

ANNEX I

Condicions generals dels llocs de treball oferits:

1. Projectes d'investigació associats als llocs de treball:
 - 1.1.- Mètodes de control i contenció de *Trioza erytraea*, vector de l'huanglongbing dels cítrics.
 - 1.2.- Manteniment, sanejament i importació de varietats de cítrics lliures de virus.
 - 1.3.- Programes resilientes de gestió de plagues i malalties basats en l'augment de la resposta de defensa de la planta en cultius hortícoles
 - 1.4.- Pest Organisms Threatening Europe (Ponte)
2. Denominació del lloc de treball:

Tècnic/a Superior de laboratori per a la investigació en biologia molecular aplicada a la protecció vegetal
3. Nombre de llocs: 4
4. Classificació:

Cos: A1-32
Subgrup A1
Complement específic: 20
Complement competencial: E024
5. Fi projecte:

Projecte 1.1. : 30-6-2019. Lloc 1
Projecte 1.2. : 28-2-2021. Lloc 2
Projecte 1.3. : 30-6-2019. Lloc 3
Projecte 1.4. : 31-12-2019. Lloc 4.
6. Objecte i funcions:

Dirigir, programar, estudiar, proposar, coordinar, gestionar, controlar, inspeccionar, assessorar i, en general, aquelles de nivell superior pròpies de la professió relacionades amb les activitats d'analítica agrícola en l'àmbit de la biologia molecular aplicada a la protecció vegetal, disseny de marcadors moleculars, bioensayos amb artròpodes, bacteris o virus, anàlisi molecular, anàlisi PCR convencional i en temps real, enzimàtic, disseny d'experiments i tractament estadístic de dades.

7. Requisits titulació:

Enginyeria Agrònoma; Llicenciatura en Químiques, Biologia o títol equivalent d'acord amb el Reial decret 1393/2007 pel qual s'estableix l'ordenació dels ensenyaments universitaris oficials

7. Codi IVIA: A1. 5

8. Referència llocs:

Lloc 1: 31601

Lloc 2: 31818

Lloc 3: 31594

Lloc 4: 31856

10. Localitat: Montcada