

Horizonte Europarako I+G+b-ko proiektu europarrak prestatzeko ikastaro aurreratua



IZENA EMAN HEMEN

– Datak eta ordutegia

- 1 saioa.** Asteartea, maiatzak 21. 09:00etatik 14:00etara.
- 2 saioa.** Asteartea, maiatzak 28. 09:00etatik 14:00etara.
- 3 saioa.** Asteartea, ekainak 4. 09:00etatik 14:00etara.
- 4 saioa.** Asteartea, ekainak 11. 09:00etatik 14:00etara.

* Lau saioetan parte-hartzea derrigorrezkoa da.

– Formatua

Aurrez aurrekoa.

– Lekua

Berrikuntzaren Euskal Agentzia, Innobasque. Laida Bidea 203.
Bizkaiko Parke Zientifiko eta Teknologikoa, Zamudio.

– Iraupena

20 ordu.

– Plazak

30 pertsona.

– Norentzat

Euskal enpresentzat eta Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzaren Euskal Sistemako eragileentzat soilik:

- Horizonte Europarako I+G+b-ko proiektu europarrak prestatzeko beharra edo interesa dutenentzat.
- Horizonte Europako programetan I+G+b proiektuak aurkezten eta prestatzen eskarmentua dutenentzat.

* Gehienez bi pertsona enpresa bakoitzeko.

Ikaskuntza-helburuak

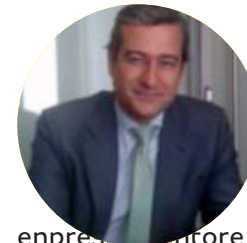
- Horizonte Europa 2021-2027 esparru-programa berria, egitura berria, helburuak, modalitateak, aurrekontua eta abar ezagutzea, Horizonte 2020 programarekiko desberdintasunak argi eta garbi identifikatuz.
- Arrakasta-proposamen bat egiteko gaitasunak eskuratzea, lehentasun politikoekin eta 2021-2024 programa estrategikoarekin lotutako irizpideak barne.
- Helburuak, research output, produktua, outcome-a, inpaktua eta Europako Batzordeak espero dituen inpaktu motak bereizteko proposamenak idazteko gaitasuna hobetzen duten ereduak ezagutzea eta praktikatzeari.
- Teknologia lehiakortasun-abantaila jasangarri, produktibitate edo industria-lidergo gisa itzultzen ikastea, produktu teknologiko batek merkatuan dituen porrot-akats nagusiak identifikatuz. Negozio-eredua funtsezkoa izan daiteke proposamen arrakastan edo porrotean.
- Europako Batzordearen ebaluazio-irizpideak zehatz-mehatz ezagutzea eta horiek betetzeko proposamenak nola bideratzen jakitea.
- Teknologia bati lotutako negozio-plan bat edukitzearen garrantzia ulertzea.
- Operazio- eta finantza-gaitasuna koherentziaz defendatzea.
- Argi eta garbi bereiztea azpikontratazioa eta ondasun eta zerbitzuen erosketak.

Prestakuntzaren edukia

- 1. Horizonte Europaren ingurune orokorra eta egitura:
 - Lehentasun politikoak eta agenda estrategikoa 2019-2024 eta 2025-2027 zirriborroa.
 - Plan estrategikoa 2021-2024 eta 2025-2027 zirriborroa.
 - Oinarriak 1.- Excellent Science, 3.- Innovative Europe (EIC Pathfinder, Transition, cascade funding) and Widening.
 - Hautagarritasun-irizpideak.

- Proposamenaren plangintza:
 - The Funding & Tenders Portal.
 - Horizonte European garrantzitsuak diren zeharkako alderdiak.
 - Partzuergo arrakastatsu baten ezaugarriak.
- Proposamenaren prestakuntza:
 - A zatia: informazio administratiboa.
 - B zatia: memoria teknikoaren txantiloia eta eranskinak.
- Proposamenaren ebaluazioa:
 - Ebaluazio-prozesua eta erreklamazioetarako prozesu berria.
 - Atal bakoitzeko ebaluazio-irizpideak eta ebaluatzailea konbentzitzeko gakoak.

Prestakuntzaren edukia



Javier Medina Antón

Qi EUROPEko bazkide-zuzendari nagusia.

Ekonomialaria, finantzetako espezialitateak. Negozio Energetikoetako eta PDGko Masterra, IESE Business School-en. Madrilgo Ekonomisten Elkargo Ofizialeko kidea, Madrilgo Erkidegoko

enpresaren mentore ziurtatua eta Europako Batzordeko Women Leadership programako mentorea. 1995 urtetik geroztik, bere lanbide karrera garatu du negozio-eredu berrien diseinu eta garapen estrategikoan (balio-proposamena, kapitalaren modelizazioa eta optimizazioa, prezioak, errentagarritasunak eta kostuak, seed & startup kapitala, private equity, venture capital, lehiakortasuna eta produktibitatea), teknologia transferitzeko eragiketak eta I+G+b proiektuak (teknologiaren brokerra, inbertsioen finantzaketa eta analisia, DFC eta Venture Capital Method balorazioa, egituraketa, negoziazioa eta salmenta/aliantzak), bai eta I+G+b proiektuak idatzi, kudeatu eta justifikatzea ere, eta negozio berriak garatzea (merkatua erakartzea, dibertsifikatzea, hazkundera eta nazioartekotzea) ingurune digital/teknologiko/industrialetan, berrikuntzan eta produktu eta zerbitzu teknologiko berrien garapenean erantzukizun zuzena dutenetan.