

Descripció de lloc de treball

Lloc de treball

Investigador en la línia de reactius immunoturbimètrics

Tasques bàsiques

Estudi de la viabilitat tècnica i econòmica del desenvolupament de nous reactius
Estudi de les característiques i eventuais millores de productes ja comercialitzats
Planificació, disseny i execució experimental així com registre i anàlisi de les dades obtingudes
Planificació, disseny i supervisió del treball experimental de tècnics de laboratori

Requisits

Llicenciat o Doctor en Química, Biologia, Bioquímica, Biomedicina, Biotecnologia, etc
Experiència en recerca
Experiència en la caracterització i ús d'anticossos

Aptituds

Elevada capacitat d'organització
Sentit de l'ordre
Pensament analític
Autonomia
Dinamisme
Treball en equip

Mèrits

Coneixement del sector del diagnòstic in vitro
Experiència en entorns regulatoris i de sistemes de qualitat, tipus ISO 13485
Experiència en l'ús de nanopartícules
Experiència en la sol·licitud d'ajuts a la recerca

Entorn laboral

Departament de Disseny i Desenvolupament de l'Àrea de Reactius en el grup de reactius immunoturbidimètrics amb dependència directa de la cap del grup.
Interacció amb personal científic, tècnic i comercial.

Horaris i accessos

De 7:30 a 17:00, amb 1 hora per dinar i mitja per esmorzar
Menjador opcional a la mateixa empresa
Comunicació amb transport públic (metro L9 i L10, BUS H4 i H8, Tren Rodalies Sant Andreu Comtal)

Contacte: rfernandez@biosystems.es

Barcelona, gener 2019