

I+G+b nazioartekotzeko prestakuntza

Horizonte Europarako I+G+b-ko proiektu europarrak kudeatzeko eta justifikatzeko ikastaroa



– Datak eta ordutegiak

1.saioa. Irailak 17, asteartea. 9:00etatik 13:30etara.

2.saioa. Irailak 24, asteartea. 9:00etatik 13:30etara.

* Nahitaezkoa da bi saioetan parte-hartzea.

– Formatua

Aurrez aurrekoa.

– Lekua

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

– Iraupena

9 ordu.

– Plazak

30

– Norentzat

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

- Horizonte Europarako I+G+b-ko proiektu europarrak prestatzeko beharra edo interesa dutenak.
- Horizonte Europako programetan I+G+b proiektuak aurkezten, kudeatzen eta justifikatzen eskarmentua dutenak.

* Gehienez bi pertsona erakunde bakoitzeko.

Ikaskuntza-helburuak

- Horizonte Europa 2021-2027 esparru-programa berria, egitura, helburuak, modalitateak, aurrekontua eta abar ezagutzea.
- Horizonte Europa 2021-2027 esparru-programa berriaren kudeaketa eta justifikazio prozedura nagusiak ezagutzea.
- Ondo bereiztea azpikontratazioa eta ondasun eta zerbitzuen erosketak.
- Gastu kategorietan justifikazio-akats nagusiak saihestea, batez ere langileei eta ekipoen amortizazioari dagokienez.

Prestakuntzaren edukia

1. Lehenengo urratsak:

- Partzuergoaren Akordioaren figura. Edukia, eredu eta aldaketa nagusiak Europako Batzordearekin negoziatzen den bitartean.
- Dirulaguntzetarako hitzarmena (Grant Agreement).
- Eragiketa eta finantza gaitasuna.
- Izapide eta erantzukizun administratibo, legal eta ekonomiko-finantzarioak.
- Ezinbesteko dokumentazioa eta kudeaketako eta justifikazioko gutxienezko funtsezko kontzeptuak erabiltzea.

2. Proiektuak KUDEATZEKO eskemak:

- Pertsonak eta equipoak (kontratazioak, kudeaketa-tresnak, denborak edo kalitatea ez betetzea eta gatazkak konpontzea, nazioz gaindikoa, bazkideak aldatzea, erabakiak hartzeko sistemak, etab.).
- Sarrerak eta gastuak.
- Eraitzen barreiatzea eta IPR (egiaztatzea, mantentzea, background, foreground, erabilera-kontzeptuak, zeharkako erabilera, sarbide-eskubideak, eskubideen mailegua, jabetza partekatua).
- Eragiketak/Kudeaketa-organoak.
- Azpikontratazioak (irismena eta muga teknikoak, finantzarioak, eska daitekeen dokumentazioa, lehiakortasuna eta lehia askea, etab.).
- Proiektuaren kontrol-, jarraipen- eta barne-ebaluazioko metodoak.

3. Proiektuen JUSTIFIKAZIOA:

- Justifikazio dokumental eta finantzarioaren funtsezko alderdiak (fakturak, produktuak, I+G, publizitatea, gastu txikiak).
- Araudia eta arazoak kategorien arabera (langileak, bidaiak...).
- Genero Berdintasuna, Etika, Ingurumena, etab.
- Justifikazioko baldintza teknikoak eta finantzaketa-baldintzak. Eragile nagusiak.
- Arazoei aurrea hartzeko irizpideak eta tresnak.
- Epeak luzatzea eta hasierako baldintzak aldatzea.
- Ikuskapen-ziurtagiriak.
- Finantza-bermeak eta Europako Batzordearekiko konpromisoak.
- Ordainketa-etendura, zehapenak eta itzulketak.
- Eurotik kanpoko herrialdeetako bazkideak. Aplikatu beharreko kanbio-tasak eta araudia.

Norekin



Javier Medina Antón

Qi EUROPE enpresako bazkide-zuzendari nagusia.

Ekonomialaria, finantzen arloan aditua. Energia Negozioetan eta ZNPn Masterra, IESE Business School. Madrilgo Ekonomialarien Elkargo Ofizialeko kidea, Madrilgo Komunitateko enpresa-kontseilari ziurtatua eta EEko Women Leadership programako kontseilaria. 1995az gero bere lanbide-karrera negozio-eredu berriak diseinatu eta estrategikoki garatzera bideratu du (balio-proposamena, kapitalaren modelizazioa eta optimizazioa, prezioan, errentagarritasunak eta kostuak, seed&startup capital, private equity, venture capital,

lehiakortasuna eta produktibitatea); horrez gain, teknologia transferitzeko eragiketak eta I+G+b-aren proiektuak gauzaten ditu (teknologien brokerra, inbertsioen finantzaketa eta analisisa, KFD baloratzea eta Venture Capital Method, egituratzea, negoziazioa eta salmenta/aliantzak), eta I+G+b-aren proiektuak idatzi, kudeatu eta justifikatu ere bai, ingurune digitaletan/teknologikoetan/ industrialetan negozio berriak garatzearekin batera (merkatua eskuratzea, aniztea, haztea eta nazioartekotzea). Halakoetan, zuzeneko erantzukizuna du berritu eta produktu eta zerbitzu teknologiko berriak garatzeko orduan.

Horizonte Europa justifikatzeko tailer praktikoa



– Datak eta ordutegiak

Urriak 15, asteartea. 9:00etatik 14:30etara.

Formatua

Aurrez aurrekoa.

– Lekua

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

– Iraupena

5,5 ordu.

– Plazak

30

– Norentzat

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

- Horizonte Europarako I+G+b-ko proiektu europarrak prestatzeko beharra edo interesa dutenak.
- Horizonte Europako programetan I+G+b proiektuak aurkezten, kudeatzen eta justifikatzen eskarmentua dutenak.

* Gehienez bi pertsona erakunde bakoitzeko.

Ikaskuntza-helburuak

- Grant Agreement-en egitura (Data sheet, 5. eranskinen baldintza espezifikoak...).
- Hautagarritasun-baldintza orokorrak. Kasu espezifikoak.
- Aldaketak eta parte hartzeko figura berriak (affiliated, associated, international organizations, researchers, other participants, non-EU...).

Prestakuntzaren edukia

1. Orain arteko desberdintasun nagusiak

- Grant Agreement-en egitura (Data sheet, 5. eranskinen baldintza espezifikoak...).
- Hautagarritasun-baldintza orokorrak. Kasu espezifikoak.
- Aldaketak eta parte hartzeko figura berriak (affiliated, associated, international organizations, researchers, other participants, non-EU...).

2. Langileen kostuak (A): Langile motak (A1-A4) eta kalkulu orokorra

- Egun baliokideak eta gehieneko egunak.
- Eguneko kostua. Bonusa, soldata-eguneratzeak hurrengo aldietan.
- Project-based remuneration. Aukerak: 1. lanpostu finkoak, 2. proiektuetan oinarritutako ordainsaria eta proiektu nazionalekin duten harremana eta 3. langileen batez besteko kostuak.
- Kasu espezifikoak: bajak, gurasotasun-baimenak, telelana, kalte-ordainak..., nola eragiten dute orduko kostuan?
- Dokumentuen erregistroa, timesheetak, epeak, nola egokitzen dira ordu-agiriak?
- Orduak egun baliokide bihurtzea (3 modu).

3. Azpikontratazioak (B)

- “Beste ondasun, lan eta zerbitzuen” arteko desberdintasunak.
- Nola ezartzen da arrazoizko balioa? Zein zenbatekotik aurrera egin behar dira lehiaketak?
- Kasu espezifikoak (prozedura erraztua...).

4. Erosketen kostuak (C)

- Programaren araberrako ezberdintasunak. Kasu espezifikoak.
- Bidaiak, ostalua eta mantenua (C1) i. Programen arteko ezberdintasunak (egungo kostuak eta unit costs): Kasu espezifikoak (dietak?) eta Agirien erregistroa (bidaia-aktak, etab.).
- Ekipamendua.
- Beste ondasun, lan eta zerbitzu batzuk.

5. Justifikazioaren beste alderdi batzuk

- Elkarrekiko Aseguru Mekanismoa.
- Onuradunen egoera-orri finantzarioak euro monetara bihurtzea.
- Onuradun baten amaiera. EBri egindako itzulketak.
- Proiektuaren eraginaren ebaluazioa. Informazioa eta epeak.
- Denbora estandarrak proiektua amaitzen denean (konfidentzialtasuna, dokumentu-erregistroak, berrikuspenak, auditoriak, inpaktua...).
- Lump Sum (reporting process, payments, erregistroa).

Norekin



Javier Medina Antón

Qi EUROPE enpresako bazkide-zuzendari nagusia.

Ekonomialaria, finantzen arloan aditua. Energia Negozioetan eta ZNPn Masterra, IESE Business School.

Madrilgo Ekonomialarien Elkargo Ofizialeko kidea, Madrilgo Komunitateko enpresa-kontseilari ziurtatua

eta EEko Women Leadership programako kontseilaria. 1995az gero bere lanbide-karrera negozio-eredu

berriak diseinatu eta estrategikoki garatzera bideratu du (balio-proposamena, kapitalaren modelizazioa eta optimizazioa, prezioan, errentagarritasunak eta kostuak, seed&startup capital, private equity, venture capital,

lehiakortasuna eta produktibitatea); horrez gain, teknologia transferitzeko eragiketak eta I+G+b-aren proiektuak gauzaten ditu

(teknologien brokerra, inbertsioen finantzaketa eta analisia, KFD baloratzea eta Venture Capital Method, egituratzea, negoziazioa

eta salmenta/aliantzak), eta I+G+b-aren proiektuak idatzi, kudeatu eta justifikatu ere bai, ingurune digitaletan/teknologikoetan/

industrialetan negozio berriak garatzearekin batera (merkatua eskuratzea, aniztea, haztea eta nazioartekotzea). Halakoetan,

zuzeneko erantzukizuna du berritu eta produktu eta zerbitzu teknologiko berriak garatzeko orduan.

EIC Pathfinder-Transition-Accelerator-ari buruzko ikastaroa



– Datak eta ordutegiak

1.saioa. Azaroak 19, asteartea. 9:00etatik 13:30etara.

2.saioa. Azaroak 26, asteartea. 9:00etatik 13:30etara.

* Bi saioetan parte-hartzea derrigorrezkoa da.

– Formatua

Aurrez aurrekoa.

– Lekua

Berrikuntzaren Euskal Agentzia, Innobasque. Laida Bidea 203.

Bizkaiko Parke Zientifiko eta Teknologikoa, Zamudio.

– Iraupena

9 ordu.

– Plazak

30

– Norentzat

Euskal enpresentzat eta Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzaren

Euskal Sistemako eragileentzat soilik:

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

* Gehienez bi pertsona erakunde bakoitzeko.

Ikaskuntza-helburuak

- Arrakasta-proposamen bat egiteko gaitasunak eskuratzea, lehenetasun politikoekin eta 2021-2024 eta 2025-2027 programa estrategikoekin 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 praktikatzeta.
- Teknologia lehiakortasun-abantaila jasangarri, produktibitate edo industria-lidergo gisa zehazten ikastea, produktu teknologiko batek merkatuan dituen porrot-akats nagusiak identifikatuz. Negozio-eredua funtsezkoa izan daiteke proposamenen 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.
- Ondo bereiztea azpikontratazioa eta ondasun eta zerbitzuen erosketa.

Prestakuntzaren edukia

1. Bikaintasun Atala (EIC Pillar 3):

- Only innovation, what about research? Finantzatuko den ezagutzaren ikuspegia. Radically new technology and interdisciplinary approach!
- Science-towards-technology breakthrough. Artearen egoeraren azterketa baino gehiago. Bideragarritasun teknikoa, ekonomikoa eta komertziala.
- Technology feasibility. Proposatutako aplikazioen baliozkotze teknologikorako urratsak.
- Ideation (Accelerator).
- Development (Accelerator). Berrikuntzaren helburuak eta garapen-egoera.

2. Inplementazio Atala (EIC Pillar 3):

- Lan-plana, baliabideak. Giza taldea.
- KPIak eta milestone teknologikoak eta merkatuan sartzekoak.
- Partzuergoaren kalitatea.

3. Inpaktuaren Atala (EIC Pillar 3):

- PATHFINDER.
- TRANSITION.
- PATHFINDER eta TRANSITION (inpaktu-atala).
- ACCELERATOR.

Norekin



Javier Medina Antón

Qi EUROPE enpresako bazkide-zuzendari nagusia.

Ekonomialaria, finantzen arloan aditua. Energia Negozioetan eta ZNPn Masterra, IESE Business School. Madrilgo Ekonomialarien Elkargo Ofizialeko kidea, Madrilgo Komunitateko enpresa-kontseilari ziurtatua eta EEko Women Leadership programako kontseilaria. 1995az gero bere lanbide-karrera negozio-eredu berriak diseinatu eta estrategikoki garatzera bideratu du (balio-proposamena, kapitalaren modelizazioa eta optimizazioa, prezioan, errentagarritasunak eta kostuak, seed&startup capital, private equity, venture capital,

lehiakortasuna eta produktibitatea); horrez gain, teknologia transferitzeko eragiketak eta I+G+b-aren proiektuak gauzaten ditu (teknologien brokerra, inbertsioen finantzaketa eta analisia, KFD baloratzea eta Venture Capital Method, egituratzea, negoziazioa eta salmenta/aliantzak), eta I+G+b-aren proiektuak idatzi, kudeatu eta justifikatu ere bai, ingurune digitaletan/teknologikoetan/ industrialetan negozio berriak garatzearekin batera (merkatua eskuratzea, aniztea, haztea eta nazioartekotzea). Halakoetan, zuzeneko erantzukizuna du berritu eta produktu eta zerbitzu teknologiko berriak garatzeko orduan.