

CÀRRECS I PERSONAL

UNIVERSITATS CATALANES

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

RESOLUCIÓ 103_SaIP_PDI-2024-854/39, per la qual es convoquen concursos públics per a la contractació de professorat lector.

Aquesta convocatòria de concursos de professorat lector es fa de conformitat amb la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del Sistema Universitari (en endavant LOSU), el Conveni Col·lectiu per al Personal Docent i Investigador de les Universitats Públiques Catalanes, els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya (en endavant EUPC) i el Reglament per a la provisió i contractació de professorat lector a la UPC, aprovat pel Consell de Govern CG/2024/1/12 de 21 de febrer de 2024.

Segons l'Acord del Consell CG/2024/1/14 de 21 de febrer de 2024, pel qual s'aprova la convocatòria dels concursos de selecció de personal laboral de la categoria de professorat lector.

I en ús de les atribucions que tinc conferides segons els que estableixen els Estatuts d'aquesta universitat.

RESOLC,

Primer i únic. Fer pública la convocatòria de 18 places de professorat lector, i les bases de la convocatòria que figuren als annexos de la present resolució.

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, les persones interessades poden interposar demanda laboral davant els Jutjats Socials de Barcelona, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà de la data de publicació.

Barcelona, 28 de febrer de 2024

Daniel Crespo

Rector

ANNEX I

1. Normes generals

1.1 La finalitat del contracte serà desenvolupar les capacitats docents i de recerca i, en el seu cas, de transferència i intercanvi del coneixement, i l'acompliment de funcions en òrgans govern de la universitat.

Aquest concurs es regirà en tots els aspectes pel que disposa la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del Sistema Universitari i especialment per la seva disposició transitòria onzena; la Llei 29/2010, del 3 d'agost, de l'ús dels mitjans electrònics al sector públic de Catalunya; la Llei 19/2014, de 29 de desembre, de transparència, accés a la informació pública i bon govern; la Llei estatal 19/2013, de 9 de desembre, de transparència, accés a la informació pública i bon govern; la Llei estatal 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques; el Reial Decret Legislatiu 5/2015, de 30

CVE-DOGC-A-24059059-2024

d'octubre pel qual s'aprova el text refós de la Llei de l'Estatut Bàsic de l'Empleat Públic; el Decret 128/2010, de 14 de setembre, sobre l'acreditació del coneixement lingüístic del professorat de les universitats del sistema universitari de Catalunya, i l'Acord CG/2023/03/09 del 13 d'abril pel qual s'aprova la Normativa d'acreditació del coneixement del català del PDI de la UPC; els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya. Aquesta convocatòria es regeix pel que disposen els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya; el Reglament per a la provisió i contractació de professorat lector a la UPC, aprovat pel Consell de Govern del 21 de febrer de 2024, l'Acord CG/2019/07/41, de 11 de desembre, pel qual s'aprova la normativa reguladora de l'acreditació de la desvinculació acadèmica.

1.2 Els contractes seran en règim laboral amb caràcter temporal i a temps complet. La durada del contracte és de sis anys. Transcorreguts els tres primers anys del contracte, la universitat realitzarà una avaluació orientativa de l'acompliment, d'acord amb l'article 78 de la LOSU.

El còmput del termini límit de durada del contracte i de la seva avaluació s'interromp en les situacions d'incapacitat temporal i en els períodes de temps dedicats al gaudi de permisos, llicències, flexibilitats horàries i excedències per gestació, embaràs, naixement, adopció, guarda amb fins d'adopció, acolliment, lactància, risc durant la gestació, embaràs o lactància, violència de gènere i altres formes de violència contra la dona, així com per raons de conciliació o cura de familiars o persones dependents

1.3 La relació de contractes oferts figura a l'annex II d'aquestes bases.

1.4 Als efectes de la convocatòria, es considera inhàbil el mes d'agost i els períodes de tancament declarats per la Universitat que es troben publicats a la seu electrònica de la Universitat: <https://seuelectronica.upc.edu/ca>.

1.5 D'acord amb el que disposa l'article 45 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, amb la publicació de les resolucions i comunicacions relatives al concurs al Tauler d'anuncis de Concursos de PDI la pàgina web de la UPC <https://treballa.upc.edu>, a l'apartat "Convocatòria de concursos" > Concursos laboral temporal > Resolució corresponent, es considera que s'ha fet de manera oportuna la notificació a les persones interessades i s'inicien els terminis per a possibles reclamacions o recursos.

1.6 La Universitat pot esmenar en qualsevol moment, d'ofici o a instància de part, els errors materials, de fet i aritmètics que es produeixin en el procediment mitjançant resolució del vicerector o vicerectora competent en política de Personal Docent i Investigador.

2. Requisits

Les persones interessades en participar en la convocatòria han de complir els requisits que s'esmenten a continuació, tant generals com específics, el darrer dia del termini de presentació de sol·licituds i s'han de mantenir fins a la signatura del contracte. Aquests requisits s'han de poder acreditar en qualsevol moment del procés selectiu.

2.1. Requisits generals:

- a. Poden participar en aquesta convocatòria persones de qualsevol nacionalitat.
- b. Tenir la capacitat funcional necessària per complir les funcions corresponents al professorat universitari.
- c. No haver estat separat mitjançant expedient disciplinari del servei de qualsevol de les Administracions Públiques o dels òrgans constitucionals o estatutaris de les Comunitats Autònomes, ni trobar-se en inhabilitació absoluta o especial per a ocupacions o càrrecs públics per resolució judicial, per a l'accés al cos o escala de funcionari, o per exercir funcions similars a les quals exercien en el cas del personal laboral, en el qual hagués estat separat o inhabilitat. En el cas de ser nacional d'un altre Estat, no trobar-se inhabilitat o en situació equivalent ni haver estat sotmès a sanció disciplinària o equivalent que impedeixi, en el seu Estat, en els mateixos termes l'accés a l'ocupació pública.
- d. No incórrer en cap motiu d'incompatibilitat, segons el que disposa la Llei 53/1984, de 26 de desembre, d'incompatibilitats del personal al servei de les administracions públiques.

2.2. Requisits específics:

- a. Estar en possessió del títol de doctor o doctora.

En el cas que el títol no hagi estat expedit per una universitat espanyola, serà necessari que hagi estat homologat a un dels títols de caràcter oficial a Espanya o bé es disposi del certificat d'equivalència del grau acadèmic de doctor o doctora expedit per la universitat.

- b. Disposar del certificat de coneixement suficient de català C1 MECR.
- c. En el cas que la persona seleccionada hagi gaudit d'un contracte previ en una altra institució, el contracte de lector es formalitzarà pel temps que resti fins a exhaurir els 6 anys de durada màxima.

3. Sol·licituds

3.1 Les sol·licituds per a prendre part en aquesta convocatòria s'han d'adreçar al rector de la Universitat Politècnica de Catalunya.

El termini de presentació de la sol·licitud serà del 6 al 19 de març de 2024 (ambdós inclosos) a partir del dia següent de la publicació de la present convocatòria al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya.

3.2 En aplicació de l'article 14.3 de la Llei 39/2015, de l'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, tenint en compte el col·lectiu específic, la sol·licitud s'haurà de realitzar electrònicament mitjançant el [formulari normalitzat](#) disponible a la seu electrònica.

Les persones candidates hauran d'indicar a la sol·licitud una adreça de correu electrònic a efectes de comunicació. Correspon a les persones candidates garantir la vigència de l'adreça electrònica facilitada en la sol·licitud, la seva consulta i la definició dels paràmetres per evitar que els correus tramesos siguin rebutjats o tractats de forma inadequada impeding la correcta comunicació.

3.3. Les persones candidates hauran d'abonar a la Universitat Politècnica de Catalunya, en concepte de drets d'inscripció, la taxa de 72.05€ d'acord amb les previsions del pressupost de la UPC per al 2024, que estableix les següents bonificacions i exempcions:

- Exempció del pagament de la taxa per a les persones que acrediten que estan en situació d'atur i que no perceben cap prestació econòmica, i les que acrediten una discapacitat igual o superior al 33 %.

- Bonificació del 30% a les persones membres de famílies monoparentals i de famílies nombroses de categoria general. Sent l'import a abonar de 50,40€

- Bonificació del 50% a les persones membres de famílies nombroses de categoria especial. Sent l'import a abonar de 36,02€

L'ingrés o transferència bancària haurà de ser efectuat en el compte corrent IBAN ES96 2100 3648 9925 0000 1536 de CaixaBank (Codi SWIFT: CAIXESBB) –concursos PDI- indicant el nom i cognoms, el DNI i el codi de la plaça a la qual es desitja concursar. La falta d'abonament d'aquesta taxa durant el termini de presentació d'instàncies no és esmenable, la qual cosa determinarà l'exclusió de l'aspirant. En cap cas, la realització de l'ingrés suposarà la substitució del tràmit de presentació dintre del termini i en la forma escaient de la sol·licitud.

3.4 Addicionalment al formulari normalitzat de sol·licitud, les persones candidates han d'aportar els següents documents:

- a) Còpia del document nacional d'identitat, el passaport o la targeta d'identitat.
- b) Còpia del títol de doctor o doctora, d'acord amb el la base 2.2a).
- c) Còpia del certificat de coneixement suficient de català C1 MECR. En cas de no disposar del certificat, per tal d'afavorir la captació i atesa la temporalitat dels contractes es podrà sol·licitar al formulari normalitzat de la sol·licitud una exempció temporal.
- d) Còpia del document que acrediti l'ingrés de la taxa d'inscripció. En el cas d'aplicar-se reduccions i/o exempcions establertes legalment, presentar el document que certifiqui el motiu.
- e) Historial acadèmic i professional, en format lliure.
- f) Pla de treball per a assolir el perfil i donar resposta a les necessitats exposades a la convocatòria de la plaça.

Es recomanable indicar el nom i cognoms en els fitxers dels apartats e) i f).

Atès que la convocatòria estableix diversos mèrits preferents, tal com s'indica a l'apartat 6.1, en cas d'optar a algun d'aquests mèrits, caldrà també:

g) Si s'opta al mèrit preferent d'activitats docents en universitats públiques espanyoles durant almenys 5 dels darrers cursos acadèmics dels darrers 7 anys (cursos 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022 i 2022-2023, caldrà presentar degudament complimentat el model normalitzat disponible a la

CVE-DOGC-A-24059059-2024

pàgina web de la convocatòria d'acord amb la base 1.5 i còpia dels contractes de professor associat o altres de durada igual o inferior a un any previstos en la Llei Orgànica 6/2001, de 21 de desembre. En cas que aquesta activitat docent hagi estat realitzada a la UPC no caldrà que es presentin aquests documents.

h) Si s'opta al mèrit preferent de disposar de l'acreditació d'ajudant doctor, adjuntar còpia de l'informe favorable de l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU) per accedir a la categoria de professor lector o bé de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad i Acreditación (ANECA) per accedir a la categoria de professor ajudant doctor.

i) Si s'opta al mèrit preferent de desvinculació acadèmica en els termes previstos a l'Acord del Consell de Govern [CG/2019/07/41](#), d'11 de desembre, pel qual s'aprova la normativa reguladora de l'acreditació de la desvinculació acadèmica, caldrà presentar degudament complimentat el model normalitzat disponible a la pàgina web de la convocatòria d'acord amb la base 1.5 i còpia dels documents que acreditin el compliment del mèrit.

j) Si s'opta al mèrit preferent d'haver gaudit almenys durant un any un contracte postdoctoral en el marc d'una convocatòria competitiva dels programes d'excel·lència recollits a l'annex V de la Resolució de 2 de desembre de 2021, de la Secretaria General d'Universitats, ([BOE núm. 293](#)) o del programa Margarita Salas, caldrà adjuntar degudament complimentat el model normalitzat disponible a la pàgina web de la convocatòria d'acord amb la base 1.5 i còpia del contracte o contractes postdoctorals. En cas que aquest contracte s'hagi realitzat a la UPC no caldrà que es presenti el document.

3.5 Els documents corresponents a la base 3.4 s'han d'haver obtingut abans de la finalització del període de presentació de sol·licituds.

No realitzar el pagament o no aportar l'historial acadèmic o pla de treball en el termini de presentació de sol·licituds, comporta la exclusió definitiva del procés selectiu.

4. Admissió de les persones aspirants i mèrits preferents

4.1 Finalitzat el termini de presentació de sol·licituds, es fa pública la llista provisional d'admesos i exclosos amb indicació dels motius d'exclusió i la relació provisional de persones candidates que opten als mèrits preferents indicats als apartats g, h, i, j del punt 3.4, amb indicació dels motius de no acreditació, si escau.

4.2 En un termini de 10 dies hàbils comptats a partir de l'endemà de la publicació d'aquestes resolucions, les persones interessades poden presentar una reclamació davant del rector per tal de reparar el defecte o l'error que n'hagi causat. Aquesta reclamació s'ha de presentar pels mateixos mitjans previstos per a les sol·licituds a la base 3.

Les persones candidates provisionalment excloses que no esmenin, dins del termini assenyalat, les causes que han motivat la seva exclusió, es consideraran definitivament excloses..

Les persones candidates que no acreditin provisionalment el o els mèrits preferents, i no els esmenin, dins del termini assenyalat, desistiran definitivament al mèrit preferent no acreditat.

4.3 Un cop finalitzat el termini establert per presentar les reclamacions, es fa pública la relació definitiva de persones d'admeses i excloses i la relació definitiva de persones que acrediten o no el mèrit preferent de desvinculació.

4.4 Contra les dues resolucions, que esgoten la via administrativa, les persones interessades poden interposar demanda laboral davant els Jutjats Socials de Barcelona, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà que es publiqui.

5. Comissions de selecció

5.1 La composició de les comissions de selecció es farà pública abans de la publicació provisional d'admesos i excloses.

5.2 Els membres de la comissió de selecció tenen el deure de guardar el degut sigil i confidencialitat respecte dels assumptes que conegui, així com les dades de caràcter personal o qualsevol informació que faci referència a persones físiques identificades o identificables.

5.3 . Les comissions de selecció faran públiques les seves comunicacions al tauler d'anuncis de Concursos de PDI de la pàgina web de la UPC <https://treballa.upc.edu>, a l'apartat "Convocatòria de concursos > Concursos laboral temporal > Resolució corresponent, d'acord amb la base 1.5.

5.4 A l'efecte de comunicacions i altres incidències, les comissions d'accés tenen la seu al Servei d'Accés i Provisió-Concursos PDI, planta 3 de l'edifici Vèrtex, plaça Eusebi Güell, 6, 08034 Barcelona. Es poden enviar per correu electrònic a l'adreça concursospdi.saip@upc.edu. A l'assumpte s'hi ha d'especificar "Concursos PDI laboral temporal".

5.5 Als membres de les comissions els són aplicables els supòsits d'abstenció i recusació establerts als articles 23 i 24 de la Llei 40/2015, de 1 de octubre, de Règim Jurídic del Sector Públic. En el cas que hi concorrin els motius d'abstenció, les persones interessades han d'abstenir-se d'actuar en el procediment i ho comunicarà al superior immediat, qui resoldrà el precedent.

En aplicació del Pla de mesures antifrau de la UPC els membres titulars de les Comissions, un cop coneguts els/les candidats/candidates i abans de la seva constitució, signaran la Declaració d'Absència de conflicte d'interessos (DACI).

5.6 El president o presidenta ha de convocar als actes de la comissió al membre del PDI de la UPC designat per l'òrgan de representació sindical d'aquesta universitat. Aquest membre té la potestat de participar amb veu i sense vot en tot el procés.

5.7 Les comissions poden comptar amb assessorament tècnic. Aquest assessor/a, si s'escau, és designat pel vicerector de Personal Docent i Investigador i pot intervenir sense vot en la forma o el moment que estableixi la comissió.

5.8 Els membres de la comissió que no siguin professorat de la UPC tenen dret a percebre assistències o indemnitzacions pel seu servei. Les despeses de viatge i dietes s'abonen amb càrrec a la Universitat d'acord amb les condicions i normatives oficials i aprovades per la Universitat.

5.9 Correspon al secretari o a la secretària les actuacions administratives de la comissió i la seva gestió econòmica pròpia, si escau, amb el suport del personal administratiu de la Universitat.

5.10.- Les comissions prenen els seus acords per majoria, en cas d'empat decideix el vot del president o de la presidenta.

5.11.- Les actuacions de les comissions són públiques.

5.12.- Les deliberacions de la comissió tenen caràcter secret.

6. Procés de selecció

D'acord amb el que estableix l'article 205.1 dels Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya, la valoració de la Comissió de Selecció es basa en el principis de publicitat, igualtat, capacitat i mèrit. La Universitat garanteix la igualtat d'oportunitats de les persones amb discapacitat i adopta les mesures que cal per adaptar-se a les necessitats específiques per a garantir la igualtat en l'accés, d'acord amb la legislació que és aplicable.

El president o presidenta de la comissió ha de convocar a tots els actes, si escau, al membre del PDI de la UPC designat per l'òrgan de representació sindical de la universitat. Aquest membre té la potestat de participar amb veu i sense vot en tot el procés.

6.1 Constitució de la comissió

La Comissió de Selecció s'ha de constituir telemàticament a partir de l'endemà de la publicació de la relació definitiva i disposarà fins el 10 de maig de 2024 per a resoldre el procés selectiu. La comissió de selecció podrà demanar al rector, de forma raonada, l'ampliació d'aquest termini.

Aquesta informació es fa pública al web de la UPC d'acord amb la base 1.5.

El president o presidenta, amb consulta prèvia a la resta del membres de la comissió, comunica amb una antelació suficient, la data i l'hora prevista per a l'acte de la constitució de la comissió.

La constitució exigeix la presència de la totalitat dels membres titulars. Els membres titulars que no concorren en aquest acte són cessats i són substituïts pel membre suplent corresponent.

En el desenvolupament d'aquesta convocatòria, la secretària/el secretari com la persona candidata haurà d'assistir de forma presencial a la segona prova del concurs. De forma general, correspon al secretari o secretària, la participació presencial, si bé la comissió podrà acordar que sigui un altre membre de la comissió qui participi presencialment.

Els membres de les comissions que participin telemàticament, si no disposen de signatura electrònica, podran

CVE-DOGC-A-24059059-2024

signar, cadascun, en una còpia dels documents que hagin de ser signats per la totalitat dels membres, tenint la mateixa validesa que si haguessin signat tots els membres en el mateix document, si disposen de signatura electrònica no caldrà enviar còpia dels documents signats de forma manuscrita.

Una vegada constituïda i a fi que la comissió pugui actuar vàlidament és necessària la participació dels tres membres. Si la comissió queda amb menys de tres membres, s'anul·len les actuacions de la comissió i es nomena una nova comissió pel procediment establert en aquest reglament. La nova comissió no pot incloure els membres de la primera que han cessat en aquesta condició.

6.2 Primera Prova

La primera prova consisteix en la valoració de l'històric acadèmic i professional i en la valoració de l'adequació del pla de treball presentat per a assolir el perfil i donar resposta a les necessitats exposades a la convocatòria de la plaça. Es valora la documentació aportada i el pla de treball presentat per escrit. Aquesta fase és no presencial i es pot realitzar de forma telemàtica.

La comissió, en el moment de la constitució, estableix els aspectes específics que seran valorats d'acord amb els criteris de valoració d'aquesta convocatòria.

Els criteris de valoració establerts són:

- 1) Experiència docent ajustada en el perfil de la plaça convocada : Fins a 10 punts
- 2) Experiència investigadora, incloent la transferència intercanvi de coneixement ajustada en el perfil de la plaça: Fins a 10 punts
- 3) Cursos de formació docent: Fins a 5 punts
- 4) Internacionalització: Fins a 5 punts
- 5) Altres: Fins a 5 punts
- 6) Pla de Treball: Fins a 10 punts
- 7) Haver desenvolupat activitats docents en universitats públiques espanyoles durant almenys 5 cursos acadèmics dels darrers 7 anys mitjançant contractes de professor associat o altres de durada igual o inferior a un any previstos en la Llei Orgànica 6/2001, de 21 de desembre: 10 punts
- 8) Disposar de l'acreditació de lector emesa per l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU) o bé de l'Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) per accedir a la categoria de professor ajudant doctor: 10 punts
- 9) Haver realitzat desvinculació acadèmica en els termes previstos a l'Acord del Consell de Govern CG/2019/07/41, d'11 de desembre: 10 punts
- 10) Haver gaudit almenys durant un any d'un contracte postdoctoral en el marc d'una convocatòria competitiva dels programes d'excel·lència recollits a l'annex V de la Resolució de 2 de desembre de 2021, de la Secretaria General d'Universitats, (BOE núm. 293) o del programa Margarita Salas: 10 punts

Els ítems 7), 8), 9) i 10) tenen la consideració de mèrits preferents i només poden ser avaluats com a assolits o no assolits.

La comissió pot establir un lliar mínim per superar aquesta prova que, en tot cas només podrà tenir en consideració en els criteris de l'1) al 6) i aquest lliar no pot ser superior al 60% de la nota màxima d'aquests criteris (27/45).

6.3. Segona prova

Aquesta prova és eliminatòria i presencial, té una valoració de 40 punts i consisteix en la defensa de l'històric acadèmic i professional i del pla de treball presentat, seguit de l'exposició d'una lliçó o d'un tema, elegit per la persona concursant, que ha de tenir relació amb les activitats docents especificades a la convocatòria de la plaça. Aquesta fase és presencial i pública i té una durada màxima de 90 minuts. La comissió pot formular en tot moment les qüestions que consideri oportunes. Es valora, entre d'altres, la motivació de la seva trajectòria, la qualitat del discurs en la presentació i en el debat amb la comissió i les capacitats docents en l'exposició de la lliçó.

Per a la valoració de la segona prova, la comissió estableix, en el moment de la constitució, els aspectes específics a valorar i la puntuació dels mateixos, d'acord amb els següents criteris:

- Defensa de l'històric acadèmic i professional amb un mínim del 40%.

- Defensa del pla de treball amb un mínim del 20%
- Exposició d'una lliçó o d'un tema amb un mínim del 20%

La comissió estableix el llindar mínim per superar aquesta prova, que mai pot ser superior al 60% de la nota màxima establerta per a la mateixa (24/40)

6.4 Procediment de desenvolupament de les proves

Els criteris de valoració tramesos per les comissions seran publicats a la pàgina web de la convocatòria, d'acord amb la base 1.5, l'endemà de finalitzar el termini que disposa la comissió de selecció per constituir-se.

Un cop publicats els criteris, des de Concursos PDI, es lliurarà al secretari o a la secretària de la comissió de selecció la documentació presentada per les persones candidates.

Aquesta informació s'enviarà al Servei d'Accés i Provisió – concursos PDI, i es farà pública d'acord amb la base 1.5

6.5.1 Primera prova

Els membres de la comissió elaboren individualment un informe raonat de cada persona candidata. Aquesta valoració té un caràcter auxiliar en la conformació de la voluntat de la comissió.

La comissió elabora posteriorment i per consens, un informe únic, motivant cadascuna de les valoracions acordades en els criteris de valoració per a cadascuna de les persones candidates.

La segona prova s'ha d'iniciar com a mínim 2 dies hàbils després de la publicació de la convocatòria a la segona prova.

6.5.2 Segona prova

L'ordre d'actuació de les persones candidates que hagin superat la primera prova serà la lletra "O", d'acord amb la resolució PRE/1020/2023 del 27 de març, que determina l'ordre d'actuació de les persones aspirants per a l'any 2023.

Les persones candidates s'han de presentar el dia i l'hora fixats al convocatòria a la segona prova en el lloc establert per dur a terme la prova. Si no s'hi presenten a l'hora assenyalada, disposen d'una segona convocatòria després de 15 minuts. Les persones que no es presenten queden excloses del procés de selecció.

En cas que hi hagi persones candidates amb discapacitat, la comissió de selecció els hi haurà de posar a disposició els mitjans materials, humans, les assistències i suports i les ajudes tècniques i/o tecnologies assistides que precisin per a la realització de la prova, així com garantir l'accessibilitat al recinte o espai físic on aquesta prova es desenvolupi.

Finalitzada la segona prova, la comissió elabora un informe raonat motivant cadascuna de les valoracions acordades en els criteris de valoració per a cadascuna de les persones candidates sobre la prova realitzada, en el qual n'avalua la idoneïtat amb referència al contracte objecte del concurs i n'indica la puntuació obtinguda.

El resultat de la segona prova es fa públic a la pàgina web de la convocatòria, d'acord amb la base 1.5.

6.6 Valoració final i proposta de contractació

6.6.1 La puntuació final serà el resultat de la suma aritmètica de la primera i de la segona prova. Aquesta puntuació determina la prioritització per a la proposta de contractació. Si, a la vista de la valoració de les proves del procés selectiu, la comissió considera que cap persona candidata té els mèrits adequats, proposa al rector o a la rectora deixar el concurs vacant.

Una vegada finalitzada la prova de selecció, la comissió elaborarà una proposta prioritzada de les persones candidates que han superat el procés de selecció per ordre decreixent de valoració entre elles.

Si no hi hagués cap persona candidata considerada apte, la proposta declararà el concurs vacant.

La proposta de contractació es fa pública a la pàgina web de la convocatòria, d'acord amb la base 1.5

6.6.2 Contra la proposta de contractació, es pot presentar una reclamació davant el rector en el termini de 10 dies hàbils a comptar des de la publicació de la proposta de contractació. D'acord amb l'article 78 dels Estatuts de la Universitat, correspon a la Comissió d'Apel·lació valorar les reclamacions contra les propostes de les comissions i ratifica o no la resolució reclamada. Posteriorment, el rector dicta una resolució congruent amb el que indica la Comissió d'Apel·lació.

CVE-DOGC-A-24059059-2024

6.6.3. Finalitzat el termini de reclamacions, si s'escau, el rector dictarà la resolució definitiva d'adjudicació del contracte o contractes.

En el cas que no hi hagi hagut reclamació, contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, les persones interessades poden interposar una demanda laboral davant els Jutjats Socials de Barcelona, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà que es publiqui.

7. Formalització del contracte

7.1 Per tal de formalitzar el corresponent contracte, la persona a qui s'adjudiqui la plaça convocada haurà de presentar la documentació que requereixi el Servei de Personal de la Universitat.

El contracte de les persones proposades, d'acord amb la proposta de contractació, es realitzarà en la modalitat (característiques, durada) de professorat lector o, en el seu cas, en aquella que s'ajusti a la legalitat vigent en el moment en que s'hagi de formalitzar el contracte de treball.

7.2 Quan la persona proposada procedeixi de països no comunitaris ha de complir els requisits legislatius necessaris per contractar-la i afiliar-la.

7.3 En cap cas la persona guanyadora no pot iniciar la seva activitat si prèviament no ha estat donada d'alta a la Seguretat Social i ha signat el contracte.

8. Dret d'accés a la documentació

La documentació que aportin els participants en el concurs està subjecta a l'article 26 de la Llei 26/2010, de 3 d'agost, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya. Els documents que es lliurin han d'evitar informació que sigui innecessària per a la finalitat pretesa o que requereixi una especial protecció. En qualsevol cas, només es donarà accés a la informació si no entra en conflicte amb el dret fonamental a la protecció de dades de caràcter personal.

9. Dret d'accés i tractament de dades personals

a) De conformitat amb el que es disposa en el Reglament (UE) 2016/679 del Parlament Europeu i del Consell de 27 d'abril de 2016, relatiu a la protecció de les persones físiques pel que fa al tractament de dades personals i a la lliure circulació d'aquestes dades i pel qual es deroga la Directiva 95/46/CE (Reglament general de protecció de dades) i en la Llei orgànica 3/2018, de 5 de desembre, de Protecció de Dades Personals i garantia dels drets digitals, l'informem que la Universitat Politècnica de Catalunya (en endavant, UPC) és la responsable del tractament de les dades personals que conté la sol·licitud.

b) La finalitat del tractament de les dades personals és la gestió de la present convocatòria i la seva base jurídica és el compliment d'una missió efectuada en interès públic.

c) La UPC no cedirà o comunicarà les seves dades personals, excepte en els supòsits legalment previstos o quan sigui necessari per a la finalitat del tractament.

d) Les dades personals proporcionades es conservaran durant el temps necessari per complir la finalitat per a la qual es recullen i per determinar les possibles responsabilitats que se'n poguessin derivar.

e) Les persones interessades poden exercir els drets d'accés, rectificació, supressió, limitació, portabilitat o oposició al tractament de les seves dades, en els termes previstos en la legislació vigent, a través de la seu electrònica:

https://seuelectronica.upc.edu/ca/Tramits/Exercici_drets_relatus_proteccio_dades_personals o mitjançant un escrit al responsable del tractament a l'adreça postal c/ Jordi Girona, 31 08034 Barcelona. Si consideren que els seus drets no s'han atès adequadament poden comunicar-ho a la delegada de protecció de dades a l'adreça postal Plaça Eusebi Güell, 6, Edifici Vèrtex - 08034 Barcelona o a través del següent correu electrònic: proteccio.dades@upc.edu. Les persones titulars de les dades també poden presentar una reclamació davant de l'Autoritat Catalana de Protecció de Dades (APDCAT) a través del seu web.

f) La UPC durà a terme les actuacions necessàries per donar compliment amb els principis i deures establerts en la normativa en matèria de protecció de dades personals que li és d'aplicació. A tal efecte, i d'acord amb l'esmentada normativa i la legislació de procediment administratiu, s'informa que les dades identificatives podran ser publicades al portal web de la convocatòria.

CVE-DOGC-A-24059059-2024

g) En compliment de la normativa vigent, la UPC garanteix que ha adoptat les mesures, tècniques i organitzatives, necessàries per a mantenir el nivell de seguretat requerit, en atenció a la naturalesa de les dades personals tractades.

ANNEX II. DADES ESPECÍFIQUES DE LES PLACES

Distribució: CG 2023/03/15

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025800

Referència del concurs: LE-142/710

Unitat d'adscripció: 710 – Enginyeria Electrònica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Tecnologia Electrònica

Unitat de vinculació principal: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport tant de Graus com de Màsters corresponents a la unitat de vinculació. Totes seran tasques associades a l'àmbit específic dels sistemes electrònics amb aplicacions concretes dintre de les següents àrees: Teoria de Circuits aplicada a l'Enginyeria Electrònica; Electrònica Industrial; Electrònica de Potència i Sistemes de Conversió Estàtica en Processat d'Energia Elèctrica; i Instrumentació Electrònica i Biomèdica.

Realització de la recerca amb participació en grups i projectes de recerca propis de les Seccions Departamentals de l'àmbit de l'Enginyeria Industrial del Dept. d'Enginyeria Electrònica, dintre de les àrees de: Electrònica Industrial; Electrònica de Potència i Sistemes de Conversió d'Energia; Processat d'Energia Elèctrica; Instrumentació Electrònica i Biomèdica.

Direcció de tesis doctorals en els grups de recerca especificats prèviament, dins de les àrees de l'Electrònica Industrial, l'Electrònica de Potència i el Processat d'Energia Elèctrica.

Distribució: CG 2019/07/44

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71022461

Referència del concurs: LE-143/717

Unitat d'adscripció: 717 – Enginyeria Gràfica i de Disseny

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Expressió Gràfica a l'Enginyeria

Unitat de vinculació principal: Escola Superior d'Enginyeria Industrials, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa (ESEIAAT)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures d'Expressió Gràfica; Estètica y Disseny; Disseny i Producte 1; Disseny i Producte 2 i Metodologia del Disseny (Projectes d'arquitectura; Projectes d' impressió 3D; Aplicacions arquitectòniques i l'impacte directe sobre els processos de disseny i la fabricació d'arquitectura; Disseny avançat d'espais, interiors i materials; Disseny sostenible de producte; Coneixements d'eines de disseny a l'expressió gràfica), corresponent a tots els graus d'Enginyeria Industrial.

CVE-DOGC-A-24059059-2024

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a Modelat i Impressió 3D relacionat amb l'arquitectura; Projectes d'Impressió 3D; Realitat augmentada i virtual per a comunicació de projectes arquitectònics; i Fabricació arquitectònica, projectes i prototips.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2022/07/14

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025656

Referència del concurs: LE-144/717

Unitat d'adscripció: 717 – Enginyeria Gràfica i de Disseny

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Expressió Gràfica a l'Enginyeria

Unitat de vinculació principal: Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades als graus d'Enginyeria Mecànica, Elèctrica, Electrònica Industrial i Disseny industrial i desenvolupament del producte (Enginyeria de disseny industrial i projectes d'enginyeria, disseny i utilització de plànols 2D i 3D; Disseny i ciència dels materials, metal·lúrgica i maquinària; Coneixements d'eines CAD (Solidworks, Autocad, Catia) i l'àrea de coneixement de l'expressió gràfica).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a Disseny de productes; Disseny de models mecànics; Disseny de prototips; i Modelatge 3D i simulacions.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2023/03/15

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025758

Referència del concurs: LE-145/717

Unitat d'adscripció: 717 – Enginyeria Gràfica i de Disseny

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Expressió Gràfica a l'Enginyeria

Unitat de vinculació principal: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a tots els graus d'Enginyeria Industrial a l'assignatura de Projectes a l'Enginyeria i Gestió de Projectes a l'Enginyeria; (Enginyeria en ciències econòmiques, gestió i financeres; Anàlisi de recerca educativa; Anàlisi d'estadística i investigació operativa; Sistemes d'informació geogràfica; i Gestió empresarial). A més, coneixements en l'àrea de l'Expressió Gràfica i Eines de Disseny (Solidworks).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a contribucions científiques relacionades amb la gestió de projectes d'enginyeria: Sostenibilitat, planificació, innovació, anàlisi, diagnòstic, capacitats, gestió del talent, mapping innovation, ciència de dades, etc.

Direcció de tesis doctorals.

CVE-DOGC-A-24059059-2024

Distribució: CG 2021/01/24

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71024467

Referència del concurs: LE-146/737

Unitat d'adscripció: 737 – Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria (RMEE)

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Mecànica de Medis Continus i Teoria d'Estructures

Unitat de vinculació principal: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport per a classes de teoria i pràctiques. Totes són tasques associades a: Mecànica de Medis Continus (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials), Continuum Mechanics (Grau en Tecnologies Industrials i Anàlisi Econòmica), Anàlisi Estructural (Màster Universitari en Enginyeria d'Automoció i Màster Universitari en Recerca en Enginyeria Mecànica); i Pràctiques de laboratori de mecànica dels Medis Continus (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials): Assaigs de materials, Correlació d'imatge digital (DIC), Fotoelasticitat, Extensometria, Disseny, optimització, construcció i assaigs d'un element mecànic.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes relatius en Estructures i Mecànica de Materials en els àmbits següents: anàlisi estructural de perfils primis (estructures lleugeres) mitjançant mètodes analítics, experimentals i numèrics; assaigs experimentals i simulació d'Estructures mixtes; nous desenvolupaments a l'àrea de les estructures lleugeres, perfils primis i lloses/columnes mixtes acer-formigó; i anàlisi i assaig de materials compostos.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2018/04/10

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71019017

Referència del concurs: LE-147/737

Unitat d'adscripció: 737 – Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria (RMEE)

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Mecànica de Medis Continus i Teoria d'Estructures

Unitat de vinculació principal: Escola d'Enginyeria de Barcelona est (EEBE)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures de: Elasticitat; Dinàmica; Estructures i Construccions Industrials (Grau en Enginyeria Mecànica); i Enginyeria Sísmica i Dinàmica Estructural (Màster Universitari en Tecnologies Mecàniques).

Direcció de Treballs Fi de Grau (TFG)

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a: Diagnòstic i avaluació del dany estructural i no estructural a partir de l'aplicació de tecnologies no invasives i no destructives de monitoratge de la resposta cinemàtica d'edificis; Avaluació de la vulnerabilitat, fragilitat i dany sísmic; Parametrització de corbes de capacitat i funcions de dany probabilistes; modelització numèrica d'estructures i a l'anàlisi de resposta dinàmica.

Direcció de tesines de Màster (Treballs Fi de Màster, TFM).

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2018/09/16

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71018931

Referència del concurs: LE-148/742

Requisit de titulació: Titulació de Capità o Pilot de la Marina Mercant

Unitat d'adscripció: 742 – Ciència i Enginyeria Nàutiques

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Ciències i Tècniques de la Navegació

Unitat de vinculació principal: Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport. Totes són tasques associades a les assignatures de: Estiba, Navegació costanera, Sistemes electrònics d'ajuda a la navegació i Derrotes i compassos. Competència en el maneig del simulador de navegació o alternativament, el comanament d'un vaixell actualment. (Grau en Nàutica i Transport Marítim –GNTM). Direcció de projectes i treballs finals de grau i màster dins de l'àmbit de la nàutica i transport marítim.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a la recerca en l'àmbit de la recerca en la nàutica en general i recerca històrica dels estudis de nàutica amb especial èmfasi en la dels ensenyaments de nàutica a Espanya.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 14/2015

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71011600

Referència del concurs: LE-149/742

Unitat d'adscripció: 742 – Ciència i Enginyeria Nàutiques

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Construccions Navals

Unitat de vinculació principal: Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a la docència d'assignatures de l'àmbit de l'enginyeria naval, amb especial èmfasi en les assignatures de la branca de la mecànica i la teoria d'estructures: Càlcul Numèric d'Estructures Navals (Grau en Sistemes i Tecnologies Navals); i Disseny d'Estructures Lleugeres (Màster Universitari en Enginyeria Naval i Oceànica). Es requereix, preferentment, la titulació d'enginyer naval i oceànic o titulació equivalent.

Direcció de projectes i treballs finals de grau i màster de l'àmbit de l'enginyeria naval i l'enginyeria marina.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a la recerca en l'àmbit de l'anàlisi d'estructures mitjançant els mètodes d'elements finits, amb especial èmfasi en l'anàlisi d'estructures marines.

Direcció de projectes i treballs finals de grau i màster en enginyeria naval i oceànica, així com en enginyeria marina

Direcció de tesis doctorals.

CVE-DOGC-A-24059059-2024

Distribució: CG 2022/07/14

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025668

Referència del concurs: LE-150/745

Unitat d'adscripció: 745 – Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Paisatgisme

Unitat de vinculació principal: Escola d'Enginyeria Agroalimentària i de Biosistemes de Barcelona (EEABB)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport. Totes són tasques associades a: les assignatures de l'àmbit del paisatgisme impartides pel Departament d'Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia dels Graus i Màsters de l'EEABB.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a: el paisatgisme, preferiblement, en la gestió i disseny de paisatges resilients, per a adaptació al canvi climàtic o a qualsevol de les seves manifestacions més evidents o altres temes d'interès segons les temàtiques tractades en les assignatures dels Graus i Màsters que s'imparteixen en l'EEABB.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2022/07/14

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025514

Referència del concurs: LE-151/749

Unitat d'adscripció: 749 – Matemàtiques

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Matemàtiques

Unitat de vinculació principal: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport. Totes són tasques associades a les assignatures impartides pel Departament de Matemàtiques a l'EEBE, amb la possibilitat d'impartir docència a la FME (Facultat de Matemàtiques i Estadística).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a les línies de recerca del Departament de Matemàtiques.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2023/03/15

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025816

Referència del concurs: LE-152/751

Unitat d'adscripció: 751 – Enginyeria Civil i Ambiental

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

CVE-DOGC-A-24059059-2024

Àrea de coneixement: Enginyeria del Terreny

Unitat de vinculació principal: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB) com a unitat principal i Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB) com a unitat secundària.

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures de Sistema Terra (Grau en Enginyeria Ambiental, ETSECCPB) i Geomorfologia (Grau en Enginyeria en Geoinformació i Geomàtica, EPSEB).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a Riscos geomorfològics; Erosió a zones de muntanya; Monitoratge de processos geomorfològics.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2018/09/16

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71026113

Referència del concurs: LE-153/751

Unitat d'adscripció: 751 – Enginyeria Civil i Ambiental

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Matemàtica Aplicada

Unitat de vinculació principal: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports (ETSECCP)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures de: Mètodes Numèrics en Enginyeria (Grau en Enginyeria Civil); Enginyeria Computacional (Màster en Enginyeria de Camins, Canals i Ports); i Mètodes Numèrics per a EDPs (Màster en Mètodes Numèrics en Enginyeria).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a: Enginyeria Computacional; Matemàtica Aplicada; i Enginyeria Civil.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2022/02/25

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025102

Referència del concurs: LE-154/753

Unitat d'adscripció: 753 – Tecnologia de l'Arquitectura

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme, Edificació

Àrea de coneixement: Mecànica dels Medis Continus i Teoria d'Estructures

Unitat de vinculació principal: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures impartides en el Grau en Estudis d'Arquitectura i el Màster

CVE-DOGC-A-24059059-2024

Universitari en Arquitectura, especialment en Tecnologia i el [Màster universitari en Estudis Avançats en Arquitectura-Barcelona \(MBArch\)](#) en la línia de "Restauració i Rehabilitació Arquitectònica".

La docència contindrà aspectes claus en el camp del disseny estructural, com són la definició tipològica i geomètrica de l'entramat resistent, el predimensionament, les metodologies d'anàlisi i de càlcul, la concreció de l'estructura, o el disseny de detalls constructius coherents amb la totalitat de l'edifici. Tots aquests aspectes vinculats al disseny del Projecte Arquitectònic en la seva globalitat. Continguts que abasten matèries relatives tant al camp de l'obra nova com de la rehabilitació estructural d'edificis. Es combinarà una visió global de disseny estructural (determinació d'esforços, deformacions, etc.) i a la vegada específica en el camp de les estructures d'acer i estructures mixtes acer-formigó, així com criteris per la construcció i rehabilitació amb estructura metàl·lica, entre d'altres temes de rellevància en les assignatures on s'impartirà docència.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a les línies actives de recerca del Departament, en els camps relacionats descrits en el perfil docent i en la recerca en aquests camps.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG2022/07/14

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025682

Referència del concurs: LE-155/753

Unitat d'adscripció: 753 – Tecnologia de l'Arquitectura

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme, Edificació

Àrea de coneixement: Construccions Arquitectòniques

Unitat de vinculació principal: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a assignatures del Grau en Estudis d'Arquitectura i Màster Universitari en Arquitectura, especialment en Tecnologia, i Màster Universitari en Estudis Avançats en Arquitectura-Barcelona, el la línia de "Restauració i Rehabilitació Arquitectònica", totes elles a l'ETSAB, orientades a la integració de la Construcció i elements/tipològics de construcció I: fonamentació, estructura, façanes i cobertes; Característiques materials i tècniques bàsiques dels principals tipus d'elements; Construcció IV Rehabilitació: mètodes i els recursos per a diagnosticar l'estat físic dels edificis, elecció de les tècniques i els recursos aplicables per a la rehabilitació física i funcional dels edificis patrimoni cultural i arquitectura tradicional. Docència en assignatures de Màster. Conceptes, principis, classificació de les tècniques i processos d'execució, innovació, i demandes medi ambientals i de rehabilitació. Elaboració de material de suport a les diverses assignatures de Construcció a l'arquitectura.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a: Les línies actives de recerca del Departament. en els camps descrits en relació en el perfil docent i en la recerca en aquests camps.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2023/03/15

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025790

Referència del concurs: LE-156/753

Unitat d'adscripció: 753 – Tecnologia de l'Arquitectura

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme, Edificació

Àrea de coneixement: Construccions Arquitectòniques

CVE-DOGC-A-24059059-2024

Unitat de vinculació principal: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a la docència d'assignatures del Grau en Arquitectura (GARqEtsaB) i de la línia de Gestió i Valoració Urbana i Arquitectònica del Màster universitari en Estudis Avançats en Arquitectura-Barcelona (MBArch) a l'ETSAB. Totes en l'àmbit d'Arquitectura Legal i Gestió, assignatures del màster relatives a Polítiques urbanes i gestió urbanística de les transformacions residencials i energètiques (MBArch) i de Sostenibilitat urbana i mètodes d'avaluació ambiental, mesures d'impacte i el metabolisme urbà (MBArch) i d'altres relatives a la gestió i la valoració urbana. Tots temes rellevants en les assignatures on s'impartirà docència.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a: les línies actives de recerca del Departament. en els camps descrits en relació en el perfil docent i en la recerca en aquests camps. Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2021/01/24

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71024473

Referència del concurs: LE-157/756

Unitat d'adscripció: 756 – Teoria Història Arquitectura i Tècniques Comunicació

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Àrea de coneixement: Composició arquitectònica

Unitat de vinculació principal: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB), Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès (ETSAV) com a unitat secundària

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures de: Bases per a la Teoria, Història I, Història II, Teoria I i Teoria II (Grau en Estudis d'Arquitectura, ETSAB); Bases per a la Teoria, Arquitectura i ciutat, Composició I a V (Grau en Estudis d'Arquitectura, ETSAV)

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a Teoria i Història de l'Arquitectura en els grups "ACC - Arquitectura, Ciutat i Cultura. Realitat i Transformació de l'Espai Urbà Contemporani" o "LoG - Xarxes Transnacionals de l'Art i l'Arquitectura Moderns: Local-Global".

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2023/03/15

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025772

Referència del concurs: LE-158/758

Unitat d'adscripció: 758 – Eng. de Projectes i de la Construcció

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria de la Construcció

Unitat de vinculació principal: Escola Superior d'Enginyeria Industrials, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa (ESEIAAT)

Tasques que s'han de dur a terme:

CVE-DOGC-A-24059059-2024

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures de: Disseny i Construcció de Plantes Industrials i Serveis Complementaris (Màster Universitari d'Enginyeria Industrial); i Disseny i Construcció d'Aeroports (Màster Universitari d'Enginyeria Aeronàutica).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a qualsevol de les línies de recerca dels grups de recerca de la Secció de Construccions Industrials del Departament.

Direcció de tesis doctorals.

Distribució: CG 2023/03/15

Categoria: 1 plaça de Professorat Lector

Codi del lloc: 71025774

Referència del concurs: LE-159/758

Unitat d'adscripció: 758 – Enginyeria de Projectes i de la Construcció

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Projectes d'Enginyeria

Unitat de vinculació principal: Escola Superior d'Enginyeria Industrials, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa (ESEIAAT)

Tasques que s'han de dur a terme:

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures de: Projectes (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials i Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials); i Direcció Integrada de Projectes (Màster Universitari en Enginyeria Industrial).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes relatives a qualsevol de les línies de recerca dels grups de recerca del Departament.

Direcció de tesis doctorals.

(24.059.059)