



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA  
FACULTAD DE MEDICINA  
ESCUELA DE MEDICINA  
SECCIÓN ADMINISTRATIVA



Carrera Reacreditada por  
el SINAES

Escuela de Medicina: Baluarte en la formación de médicos para la sociedad costarricense

03 de octubre del 2013  
EM-SA-756-10-2013

UCR 13 OCT 2013 07:10:13

Dr. Luis Bernardo Villalobos Solano  
Decano  
**Facultad de Medicina**  
Presente


Estimado señor Decano:


Esta Dirección eleva ante el Consejo Asesor de Facultad, la solicitud de un único período de 6 meses sin goce de permiso-beca, planteado por el **Dr. Luis Felipe Somarribas Patterson**, profesor del Departamento de Bioquímica, la cual solicita permiso por ½ TC, de su plaza interina (con reserva aprobada en Asamblea de Escuela N° 190, del 31 de agosto del 2011). Dicho permiso lo requiere para concluir los estudios en la Maestría Académica en Ciencias Biomédicas.

***La solicitud del permiso rige del 01 de octubre del 2013 al 31 de marzo del 2014.***

Este aval se requiere para cumplir con lo estipulado por la Rectoría en la Resolución R-4004-2011, Anexo a la Resolución: IX Del Incumplimiento, Artículo 9, sobre la formalización de éste permiso para la conclusión de estudios ante la Vicerrectoría de Docencia.

Sin otro particular, suscribe atentamente,

  
Dr. Ricardo Boza Cordero  
Director  
Escuela de Medicina



Ksp\*

 Archivo



UNIVERSIDAD DE  
COSTA RICA

FACULTAD DE MEDICINA  
ESCUELA DE MEDICINA  
Departamento de Bioquímica  
Carrera Reacreditada por SINAES



-2/4434

Escuela de Medicina: baluarte en la formación de médicos para la sociedad costarricense

23 de setiembre de 2013

EM.DBQ.09.158.13

Señor  
Dr. Ricardo Boza Cordero  
Director  
Escuela de Medicina

<b>Escuela de Medicina</b>	
Registro N°	1468
Fecha:	17/9/2013
Trámite a realizar, por sección	
Administrativa	(X)
Estudiantil	( )
Dirección	( )
Firma:	

Estimado Dr. Boza:

Actualmente me desempeño como docente interino de la Escuela de Medicina en el Departamento de Bioquímica y como estudiante regular del Posgrado en Ciencias Biomédicas con énfasis en Bioquímica y Fisiología Celular.

Con el objeto de concluir satisfactoriamente mis estudios en la Maestría Académica en Ciencias Biomédicas, obtuve la aprobación del PERMISO BECA SEP-CONARE, beca equivalente a un permiso con goce salarial por una jornada laboral de medio tiempo, con vigencia del 05 de marzo de 2012 al 31 de marzo de 2013. Debido a que se presentaron varios inconvenientes que afectaron el progreso de mi investigación de tesis, solicite una prórroga del permiso Beca SEP-CONARE, la cual me fue concedida por un periodo de 6 meses a partir del 1 de abril del 2013 hasta el 30 de setiembre del 2013.

A pesar del trabajo exhaustivo y progreso en los experimentos que realizo, se ha requerido mucho tiempo para estandarizar ciertas técnicas, validar los resultados de algunas pruebas y superar algunos imprevistos intrínsecos a la investigación. Por lo anterior, solicito muy respetuosamente que por favor se considere la posibilidad de aprobar una prórroga sin goce de beca por 6 meses, para poder concluir con mis estudios de posgrado. Con el objetivo de respaldar lo anterior, solicito que se consideren los siguientes puntos:

a) Informe Académico actual:

Todos los cursos del plan de estudios han sido aprobados. Solo quedan pendientes los cursos: Investigación de Tesis 3 (SP4918) y la Tesis de Maestría (SP4810), los cuales concluiré junto con la investigación de tesis en este periodo de prórroga.

b) Razones por las que se solicita la prórroga:

1. Curso de Investigación de tesis 3: Se encuentra incompleto debido a que me encuentro realizando experimentos para la investigación de tesis. En relación con esto, se han presentado varios inconvenientes que han afectado el progreso de la investigación, entre los cuales están: I) Retrasos en la entrega de reactivos y equipos necesarios para la investigación. II) Perdida de actividad del compuesto más activo, por lo que se tuvo que volver a sintetizar y repetir algunos experimentos. III) Incremento del tiempo previsto para estandarización de ciertas técnicas y validación de los resultados de algunas pruebas.

c) Cronograma de las actividades por realizar en el período de prórroga:

Actividad por Realizar	Fecha Prevista
Concluir experimentos de evaluación potencial antitumoral en líneas celulares tumorales. Análisis de resultados.	Octubre 2013-Noviembre 2013
Análisis de resultados y redacción del documento de tesis.	Noviembre 2013-Diciembre 2013
Revisión de documento de tesis por parte del comité de tesis.	Enero 2014-Febrero 2014
Defensa de la tesis	Marzo 2014

Además, se adjuntan cartas con observaciones y recomendaciones del profesor tutor de tesis y la Directora del Programa de Posgrado en Ciencias Biomédicas.

Agradezco se considere la solicitud.

Atentamente,

*Luis Felipe Somarribas P.*

Bach. Luis Felipe Somarribas Patterson  
Departamento de Bioquímica

*S. Quesada*

V.B. Dra. Silvia Quesada Mora  
Directora, Departamento de Bioquímica



Adjunto: lo indicado  
cc.: Archivo



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA  
VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN  
LABORATORIO DE ENSAYOS BIOLÓGICOS

☎ 2511 4565

Fax 2511 3483

24 de setiembre de 2013  
LEBi-364-13

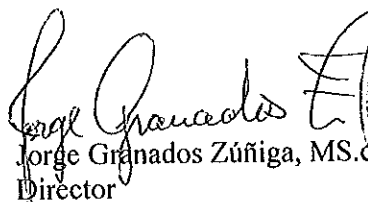
Dr. Ricardo Boza Cordero  
Director  
Escuela de Medicina  
Universidad de Costa Rica

Estimado Dr. Boza:

Como tutor de tesis de Luis Felipe Somarribas Patterson, estudiante del Posgrado en Ciencias Biomédicas, hago constar que estoy de acuerdo con la información indicada por él en la carta en la que solicita la prórroga del permiso SEP-CONARE sin goce de beca. Actualmente, Luis Felipe se encuentra finalizando experimentos asociados con su proyecto de tesis "Evaluación del potencial antitumoral de derivados sintéticos de sales biliares" y participa en la implementación del laboratorio de cultivo celular del Laboratorio de Ensayos Biológicos (LEBi), actividades en las que cuenta con total apoyo de mi parte. Por tanto, le solicito respetuosamente que pueda conceder el visto bueno para que se le otorgue a Luis Felipe la prórroga del permiso SEP-CONARE sin goce de beca por 6 meses, con el fin de que concluya sus estudios de Maestría.

Agradezco su colaboración.

Atentamente,

  
Jorge Granados Zúñiga, MS.c.  
Director

Laboratorio de Ensayos Biológicos  
Docente Dpto. Bioquímica



CC: Archivo



UNIVERSIDAD DE  
COSTA RICA



Sistema de Estudios de  
Posgrado

**Maestría en Ciencias Biomédicas**

PM 1:37 OCT02/13 EM 50

Lunes, 30 de setiembre del 2012.  
SEP-BIO 141-2013

Doctor  
Ricardo Boza  
Director  
Escuela de Medicina

Estimado doctor:

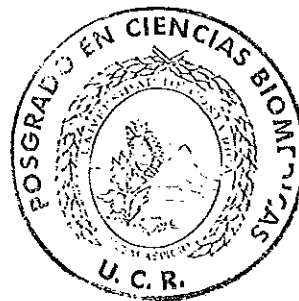
Por este medio comunico mi apoyo para que el estudiante **Luis Somarribas Patterson**, carné No. **A97446**, solicite una prórroga sin goce de beca por 06 meses del permiso Beca SEP-CONARE.

Asimismo comunico que el Sr. Somarribas ha aprobado 45 créditos correspondientes al plan de estudios y que aprobó el examen de candidatura según consta en el ACTA-1455-2011.

Actualmente se encuentra realizando los experimentos para su investigación de tesis titulada **"EVALUACIÓN DEL POTENCIAL ANTITUMORAL DE DERIVADOS SINTÉTICOS DE SALES BILIARES"**, de ahí que los únicos cursos pendientes sean Investigación de tesis 3 y Tesis de Maestría los cuales aprobará con la Defensa de su tesis.

Se despide atentamente,

  
M.Sc. Georgina Gómez Salas  
Directora



GGs/dzp  
cc. Archivo

Garantía de excelencia

Teléfonos: 2511-8251 Fax: 2511-5209 Correo electrónico: cbiomedicas@sep.ucr.ac.cr

  
**Autonomía  
Universitaria**  
Condición de un pueblo libre