



Red
Estructura
Función y
Evolución de
Proteínas



10a. Escuela de Proteínas

Auditorio de estudiantes
Centro de investigación Científica de Yucatán

27 - 29 de septiembre de 2017
Horario de 9 am a 6 pm

Proteínas modificadas postraduccionalmente

Orientado a alumnos de las licenciaturas y de los posgrados afines a Química, Alimentos, Biología, Medicina y Biotecnología.

Temas:

- **Modificaciones postraduccionales de proteínas**
Dra. Clelia De la Peña Seaman - CICY
- **Purificación de proteínas modificadas postraduccionalmente**
Dr. Víctor M. Loyola Vargas - CICY
- **Identificación de proteínas por espectrometría de masas**
Dr. César Ferreira Batista - Insituto de Biotecnología, UNAM
- **El proteoma de proteínas modificadas**
Dr. Eliel Ruiz May - INECOL, Xalapa
- **Ingeniería de proteínas y cristalización**
Dr. Luis Gabriel Brieba de Castro - Langebio, Cinvestav Irapuato

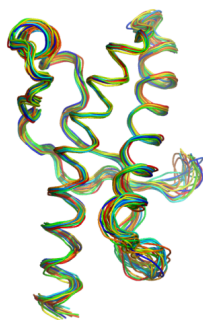
Coordinadores locales:

Dra. Clelia De la Peña Seaman (clelia@cicy.mx)
Dr. Víctor M. Loyola Vargas (vmloyola@cicy.mx)

10a Escuela de proteínas

Proteínas modificadas postraduccionamente

Orientado a alumnos de las licenciaturas y de los posgrados afines a Química, Alimentos, Biología, Medicina y Biotecnología



Dra. Clelia De la Peña Seaman

CICY

Dr. Víctor M. Loyola Vargas

CICY

Dr. César Ferreira Batista

Instituto de Biotecnología-UNAM

Dr. Eliel Ruiz May

INECOL-Xalapa

Dr. Luis Gabriel Briebe de Castro

Langebio-Cinvestav

27-29 de septiembre 2017

Centro de Investigación científica de Yucatán

Auditorio de estudiantes

Regístrate en www.redproteinas.org

Contacto

Dra. Clelia De la Peña Seaman (clelia@cicy.mx)

Dr. Víctor M. Loyola Vargas (vmloyola@cicy.mx)



PROGRAMA

Hora	Miércoles 27 septiembre	Jueves 28 septiembre	Viernes 29 de septiembre
8:00 - 8:30 hrs	REGISTRO		
8:30 - 9:00 hrs	BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN	Identificación de proteínas por espectrometría de masas Dr. César Ferreira	Ingeniería de proteínas y cristalización Dr. Luis Briebe
9:00 - 11:00 hrs	Proteínas modificadas postraduccionamente Dra. Clelia de la Peña		
11:00 - 11:15 hrs	RECESO (COFFEE BREAK)	RECESO (COFFEE BREAK)	
11:15 - 12:30 hrs	Proteínas modificadas postraduccionamente Dra. Clelia de la Peña	El proteoma de proteínas modificadas Dr. Eliel Ruiz	Clausura. Interacción estudiante-profesor
12:30 - 14:00 hrs	COMIDA	COMIDA	
14:00 - 16:00 hrs	Purificación de proteínas modificadas postraduccionamente Dr. Víctor M. Loyola	El proteoma de proteínas modificadas Dr. Eliel Ruiz	
16:00 - 16:15 hrs	RECESO (COFFEE BREAK)	RECESO (COFFEE BREAK)	
16:15 - 17:30 hrs	Purificación de proteínas modificadas postraduccionamente Dr. Víctor M. Loyola	Ingeniería de proteínas y cristalización Dr. Luis Briebe	
17:30 - 18:00	Interacción estudiante-profesor	Interacción estudiante-profesor	