



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-713-102

DADES DE LA PLAÇA

Unitat	Enginyeria Química	
Projecte	Estudi de la dinàmica de proteïnes i disseny de fàrmacs assistit per ordinador.	
Informació del projecte		
Perfil genèric	Tècnic/a de Grau Superior de Suport a la Recerca	
Grup 1	Contracte Obra i Servei	
Retribució bruta anual	32822,38 €/anuals (per jornada completa)	
Jornada 16 h./set.	Durada prevista: 8 mesos	Fins:

DADES DE LA CONVOCATÒRIA

Procediment de presentació de candidatures:	Les persones interessades haureu d'inscriure-us en el formulari "on line" que trobareu a https://www.ctt.upc.edu/Beques-i-concursos_117_ca.html , imprimir el resguard que rebreu a la adreça electrònica que ens hagueu indicat i presentar-lo en un registre públic de la UPC o en una oficina de correus mitjançant el procediment de "correu administratiu". El resguard d'enviament, en el cas del correu administratiu, ens l'heu d'enviar escanejat a concursos.psr@upc.edu .
Composició del tribunal	Unitat: Juan Jesús Pérez González Suplent: Lurdes Roset Calzada UASLR: Lourdes Moreno de Francisco Comitè: Per determinar

CALENDARI

Termini de presentació de sol·licituds	14 de maig de 2018
Constitució del tribunal	15 de maig de 2019 a les 9:00 hores a la sala de reunions del Servei de Personal, a la 3a. pl. de l'edifici Vèrtex.
Convocatòria a la prova i/o entrevista	En cas de que el tribunal acordi realitzar proves i/o entrevistes aquestes es realitzaran el dia 20 de maig de 2019. La comunicació dels candidats/de les candidates preseleccionats / preseleccionades, el lloc i l'hora de realització es comunicarà mitjançant aquesta mateixa web.

RESULTAT FINAL



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-713-102

Requisits:

- Titulació universitària superior; Llicenciatura (antiga titulació), Grau Universitari (nova titulació), Màsters Universitaris oficials.

Descripció del lloc de treball:

Missió:

- Donar suport tècnic, científic i de gestió dins les activitats del grup de modelització molecular.

Funcions a desenvolupar:

- Preparar i executar els fitxers per portar a terme les simulacions necessàries per l'execució dels projectes en marxa.
- Gestionar l'operativitat del maquinari a disposició del grup.
- Realitzar la gestió del temps de càlcul a centres externs.

Perfil Específic

Especialitat: Enginyeria

Subespecialitat: Química

Coneixements:

- Tècniques bàsiques de programació.
- Tècniques de simulació a nivell molecular.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Competències Tècniques:

- Tècniques de simulació.
- Utilització del sistema operatiu LINUX.
- Utilització del programari AMBER.

Es valorarà:

- Màster en Ciències o Enginyeria, amb especialització a Química.

Competències Organitzatives:

- Capacitat de treball en equip.



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-173-102

Experiència en:

- Funcions similars a las descrites en les tasques a desenvolupar.

Etapas de la carrera professional

(s'indica amb una creu l'opció seleccionada)

<input type="checkbox"/>	Sense experiència prèvia
<input checked="" type="checkbox"/>	Etapas primerenca menys de 4 anys
<input type="checkbox"/>	Experiència entre 4 i 10 anys
<input type="checkbox"/>	Experiència de més de 10 anys

Perfil de recerca

(s'indica amb una creu l'opció seleccionada)

<input checked="" type="checkbox"/>	Primera etapa
<input type="checkbox"/>	Professional reconegut
<input type="checkbox"/>	Professional establert
<input type="checkbox"/>	Líder de projectes