



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-480-015

### DADES DE LA PLAÇA

Unitat	Institut de Sostenibilitat IS.UPC		
Projecte	InnoEnergy - Challenge Driven Education (CDE)		
Informació del projecte	<a href="https://www.innoenergy.com/">https://www.innoenergy.com/</a>		
Perfil genèric	Tècnic/a de Grau Superior de Suport a la Recerca		
Grup 1	Contracte	Obra i Servei	
Retribució bruta anual	32.822,38 €/anuals (per jornada completa)		
Jornada completa	Durada prevista:	3 mesos	Fins:

### DADES DE LA CONVOCATÒRIA

<b>Procediment de presentació de candidatures:</b>	Les persones interessades haureu d'inscriure-us en el formulari "on line" que trobareu a <a href="https://www.ctt.upc.edu/Beques-i-concursos_117_ca.html">https://www.ctt.upc.edu/Beques-i-concursos_117_ca.html</a> , 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 <a href="mailto:concursos.psr@upc.edu">concursos.psr@upc.edu</a> .
--	--

<b>Composició del tribunal</b>	<b>Unitat:</b> Jordi Segalàs <b>Suplent:</b> Miriam Villares <b>UASLR:</b> Lourdes Moreno de Francisco <b>Comitè:</b> Per determinar
--------------------------------	--

### CALENDARI

<b>Termini de presentació de sol·licituds</b>	8 d'octubre de 2019
<b>Constitució del tribunal</b>	10 d'octubre de 2019 a les 9,00 hores a la sala de reunions del Servei de Personal, a la 3a. pl. de l'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 15 d'octubre 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 150-480-015

### Requisits:

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

### Descripció del lloc de treball:

#### Missió:

- Col·laborar en el desenvolupament, test i implementació d'un curs CDE per a professors.

#### Funcions a desenvolupar:

- Desenvolupar continguts i estructura d'un curs CDE.
- Desenvolupar un mòdul online pilot CDE.

### Perfil Específic

**Especialitat:** Enginyeria/Arquitectura

**Subespecialitat:** Educació en Sostenibilitat

#### Coneixements:

- E-learning.
- MOOC's.
- Challenge Driven Education.
- Projectes d'Innovació docent.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

#### Competències Tècniques:

- Coneixement de plataformes d'aprenentatge online.
- Generació de contingut per cursos online mitjançant programari corresponent.

#### Competències Organitzatives:

- Treball en equip.
- Gestió del temps.

#### Experiència en:

- Recerca Educativa



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-480-015

### Etapes de la carrera professional

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

<input type="checkbox"/>	Sense experiència prèvia
<input type="checkbox"/>	Etap primerenca menys de 4 anys
<input checked="" 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