



Hezkuntza programa TECNALIA, UPV/EHU, EUSKAMPUS FUNDAZIOA eta BCAM-ek elkarrekin lan egiten dute adin guztientzako doako dibulgazio-jardueren programa oso batean, itsas energia berriztagarrien bidez zientzia herritarrei hurbiltzeko.
Esploratu STE(A)M eta ikerketa OREskola programarekin!
(2024ko urria - 2025eko maiatza)



Zer eskaintzen dugu?



- Hitzaldiak eta jarduera esperimentalak ikasgeletan.
- Bisitak laborategi eta instalazio teknologikoetara.
- Tailer praktikoak.

Euskaraz, gaztelaniaz eta ingelesez eskuragarri



Hezkuntza-helburuak



1

STEAM dibertigarria da!
Oreskolak zientziarekiko
eta teknologiarekiko
interesa **sustatu** nahi du
ikasleengan.

2

Oreskolak energia
berriztagarrien
garrantziaz eta klima-
aldaketaren aurkako
borrokan duten
eginkizunaz
kontzientziatu nahi du.
Balio ekologikoak eta
jasangarritasuna
irakasteko aukera
paregabea.

3

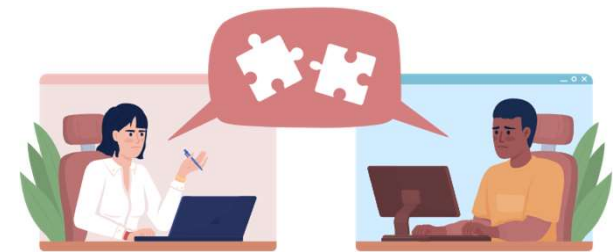
Oreskolak
berrikuntzaren eta
aurrerapenaren
benetako adibideekin
inspiratu nahi du,
euskal industriak itsas
energia berriztagarrien
sektorean duen
lidergoa eta horiek
eskaintzen dituzten
aukerak erakutsiz.

4

Oreskolak emakumezko
erreferenteak sortu nahi
ditu zientzian. Jarduerak
ehuneko berean egingo
dituzte emakume
profesionalek, Euskadiko
garapen zientifiko eta
teknologikoan zeregin
garrantzitsua duten
emakume zientzialariak
ezagutarazteko.

Inpaktua

- Zientzia-gaiei buruzko ikaskuntza interaktiboa eta praktikoa.
- Zientzialariek eta sektoreko profesionalekin elkarreragiteko aukera.
- Ingurumen-erronkak eta irtenbide teknologikoak hobeto ulertzea.



ESKOLA-JARDUERAK



Zientzialaria izan egun batez!

- Esperientzia praktikoak, ikasleak zientzialari bihur daitezten egun batez.
- Laborategietara eta ikerketa- eta teknologia-zentroetara bisitak.

Ikerlariak eskolan

- Ikertzaileak ikasgeletara joango dira hitzaldiak eta erakustaldiak egiteko.
- Klima-aldaketaren eraginari eta itsas energiek horri aurre egiten nola lagun dezaketen azaltzeko dibulgazio-azalpenak.

Esperimentatu OREekin

- Tailer praktikoak
- Ikasleek bertatik bertara ikusi ahal izango dute nola garatzen eta aplikatzen diren itsas energia berriztagarrien teknologiak.

Parte hartu nahi duzu?



oregaua.org/actividades/oreskola

Gure webgunean zuen ikastetxean izena eman ahal izango duzue adin guztietarako prestatu ditugun hitzaldi eta jardueretan.

2024ko urritik 2025eko maiatzera bitartean egingo dira, eta data adostuko da ikertzaileen eta ikastetxeen artean.

Jardueraren araberako plazak mugatuak dira, eta inskripzio-ordenaren arabera esleituko dira.

Eskerrik asko!



Funded by
the European Union

Europar Batasunak finantzatua. Hala ere, adierazitako ikuspuntuak eta iritziak egilearen edo egileen ikuspuntuak baino ez dira, eta ez dituzte nahitaez islatzen Europar Batasunarenak edo Europako Ikerketa Agentzia Betearazlearenak (REA). Ez Europar Batasuna ez dirulaguntza ematen duen agintaritzak ezin dira horien erantzuletzat hartu.