



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
FACULTAD INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE SALUD
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
POSGRADO EN BIOCIENCIAS



ACTA 05-2023

REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN BIOCIENCIAS

Los integrantes de la Comisión Académica del Posgrado (CAP), nos reunimos el día **31 de mayo de 2023** a las **10:30** horas en la sala de juntas del **DICTUS**, para llevar a la cabo la **reunión 05** ordinaria bajo el siguiente

ORDEN DEL DÍA

- 1.- Lista de asistencia y verificación del quórum.
- 2.- Lectura y aprobación en su caso, del orden del día.
- 3.- Lectura y aprobación en su caso, del ACTA 04-2023, correspondiente a la reunión del día 26 de mayo de 2023.
- 4.- Acuerdo de la CAP sobre la propuesta de adecuación del formato para la entrevista de aspirantes al posgrado en Biociencias, elaborada por el Dr. Alejandro Emilio Castellanos Villegas.
- 5.- Análisis, evaluación y aprobación, en su caso, de la propuesta de preselección de aspirantes al posgrado en Biociencias, ciclo 2023-2.
- 6.- Asuntos generales.

ASISTENCIA:

- Dr. Alejandro Emilio Castellanos Villegas
- Dra. Kadiya del Carmen Calderón Alvarado
- Dra. Nohemí Gámez Meza
- Dra. Mayra Lizett González Félix
- Dr. Alf Enrique Meling López
- Dr. Marco Antonio López Torres

ACUERDOS:

- 2.- Se aprobó el orden del día.
- 3.- Se aprobó el **ACTA 04-2023**, de la reunión del día 26 de mayo de 2023.
- 4.- se aprobó el formato para la entrevista a aspirantes al posgrado en Biociencias (anexo hoja 5 de la presente acta). Así mismo, la CAP acordó que la calificación mínima para aceptación de un aspirante, después de realizar los ajustes porcentuales mencionados en la convocatoria, es de 80.
- 5.- Después de revisar el listado de aspirantes al programa de posgrado en Biociencias, tanto para maestría como para el doctorado, que presentó la coordinación, la CAP revisó exhaustivamente los documentos proporcionados por cada uno de los aspirantes y depositados en la plataforma de nuevo ingreso de la Universidad de Sonora, ésta decidió no aceptar la solicitud de los siguientes aspirantes al posgrado en Biociencias por los motivos señalados:



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
FACULTAD INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE SALUD
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
POSGRADO EN BIOCIENCIAS



ACTA 05-2023
REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN BIOCIENCIAS

DOCTORADO:

ASPIRANTE	MOTIVO DE RECHAZO
DOMÍNGUEZ POMPA ABEL	Resultado del TOEFL insuficiente
LEÓN GARCÍA VALENTÍN	Por no contar con los resultados del Exani III y TOEFL

MAESTRÍA:

ASPIRANTE	MOTIVO DE RECHAZO
RIVAS RÍOS GRECIA FERNANDA	Resultado del Exani III insuficiente

Después de la evaluación anterior, los aspirantes preseleccionados que cumplieron con los requisitos de la convocatoria, tanto para la maestría y el doctorado, y que continuarán con el proceso de selección a través de la entrevista señalada en la convocatoria, se presentan en las siguientes tablas.

MAESTRÍA:

PRESELECCIONADOS
CARPIO MENDÍVIL KASSANDRA VIANEY
CASTRO DÍAZ ROSA JUDITH
FÉLIX NAVARRO ALÁN GILBERTO
GRIJALVA GRIJALVA ASAEL ALBERTO
MARTÍNEZ ALMADA ANA PAOLA
MONTES BOJÓRQUEZ MARTHA GRACIELA
MORENO ROBLES MARÍA FERNANDA
MUNGARRO GONZÁLEZ PAULA EGLÉ
VILLA DE LEÓN LUIS ERNESTO

DOCTORADO:

PRESELECCIONADOS
CHÁVEZ VALENZUELA MARTÍN DE JESÚS
FÉLIX BERUMEN REYNA DAYHANA
LÓPEZ BUJANDA ÓSCAR ENRIQUE



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
FACULTAD INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE SALUD
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
POSGRADO EN BIOCIENCIAS



ACTA 05-2023
REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN BIOCIENCIAS

Se aprobó la programación de las entrevistas para los aspirantes de ambos programas con las siguientes indicaciones: "Conforme a los requisitos establecidos en la convocatoria de ingreso al posgrado en Biociencias 2023, se presenta a continuación el horario de la entrevista a los aspirantes al Doctorado y a la Maestría (en ambos casos se requiere presentación de propuesta de tesis en Power point con una duración máxima de 10 min)".

DOCTORADO:

PRESELECCIONADOS	Día	Hora
CHÁVEZ VALENZUELA MARTÍN DE JESUS	06 de junio 2023	10:30
FÉLIX BERUMEN REYNA DAYHANA	06 de junio 2022	11:00
LÓPEZ BUJANDA OSCAR ENRIQUE	06 de junio 2022	11:30

MAESTRÍA:

PRESELECCIONADOS	Día	Hora
CARPIO MENDÍVIL KASSANDRA VIANEY	06 de junio 2023	12:00
CASTRO DÍAZ ROSA JUDITH	06 de junio 2023	12:30
FÉLIX NAVARRO ALÁN GILBERTO	06 de junio 2023	13:00
GRIJALVA GRIJALVA ASAEL ALBERTO	07 de junio 2023	10:30
MARTÍNEZ ALMADA ANA PAOLA	07 de junio 2023	11:00
MONTES BOJÓRQUEZ MARTHA GRACIELA	07 de junio 2023	11:30
MORENO ROBLES MARÍA FERNANDA	07 de junio 2023	12:00
MUNGARRO GONZÁLEZ PAULA EGLÉ	07 de junio 2023	12:30
VILLA DE LEÓN LUIS ERNESTO	07 de junio 2023	13:00



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
FACULTAD INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE SALUD
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
POSGRADO EN BIOCIENCIAS



ACTA 05-2023
REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN BIOCIENCIAS

6.- Asuntos generales. Ninguno.

No habiendo otro asunto que tratar, la reunión concluyó a las 10:30 horas del mismo día de inicio.

COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN BIOCIENCIAS

Dra. Kadiya del Carmen Calderón Alvarado

Dra. Nohemí Gámez Meza

Dr. Alejandro Emilio Castejanos Villegas

Dra. Mayra Lizett González Félix

Dr. Alf Enrique Meling López

Dr. Marco Antonio López Torres
Presidente de la CAP Biociencias



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
FACULTAD INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE SALUD
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
POSGRADO EN BIOCENCIAS



ACTA 05-2023
REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN BIOCENCIAS

ANEXO:

FORMATO PARA LA ENTREVISTA A ASPIRANTES AL POSGRADO EN BIOCENCIAS 2023-2

HABILIDADES SOCIALES (30%)			
Aspirantes	1. ¿Dime acerca de ti? p.ej. ¿Cuáles son tus fortalezas, debilidades, motivación? ¿De dónde eres y con quién vives ahora? ¿Tienes hobbies? ¿Cómo organizas tu tiempo y defines prioridades?.	2. Situación de alto impacto emocional vivida y estrategias de superación. ¿Cuál ha sido tu decisión más difícil? ¿Cuál crees que ha sido tu mejor (y peor) experiencia escolar? ¿Cómo resolviste tus diferencias cuando las has tenido? ¿Cómo gestionas tus fracasos o equivocaciones y el estrés que conlleva?.	3. ¿Qué es lo que más te apasiona? ¿Cómo te describen tus amigos? ¿Cómo te dicen? ¿Te consideras un líder (porqué)?
	0-100	0-100	0-100

HABILIDADES ACADÉMICAS ACTUALES Y EXPECTATIVAS FUTURAS (40%)				
4. Si resumieras tu currículum, ¿qué aspectos resaltarías de lo que has alcanzado y de lo que quieres alcanzar? Intereses vocacionales y áreas de interés en el último grado de estudios. ¿Cuáles son tus objetivos profesionales y qué vas a obtener con este posgrado?	5. ¿Cuáles son tus fortalezas académicas principales para cursar y egresar de la maestría en tiempo y forma? Y ¿cuáles tus debilidades? ¿Por qué crees debemos aceptarte?	6. Si pudieras escoger otro posgrado, ¿cuál sería lo más cercano a tus intereses? Si hubiera una tarea en equipo, ¿cuál sería el papel que te gustaría jugar en el equipo?	7. Criterios utilizados para seleccionar el programa de maestría en Biociencias y ¿qué áreas de investigación te interesan? Disponibilidad para ser estudiante de tiempo completo del posgrado. ¿Cómo te ves en 5 y 10 años? ¿Cuál crees que va a ser tu contribución más importante al posgrado?	
0-100	0-100	0-100	0-100	

PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN (30%)				CALIFICACIÓN TOTAL DE LA ENTREVISTA
8. ¿Puedes sintetizar de qué se trata tu propuesta de investigación? ¿Por qué crees que es importante?	9. ¿Cuáles son las preguntas de investigación, hipótesis y objetivos de la propuesta?	10. ¿Qué tan familiarizado estás con la metodología de la propuesta? ¿Qué tanto dependerás de tu director de tesis o de qué otros asesores serán determinantes en el desarrollo de tu propuesta?		
0-100	0-100	0-100		

