



RECURSOS HUMANOS – CONVOCATÒRIA DE VACANT

■ PROJECTE:

COV-ASSURED: “Desarrollo de un kit de diagnóstico rápido del virus SARS-COV-2 basado en cromatografía de flujo lateral”

■ **LLOC DE TREBALL:** Tècnic de laboratori

■ DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL (TASQUES)

- Preparació de conjugats per la selecció d'aptamers i detecció de nanopartícules d'or mitjançant tècniques de ELISA, ELONA i electroquímica.
- Validació de les parelles d'aptituds per al reconeixement de les proteïnes virals

■ PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

- Formació: llicenciatura en Microbiologia i/o Bioanàlisi
- coneixements de les tècniques de ELISA i ELONA i les seves aplicacions
- experiència en ús de tècniques de caracterització d'aptamers que s'uneixen a molècules petites

■ REQUISITS (revisar i/o modificar)

- Aptituds per treballar en equip, discreció, amabilitat, dinamisme, rigor, responsabilitat resolutivitat.
- Competències comunicatives.
- Experiència mínima demostrable.
- Experiència en redacció d'informes i articles

■ ES VALORARÀ

- coneixement de Prevenció de riscos laborals als laboratoris

■ CONDICIONS LABORALS

- Tipus de jornada: completa
- Ubicació física del lloc de treball: ETSEQ, DEQ – lab 223, 225
- Contracte obra i servei.
- Durada : 4 mesos (possible prorroga)
- Retribució: 33.290€ bruts/any
- Incorporació: 1/06/20

■ **DATA LÍMIT RECEPCIÓ CV'S: 17/05/20**

■ **ENVIAR CV** A/e: rrhh@fundacio.urv.cat; dinamic@urv.cat