



RECURSOS HUMANS – CONVOCATÒRIA DE BECA

■ BECA DE PROJECTE:

Síntesis de carbamatos y estudio de su reactividad

■ TASQUES FORMATIVES DE LA BECA:

- Diseño de esquema de síntesis
- Búsqueda de protocolos experimentales
- Caracterización estructural e interpretación de resultados
- Realización de un informe siguiendo los estándares de un trabajo científico-técnico

■ COMPETÈNCIES ASSOCIADES A LES TASQUES FORMATIVES

Durante la realización del trabajo experimental previsto, el becario adquirirá capacidades para el diseño y realización de esquemas sintéticos. Además adquirirá competencias en búsquedas bibliográficas, espectroscopía y elucidación de estructuras. Todas ellas son competencias básicas de un graduado en química.

■ PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

Estudiante de grado de Química disciplinas afines

■ REQUISITS

- Competencias básicas en síntesis orgánica
- Motivación para realización de un trabajo experimental con responsabilidad
- Conocimiento del inglés

■ CARACTERÍSTIQUES DE LA CONVOCATÒRIA:

- Nº de beques: 1
- Assignació econòmica: 1000.
- Dedicació: 20 horas/semana
- Període de la beca: 1 de junio al 31 de julio
- Ubicació desenvolupament de la beca: lab 328 Fac química
- Correu electrònic on rebre els Cv's: sergio.castillon@urv.cat
- Data limit recepció Cv's: 24 de mayo