



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-747-039

DADES DE LA PLAÇA

Unitat	Enginyeria Serveis i Sistemes d'Informació
Projecte	E-01372 H2020-732253-Q-RAPIDS
Informació del projecte	www.q-rapids.eu
Perfil genèric	Tècnic/a de Grau Superior Suport a la Recerca
Grup 1	Contracte Obra i Servei
Perfil específic	Requisits i competències
Retribució bruta anual	31.464,18 €/anuals (per jornada completa)
Jornada completa	Durada prevista: Fins 30/09/2018

DADES DE LA CONVOCATÒRIA

Bases de la convocatòria

Sol·licitud

Composició del tribunal	Unitat: Carles Farré Suplent: Xavier Franch UALRS: Lourdes Moreno de Francisco Comitè: Per determinar
-------------------------	---

CALENDARI

Termini de presentació de sol·licituds	9 d'abril de 2018
Constitució del tribunal	16 d'abril de 2018 a les 9.15 hores a la sala de reunions del CTT, planta soterrani 1 , 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 16 d'abril de 2018. 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 150-747-039

Requisits:

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

Perfil Específic

Missió:

- Realitzar la generació de requisits de qualitat a partir de dades recollides en temps d'execució, mitjançant l'aplicació de tècniques de monitorització.

Funcions a desenvolupar:

- Investigar en la generació de requisits de qualitat.
- Participar en la redacció en català, castellà i anglès d'articles científics, informes de seguiment i altra documentació derivada de les activitats desenvolupades.
- Col·laborar amb altres grups de recerca amb els que s'està treballant de forma transversal.

Coneixements:

- Aspectes teòrics i pràctics en enginyeria del software amb èmfasi en enginyeria de requisits.
- Aspectes teòrics i pràctics en gestió de projectes software, especialment pel que fa a la supervisió d'equips de treball.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Competències Tècniques:

- Aspectes teòrics i pràctics en mètodes d'investigació empírics.

Competències Organitzatives:

- Treball en equip.
- Organització de projectes europeus.

Experiència en:

- Lideratge de paquets de treball en projectes europeus
- Escriptura d'articles científics
- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites de entre 4 i 10 anys, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.