



**ANNEX I** – Descripció del lloc de treball a proveir temporalment mitjançant mobilitat voluntària temporal de personal laboral fix.

<b>TERMINI DE PRESENTACIÓ D'INSTÀNCIES</b> Del 4 al 8 de juny de 2018, ambdós inclosos	<b>PERIODE D'ESMENES A LA LLISTA PROVISIONAL</b> 5 dies hàbils, a partir de l'endemà de la seva publicació, atesa la urgència per a cobrir el lloc.
---	--

<b>MOTIU DE L'ADSCRIPCIÓ TEMPORAL</b> Jubilació parcial de l'actual ocupant	<b>DATA DE JUBILACIÓ DEFINITIVA DE L' OCUPANT</b> 23/08/2022
--	---

<b>CODI</b> R/2018/09	<b>GRUP</b> I	<b>COMPLEMENT LLOC TREBALL</b> ON	<b>HORARI</b> Continuat matí
<b>DENOMINACIÓ DEL LLOC DE TREBALL</b> Tècnic/a superior de laboratori			<b>NOMBRE DE PLACES</b> 1
<b>ADSCRIPCIÓ ORGÀNICA</b> Vicerectorat de Recerca			<b>ÀMBIT</b> Anàlisi Elemental i Molecular
<b>UNITAT</b> Centres Científics i Tecnològics Cromatografia de Gasos i Espectrometria de Masses			
<b>CENTRE DE DESTINACIÓ (Ubicació)</b> Centres Científics i Tecnològics Universitat de Barcelona Lluís Solé i Sabarís, 1-3, 08028 Barcelona			

#### REQUISITS

- Pertanyer Grup I (\*)

(\*) Aquest anunci de Mobilitat Voluntària de Pas-L fix per motiu d'una Jubilació Parcial, no permet la promoció interna des de grups inferiors al de la plaça a cobrir, a causa de l'obligatorietat de correspondència del 65% entre les bases de cotització de la persona que es jubila parcialment i les dades de la persona adjudicatària del contracte de relleu.

#### MISSIÓ

Gestionar els processos i aplicar les tècniques a desenvolupar en el laboratori del seu àmbit, d'acord amb la normativa vigent i les directrius definides pel lloc de comandament, amb l'objectiu d'oferir el millor servei.

#### FUNCIONS GENÈRIQUES

1. Gestionar i supervisar els processos, equips i instal·lacions del laboratori.
2. Aplicar i desenvolupar les tècniques instrumentals del laboratori, i interpretar els resultats.
3. Atendre i assessorar els usuaris en tècniques i mètodes del seu àmbit.
4. Elaborar i establir els protocols de funcionament en l'execució del servei.
5. Elaborar informes, criteris d'actuació i estudis en el seu àmbit.
6. Desenvolupar metodologies per a la investigació per tal de millorar i ampliar les prestacions.
7. Promoure la implementació d'innovacions en el seu àmbit.
8. Desenvolupar les activitats encomanades d'acord amb els requisits i criteris del sistema de qualitat implantat.
9. Dur a terme altres funcions de contingut assimilable a les anteriors quan s'escaigui.

#### FUNCIONS ESPECÍFIQUES

1. Preparar mostres al laboratori per a l'anàlisi per tècniques basades en cromatografia de gasos.
2. Ús i resolució de problemes associats a les tècniques d'anàlisi de la unitat:
  - Cromatografia de gasos-espectrometria de masses (GC/MS) i altres detectors (GC/FID, GC/TCD, GC/ECD)
  - Espectrometria de masses de relació isotòpica (acoblements EA/IRMS, GC/IRMS, LC/IRMS)
3. Interpretar dades i elaborar els resultats obtinguts de les tècniques esmentades.
4. Desenvolupar i validar noves metodologies.