

## Maestría en Bosques y Conservación Ambiental de la Facultad de Ciencias Agrarias recibió visita de Pares académicos externos



Siguiendo la ruta en la consolidación de los procesos de reconocimiento de la alta calidad en cada uno de sus programas curriculares, la Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín continúa recibiendo visitas de pares académicos externos. El Consejo Nacional de Acreditación delegó en esta oportunidad a Mario Andrés Gandini Ayerbe y Jennifer Paola Gracia Rojas, quienes tuvieron a su cargo el juicio de evaluación de calidad de la Maestría en Bosques y Conservación Ambiental de la Facultad de Ciencias Agrarias.

La comisión de Pares académicos fue recibido por el Vicerrector de la UNAL Sede Medellín; Juan Camilo Restrepo Gutiérrez, quien adentró a los visitantes con la información institucional para que tuvieran conocimiento general sobre todas y cada una de las áreas que componen la UNAL Sede Medellín.

Posterior a ello, los evaluadores siguieron la hoja de ruta organizada para que tuvieran el mayor contacto con el cuerpo docente que lleva a cabo la Maestría, incluso, encuentros con un grupo de ex alumnos del programa, quienes compartieron experiencias y percepciones sobre la Maestría cursada, así como también visitas a una de las estaciones agrarias de la Sede.

La Maestría en Bosques y Conservación Ambiental posee acreditación de alta calidad otorgada por el Ministerio de Educación Nacional según resolución 14966 del 12 de noviembre de 2012, y recibió el premio internacional AUIP a la Calidad del Postgrados en Iberoamérica año 2012.

Para el informe verbal de la visita, los pares dieron a conocer sus impresiones, los aspectos a resaltar y así mismo, los puntos a mejorar. De igual modo, agradecieron a todo el estamento institucional por el apoyo prestado al proceso de renovación de la Maestría. Con ellos estuvieron; Guillermo Vázquez Velázquez; Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias, Gabriel Jaime Colorado, Director del Área Curricular de Bosque y Conservación Ambiental, Conrado de Jesús Tobón; director del Departamento de Ingeniería Forestal y Juan Carlos Ochoa Botero; Director Académico de la Sede.





