

EVALUACION CONVOCATORIA 03-2017

MOVILIDAD ESTUDIANTES RESULTADOS UNDECIMA EVALUACIÓN

Evaluación convocatoria 03-2017, apoyo para la socialización, divulgación y difusión de resultados de proyectos de investigación o creación a ser presentados en eventos nacionales o internacionales por estudiantes

Se realizó la evaluación de la propuesta que se presentó a la convocatoria de movilidad 03-2017 la cual registra Tres (3) propuestas no evaluadas anteriormente, con documentación. A continuación se presentan los resultados de la revisión de documentos y la evaluación de las propuestas que registraron documentos:

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha	Observaciones
Análisis fitoquímico preliminar de <i>Humiriastrum procerum</i> (Little) Cuatrec "chanul" y <i>Aniba perutilis</i> Hemsl "comino" mediante tres solventes de extracción	1084	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Brandon Steven Cruz Jaramillo	NA	XXI Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales- Perú 2017	Lima, Perú	30 de octubre al 5 de noviembre de 2017	De manera atenta el CIDC se permite informar lo siguiente: No cumple con los requisitos previos de inscripción, no adjunta: Carta de aval del Grupo o Semillero de investigación firmada por el Director o Tutor según corresponda, en donde se exprese que el estudiante no tiene adjudicado ningún tipo de apoyo económico de otra dependencia de la Universidad, ni que lo está tramitando; Carta de aval académico del Consejo de Facultad, donde se exprese el conocimiento de la solicitud del estudiante y la autorización de la salida de la ciudad por los días del evento el evento; Formato de autorización y refrendación para el tratamiento de datos personales debidamente firmado. Adicional se recuerda que dentro de los parámetros de la convocatoria se contempla el apoyo

								a un (1) investigador por ponencia, se solicita especificar quien ira de lo contrario el CIDC hará la elección por puntaje. El CIDC agradece su participación y lo invita a realizar los ajustes pertinentes.
“Análisis fitoquímico preliminar de Humiriastrum procerum (Little) Cuatrec “chanul” y Aniba perutilis Hemsl “comino” mediante tres solventes de extracción”	1085	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Shallom Natalia Sanchez Quintero	NA	XXI Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales- Perú 2017	Lima, Perú	30 de octubre al 5 de noviembre de 2017	De manera atenta el CIDC se permite informar lo siguiente: No cumple con los requisitos previos de inscripción, no adjunta: Carta de aval académico del Consejo de Facultad, donde se exprese el conocimiento de la solicitud del estudiante y la autorización de la salida de la ciudad por los días del evento el evento. Adicional se recuerda que dentro de los parámetros de la convocatoria se contempla el apoyo a un (1) investigador por ponencia, se solicita especificar quien ira de lo contrario el CIDC hará la elección por puntaje. El CIDC agradece su participación y lo invita a realizar los ajustes pertinentes.
Semicuantificación de los metabolitos secundarios presentes en la especie vegetal Caesalpinia spinosa	1086	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Julieth Camila Forero Castañeda	77	XXI Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales- Perú 2017	Lima, Perú	30 de octubre al 5 de noviembre de 2017	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. De manera atenta le solicitamos radicar en el CIDC o enviar al correo electrónico cidc@correo.udistrital.edu.co, la carta de solicitud del avance firmada por el docente de

								planta, con visto bueno de tesorería que indique que el docente que asumirá el avance se encuentre al día y copia del pasaporte del estudiante. Los documentos anteriormente mencionados deberán ser allegados como máximo dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la publicación de los resultados definitivos por parte del CIDC. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
02 de Agosto de 2017