

**Memoria zientifiko-teknikoa eta ekonomikoa –Hezkuntza berrikuntza proiektuak –  
Euskampus Misoak 1.0 2021eko programa**

→ **Hezkuntza berrikuntzako lanaren izenburua**

→ **Ikertzaile nagusiaren informazioa (IN) 1** (harremanetarako datuak)

→ **IN 1aren ikerketa erakundearen informazioa** (harremanetarako datuak)

*Bi INen baterako lidergoa planteatuz gero*

→ **Ikertzaile nagusiaren informazioa (IN) 2** (harremanetarako datuak)

→ **IN 2aren ikerketa erakundearen informazioa** (harremanetarako datuak)

→ **Hezkuntza berrikuntzako proiektuaren informazio orokorra**

- Akronimoa
- Gako hitzak
- Gai eremua
- Zeri gehiagori erantzuten dion proiektuak
- Dibulgazio laburpena (*gehienez, 100 hitz*)

**Proiektuak ukitzen dituen arloak:**

- Zientzia esperimentalak
- Ingeniaritza eta Arkitektura; Osasun Zientziak
- Gizarte eta Lege Zientziak
- Arteak eta Humanitateak

**Diziplina zientifikoa(k):**

**Gai eremua:**

- **Gizarte erresilienteak**
  - Inpaktu psikologikoa eta soziologikoa
  - Eskualdeko eta tokiko ekosistema erresilienteak eraikitzea
  - Gatazkak eta krisiak kudeatzea
  - Lan ingurunea eta negozio ereduak
  - Inplikazio etikoak, eta banakoen eskubideak eta askatasunak babestea
  - Ekonomia zirkular bateranzko trantsizioa
  - GOB-TECH: teknologiak lagundutako gobernu eta administrazioa
  - Beste batzuk
- **Ozeanoak eta urak**
  - Osasuna eta itsasoen baliarazpen jasangarria
  - Itsas inguruneetako energia (berriztagarriak)
  - Itsas bioteknologia
  - Kutsadura, ekosistemak eta kostaldeak
  - Gaitasun urdinak eta enplegarritasuna

- Klima aldaketara egokitzea eta klima aldaketari loturiko aukerak
- Azterna ekologikoa: ondarea, inpaktua eta legatua
- Ekonomia urdina/Ekonomia zirkularra (erauzketa, fabrikazioa, ekoizpena eta kontsumoa)
- Itsas garraio jasangarria
- Beste batzuk

Beste bat:

.....

→ **Proposamen pedagogikoa (gehienez, 2.000 hitz)**

- Testuingurua/Aurrekariak
- Proposatzen den hezkuntza-berrikuntzaren justifikazioa
- Lan plana: Helburuak eta mugariak; Metodologia; Kronograma
- Proiektuak ikaskuntza-esperientzian duen eragina
- Alderdi etikoak identifikatzea: *ikerketa jarduera, esperimentazioa edo esku hartzeak eskatzen dituzten proiektuen kasuan, proposamena egin duen erakundearen Etika Batzordearen edo organo baliokidearen nahitaezko aldeko txostena eskatuko da, proiektuak hasi aurretik. Gainera, indarrean dagoen araudiaren mende egongo da honako hauei buruzko guztia:*
  - Datu pertsonalen erabilera eta tratamendua
  - Ikerketa eta esku hartzeak gizakiengan eta/edo giza jatorriko lagin biologikoak erabiltzea
  - Animaliak erabiltzea esperimentuetarako eta bestelako helburu zientifikoetarako
  - Genetikoki eraldatutako organismoekin ikertzea
  - Gizakientzat, animalientzat, landareentzat eta/edo ingurumenarentzat arriskutsuak diren agente biologikoekin ikertzea

→ **Jardueren deskribapena (gehienez, 500 hitz)**

→ **Irakaskuntza-ikaskuntza ikuspegiaren justifikazioa (gehienez, 500 hitz)**

→ **Iraunkortasunean oinarritutako hezkuntzaren ikuspegitik espero den eragina (gehienez, 500 hitz)**

- Zer GJHri laguntzen dio proiektuak?
- Zer emaitza/produktu espero dira proiektuaren jardueretatik zuzenean eratorriak eta zehaztutako GJHei laguntzen dietenak?
- Zer neurritan sartzen du proiektuak ikaskuntza eraldatzailearen ikuspegia?
- Zer neurritan garatzen ditu proiektuak iraunkortasun-erronken konplexutasuna ulertu eta bere gain hartzeko aukera ematen duten gaitasunak eta ezagutzak?

→ **Baliabideak**

Zeintzuk dira proiektua egiteko behar diren baliabideak (langileak/gaitasunak/finantzarioak/azpiegitura?)

→ **Lantaldearen gaitasuna**

- Taldekideen datuak eta rola + haien CVaren laburpen laburra
- Taldearen kalitatea, ibilbidea eta egokitasuna

→ ***Proposamen ekonomikoa***

- Lanaren guztizko aurrekontua eta banakapena
  - Baterako finantzaketaren eskema (hala badagokio)
  - Beste programa batzuetan eskatutako laguntzak
  - Beste programa edo deialdi batzuetan emandako laguntzak
  - Etorkizunerako tokiko, estatu mailako edo nazioarteko baterako proposamenen aurreikuspena