



**UNIVERSIDAD DE SUCRE  
SINCELEJO – SUCRE  
CONSEJO ACADÉMICO  
RESOLUCIÓN N°67 DE 2015**

**“Por medio de la cual se otorga la Distinción por Trabajo de Grado Meritorio a una estudiante del programa de Biología”**

**EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE,**  
en uso de sus facultades legales y estatutarias, y

**CONSIDERANDO:**

Que el Artículo 122 del Acuerdo No.01 de 2010, establece que la Distinción por Trabajo de Grado Meritorio se otorgará cuando un trabajo de grado, en la modalidad de trabajo investigativo, sea aprobado y obtenga un puntaje mínimo de noventa (90) puntos;

Que el trabajo de grado investigativo titulado: **“Prevalencia de anticuerpos a leishmania SPP en canis familiaris del foco mixto de leishmaniasis en el área urbana del municipio de Ovejas, Sucre”**, realizado por la estudiante del programa de Biología, Karol Liseth Rueda Concha, dirigido por la docente Matilde Elena Rivero, obtuvo un puntaje de noventa y dos punto siete puntos (92.7);

Que el Consejo de Facultad de Educación y Ciencias, en sesiones del 6 y 7 de julio de 2015, avaló y recomendó al Consejo Académico el otorgamiento de la referida distinción;

Que el Consejo Académico, en sesión del 15 de julio de 2015, en mérito de lo expuesto;

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1o.** Otorgar la Distinción Meritoria al Trabajo de Grado Investigativo titulado: **“Prevalencia de anticuerpos a leishmania SPP en canis familiaris del foco mixto de leishmaniasis en el área urbana del municipio de Ovejas, Sucre”**, realizado por la estudiante del programa de Biología, **Karol Liseth Rueda Concha**, identificada con cédula de ciudadanía No.1.087.132.403 de Tumaco (Nariño).

**ARTÍCULO 2o.** Esta Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

**COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE**

Dada en Sincelejo, a los quince (15) días del mes de julio de 2015

(Original firmado por)  
**VICENTE PERIÑÁN PETRO**  
Presidente

(Original firmado por)  
**JEINY EMILIANI RUIZ**  
Secretaria

Transcriptor: Kelly Salazar Torres  
Revisó: Jeiny Emiliani Ruíz