

ACTA DE LA REUNIÓN NÚMERO 7 (SIETE) EXTRAORDINARIA DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LOS PROGRAMAS DE POSGRADO DEL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN ALIMENTOS (DIPA) DE LA UNIVERSIDAD DE SONORA

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 14:00 horas del día 9 de abril de 2021, dio inicio la reunión virtual número siete (extraordinaria) de la Comisión Académica de los Programas (CAP) de Posgrado del DIPA, con el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

Orden del día:

1. Verificación de *quórum*
2. Criterios de evaluación para el ingreso de aspirantes extranjeros a la Maestría en Ciencias y Tecnología de Alimentos
3. Asuntos Generales

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

1. Verificación de *quórum*

Presentes: Dra. Carmen María López Saiz (Coordinadora del Programa de Posgrado), Dra. Ofelia Rouzaud Sáñez, Dra. Carmen Lizette Del Toro Sánchez, Dra. Ema Carina Rosas Burgos y Dr. Francisco Rodríguez Félix, por lo cual existe *quórum*.

2. Criterios de evaluación para el ingreso de aspirantes extranjeros a la Maestría en Ciencias y Tecnología de Alimentos

La Dra. López Saiz informó que, derivado de observaciones presentadas a esta Comisión Académica, por parte de la Comisión de Admisión de la Maestría en Ciencias y Tecnología de Alimentos, se considera que se deben reevaluar los criterios de admisión para estudiantes extranjeros por los siguientes motivos:

- Los aspirantes extranjeros deben ser evaluados antes que los aspirantes nacionales debido a que así lo establece la convocatoria, por lo que no contarán con los resultados de los cursos pre-ingreso, los cuales, de acuerdo con el Acta CAP 06/20-2, tienen una ponderación del 20 %.
- Los aspirantes extranjeros no deben presentar el EXANI III previo al ingreso, ya que así lo establece la convocatoria emitida; sin embargo, este examen tiene una ponderación establecida de 30 %.

Debido a lo anterior, se debe establecer las ponderaciones con las que se evaluará a estos aspirantes. Después de deliberar, se acordaron las siguientes ponderaciones:

i. Promedio de licenciatura	30%
ii. Examen Inglés	20%
iii. Entrevista	50%

Estas ponderaciones se utilizarán para el ingreso 2021-2 (se anexa formato de evaluación), sin embargo, por acuerdo de esta comisión, se establecerán nuevos criterios para la evaluación académica de los aspirantes en las próximas convocatorias.

3. Asuntos Generales

No habiendo más asuntos por tratar, se dio por terminada la reunión a las 14:40 horas.

ATENTAMENTE


Dra. Ofelia Rouzaud Sánchez


Dra. Carmen Lizette Del Toro Sánchez


Dra. Ema Carina Rosas Burgos


Dr. Francisco Rodríguez Félix


Dra. Carmen María López Saiz
(Coordinadora de Programa)

c.c.p. Dr. Francisco Javier Wong Corral, Jefe del DIPA.
c.c.p. Archivo



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos
DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
PROGRAMA DE POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

NOMBRE DEL ASPIRANTE:

EVALUADOR:

FECHA:

COMENTARIOS:

Evaluación	Inglés (20%)	Trayectoria Académica (30%)	Entrevista (50%)	TOTAL
Calificación				



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos

PREGUNTAS PARA ENTREVISTA A ESTUDIANTES NUEVO INGRESO AL POSGRADO

1. ¿Por qué seleccionó este programa?
2. Si aún no se ha titulado, ¿considera que podrá cumplir con el compromiso del posgrado y su titulación en tiempo y forma?
3. Del área de estudio que desea desarrollar ¿qué conoce de ella?
4. ¿Cuáles son los principales obstáculos que considera usted que debe enfrentar para poder concluir con éxito sus estudios?
5. Si el CONACyT no le otorga beca, ¿como le haría para sostenerse?, ¿continuará estudiando?
6. ¿Cuáles eran sus intereses vocacionales antes de decidirse por ingresar a este Programa?
7. ¿Tuvo algún tipo de orientación académica al momento de su elección a este posgrado?
8. ¿Qué opción de especialidad ha decidido estudiar al entrar a este posgrado y por qué?
9. ¿Cómo considera el desarrollo de la industria alimentaria en México? El hecho de que usted realice un posgrado ¿de qué manera puede contribuir al desarrollo de la misma?
10. ¿Cuáles problemas son los que ha detectado en el sector alimentario? ¿Cómo piensa que podrían ser atacados? ¿Alguna idea?
11. ¿Cuál considera que es su principal deficiencia? ¿Cuál considera que es su principal fortaleza?
12. Qué lo motivó para continuar con los estudios de posgrado?
13. ¿Podría darnos una definición de ciencia?
14. ¿Sabe qué materias se ofrecen en este posgrado?
15. ¿Qué opina de la situación actual del país en el ámbito político, cultural, social?