

## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-747-038

### DADES DE LA PLAÇA

<b>Unitat</b>	Enginyeria Serveis i Sistemes d'Informació
<b>Projecte</b>	E-01372 H2020-732253-Q-RAPIDS
<b>Informació del projecte</b>	<a href="http://www.q-rapids.eu">www.q-rapids.eu</a>
<b>Perfil genèric</b>	Tècnic/a de Grau Superior Suport a la Recerca
<b>Grup 1</b>	<b>Contracte</b> Obra i Servei
<b>Perfil específic</b>	Requisits i competències
<b>Retribució bruta anual</b>	33568,62 €/anuals (per jornada completa)
<b>Jornada</b> completa	<b>Durada prevista:</b> Fins 31/07/2018

### DADES DE LA CONVOCATÒRIA

#### Bases de la convocatòria

#### Sol·licitud

<b>Composició del tribunal</b>	<b>Unitat:</b> Cristina Gómez <b>Suplent:</b> Xavier Franch <b>UALRS:</b> Lourdes Moreno de Francisco <b>Comitè:</b> Per determinar
--------------------------------	---

### CALENDARI

<b>Termini de presentació de sol·licituds</b>	9 d'abril de 2018
<b>Constitució del tribunal</b>	11 d'abril de 2018 a les 9 hores a la sala de reunions del CTT, planta soterrani 1 , edifici Vèrtex
<b>Convocatòria a la prova i/o entrevista</b>	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 150-747-038

### Requisits:

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

### Perfil Específic

#### Missió:

- Realitzar l'anàlisi dels sistemes de planificació de versions de requisits de qualitat, mitjançant l'aplicació d'algoritmes d'optimització multi-objectiu.

#### Funcions a desenvolupar:

- Investigar en la línia de recerca de planificació de versions de software aplicada a 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 planificació de versions.
- Aspectes teòrics i pràctics en gestió de projectes software, especialment pel que fa a la supervisió d'equips de treball.
- Aspectes teòrics i pràctics en mètodes d'investigació empírics.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

#### Competències Organitzatives:

- lideratge de paquets de treball en projectes europeus.

#### Experiència en:

- Haver publicat 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.