



## XIV SEMANA ACADÉMICA Y CULTURAL DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS

### Lunes 23 de enero: Academia de Análisis Clínicos y Sociedad Estudiantil de Q.B.C.

Actividad Académica: Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez.

Conferencia: Lunes 23 de enero. 9:00 am. **Como afecta el grupo sanguíneo y el RH en la susceptibilidad de padecer ciertas enfermedades.** Dra. Carmen Lizette Del Toro Sánchez. PITC SNI III (DIPA).

Conferencia: Lunes 23 de enero 10 am. **Reflejo del trabajo del hipotálamo en los tubos de ensayos clínicos y nuestras sensaciones.** Dra. Edna Delia Molina Romo. DCQB. Modalidad: Presencial.

### A cargo de la Sociedad Estudiantil de Q.B.C.

Actividad Cultural:

Rondalla juvenil de la Universidad de Sonora. Lugar: Explanada frente al edificio 5N  
Modalidad: Presencial (17:30 a 19:00 horas).

### Martes 24 de enero: Academia de Química Analítica y Academia de Físicoquímica.

Actividad Académica: Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez.

Conferencia: martes 24 de enero. 12:00-13:00 horas. **Dr. Rogerio Rafael Sotelo Mundo.** La físicoquímica como formación indispensable en las ciencias de la salud y alimentos. Profesor investigador titular en CIAD. Modalidad: Presencial.

### Taller de preparación de soluciones del Lunes 23 al Viernes 27 de enero.

**Instructores: Cynthia Guadalupe Barrón Ayala, Rita Paz Samaniego, Rocío Sugich Miranda, Alma Ruth García Haro.** 20 horas (14 horas presenciales y 6 horas de asesorías y actividades).

**Lugar: Jesús Rubén Garcilaso Pérez:** Lunes y Martes: 11:00-12:00 pm. Miércoles de 10:00-11:00 am.

**Lugar: Aula 5A 304:** Jueves de 11:00-12:00 pm

**Lugar: Aula 5D 101:** Viernes de 11:00-13:00 horas.

**Lugar: Laboratorio 5 N204.** Miércoles de 14:00-16:00 horas.

**Lugar: Laboratorio 5N 204:** Jueves y Viernes de 14:00-17:00.

Modalidad: Presencial.



### Actividad cultural:

**A cargo de: Sociedad de Alumnos de Químico Biólogo Clínico.**

Presidenta: Gabriela Alaníz Vásquez

**Rally de Conocimientos. Lugar: Área de QBC. 13:00 horas.**

Proyección de la película Interestelar. Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez. 16:00 horas. Modalidad: Presencial.

**Miércoles 25 de enero: Academia de Tecnología de Alimentos, Academia de sustentabilidad y Sociedad estudiantil de alimentos.**

### **Foro “Retos y controversias sobre el maíz transgénico y glifosato”**

Actividades Académicas: Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez y transmitido mediante la plataforma teams y Facebook live.

Conferencia. miércoles 25 de enero. 9:00 am. **Dr. Guillermo Eleazar Arteaga Mac Kinney. México ante el maíz transgénico: Entendiendo las controversias.** Doctor en Ciencia de Alimentos por la University of British Columbia. Profesor investigador de la Universidad de Sonora. Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez.

Conferencia. miércoles 25 enero. 10:00 am. **Dr. Alfonso Gardea Béjar. Una visión agronómica sobre el glifosato y sus controversias.** Profesor Investigador Titular C SNI II. Líneas de investigación: Medio ambiente y recursos naturales, Ciencia y tecnología de alimentos (CIAD). Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez.

Conferencia. miércoles 25 enero. 11:00 am, hora de Hermosillo: **Dra. María Elena Moreno Godínez.** Responsable del Laboratorio de Toxicología y Salud Ambiental, Universidad Autónoma de Guerrero. **Riesgos a la salud y al ambiente del glifosato.** Lugar: Transmitido a través de la plataforma Teams y Facebook live.

Mesa redonda 12:00 pm. **Retos y controversias sobre el maíz transgénico y glifosato con participación estudiantil.** Moderador: Dr. Guillermo Eleazar Arteaga Mac Kinney. Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez.

### Actividad cultural.

Lugar: Explanada frente al edificio 5N. modalidad: Presencial. Presentación del grupo musical representativo "**Ad Libitum**". Grupo del Cobach plantel "Profesor Jesús Guillermo Careaga Cruz" Hora: 17:00 horas.



## **Jueves 26 de enero: Academia de Química Orgánica y Bioquímica.**

Actividades Académicas: Lugar: Auditorio Jesús Rubén Garcilaso Pérez.

1) Conferencia "**Nanotecnología, la importancia de evaluar la seguridad de los nanomateriales**". Conferencista: **Dra. Karla Oyuki Juárez**. **Modalidad: virtual a través de la plataforma TEAMS 10:00 am**. Se enviará por correo electrónico con anticipación la liga de la conferencia para evitar contingencias el día de la conferencia.

2) Conferencia "**Materiales bioadhesivos para la liberación localizada de fármacos**". Conferencista: **M. C. Ana Valeria Torres Figueroa**. **Modalidad: Presencial (11:00 am)**

Actividad cultural:

Título: Karaoke estudiantil. Lugar: Explanada frente al edificio 5N. Modalidad: Presencial (Hora: 17:30 a 19:00 horas).

## **Jueves 26 de enero: Academia de Microbiología Clínica en Coordinación con la sociedad de alumnos de Q.B.C.**

Actividades Académicas: Lugar: Auditorio Ing. Manuel Rivera Zamudio.

Conferencia dirigida a estudiantes 10:00 am: "**Estrategias de vivir con dolor y valor**" impartida por **Psicólogo Javier Fernando Cuevas Ríos**.

Conferencia dirigida a docentes 11:00 am: "**Estrategias de vivir con dolor y valor**" impartida por **Psicólogo Javier Fernando Cuevas Ríos**.

Actividad cultural: Auditorio Ing. Manuel Rivera Zamudio 16:00-17:30 horas.

Dinámica de: "100 Químicos Biólogos dijeron" en conjunto con la Sociedad de Estudiantes de Q.B.C.

## **Viernes 27 de enero: Academia de Nutrición y Sociedad Estudiantil de Nutrición.**

**Evento conmemorativo del día del nutriólogo, el nutriólogo y la inserción laboral**

**Lugar: Auditorio de Medicina y Ciencias de la Salud, Universidad de Sonora**

9:00 horas. Inauguración del evento. Dr. Juan Carlos Gálvez, Dr. Enrique Bolado Martínez.

9:15 horas. Mesa redonda de nutriólogos egresados. ¿Qué debemos hacer para lograr la inserción laboral en la clínica, salud pública y los comedores institucionales?

9:15- 9:25 horas. Maribel Rosas Vázquez

9:25-9:35 horas. Daniel López

9:35-9:45 horas. Angélica María Campa Peñuñuri

9:45-10:30 horas Preguntas abiertas y discusión.



10:30 horas. **Mesa redonda de nutriólogos egresados. ¿La investigación, un área potencial de trabajo para los nutriólogos?.**

10:30-10:40 horas. Karla Murillo Castillo

10:40-10:50 horas. Herminia Mendivil Alvarado

10:50-11:00 horas. Alejandra Arguelles López

11:00-11:20 Preguntas abiertas y discusión

11:20-11:30 horas. “Titulación por memoria de prácticas profesionales”. Sylvia Cristina Gálvez Manríquez.

11:30-11:40 horas. Página Experiencias en Nutrición. M.C. Luz del Carmen Hoyos Nuño

### **Sociedad Estudiantil de Nutrición**

**Presidente:** Luis Fernando Jiménez Camacho

#### Actividad cultural:

13:00 horas. Lugar: Jardines y área común Lic. en Cs Nutricionales (7H y 7J): Música y pastel conmemorativo del día del nutriólogo.

Actividades que debe realizar:

- a) Registro del evento.
- b) Sincronizar actividades con todas las academias y sociedades estudiantiles.
- c) Coordinar con el Ing. Jesús Hurtado la grabación de conferencias y disponibilidad en un sitio de difusión del departamento.
- d) Auditorios. Ya están reservados los auditorios Rivera Zamudio y Jesús Garcilaso para toda la semana y el Auditorio de Medicina y Ciencias de la Salud.