



Red
Estructura
Función y
Evolución de
Proteínas



7a. Escuela de Proteínas

**Auditorio Javier Salazar Negrete. Edificio 202 del Centro de Ciencias Básicas
Depto. de Ingeniería Bioquímica
Universidad Autónoma de Aguascalientes**

**16 y 17 de agosto de 2017
Horario de 9 am a 6 pm**

Expresión, extracción, purificación y caracterización de proteínas.
Orientado a alumnos de las licenciaturas y de los posgrados afines a Química, Alimentos, Biología,
Medicina y Biotecnología.

Temas:

- Principios de estructura e interacciones en proteínas
- Expresión y extracción de proteínas
- Purificación de proteínas
- Caracterización de proteínas

Profesores:

- Dra. Georgina Garza Ramos . Facultad de Medicina-UNAM (ggarza@bq.unam.mx)
- Dra. Claudia Martínez Anaya. Instituto de Biotecnología-UNAM (cma@ibt.unam.mx)
- Dr. Alfredo Torres Larios. Instituto de Fisiología Celular-UNAM (torres@ifc.unam.mx)

Coordinador local: Dr. Juan Jáuregui Rincón (jjaureg@correo.uaa.mx).



Red
Estructura
Función y
Evolución de
Proteínas

7ma Escuela de proteínas

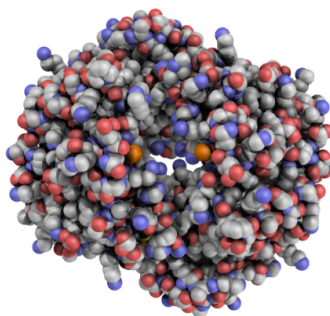
Expresión, extracción, purificación y
caracterización de proteínas

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

Dra. Georgina Garza Ramos
Facultad de Medicina
UNAM

Dra. Claudia Martínez Anaya
Instituto de Biotecnología
UNAM

Dr. Alfredo Torres Larios
Instituto de Fisiología Celular
UNAM



16 y 17 de agosto 2017

Universidad Autónoma de Aguascalientes

Constancia con valor curricular



REGÍSTRATE en www.redproteinas.org

Contacto: Dr. Juan Jáuregui Rincón

✉ jjareg@correo.uaa.mx



CONACYT

PROGRAMA

Hora	Miércoles 16 de agosto	Jueves 17 de agosto
8:00 - 8:30 hrs	REGISTRO	
8:30 - 9:00 hrs	BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN	
9:00 - 11:00 hrs	Principios de estructura e interacciones en proteínas Dr. Alfredo Torres Larios	Purificación de proteínas Dra. Georgina Garza Ramos
11:00 - 11:15 hrs	RECESO (COFFEE BREAK)	RECESO (COFFEE BREAK)
11:15 - 12:30 hrs	Principios de estructura e interacciones en proteínas Dr. Alfredo Torres Larios	Purificación de proteínas Dra. Georgina Garza Ramos
12:30 - 14:00 hrs	COMIDA	COMIDA
14:00 - 16:00 hrs	Expresión de proteínas en sistemas heterólogos Dra. Claudia Martínez Anaya	Ingeniería de proteínas Dra. Claudia Martínez Anaya
16:00 - 16:15 hrs	RECESO (COFFEE BREAK)	RECESO (COFFEE BREAK)
16:15 - 17:30 hrs	Caracterización de proteínas (1) Dr. Alfredo Torres Larios	Caracterización de proteínas (2) Dra. Georgina Garza Ramos
17:30 - 18:00	Interacción estudiante-profesor (tiempo libre)	Interacción estudiante-profesor (tiempo libre)