



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Electrónica y Computación / Departamento de Electrónica
Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica y Computación

Guadalajara, Jal. a 07 de Marzo de 2011

Dr. Roberto Aristeo Contreras Zárate
Director de Becas
CONACYT
Presente

Por este medio, me permito postular en el marco de la Convocatoria de Becas Mixtas 2011 – 2012 al siguiente Becario CONACYT Nacional:

DATOS GENERALES

Núm. de CVU	335765	Núm. de Registro	234175
Nombre completo	Laura Lopez Lopez	Nacionalidad	Mexicana

DATOS DE LA ESTANCIA EN EL EXTRANJERO

Nombre del asesor en el Extranjero	Dr. Raúl Rojas		
Institución en la se realizará la estancia	Universidad Libre de Berlín		
Proyecto o trabajo de investigación que realizará	Algoritmo "artificial bee colony" para optimización y su aplicación a problemas de visión por computadora		
Inicio de la estancia (dd/mm/aa)	02/05/11	Término de la estancia (dd/mm/aa)	31/08/11
Ciudad donde realizará la estancia	Berlín	País donde realizará la estancia	Alemania
Domicilio de la institución donde realizará la estancia	Freie Universität Berlin Habelschwerdter Allee 45 14195 Berlin Tel.+49 / 30 / 838-1 (University Telephone Exchange)		

Periodos en los que ha obtenido apoyo de Beca Mixta durante la vigencia de su beca actual

País	Periodo de la estancia	de	a
País	Periodo de la estancia	de	a
País	Periodo de la estancia	de	A
¿Cuenta con algún otro apoyo para realizar su estancia en el extranjero?	SI () NO (X)		
Institución otorgante			
Monto total del apoyo económico (detallar si se trata de apoyo para manutención, transportación, etc.)			



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Electrónica y Computación / Departamento de Electrónica
Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica y Computación

De igual manera, el abajo firmante manifiesta bajo protesta de decir verdad, que la postulación ha sido debidamente evaluada y cumple de manera íntegra con los requisitos plasmados en la convocatoria de Becas Mixtas 2011 – 2012, por lo que asumo la responsabilidad respecto de la veracidad de la información que en este acto estoy presentando ante el CONACYT.

Sin más por el momento reciba un cordial saludo.

ATENTAMENTE

“PIENSA Y TRABAJA”

Guadalajara, Jal., Marzo 15 de 2011


DR. MARCO ANTONIO PEREZ CISNEROS

COORDINADOR DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA
ELECTRÓNICA Y COMPUTACION



Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
COORDINACIÓN DE LA
MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA
ELECTRÓNICA Y COMPUTACIÓN

=====

Datos del Responsable Institucional del Posgrado.

Nombre: Dr. Víctor González Alvarez

Cargo: Coordinador de Investigación y Posgrado.

Teléfono: +52 (33) 31342297 Ext. 11928

Correo electrónico: victor.ga@redudg.udg.mx

Núm. de CVU: 5346

Datos de nuestro Representante Acreditado para agilizar las gestiones operativas:

Nombre: Dr. Marco Antonio Pérez Cisneros

Cargo: Coordinador de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica y Computación.

Teléfono: +52 (33) 13 78 59 00 Ext. 27713

Correo electrónico: marco.perez@cucei.udg.mx

Núm. de CVU: 35334