea jarraitzea, beraz ekozentrismorantz igarotzeko hausnarketa egin, ereduak ezagutu eta erramintak garatu behar ditugu gure ikasleen begirada aldatzeko. Horretan jarriko dugu fokoa Naturan Hezi II Topaketa honetan.

Objectifs

Naturan hezten dutenen artean komunitatea sortu eta saretzea.

Naturara modu jasangarriago batean hurbiltzeko gakoak ematea.

Naturarekin kontaktu jarraian dauden hezkuntza-komunitateek kontzientzia ekozentrista garatzen ote duten hausnartzea.

Collaborateurs spécifiques au cours



Programme

28 06 2022

Ikasleen eskura irakurketak eta edukiak jarriko dira online formatuan eduki osagarri gisa ikastaroa hasi aurretik irakur eta ikusteko

08:30 - 08:45

Erregistroa

08:45 - 09:00

Présentation par la Direction de l'activité

Irati Andoño Erdozain | Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria

Kakun Orbegozo Rezola | Kutxa Ekogunea - Edukien eta Ingurumen Heziketako gaien arduraduna

Jon Ander Galarraga Zubeldia | Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria

Erkiz Miguez Montero | Kutxa Ekogunea - Baso-escola teknikaria

09:00 - 10:30

Table ronde: "Zer da Antropozenoa? Zergatik gara antropozentristak? Gure begiradaren aldaketaren beharra."

Kakun Orbegozo Rezola | Kutxa Ekogunea - Edukien eta Ingurumen Heziketako gaien arduraduna (Modérateur)

"Antropozenoa, Lurreko ekosistemetan gizakiaren eragina frogatzen duen kontzeptu geologikoa".

Jose Mª Hernandez Gomez | Cristina Enea Fundazioa - Zuzendaria/ Kudeatzailea

"Antropozenoa etikatik, gizarte ekosocial baten bila".

Jose Manuel Gutierrez Bastida | Ingurugela-ceida - Bilboko Ingurugela-Ceidako zuzendaria

"Ingurumen aldaketa globalaren arrazoi nagusia antropozentrismoa al da?".

Aiora Zabala | The Open University eta Cambridge Unibertsitatea - Irakaslea

10:30 - 11:45

"La ecopedagogía como nuevo enfoque educativo desde la Carta de la Tierra."

Alfonso Fernández Herrería | Universidad de Granada - Profesor jubilado del Departamento de Pedagogía (Facultad de Ciencias de la Educación)

11:45 - 12:15

Pause

12:15 - 12:45

"Ekozentrismorantz diseinatzen."

Isaak Aranberri Agirre | Zumaiena - Zuzendari Orokorra

12:45 - 13:15

"Basoa ez da guretzako."

Ane Gartzia Aranburu | Orereta Ikastola - Haur Hezkuntzako irakaslea

Jone Briñas Manterola | Orereta Ikastola - Lehen Hezkuntzako irakaslea Heziketa fisikoko espezialidadean

Egoitz Verdugo Markotegi | Orereta Ikastola - Bigarren Hezkuntzako irakaslea zientzia arloan eta Zuzendari Pedagogikoa

13:15 - 13:45

"Hizkuntza, ekozentrismorako tresna."

Hizkuntza, ekozentrismorako tresna.

Idurre Betelu Jauregi | Elatzeta Ikastetxea - Haur Hezkuntzako koordinatzailea

Maria Azkarraga Ariztegui | Elatzeta Ikastetxea - Haur Hezkuntzako irakaslea

13:45 - 14:15	"Uzta kolektiboa" Irati Andoño Erdozain Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria Kakun Orbegozo Rezola Kutxa Ekogunea - Edukien eta Ingurumen Heziketako gaien arduraduna
14:15 - 15:15	Bazkaria (matrikularen prezioan barne)
15:15 - 16:15	"Harremanduz eskolen esperientziak partekatzeko azoka" Irati Andoño Erdozain Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria Kakun Orbegozo Rezola Kutxa Ekogunea - Edukien eta Ingurumen Heziketako gaien arduraduna Jon Ander Galarraga Zubeldia Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria Erkiz Miguez Montero Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria
16:15 - 17:00	"Zer gara unibertso honetan? Planetarioan ekozentrismoruntz bidaia" Irati Andoño Erdozain Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria Kakun Orbegozo Rezola Kutxa Ekogunea - Edukien eta Ingurumen Heziketako gaien arduraduna Jon Ander Galarraga Zubeldia Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria Erkiz Miguez Montero Kutxa Ekogunea - Baso-eskolako teknikaria

Directed by



Irati Andoño Erdozain

Kutxa Ekogunea

Professeurs



Isaak Aranberri Agirre



Maria Azkarraga Ariztegui



Idurre Betelu Jauregi



Jone Briñas Manterola

Orereta ikastola



Maitane Crespo Cruz



Alfonso Fernández Herrería

Alfonso Fernández-Herrería es Licenciado en Filosofía y Doctor en Pedagogía. Profesor jubilado del Departamento de Pedagogía (Facultad de Ciencias de la Educación, Universidad de Granada), aunque en activo en un grupo de investigación. Líneas de investigación: Teoría de la Paz y de la Educación para la Paz, Carta de la Tierra e implicaciones educativas, Neoliberalismo y Pedagogía Crítica. Ha publicado múltiples artículos en revistas nacionales e internacionales sobre estas temáticas. Ha dirigido tesis doctorales, cursos, talleres y másteres en el ámbito nacional e internacional. Es miembro asociado de la Carta de la Tierra Internacional.



Jon Ander Galarraga Zubeldia

KUTXA EKOGUNEA



Ane Gartzia Aranburu

Orereta Ikastola



Jose Manuel Gutierrez Bastida

Maisua. Ingurumen Hezkuntzako unibertsitate-espezialista UNEDen. Ingurumen Hezkuntzako masterra, Instituto de Investigaciones Ecológicas delakoa egina. Aipamen berezia 1. premi Francesc Xavier Gili (Bartzelonako Unibertsitateko ICE). Lan esperientzia hainbat eskola eta institututan. Hamaika urte Pedernaleseko Eskola Saiakuntzarako Zentroan, zortzi Zuzendari Pedagogia gisa. Orain, Ingurugelan (Eusko Jaurlaritzako Ingurumen Hezkuntzako Zerbitzua), irakaskuntza prestakuntza, aholkularitza eta ikerketa garatuz. 50 argitalpen baino gehiago (artikuluak, txostenak, liburuak, etab.) konstruktibismoari, ebaluazioari, ikaskuntzen autorregulazioari, Ingurumen Hezkuntzako prozesuei, hezkuntza ekosozialari eta abarri buruz. Egungo ikerketak: "Larrialdi klimatikoaren currículuma eta konpetentzia ekosoziala", "Ebaluazioa eta ESENREDEN (iraunkortasuneranzko eskolen sareen sareea) parte hartzea", "Gazteen Biltzarra Planeta: ikasleen gaitasunen garapenari eta iraunkortasunari egindako ekarpena" ...



Jose Mª Hernandez Gomez

Fundación Cristina Enea Fundazioa

Doctor en Ciencias Geológicas por la Universidad del País Vasco y Master en Gestión Medio Ambiental por el Instituto de Investigaciones Ecológicas de Málaga. Inició su carrera profesional como profesor de Petrología Sedimentaria en la Universidad del País Vasco, para orientarla posteriormente hacia la didáctica de las ciencias, desempeñado labores de técnico educativo y posteriormente de dirección del Departamento de Contenidos en Eureka. Zientzia Museoa. Desde 2009 compagina la Dirección y Gerencia de Fundación Cristina Enea con la investigación científica y la divulgación ambiental.



Erkiz Miguez Montero



Kakun Orbegozo Rezola

Kutxa Ekogunea



Egoitz Verdugo Markotegi

Orereta Ikastola



Aiora Zabala

Aiora Zabala es profesora de política ambiental y economía en The Open University (Reino Unido) y en la Universidad de Cambridge desde 2014. Fue editora de la revista científica *Nature Sustainability* de 2017 a 2021. Anteriormente estudió ciencias ambientales y política ambiental en la Universidad Autónoma de Barcelona y la Universidad de Oxford. Fue investigadora visitante en el BC3 en 2011. Investiga temas de economía ecológica, eficacia e implementación de políticas ambientales, particularmente en dos áreas: diversidad de opiniones sobre temas controvertidos o conflictivos, y la variabilidad espacial de los impactos. Ha publicado estudios sobre políticas de sustentabilidad, tal como implicaciones sociales y económicas de programas de protección de humedales en Sudáfrica, la economía política de transformación en la vida rural de México, discursos sobre incendios de turberas en Indonesia, la difusión de prácticas agrícolas sustentables y la evaluación de políticas de transporte sostenible. Ha impartido clases y talleres en Reino Unido, México, Barcelona, Brasil y Australia, entre otros.

Tarifs inscription

<u>PRESENCIAL</u>	<u>JUSQU'AU 25-06-2022</u>
Général	38,00 EUR
<u>Aprender Para Enseñar - Gobierno Vasco</u>	38,00 EUR
<u>Aprender Para Enseñar - Gobierno de Navarra</u>	38,00 EUR

Lieu

Gipuzkoa