

ACTA DE LA REUNIÓN NÚMERO 3 (TRES) DEL SEMESTRE 2022-2, DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LOS PROGRAMAS DE POSGRADO DE MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y DE DOCTORADO EN CIENCIAS DE ALIMENTOS DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD DE LA UNIVERSIDAD DE SONORA

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 12:34 horas del día 6 de septiembre de 2022, dio inicio la reunión virtual número tres (ordinaria) de la Comisión Académica de los Programas de Posgrado (CAP) de la DCBS, con el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación de *quorum*
2. Revisión y, en su caso, aprobación del acta CAP02/2022-2
3. Revisión del proceso de admisión 2023-2 al posgrado y elaboración de la convocatoria.
4. Asuntos generales.

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

1. Verificación del *quorum*.

Presentes: Dra. Maribel Plascencia Jatomea (Coordinadora del Programa de Posgrado), Dra. Guadalupe Miroslava Suárez Jiménez, Dra. Carmen Lizette Del Toro Sánchez, Dra. Ema Carina Rosas Burgos y Dr. José Luis Cárdenas López, por lo cual existe *quorum*.

2. Revisión y, en su caso, aprobación del Acta CAP02/2022-2.

Se revisó y aprobó el Acta CAP02/2022-2.

3. Revisión del proceso de admisión 2023-2 al posgrado y elaboración de la convocatoria.

La Coordinación mostró los borradores de las convocatorias 2023-2 para el ingreso a la Maestría y el Doctorado, los cuales se revisaron por todos los miembros de la CAP. Algunos cambios importantes fueron:

- Para ambas convocatorias se detalló la información para aspirantes no hispanohablantes, quienes deberán demostrar la comprensión y expresión oral y escrita del idioma español con un nivel B2 del Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas (MCER).
- En la convocatoria de Maestría se adicionó una nota aclaratoria sobre el cumplimiento del potencial director de tesis de acuerdo los Lineamientos para los posgrados de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud (https://dipa.unison.mx/docs/lineamientos_posgrado_2019.pdf).
- Se eliminó la información relacionada con el trámite de la beca ante CONACYT en concordancia con el nuevo modelo de becas nacionales del CONACYT que entró en vigor a partir del 2022.

Miroslava Suárez
Carina Rosas

Se revisaron las fechas importantes para la realización de todos los trámites en ambas convocatorias, quedando de la siguiente manera:

Para la Maestría en Ciencias y Tecnología de los Alimentos

	Aspirantes nacionales	Aspirantes extranjeros
Registro en línea para admisión al posgrado	Del 24 octubre 2022 al 26 mayo 2023	Del 24 octubre 2022 al 31 marzo 2023
Aplicación de EXANI III (aspirantes nacionales) o examen de conocimientos (aspirantes extranjeros)	Aplicaciones nacionales del Exani III 2023 en: https://ceneval.edu.mx/examenes-ingreso-exani_iii/ Aplicación UNISON: 05 mayo 2023	Examen de conocimientos* 10 abril 2023
Curso pre-ingreso de Bioestadística	Del 22 al 26 mayo 2023	Del 22 al 26 mayo 2023
Curso pre-ingreso de Bioquímica	Del 29 mayo al 02 junio 2023	Del 29 mayo al 02 junio 2023
Entrevista a aspirantes	Del 05 al 09 de junio 2023	Del 12 al 14 abril 2023
Publicación de aspirantes aceptados	14 junio 2023	28 abril 2023

*Examen en plataforma institucional para evaluar conocimientos en las áreas de bioquímica, fisicoquímica, microbiología, química, bioestadística y tecnología de alimentos.

mpj.

Car P...

Para el Doctorado en Ciencias de los Alimentos

	Aspirantes nacionales	Aspirantes extranjeros
Registro en línea para admisión al posgrado	Del 24 octubre 2022 al 26 mayo 2023	Del 24 octubre 2022 al 31 marzo 2023
Aplicación de EXANI III (aspirantes nacionales) o examen de conocimientos (aspirantes extranjeros)	Aplicaciones nacionales de los Exani III 2023 en: https://ceneval.edu.mx/examenes-ingreso-exani_iii/ Aplicación UNISON: 05 mayo 2023	Examen de conocimientos* 10 abril 2023
Entrevista a aspirantes	Del 29 mayo al 02 de junio 2023	Del 12 al 14 abril 2023
Publicación de aspirantes aceptados	14 junio 2023	28 abril 2023

*Examen en plataforma institucional para evaluar conocimientos en las áreas de bioquímica, fisicoquímica, microbiología, química, bioestadística y tecnología de alimentos.

Car P...

Karina Rojas

Mónica...

4. Asuntos generales

De acuerdo con la observación realizada por el Dr. José Luis Cárdenas en relación con el mecanismo para la presentación y evaluación del examen predoctoral oral, se analizó el hecho de que este examen se presenta a la par con el seminario de avance de tesis ante el comité tutorial y, por lo general, el interrogatorio se enfoca más en el avance de resultados que a lo que se refiere el examen predoctoral oral. La Coordinación presentó una propuesta para realizar adecuaciones en los Lineamientos Internos de Operación del Posgrado, precisando el objetivo del examen predoctoral y describiendo el procedimiento tanto para la presentación como para la evaluación del examen predoctoral oral. Se analizará con mayor profundidad en la siguiente reunión de la CAP.

No habiendo más asuntos por tratar, se dio por terminada la reunión a las 13:57 horas.

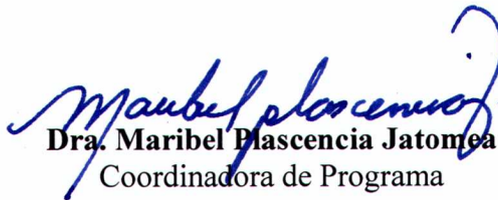
ATENTAMENTE


Dra. Gpe. Miroslava Suárez Jiménez


Dra. Carmen Lizette Del Toro Sánchez


Dra. Ema Carina Rosas Burgos


Dr. José Luis Cárdenas López


Dra. Maribel Plascencia Jatomea
Coordinadora de Programa

c.c.p. Dra. Carmen María López Saiz, Jefa del DIPA.
c.c.p. Archivo