



El Parc Científic de Barcelona (PCB) és un dels parcs científics més importants d'Europa. Creat per la Universitat de Barcelona el 1997, el PCB va ser el primer parc científic a Espanya i avui és una referència internacional per a la promoció de la innovació amb 2.800 professionals. El PCB és actualment la llar de tres instituts d'investigació i més d'un centenar d'empreses i altres organitzacions. El PCB necessita incorporar al seu equip:

UN/A TÈCNIC/A PER AL SERVEI DE MICROSCÒPIA

El Servei de Microscòpia, que forma part dels Serveis Científics Comuns (SCC-PCB), està dotat d'un equipament que precisa un seguiment, manteniment preventiu i control que garanteixi el seu correcte funcionament.

En dependència del/ de la Cap dels SCC-PCB, les seves funcions consistiran en:

- Atendre in situ (primer nivell) als usuaris per oferir formació en l'ús dels equips i de les tècniques, assessorament, atendre incidències o altres que es derivin de l'atenció a l'usuari
- Control i seguiment de l'estat dels espais i àrees de treball: ordre, neteja, condicions ambientals i altres
- Realitzar i registrar els manteniments preventius i correctius de l'equipament dins del seu àmbit de responsabilitat: reposició de fungibles i làmpades, ajustaments, neteges específiques dels equips, verificació de funcionament del software de captació d'imatges, resolució d'incidències, interlocució amb el servei tècnic especialitzat
- Coordinació de reserves i ús dels microscopis
- Redacció i actualització dels Procediments Normalitzats de Treball (PNT's) relatius als equips
- Arxiu de la documentació dels equips i de les accions realitzades
- Suport com a tècnic dels SCC-PCB en la resta de sales i equipament científic (sales de cultiu, servei de drosòfila, espectroscòpia, centrifugues, càmeres fredes, ...)
- Altres que es puguin derivar del Servei de Microscòpia i resta de serveis del SCC-PCB

Es requereix:

- Nivell d'estudis: llicenciatura o grau universitari en Ciències de la Vida
- Experiència i coneixement especialitzat de diferents tècniques microscòpiques (convencional, de fluorescència, observació de mostres de cultius cel·lulars, captació d'imatges ...)
- Es valorarà altra formació complementària en àrees tècniques pròpies de l'àmbit de la microscòpia i de cultius cel·lulars
- Informàtica: usuari/a paquet Microsoft Office
- Idiomes: català/castellà. Anglès nivell mitjà/alt
- Experiència mínima de dos anys en laboratoris de recerca biomèdica
- Coneixement de normativa de qualitat ISO 9001 o altres aplicables al lloc de treball

Busquem una persona amb capacitat de comunicació, planificació, flexibilitat proactivitat i de treball en equip

S'ofereix:

- Contracte temporal de jornada parcial amb previsió d'ampliació a jornada completa a curt termini i possibilitat de continuïtat
- Incorporació immediata
- Salari en funció d'experiència i qualificació

Les persones interessades enviar CV i carta de presentació

borsadetreball@pcb.ub.cat

Indicar referència: **MICROS**