## Sociedad Mexicana de Bioquímica, A.C.



**FUNDADA EN 1957** 

AV. CIPRESES S/N COL. SAN ANDRÉS TOTOLTEPEC, C.P. 14400 MÉXICO, D.F. (CASA TLALPAN) APARTADO POSTÁL 70-600 TEL. Y FAX: 5622-5742 TEL. 5622-5603 http://smb.org.mx Correo electrónico: smbq@ifc.unam.mx

La Sociedad Mexicana de Bioquímica otorgará 55 becas para participar en el XXIX Congreso Nacional de Bioquímica que se celebrará del 11 al 17 de noviembre en la ciudad de Oaxaca.

La beca es por un monto de \$3,000.00, misma que se les entregará durante el congreso a partir del lunes 12 de noviembre en la oficina que estará instalada en el Hotel Fortín Plaza.

Les solicitamos llevar una fotocopia de su identificación personal. Les hacemos notar que la beca sólo será entregada al alumno beneficiado quien firmará un recibo al momento de la entrega.

Atentamente

El Comité Organizador

## **SOLICITUDES ACEPTADAS**

Alejandra Jiménez Suárez Instituto de Fisiología Celular, UNAM

Amada Díaz Magaña IIQB, , Universidad Michoacana

Ana Paulina de la Peñas Rincón Instituto de Biotecnología, UNAM

Arturo Vera Ponce de León Centro de Ciencias Genómicas, UNAM

Carlos Alfredo Silva Islas Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía

Carlos de la Rosa Ureña Instituto de Biotecnología, UNAM

Carmina Xicohtencatl Ordoñez Universidad Politécnica de Tlaxcala

Carolina Elizabeth Gómez Márquez Universidad de Guadalajara

Citlalic Saraí Rodríguez Reyes Universidad de Guanajuato

Cynthia Paola López Pacheco Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM

Darely Yazareth Gutiérrez Reyna Facultad de Ciencias, UAEM

Diana Lizbeth de la Cruz Ramírez Instituto de Fisiología Celular, UNAM

Dulce María Pedroza Pedroza Universidad de Guadalajara

Edgar José Pascual Morales IIQB, UMSNH

Elizabeth Camacho Zavala INCMyN "SZ"

Gabriela Guerrero Palomo CINVESTAV

Geovani López Ortiz Instituto de Fisiología Celular, UNAM

Gilberto Valdés García Facultad de Ciencias, UAEM

Ileana Hernández Reséndiz Instituto Nacional de Cardiología

Joanna Ortega Anaya Instituto de Química, UNAM

José Enrique Guzmán Flores Facultad de Medicina, BUAP

Julieta Berenice Rivera Zavala Instituto de Neurobiología, UNAM

Karla Yadira Cervantes Quintero Universidad de Guanajuato

Leobarda Robles Martínez Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN



## Sociedad Mexicana de Bioquímica, A.C.

**FUNDADA EN 1957** 

AV. CIPRESES S/N COL. SAN ANDRÉS TOTOLTEPEC, C.P. 14400 MÉXICO, D.F. (CASA TLALPAN) APARTADO POSTÁL 70-600 TEL. Y FAX: 5622-5742 TEL. 5622-5603 http://smb.org.mx Correo electrónico: smbq@ife.unam.mx

Lucia Flores Peredo Facultad de Medicina, UNAM Mabel Buelna Chontal Instituto Nacional de Cardiología Manuel Alejandro Semán Senderos Instituto de Fisiología Celular, UNAM María Dolores Hernández Ramos Centro de Biotecnología Genómica, IPN María Dolores Orozco Méndez Universidad de Guanajuato Michel Geovanni Santiago Martínez Instituto Nacional de Cardiología Miguel Medrano Santillana Universidad de Guanajuato Mónica Rosas Lemus Instituto de Fisiología Celular, UNAM Nadia Alejandra Rivero Segura Instituto Nacional de Cardiología Neli Lucia Villegas Pedraza Universidad Autónoma de Nuevo León Norma Angélica Caudillo Ortega Universidad de Guanajuato Nubia Andrea Villota Salazar Centro de Biotecnología Genómica, IPN Paulina Guzmán Guzmán Universidad de Guanajuato Perla Guadalupe Mendoza Preciado IIQB, UMSNH Perla López Moreno Instituto Nacional de Cancerología Rebeca Lázaro Felipe Instituto Tecnológico Superior de Acayucan Reyna Lucero Camacho Morales Universidad de Guanajuato Ricardo Alberto Santana Martínez Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Ricardo Santillán Mendoza IIQB, UMSNH Roberto Carlos Maya Martínez Centro de Investigaciones Químicas, UAEM Rocío Viridiana Pérez Gallardo IIQB, UMSNH Sandra Elizabeth González Hernández Universidad de Guanajuato Sayra Yoselin López Ramírez Instituto Nacional de Cardiología Silvia Armenta Jaimes Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM Sofía Piña Olmos FES- Cuautitlán, UNAM Sonia Vargas Chávez Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM Tania Olivia Vega Almeida ENMyH, IPN Teresa Beatriz Nava Ramírez Instituto de Fisiología Celular, UNAM

Verónica Jiménez Suárez Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Wendy Espinosa De Aquino Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM

Víctor Manuel Luna Pineda Centro de Química, IC, BUAP