

7.1-603

Ibagué, Junio 27 de 2019

Señores
VICERRECTORÍA ACADÉMICA
Universidad del Tolima

Ref. Convocatoria de Catedráticos 2019B

Respetados Señores:

A continuación se hace la relación de los aspirantes seleccionados y los temas para realizar la prueba de conocimientos en la Convocatoria para Docentes Catedráticos Modalidad Presencial Semestre B-2019. Conforme al artículo cuarto del Acuerdo 023 de 2004, la evaluación de los aspirantes a profesores de cátedra se hará sobre los siguientes parámetros: a) hoja de vida, que tendrá una puntuación máximo de treinta puntos; b) una prueba de conocimientos, que constará de la elaboración de un ensayo de dos cuartillas sobre un tema escogido al azar y de una exposición oral sobre el tema del ensayo, la cual tendrá la siguiente puntuación: hasta treinta puntos para el ensayo y hasta cuarenta puntos para la exposición oral.

CONVOCATORIA	ASPIRANTES	TEMAS
Cultivos de ladera (Producción V)	Nicolás Osorio Wilson Alfonso Yaima	1. Aspectos más relevantes para el uso y conservación de los suelos de ladera. 2. Sistemas de labranza recomendados para cultivos en ladera. 3. Es viable la agricultura sostenible en laderas?.
Protección Forestal (Módulo fitopatología)	Eleonora Rodríguez Polanco Wilson Alfonso Yaima	1. Desarrollo de variedades forestales resistentes a patógenos. 2. Manejo de riesgos y daños frente a patógenos invasivos. 3. Inmunidad vegetal, avances y perspectivas.
Protección Forestal (Módulo entomología)	Elizabeth Téllez Díaz	1. Pérdidas económicas por insectos en productos forestales en Colombianos. 2. Técnicas de manejo integrado de plagas forestales utilizadas en Colombia (casos prácticos). 3. Utilización del control biológico en cultivos forestales en Colombia.

Entrevistas en la Facultad de Ingeniería Agronómica

Protección Forestal módulo entomología: Jueves 4 de Julio, hora: 2 pm.

Protección Forestal módulo Fitopatología: Jueves 4 de Julio, hora: 8am.

Cultivo de ladera (Producción V): Jueves 4 de Julio, hora: 9am

Cordialmente,



PhD. Mónica Obando Chaves

Directora del Departamento de Producción y Sanidad Vegetal
Facultad de Ingeniería Agronómica