

II. AUTORITATS I PERSONAL

A) OFERTES D'Ocupació PÚBLICA, OPOSICIONS I CONCURSOS

Universitat de València

RESOLUCIÓ de 27 d'octubre de 2025, per la qual es convoca l'oferta pública de diferents places d'aquest organisme amb contracte laboral a càrrec de diverses línies d'investigació.

El Rectorat de la Universitat de València, fent ús de les atribucions que li concedeix l'article 50, en relació amb l'article 3.2 de la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del sistema universitari,

RESOL

Convocar l'oferta pública de diferents places d'aquest organisme amb contracte laboral a càrrec de diverses línies d'investigació, segons s'indica als annexos d'aquesta resolució, d'acord amb les bases següents:

Primera. Normes generals

1.1 Aquesta oferta té per objecte la selecció de personal per a cobrir diversos llocs de personal laboral per a les línies d'investigació mitjançant el sistema de concurs.

1.2 D'acord amb el que estableix l'article 89 de la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del sistema universitari, la realització d'aquest procés selectiu s'ha d'ajustar al que disposa la mencionada llei i la normativa de desenvolupament.

També hi és aplicable la normativa específica universitària recollida en la Llei orgànica del sistema universitari, la Llei de la ciència i els Estatuts de la Universitat de València, així com en les bases d'aquesta convocatòria.

1.3 El procés selectiu que es realitze en les convocatòries té lloc mitjançant un concurs que consisteix en la valoració dels mèrits i, si és el cas, la realització d'una entrevista.

1.4 L'adjudicació del lloc a les persones aspirants que superen aquests processos selectius s'efectua d'acord amb l'ordre de puntuació obtinguda, sempre que reuneixen els requisits exigits a l'annex corresponent de la convocatòria.

1.5 Aquesta convocatòria es publica en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* (DOGV), en el tauler oficial d'anuncis

<https://webges.uv.es/uvTaeWeb/CambiarLenguajeDoAction.do?idioma=va&servicioNavegacion=-1&grupoNavegacion=-1> de la Universitat de València, i en la pàgina web del Servei de Recursos Humans (PAS), Secció de PAS Investigació <https://www.uv.es/uvweb/servei-recursos-humans-pas/ca/personal-investigacio/convocatories/introduccio-1285931138641.html>.

La publicació en el DOGV es pren com a referència a l'efecte del còmput de terminis per a la presentació de sol·licituds de participació.

La resta de les publicacions que es deriven dels actes integrants del procés selectiu es publiquen en el tauler d'anuncis oficial i en la pàgina web del Servei de Recursos Humans (PAS), Secció de PAS Investigació.

Segona. Requisits generals de les persones aspirants

Per a ser admesos, les persones aspirants han de reunir els requisits següents:

2.1 Tenir la nacionalitat espanyola o tenir la nacionalitat d'un país membre, o ser de qualsevol dels estats en què, en virtut de tractats internacionals establerts per la Unió Europea i ratificats per Espanya, siga aplicable la lliure circulació de treballadors, en els termes en què aquesta legislació és definida en el Tractat constitutiu de la Unió Europea. En aquest darrer cas, han de presentar el resguard d'haver sol·licitat la targeta de residència comunitària.

Així mateix, s'hi poden presentar persones aspirants amb nacionalitat diferent a la que s'ha esmentat en el paràgraf anterior. En aquest cas, és necessari complir els requisits que estableix la normativa vigent. Qui obtinga l'adjudicació del lloc de treball que s'ofereix ha d'acreditar almenys el permís de treball i de residència en el moment de la contractació.

2.2 Tenir complerts almenys 16 anys el dia en què acaba el termini de presentació de sol·licituds.

2.3 Posseir les titulacions acadèmiques que figuren als annexos corresponents de les convocatòries, o estar en condicions d'obtenir el títol corresponent en la data en què acaba el termini de presentació de sol·licituds.

En el cas de titulacions obtingudes a l'estranger, en el moment de la contractació, s'ha d'estar en possessió de la credencial que n'acredita l'homologació o declaració d'equivalència a Espanya, una fotocòpia de la qual ha d'acompanyar la sol·licitud.

Si encara no estan homologades ni se n'ha declarat la equivalència, es pot substituir aquest requisit per l'acreditació d'haver iniciat la tramitació per a la seua homologació o declaració d'equivalència. El contracte es rescindirà si l'autoritat acadèmica competent denega l'homologació. S'ha d'entendre que hi ha denegació quan l'homologació està condiciona al compliment de determinats requisits, mentre que no es complisquen.

2.4 Si s'exigeix com a requisit un nivell d'idioma, s'utilitza per a la seua avaluació la Taula d'Equivalències d'acreditació de L2 de la UV

https://www.uv.es/sgeneral/Reglamentacio/Doc/Estudis/2018_156_Taula_equivalencies_L2_Modif%202024.pdf, aprovada per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València de 10 de juliol de 2018 (ACGUV 156/2018). No es valoren els cursos d'idiomes, només els nivells adquirits.

2.5 No patir malaltia ni estar afectat per limitació física o psíquica que siga incompatible amb l'exercici de les corresponents funcions.

2.6 No estar inhabilitat per a l'exercici de funcions públiques, o no haver estat separat mitjançant expedient disciplinari de qualsevol administració o treball públic. En el cas de persones aspirants de nacionalitat no espanyola, han d'acreditar igualment que no estan sotmesos a sanció disciplinària o condemna penal que els impedisca l'accés a la funció pública. Si no tenen aquesta acreditació, han de presentar una còpia de la sol·licitud d'emissió, sense perjudici de la declaració jurada per part de les persones interessades.

Tots aquests requisits s'han de reunir en el moment en què acaba el termini de presentació de sol·licituds i s'han de mantenir durant el procés selectiu.

Les persones aspirants són responsables de la veracitat de totes les dades que facen constar en la sol·licitud i en la documentació aportada. En cas de falsedat, se'ls pot exigir la responsabilitat corresponent, sense perjudici, si escau, de la seua exclusió del procés selectiu.

Tercera. Sol·licituds

3.1 Les persones interessades han de reunir els requisits assenyalats en l'annex de la convocatòria corresponent que se sol·licita. Han de presentar la sol·licitud, juntament amb el currículum i els documents que acrediten els mèrits al·legats, obligatòriament a través de la sol·licitud electrònica que la Universitat de València posa a la seua disposició, l'enllaç a la qual (URL) es publica en la pàgina web del Servei de Recursos Humans (PAS), Secció de PAS Investigació <https://www.uv.es/uvweb/servei-recursos-humans-pas/ca/personal-investigacio/convocatories/introduccio-1285931138641.html>, a partir de la publicació d'aquesta resolució en el DOGV.

Per a emplenar la sol·licitud, la Universitat de València té a disposició de les persones interessades una guia a la qual es pot accedir a través de l'enllaç:

<https://www.uv.es/uvweb/servei-recursos-humans-pas/ca/personal-investigacio/guia-presentacio-sol-licituds/guia-presentacio-sol-licituds-1286178596863.html>.

Si alguna persona té dificultats a l'hora de realitzar la tramitació electrònica, pot accedir a l'eina de suport TIC de la Universitat de València a través del següent enllaç:

<https://www.uv.es/seu-electronica/ca/incidencies-comunicacions/incidencies-comunicacions.html>. Per a qualsevol altre dubte sobre els detalls d'aquesta convocatòria, es pot contactar amb l'equip del Servei de Recursos Humans (PAS), Secció de PAS Investigació, a través del següent enllaç:

https://tiqueting.uv.es/create-ticket?goto=form&organization=30&department=48&team=327&ticket_type=439&type=bot h%20%20

3.2 El termini de presentació de les sol·licituds és de deu dies hàbils, comptadors a partir de l'endemà hàbil de la publicació d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* (DOGV).

Quarta. Documentació que cal adjuntar electrònicament

En el formulari electrònic es requereix que s'adjunte diversa documentació, preferentment en format PDF. Aquesta documentació s'ha d'inserir en les pestanyes i en l'espai reservat per a això. S'ha de fer de la següent manera:

4.1 En la pestanya quarta s'ha d'inserir el document PDF del títol acadèmic o resguard d'haver abonat els drets d'expedició. En cas de titulacions estrangeres, cal acreditar-ne l'homologació o equivalència corresponent o haver iniciat els tràmits per aconseguir-la.

També s'hi ha d'inserir en aquesta mateixa pestanya la resta de documents PDF que acrediten qualsevol altre requisit que s'exigisca en la convocatòria.

4.2 En la pestanya cinquena s'ha d'inserir el document PDF del DNI, passaport o NIE, aquests dos últims documents només si la persona que es presenta no té la nacionalitat espanyola.

4.3 També s'hi ha d'inserir el currículum en un document PDF, o un ZIP. Es pot fer servir el model establert en aquest enllaç:

<https://www.uv.es/uvweb/servei-recursos-humans-pas/ca/personal-investigacio/guia-presentacio-sol-licituds/model-curricul-um-vitae-1286178597054.html>

No és necessari que els documents adjuntats estiguen degudament acreditats en aquest moment del procediment; n'hi ha prou amb la declaració jurada de la persona interessada sobre l'autenticitat de tot el que s'ha dit en la sol·licitud i en els documents annexats, sense perjudici que en qualsevol moment la comissió o la Universitat de València pugua requerir a les persones aspirants perquè acrediten la veracitat de les circumstàncies i documents aportats i que hagen sigut objecte de valoració.

Quinta. Sistema selectiu

5.1 El procés selectiu consta d'un concurs que consisteix en la valoració dels mèrits curriculars de les persones aspirants per la comissió avaluadora i, si és el cas, de la realització d'una entrevista.

Els mèrits es valoren d'acord amb el barem que figura en l'annex de la convocatòria que se sol·licita. Els mèrits que no s'hagen justificat documentalment dins del termini de presentació d'instàncies, no seran tinguts en compte en la resolució del concurs.

5.2 La comissió pot, si ho considera oportú, realitzar una entrevista a les persones aspirants. El nombre de persones que passen a la fase d'entrevista es determina per criteri de la comissió avaluadora.

5.3 Finalitzat el procés selectiu, la baremació de les persones aspirants i la proposta de contractació es publica en el tauler oficial d'anuncis

<https://webges.uv.es/uvTaeWeb/CambiarLenguajeDoAction.do?idioma=va&servicioNavegacion=-1&grupoNavegacion=-1> de la Universitat de València i en la pàgina web

<https://www.uv.es/uvweb/servei-recursos-humans-pas/ca/personal-investigacio/convocatories/introduccio-1285931138641.html>

5.4 L'adjudicació dels llocs convocats es fa per la resolució de la gerència, que es publica igualment en el tauler d'anuncis i en la pàgina web esmentats en el punt 5.3. d'aquesta base.

5.5 La comissió avaluadora pot declarar desert el procediment de selecció en cas que, després de la valoració dels mèrits i, si s'escau, la realització de l'entrevista, el perfil dels candidats millor puntuats no s'ajusta íntegrament al perfil de la plaça i a les necessitats de la línia d'investigació.

5.6 Les borses de treball que deriven d'aquests processos selectius romandran vigents mentre dure la línia d'investigació per al qual van ser convocats. Les crides a les persones aspirants es fa per l'ordre de la borsa.

Sisena. Comissió avaluadora

6.1 La comissió avaluadora és la que figura en l'annex de la convocatòria corresponent.

6.2 És aplicable als membres d'aquesta comissió el que disposa l'Acord del Consell de Govern de la Universitat de València (ACGUV/303/2021) que aprova el Full de ruta sobre les mesures d'integritat pública, la prevenció i la lluita contra el frau, la corrupció i els conflictes d'interès.

A aquest efecte, els seus membres han d'emplenar la corresponent declaració d'absència de conflicte d'interessos (DACI), que s'ha d'adjuntar a l'acta de constitució de la comissió i que forma part de l'expedient administratiu. N'hi ha un model normalitzat per la Universitat de València en la següent pàgina web:

<https://www.uv.es/uvweb/servei-recursos-humans-pas/ca/personal-investigacio/gestio-interna-noves-contractacions/dacis-1286158520581.html>.

6.3 La comissió és l'encarregada de resoldre tots els dubtes que puguin sorgir en l'aplicació d'aquestes normes i tot allò que s'haja de fer en els casos no previstos.

6.4 El procediment d'actuació de la comissió s'ha d'ajustar en cada moment al que disposa la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic.



6.5 Per a les comunicacions i qualsevol problema que puga sorgir, la comissió avaluadora té la seu en el lloc que s'indica en l'annex corresponent a la convocatòria que se sol·licita.

Setena. Contractació

7.1 Una vegada hagen acabat els processos selectius derivats d'aquesta convocatòria, els contractes es formalitzen per escrit, per a la qual cosa es fa servir la modalitat contractual més adequada amb l'objectiu d'aquest entre les que estiguen vigents en el moment d'aquesta formalització.

7.2 La data d'inici és la que està fixada en la proposta de contractació, en funció de les necessitats de la línia d'investigació i sempre que siga viable administrativament.

7.3 La finalització dels contractes pot ser deguda a qualsevol de les causes previstes en l'Estatut dels treballadors, o en la resta de legislació aplicable, i també les que es consignen en el contracte, entre les quals s'han d'establir les següents:

7.3.1 Acabament o esgotament de la consignació pressupostària.

7.3.2 Acabament de les tasques consignades al lloc de l'empleat o empleada dins del projecte.

7.3.3 Acabament del projecte.

Vuitena. Informació sobre les dades recollides

8.1 La Universitat de València és l'entitat responsable de les dades facilitades per les persones que es presenten a aquest procés selectiu. La informació rebuda es tractarà exclusivament per a les finalitats objecte de la convocatòria, així com, si és el cas, la posterior gestió de personal, de conformitat amb el que disposa la normativa de protecció de dades vigent.

Part de les dades poden ser publicats en el tauler oficial de la Universitat de València i en la pàgina web de la Secció de Gestió de la Investigació. A més, també se cediran als membres de la comissió avaluadora per a la valoració dels mèrits i la resolució de reclamacions plantejades, si s'escau.

8.2 Les persones que desitgen accedir a l'expedient del procés selectiu i consultar dades d'altres persones aspirants, ho han de sol·licitar prèviament a la comissió avaluadora o al Servei de Recursos Humans (PAS), Secció de PAS Investigació.

En aquesta sol·licitud s'han de comprometen a mantenir el deure de confidencialitat de les dades i a guardar-ne l'oportuna reserva, i només poden fer ús d'aquesta informació a l'efecte d'argumentar o plantejar una possible reclamació o al·legació.

L'ús o divulgació d'aquestes dades fora dels casos esmentats pot implicar l'exigència de responsabilitats de conformitat amb la legislació vigent.

8.3 Per a més informació sobre el tractament de les dades, es pot accedir al següent enllaç:

<https://www.uv.es/pasinvest/web/escrits-per-a-penjar-en-la-web/guia-presentacio-solicit/Proteccion-Datos-UV-val.pdf>.

Novena. Clàusula d'idioma

El text íntegre d'aquesta resolució, així com els documents inclosos com a annexos, han estat redactats en els idiomes valencià i castellà, considerant-se les dos versions com a oficials, si bé es fixa com a prioritària per interpretar-la en cas de discrepància la versió en castellà.

Dècima. Recursos

Contra aquesta resolució, que exhaureix la via administrativa, es pot interposar potestativament un recurs de reposició, davant el mateix òrgan que l'ha dictada, dins del termini d'un mes comptador a partir de l'endemà de la notificació o publicació, o un recurs contenciós administratiu, davant els òrgans de la jurisdicció contenciosa administrativa de la Comunitat Valenciana, dins del termini de dos mesos comptadors a partir de l'endemà de la notificació.

Contra els actes de la comissió avaluadora, es pot interposar el recurs d'alçada que preveu la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Així mateix, l'Administració, si s'escau, pot revisar les resolucions del tribunal d'acord amb l'esmentada norma.

València, 27 d'octubre de 2025

La rectora (p. d. R 20.05.2022; DOGV 30.05.2022)

Juan Vicente Climent Espi

Gerent

ANNEX I

Convocatòria: «CPI-25-516», a càrrec de la línia d'investigació: «Desarrollo de nuevas técnicas avanzadas de microscopía».

Oferta pública d'un lloc de treball de tècnic/a superior de suport a la investigació.

1. Condicions generals del lloc de treball que s'ofereix

1.1. Denominació i classificació del lloc de treball:

Tècnic/a superior de suport a la investigació.

Grup: A.

Subgrup: A1.

Complement de destinació: 20.

Complement específic: E40.

1.2. Jornada de treball: 37 hores setmanals.

1.3. Funcions i tasques que s'han de desenvolupar:

– Maneig d'equips HRTEM, FIB-SEM, HIM, etc.

– Assistència i assessorament als usuaris.

– Gestió del manteniment i reparació dels equips.

1.4. Objecte i període: donar suport als usuaris de microscòpia en les diferents tècniques avançades de microscòpia presents al servei com HRTEM, HIM, FIB-SEM, etc.

El contracte està determinat per la durada de la línia d'investigació i la disponibilitat pressupostària.

Una vegada finalitzada la durada d'aquest primer projecte o la seua disponibilitat pressupostària, la persona a qui se li adjudique la plaça es podrà incorporar a altres projectes pertanyents a la mateixa línia d'investigació finançada.

1.5. Requisits:

1.5.1. Titulació: grau en la branca de Ciències.

2. Barem

2.1. Anys de serveis prestats en les diferents administracions públiques: fins a 0,5 punts per any acreditat, amb un màxim de 2 punts.

2.2. Titulacions acadèmiques i cursos de formació:

– Titulació superior a la requerida en la convocatòria: fins a 0,5 punts.

– Cursos de formació i perfeccionament: fins a 1 punt.

– Certificat de nivell de valencià: fins a 0,5 punts (certificats homologats per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València ACGUV 66/2018, de 24 d'abril de 2018). En cas que s'haja requerit un nivell, només es valorarà el nivell superior a aquest.

2.3. Altres mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte, l'experiència prèvia i els coneixements concrets: fins a 4 punts.

– Llicenciatura/grau en Física o en Química.

– Experiència o formació en el maneig d'equips de microscòpia electrònica de transmissió.

– Experiència o formació en el maneig d'equips de microscòpia electrònica de Barrido.

– Experiència o formació en tècniques avançades com a FIB-SEM.

– Experiència o formació al camp de la Ciència de Materials.

– Nivell d'anglès parlat i escrit.

La comissió pot acordar la realització d'una entrevista a fi de concretar millor la valoració dels mèrits preferents: fins a 2 punts.

3. Comissió avaluadora titular

President: Eladio Barrio Esparducer, professor del Departament de Genètica.

Vocal 1: Enrique Navarro Raga, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 2: María Isabel Fariñas Gómez professora del Departament de Biologia Cel·lular, Biologia Funcional i Antropologia Física.

Vocal 3: M Sales Galletero Pedroche, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: M Vicenta Belenguer Tadeo, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

4. Comissió avaluadora suplent

President: Vicente Muñoz Sanjose, professor del Departament de Física Aplicada i Electromagnetisme.

Vocal 1: Amparo Consuelo Martinez Ramirez, , personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 2: Armand Congost Maestre, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Oreto Antunez Temporal, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: Salome Laredo Ortiz, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Per a les comunicacions i qualsevol problema que puga sorgir, la comissió avaluadora té la seu al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental de la Universitat de València.

ANNEX II

Convocatòria: «CPI-25-547», a càrrec de la línia d'investigació: «Implementación de técnicas de preparación de muestras en frío para microscopía óptica y microscopía electrónica».

Oferta pública d'un lloc de treball de tècnic/a superior de suport a la investigació.

1. Condicions generals del lloc de treball que s'ofereix

1.1. Denominació i classificació del lloc de treball:

Tècnic/a superior de suport a la investigació.

Grup: A.

Subgrup: A1.

Complement de destinació: 20.

Complement específic: E40.

1.2. Jornada de treball: 37 hores setmanals.

1.3. Funcions i tasques que s'han de desenvolupar:

– Preparació de mostres per observar-les mitjançant microscòpia òptica i electrònica.

– Assistència i assessorament als usuaris.

– Gestió del manteniment i reparació dels equips.

1.4. Objecte i període: proporcionar als usuaris un servei de processament de mostres que els permetia observar-lo mitjançant les tècniques de microscòpia que disposa el servei, així com un assessorament sobre el protocol més adequat en cada cas.

El contracte està determinat per la durada de la línia d'investigació i la disponibilitat pressupostària.

Una vegada finalitzada la durada d'aquest primer projecte o la seua disponibilitat pressupostària, la persona a qui se li adjudique la plaça es podrà incorporar a altres projectes pertanyents a la mateixa línia d'investigació finançada.

1.5. Requisits:

1.5.1. Titulació: grau en la branca de Ciències.

2. Barem

2.1. Anys de serveis prestats en les diferents administracions públiques: fins a 0,5 punts per any acreditat, amb un màxim de 2 punts.

2.2. Titulacions acadèmiques i cursos de formació:

– Titulació superior a la requerida en la convocatòria: fins a 0,5 punts.

– Cursos de formació i perfeccionament: fins a 1 punt.

– Certificat de nivell de valencià: fins a 0,5 punts (certificats homologats per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València ACGUV 66/2018, de 24 d'abril de 2018). En cas que s'haja requerit un nivell, només es valorarà el nivell superior a aquest.

2.3. Altres mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte, l'experiència prèvia i els coneixements concrets: fins a 4 punts.

– Grau en Biologia.

– Experiència o formació en el maneig d'equips d'ultramicrotomia i protocols per a la preparació de mostres per a microscòpia electrònica.

– Experiència o formació en el maneig d'equips de microtomia i protocols per a la preparació de mostres per a microscòpia òptica.

– Experiència o formació en el maneig d'equips de microscòpia electrònica de transmissió.

– Experiència o formació en el maneig d'equips de microscòpia electrònica de Barrido.

– Nivell d'anglès parlat i escrit.

La comissió pot acordar la realització d'una entrevista a fi de concretar millor la valoració dels mèrits preferents: fins a 2 punts.

3. Comissió avaluadora titular

President: Eladio Barrio Esparducer, professor del Departament de Genètica.

Vocal 1: Oreto Antunez Temporal, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 2: Amparo Consuelo Martinez Ramirez, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Enrique Navarro Raga, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: M Vicenta Belenguer Tadeo, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

4. Comissió avaluadora suplent

President: Pedro Miguel Carrasco Sorli, professor del Departament de Bioquímica i Biologia Molecular.

Vocal 1: M Sales Galletero Pedroche, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 2: Armand Congost Maestre, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Isabel Solana Juan, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: Salome Laredo Ortiz, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Per a les comunicacions i qualsevol problema que puga sorgir, la comissió avaluadora té la seu al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental de la Universitat de València.

ANNEX III

Convocatòria: «CPI-25-588», a càrrec de la línia d'investigació: «Estudios metabólicos en diferentes matrices basados en equipos de espectroscopia de masas de alta resolución».

Oferta pública d'un lloc de treball de tècnic/a superior de suport a la investigació.

1. Condicions generals del lloc de treball que s'ofereix

1.1. Denominació i classificació del lloc de treball:

Tècnic/a superior de suport a la investigació.

Grup: A.

Subgrup: A1.



Complement de destinació: 20.

Complement específic: E40.

1.2. Jornada de treball: 37 hores setmanals.

1.3. Funcions i tasques que s'han de desenvolupar:

– Optimització i posada a punt de mètodes per a l'anàlisi de metabòlits per cromatografia de gasos-masses, GC-MS.

– Optimització i posada a punt de mètodes per a l'anàlisi de metabòlits per cromatografia líquida, UHPLC-MS.

– Validació de mètodes analítics per a espectròmetres de masses d'alta i baixa resolució.

– Preparació de mostres per la determinació d'hormones, medicaments, contaminants, biomarcadors de rutes metabòliques, etc. mitjançant les tècniques de cromatografia de gasos i líquid acoblada a l'espectrometria de masses.

– Ús i manteniment de cromatògrafs de gasos i líquids, acoblats a espectròmetres de masses.

1.4. Objecte i període: anàlisi i quantificació de perfils metabòlics per espectrometria de masses.

El contracte està determinat per la durada de la línia d'investigació i la disponibilitat pressupostària.

Una vegada finalitzada la durada d'aquest primer projecte o la seua disponibilitat pressupostària, la persona a qui se li adjudique la plaça es podrà incorporar a altres projectes pertanyents a la mateixa línia d'investigació finançada.

1.5. Requisits:

1.5.1. Titulació: Llicenciatura/grau en Química.

1.5.2. València: Certificat Nivell C1.

2. Barem

2.1. Anys de serveis prestats en les diferents administracions públiques: fins a 0,5 punts per any acreditat, amb un màxim de 2 punts.

2.2. Titulacions acadèmiques i cursos de formació:

– Titulació superior a la requerida en la convocatòria: fins a 0,5 punts.

– Cursos de formació i perfeccionament: fins a 1 punt.

– Certificat de nivell de valència: fins a 0,5 punts (certificats homologats per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València ACGUV 66/2018, de 24 d'abril de 2018). En cas que s'haja requerit un nivell, només es valorarà el nivell superior a aquest.

2.3. Altres mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte, l'experiència prèvia i els coneixements concrets: fins a 4 punts.

– Experiència en el maneig d'espectròmetres de cromatografia gasos-masses, GC-MS.

– Experiència en macromatografia de líquid-masses, LC-MS, d'alta i baixa resolució.

– Experiència en preparació de mostres per a l'anàlisi en espectròmetres de masses.

– Validació de mètodes analítics desenvolupats per a metabòlits de mostres biològiques, ambientals, alimentàries i d'origen industrial entre altres, en cromatografia de líquid i gases masses.

– Coneixements en la utilització de programes de processament de dades obtingudes per espectrometria de masses, per a la detecció i quantificació de metabòlits d'origen químic i biològic.

– Anglès: Certificat Nivell B2.

La comissió pot acordar la realització d'una entrevista a fi de concretar millor la valoració dels mèrits preferents: fins a 2 punts.

3. Comissió avaluadora titular

President: Eladio Barrio Esparducer, professor del Departament de Genètica.

Vocal 1: Salvador Gil Grau, professor del Departament de Química Orgànica.

Vocal 2: M Sales Galletero Pedroche, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental

Vocal 3: Oreto Antunez Temporal, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: Amparo Consuelo Martinez Ramirez, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

4. Comissió avaluadora suplent

President: Salvador Garrigues Mateo professor del Departament de Química Analítica.

Vocal 1: Sergio Armenta Estrela, professor del Departament de Química Analítica.

Vocal 2: Armand Congost Maestre, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Isabel Solana Juan, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: M Vicenta Belenguer Tadeo, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Per a les comunicacions i qualsevol problema que pugui sorgir, la comissió avaluadora té la seu al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental de la Universitat de València.

ANNEX IV

Convocatòria: «CPI-25-589», a càrrec de la línia d'investigació: «Aplicación y gestión de la normativa vigente de bioseguridad en la sección de cultivos celulares y citometría de flujo del SCIE. Desarrollo de herramientas informáticas».

Oferta pública d'un lloc de treball de tècnic/a superior de suport a la investigació.

1. Condicions generals del lloc de treball que s'ofereix

1.1. Denominació i classificació del lloc de treball:

Tècnic/a superior de suport a la investigació.

Grup: A.

Subgrup: A1.

Complement de destinació: 20.

Complement específic: E40.

1.2. Jornada de treball: 37 hores setmanals.

1.3. Funcions i tasques que s'han de desenvolupar:

- Organització, control i gestió de recursos del Servei de Cultius Cel·lulars.
- Implementar les mesures de bioseguretat als laboratoris de la Secció de Cultius Cel·lulars i Citometria de Flux al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental (SCSIE) de la Universitat de València.
- Suport i assessorament tècnic als usuaris de Servei.
- Control i manteniment de les instal·lacions i els equips allotjats en elles (cabines de bioseguretat, incubadors, microscopis, etc).

– Realització d'assajos de cultius cel·lulars.

– Posada a punt d'assajos de HCS (High Content Screening).

1.4. Objecte i període: control i gestió del laboratori de Nivell de Contenció Biològica 2 al servei de Cultius Cel·lulars i Citometria de Flux del SCSIE.

El contracte està determinat per la durada de la línia d'investigació i la disponibilitat pressupostària.

Una vegada finalitzada la durada d'aquest primer projecte o la seua disponibilitat pressupostària, la persona a qui se li adjudique la plaça es podrà incorporar a altres projectes pertanyents a la mateixa línia d'investigació finançada.

1.5. Requisits:

1.5.1. Titulació: grau en la branca de Ciències.

1.5.2. Acreditació professional de categoria A, B, C o D, sobre animals utilitzats per a l'experimentació i altres fins científiques d'acord amb l'RD 53/2013 y la Ordre ECC/566/2015.

2. Barem

2.1. Anys de serveis prestats en les diferents administracions públiques: fins a 0,5 punts per any acreditat, amb un màxim de 2 punts.

2.2. Titulacions acadèmiques i cursos de formació:

– Titulació superior a la requerida en la convocatòria: fins a 0,5 punts.

– Cursos de formació i perfeccionament: fins a 1 punt.



– Certificat de nivell de valencià: fins a 0,5 punts (certificats homologats per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València ACGUV 66/2018, de 24 d'abril de 2018). En cas que s'haja requerit un nivell, només es valorarà el nivell superior a aquest.

2.3. Altres mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte, l'experiència prèvia i els coneixements concrets: fins a 4 punts.

– Grau de Bioquímica.

– Grau en Ciències Biomèdiques.

– Doctor en Ciències de la Vida.

– Formació en Bioseguretat. Experiència en comitès de bioseguretat.

– Formació de postgrau en àrees com a administració d'empreses i gestió de projectes.

– Experiència en Tècniques de Cultius Cel·lulars: treball amb línies cel·lulars, cultius primaris i vectors virals.

– Experiència en Citometria de Flux analítica i amb imatge.

– Experiència en tècniques de Biologia Cel·lular, Biologia Molecular, Tècniques d'Imatge. Experiència en maneig d'equips de HCS (High Content Screening) i coneixements de Bioestadística.

– Haver treballat com a Tècnic en serveis de cultius cel·lulars.

– Publicacions relacionades amb cultius cel·lulars a revistes científiques i participacions en congressos.

La comissió pot acordar la realització d'una entrevista a fi de concretar millor la valoració dels mèrits preferents: fins a 2 punts.

3. Comissió avaluadora titular

President: Eladio Barrio Esparducer, professor del Departament de Genètica.

Vocal 1: Maria Isabel Fariñas Gomez, professora del Departament de Biologia Cel·lular, Biologia Funcional i Antropologia Física.

Vocal 2: M Luisa Gil Herrero, professora del Departament de Microbiologia i Ecologia.

Vocal 3: José Manuel Morante Redolat, professor del Departament de Biologia Cel·lular, Biologia Funcional i Antropologia Física.

Secretària: M Vicenta Belenguer Tadeo, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

4. Comissió avaluadora suplent

President: Salvador Gil Grau, professor del Departament de Química Orgànica.

Vocal 1: Antonio Marcilla Díaz, professor del Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia.

Vocal 2: Oreto Antunez Temporal, personal técnico de gestión administración y servicios en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Lucia Teresa Hipolito Cubedo, professora del Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia.

Secretari: Miguel Angel Silvestre Camps, professor del Departament de Biologia Cel·lular, Biologia Funcional i Antropologia Física.

Per a les comunicacions i qualsevol problema que pugui sorgir, la comissió avaluadora té la seu al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental de la Universitat de València.

ANNEX V

Convocatòria: «CPI-25-590», a càrrec de la línia d'investigació: «Implementación de la citometría espectral y de imagen en el servicio de cultivos celulares y citometría de flujo».

Oferta pública d'un lloc de treball de tècnic/a superior de suport a la investigació.

1. Condicions generals del lloc de treball que s'ofereix

1.1. Denominació i classificació del lloc de treball:

Tècnic/a superior de suport a la investigació.

Grup: A.



Subgrup: A1.

Complement de destinació: 20.

Complement específic: E40.

1.2. Jornada de treball: 37 hores setmanals.

1.3. Funcions i tasques que s'han de desenvolupar:

– Implementació, optimització i validació de protocols de citometria de flux espectral i citometria basada en imatge al laboratori.

– Suport tècnic en l'ús d'equips de citometria de flux convencional (analítica i separativa).

– Desenvolupament i aplicació d'assajos mitjançant microscòpia automatitzada de High Content Screening (HCS).

– Formació i suport a usuaris en l'ús de noves plataformes instrumentals i en l'anàlisi de dades.

– Elaboració de procediments normalitzats (SOPs), control de qualitat i documentació tècnica.

– Participació en el disseny experimental i anàlisi de resultats en col·laboració amb els grups de recerca).

1.4. Objecte i període: implementació de la citometria espectral i de imatge en el servei de cultius cel·lulars i citometria de flux.

El contracte està determinat per la durada de la línia d'investigació i la disponibilitat pressupostària.

Una vegada finalitzada la durada d'aquest primer projecte o la seua disponibilitat pressupostària, la persona a qui se li adjudique la plaça es podrà incorporar a altres projectes pertanyents a la mateixa línia d'investigació finançada.

1.5. Requisits:

1.5.1. Titulació: grau en la branca de Ciències.

2. Barem

2.1. Anys de serveis prestats en les diferents administracions públiques: fins a 0,5 punts per any acreditat, amb un màxim de 2 punts.

2.2. Titulacions acadèmiques i cursos de formació:

– Titulació superior a la requerida en la convocatòria: fins a 0,5 punts.

– Cursos de formació i perfeccionament: fins a 1 punt.

– Certificat de nivell de valencià: fins a 0,5 punts (certificats homologats per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València ACGUV 66/2018, de 24 d'abril de 2018). En cas que s'haja requerit un nivell, només es valorarà el nivell superior a aquest.

2.3. Altres mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte, l'experiència prèvia i els coneixements concrets: fins a 4 punts.

– Grau de Bioquímica.

– Grau en Ciències Biomèdiques.

– Doctor en Ciències de la Vida.

– Experiència a Citometria de Flux.

– Experiència a HCS.

– Experiència en Cultius Cel·lulars.

– Experiència en tècniques de Biologia Cel·lular i Biologia Molecular.

– Haver treballat en serveis tècnics, plataformes de suport a la investigació o laboratoris especialitzats.

– Publicacions relacionades amb citometria de flux i HCS a revistes científiques i participacions en congressos.

– Coneixements d'anglès.

– Formació específica (microscòpia, citometria de flux, estadística).

La comissió pot acordar la realització d'una entrevista a fi de concretar millor la valoració dels mèrits preferents: fins a 2 punts.

3. Comissió avaluadora titular

President: Eladio Barrio Esparducer, professor del Departament de Genètica.

Vocal 1: Maria Isabel Fariñas Gomez, professora del Departament de Biologia Cel·lular, Biologia Funcional i Antropologia Física.

Vocal 2: M Luisa Gil Herrero, professora del Departament de Microbiologia i Ecologia.

Vocal 3: José Manuel Morante Redolat, professor del Departament de Biologia Cel·lular, Biologia Funcional i Antropologia Física



Secretària: M Vicenta Belenguer Tadeo, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

4. Comissió avaluadora suplent

President: Salvador Gil Grau, professor del Departament de Química Orgànica.

Vocal 1: Antonio Marcilla Díaz, professor del Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia.

Vocal 2: Oreto Antunez Temporal, personal tècnic de gestión administración y servicios en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Lucia Teresa Hipolito Cubedo, professora del Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia.

Secretari: Miguel Angel Silvestre Camps, professor del Departament de Biologia Cel·lular, Biologia Funcional i Antropologia Física.

Per a les comunicacions i qualsevol problema que puga sorgir, la comissió avaluadora té la seu al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental de la Universitat de València.

ANNEX VI

Convocatòria: «CPI-25-591», a càrrec de la línia d'investigació: «Nuevas aplicaciones de la espectrometría atómica y molecular».

Oferta pública d'un lloc de treball de tècnic/a superior de suport a la investigació

1. Condicions generals del lloc de treball que s'ofereix

1.1. Denominació i classificació del lloc de treball:

Tècnic/a superior de suport a la investigació.

Grup: A.

Subgrup: A1.

Complement de destinació: 20.

Complement específic: E40.

1.2. Jornada de treball: 37 hores setmanals.

1.3. Funcions i tasques que s'han de desenvolupar:

-Optimització i posada a punt de mètodes de determinació de C, H, N, S i O per a anàlisi elemental orgànica en mostres sòlides i viscoses.

- Optimització i posada a punt de mètodes de determinació de C, H, N, S i O per anàlisi elemental orgànica en líquids.

- Validació de mètodes analítics d'anàlisi elemental orgànica dins de la norma de referència: UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.

- Preparació de mostres per a la determinació de C, H, N, S i O en mostres sòlides, líquides i viscoses.

- Ús i manteniment d'analitzador elemental, balances i equip de laboratori de mostres.

- Manteniment de l'estabilitat, validació i millora dels procediments i mètodes associats a la norma de referència: UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.

- Preparació i anàlisi de mostres per participar a exercicis intercomparatius d'anàlisi elemental orgànica.

1.4. Objecte i període: anàlisi i determinació de C, H, N, S i O per anàlisi elemental orgànics amb mètodes validats en la norma de referència: UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.

El contracte està determinat per la durada de la línia d'investigació i la disponibilitat pressupostària.

Una vegada finalitzada la durada d'aquest primer projecte o la seua disponibilitat pressupostària, la persona a qui se li adjudique la plaça es podrà incorporar a altres projectes pertanyents a la mateixa línia d'investigació finançada.

1.5. Requisits:

1.5.1. Titulació: grau en Química o en Física.

1.5.2. València: Certificat Nivell C1.

2. Barem



2.1. Anys de serveis prestats en les diferents administracions públiques: fins a 0,5 punts per any acreditat, amb un màxim de 2 punts.

2.2. Titulacions acadèmiques i cursos de formació:

– Titulació superior a la requerida en la convocatòria: fins a 0,5 punts.

– Cursos de formació i perfeccionament: fins a 1 punt.

– Certificat de nivell de valencià: fins a 0,5 punts (certificats homologats per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València ACGUV 66/2018, de 24 d'abril de 2018). En cas que s'haja requerit un nivell, només es valorarà el nivell superior a aquest.

2.3. Altres mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte, l'experiència prèvia i els coneixements concrets: fins a 4 punts.

– Experiència en el maneig d'analitzadors elementals orgànics.

– Experiència a la norma de referència: UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.

– Experiència en la participació d'Exercicis Intercomparatius d'Anàlisi Elemental Orgànica.

– Experiència en preparació de mostres per a l'anàlisi elemental orgànica.

– Validació de mètodes analítics desenvolupats dins de la norma de referència: UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.

– Anglès: Certificat Nivell B2

La comissió pot acordar la realització d'una entrevista a fi de concretar millor la valoració dels mèrits preferents: fins a 2 punts.

3. Comissió avaluadora titular

President: Eladio Barrio Esparducer, professor del Departament de Genètica.

Vocal 1: María José Fabra Rovira, investigadora del Consell Superior d'Investigacions Científiques.

Vocal 2: Salome Laredo Ortiz, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Enrique Navarro Raga, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: M. Vicenta Belenguer Tadeo, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

4. Comissió avaluadora suplent

President: Salvador Garrigues Mateo, professor del Departament de Química Analítica.

Vocal 1: Vicente Muñoz Sanjose, professor del Departament Física Aplicada i Electromagnetisme.

Vocal 2: M. Sales Galletero Pedroche, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Alicia Maria Mestre Segarra, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretari: Armand Congost Maestre, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Per a les comunicacions i qualsevol problema que pugui sorgir, la comissió avaluadora té la seu al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental de la Universitat de València.

ANNEX VII

Convocatòria: «CPI-25-604», a càrrec de la línia d'investigació: «Análisis multidimensional e integración de datos estadística y bioinformática».

Oferta pública d'un lloc de treball de tècnic/a superior de suport a la investigació.

1. Condicions generals del lloc de treball que s'ofereix

1.1. Denominació i classificació del lloc de treball:

Tècnic/a superior de suport a la investigació.

Grup: A.

Subgrup: A1.



Complement de destinació: 20.

Complement específic: E40.

1.2. Jornada de treball: 37 hores setmanals.

1.3. Funcions i tasques que s'han de desenvolupar:

– Anàlisi computacional de dades metabolòmiques generades per LC-MS i GC-MS: processament de dades crues i bases de dades, anotació de metabòlits, quantificació, normalització, visualització, anàlisi de rutes i integració amb dades genòmiques i proteòmiques.

– Anàlisi computacional de dades genòmiques: reseqüenciació genòmica, RNA-seq, smallRNA, Single-Cell, seqüenciació de novo, metagenòmica, anàlisi de motius d'unió DNA/RNA, anàlisi funcional i anotació.

– Anàlisi computacional de dades proteòmiques: identificació, quantificació i anàlisi funcional de proteïnes.

1.4. Objecte i període: anàlisi de dades òmiques.

El contracte està determinat per la durada de la línia d'investigació i la disponibilitat pressupostària.

Una vegada finalitzada la durada d'aquest primer projecte o la seua disponibilitat pressupostària, la persona a qui se li adjudique la plaça es podrà incorporar a altres projectes pertanyents a la mateixa línia d'investigació finançada.

1.5. Requisits:

1.5.1. Titulació: grau en la Química o grau en Física.

1.5.2. València: Certificat Nivell C1.

2. Barem

2.1. Anys de serveis prestats en les diferents administracions públiques: fins a 0,5 punts per any acreditat, amb un màxim de 2 punts.

2.2. Titulacions acadèmiques i cursos de formació:

– Titulació superior a la requerida en la convocatòria: fins a 0,5 punts.

– Cursos de formació i perfeccionament: fins a 1 punt.

– Certificat de nivell de valencià: fins a 0,5 punts (certificats homologats per un acord del Consell de Govern de la Universitat de València ACGUV 66/2018, de 24 d'abril de 2018). En cas que s'haja requerit un nivell, només es valorarà el nivell superior a aquest.

2.3. Altres mèrits preferents relacionats amb l'objecte del contracte, l'experiència prèvia i els coneixements concrets: fins a 4 punts.

– Llicenciatura/Grau en Biologia.

– Experiència en l'anàlisi de dades metabolòmiques obtingudes mitjançant tècniques de cromatografia líquida amb espectrometria de masses (LC-MS).

– Experiència en el procés de dades metabolòmiques crues, conversió de formats, edició i creació de bases de dades personalitzades per a l'anotació metabolòmica, alineament de pics, detecció i anotació de metabòlits d'origen químic i biològic, quantificació i normalització de dades.

– Coneixement pràctic i ús avançat de programari específic per a l'anàlisi de dades de LC-MS, especialment amb dades crues generades amb equips de la marca SCIEX (com MS-DIAL, MS-FINDER, MZmine, PeakView i SCIEX OS).

– Coneixement dels principals workflows bioinformàtics per al tractament de dades de metabolòmica no dirigida i dirigida, amb integració IA.

– Experiència en l'ús de llenguatges de programació com R i/o Python per a l'anàlisi i la visualització de dades òmiques.

– Coneixement de bases de dades de metabòlits (HMDB, METLIN, KEGG, etc.).

– Experiència en l'anàlisi de dades de genòmica, incloent: RNA-seq, whole genome, whole exome, etc.

– Experiència en anàlisi funcional de proteïnes i gens.

– Experiència amb entorns de treball bioinformàtic: Linux/Unix, línia de comandes, workflows amb Nextflow o similar.

– Anglès: Certificat Nivell B2.

La comissió pot acordar la realització d'una entrevista a fi de concretar millor la valoració dels mèrits preferents: fins a 2 punts.

3. Comissió avaluadora titular

President: Eladio Barrio Esparducer, professor del Departament de Genètica.

Vocal 1: Vicente Sentandreu Corbera, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 2: M. Sales Galletero Pedroche, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Oreto Antunez Temporal, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: Amparo Consuelo Martinez Ramirez, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

4. Comissió avaluadora suplent

President Manuel Mateo Sánchez del Pino, professor del Departament de Bioquímica i Biologia Molecular.

Vocal 1: Armand Congost Maestre, , personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 2: Salome Laredo Ortiz, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Vocal 3: Enrique Navarro Raga, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Secretària: M. Vicenta Belenguer Tadeo, personal tècnic de gestió, administració i serveis en el Servei Central de Suport a la Investigació Experimental.

Per a les comunicacions i qualsevol problema que puga sorgir, la comissió avaluadora té la seu al Servei Central de Suport a la Investigació Experimental de la Universitat de València.