



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. CIPRESSES S/N COL. SAN ANDRÉS TOTOLTEPEC,
C.P. 14400 MÉXICO, D.F. (CASA TLALPAN)
APARTADO POSTAL 70-600
TEL. Y FAX: 5622-5742
TEL. 5622-5603
<http://smb.org.mx>
Correo electrónico: smbq@ifc.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
Víctor Manuel Luna Pineda	Centro de Química, IC, BUAP
Wendy Espinosa De Aquino	Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM