

Goi Mailako
Lanbide
Heziketa

Kimika

Analisien eta kalitate kontrolaren laborategiko goi mailako teknikariaren



Nafarroako
Gobernua  Gobierno
de Navarra



Fondo Social Europeo
Europako Gizarte Funtza

El FSE invierte en tu futuro
EGFk zure etorkizunean inbertitzen du

UNIÓN EUROPEA
EUROPAR BATASUNA

Analisien eta kalitate kontrolaren laborategiko goi mailako teknikariaren Zure etorkizuneko bizibidea

Ziklo hezigarri hau amaitzen duzunean kalifikatuta egongo zara hurrengo jarduera profesionalak garatzeko:

Saiakuntza mikrobiologikoak eta bioteknologikoak

- Laborategiko jarduera antolatu eta kudeatzea berariazko prozedurak eta arauak aplikatuz.
- Laginketa plana antolatzea eta laginak hartzea.
- Saiakuntza mikrobiologikoak egitea eta emaitzen berri ematea.
- Saiakuntza bioteknologikoak egitea eta emaitzen berri ematea.

Saiakuntza fisikoak eta fisiko-kimikoak

- Laborategiko jarduera antolatu eta kudeatzea berariazko prozedurak eta arauak aplikatuz.
- Laginketa plana antolatzea eta laginak hartzea.
- Saiakuntza fisikoak egitea, emaitzak ebaluatzea eta horien berri ematea.
- Saiakuntza fisiko-kimikoak egitea, emaitzak ebaluatzea eta horien berri ematea.

Analisi kimikoa

- Laborategiko jarduera antolatu eta kudeatzea berariazko prozedurak eta arauak aplikatuz.
- Laginketa plana antolatzea eta laginak hartzea.
- Analisi kimikorako teknika instrumentalak aplikatzea, emaitzak ebaluatzea eta horien berri ematea.
- Metodo kimikoen bidezko analisiak egitea, emaitzak ebaluatzea eta horien berri ematea.

KONTUAN HARTU BEHAR DUZUNA

Profesional honek hainbat sektoretako enpresa edo laborategitan lan egingen du, kalitatearen kontrolerako eta ikerketarako gai eta produktuekin saiakuntza fisiko eta fisiko-kimikoak, analisi kimikoak eta instrumentalak egiten diren tokietan, hain zuzen ere, bai eta ingurumenaren edo elikaduraren arloko proba mikrobiologiko eta bioteknologikoak egiten diren tokietan ere, besteak beste.

Hauek dira jarduera eta lanpostu aipagarrienak:

- Laborategi publiko edo pribatuetako analista.
- Laborategi kimikoko analista.
- Laborategi mikrobiologikoko analista.
- Materialen laborategiko analista.



+ INFO

T 848 42 66 16 | 848 42 64 00

www.educacion.navarra.es/eu/web/dpto/formacion-profesional

Kimika

- Nekazaritzako elikagaien industrietako laborategiko analista.
- Eraldatze industrietako laborategiko analista.
- Prestakuntza, ikerketa eta garapen zentroetako analista.
- Elikagai industrietako, ingurumen arloko enpresetako eta industria bioteknologikoetako analista mikrobiologikoa.
- Edateko uren eta hondakin uren analista mikrobiologikoa.
- Farmazia industriako kontrol mikrobiologikoko analista.
- Lehengaien eta produktu bukatuen analista.
- Kimika industrialeko laborategiko teknikaria.
- Askotariko manufaktura industrietan kalitatea kontrolatzeko teknikaria.
- Fabrikazio mekanikoko produktuen saiakuntzetako teknikaria.
- Eraikuntzako materialen saiakuntzetako teknikaria.

ZIKLOAREN MODULUAK

- Laginketa eta laginaren prestaketa.
- Análisi kimikoak.
- Saiakuntza fisiko-kimikoak.
- Saiakuntza mikrobiologikoak.
- Enpresa eta ekimena.
- Ingelesa I.
- Análisi instrumentala.
- Saiakuntza fisikoak.
- Saiakuntza bioteknologikoak.
- Kalitatea eta segurtasuna laborategian.
- Lanerako prestakuntza eta orientazioa.
- Análisen eta kalitate kontrolaren laborategiaren proiektua.
- Lantokietako prestakuntza.