



Formato de evaluación
Nuevo ingreso a los Programas de Doctorado Versión 2
Convocatoria de Ingreso: 2020-2

| | |
|--------------------------------------|--|
| Nombre del Programa: | Doctorado en Nanotecnología |
| Nombre del aspirante: | Alejandra Estefanía Herrera Alonso |
| Director de tesis solicitado: | Margarita Sánchez Domínguez |
| Nombre del anteproyecto: | Encapsulación de fármacos de quimioterapia en micelas inteligentes para liberación controlada. |

Del estudiante

| | |
|---|--|
| Promedio del grado anterior | 92.15 |
| Resultados Ceneval Exani III | 1086 puntos |
| Resultados conocimientos de inglés | 560 |
| Actividades relacionadas con la investigación | Maestría en Ciencia y Tecnología de Materiales |

Del anteproyecto

| |
|---|
| Elaboración de la propuesta: Buena () Regular (X) Deficiente () |
| Pertinencia Acorde al perfil del posgrado de Doctorado en Nanotecnología. |
| Viabilidad El proyecto es viable, considerando las observaciones hechas a la propuesta en la entrevista. |

Criterios para ser considerados en la evaluación

Relación del tema con las líneas de investigación del CIMAV

| |
|---|
| ¿Coincide con las líneas de investigación del CIMAV? Pregunta sugerida, se pueden realizar más preguntas |
| Respuesta: Si (X) No () |
| Observaciones: |

| |
|--|
| |
|--|

Actitud hacia la investigación

¿Cómo te visualizas un día como investigador?

Pregunta sugerida, se pueden realizar más preguntas

Respuesta: Bueno (☒) Regular (☐) Deficiente (☐)

¿Cómo te visualizas en 10 años?

Pregunta sugerida, se pueden realizar más preguntas

Respuesta: Bueno (☒) Regular (☐) Deficiente (☐)

Observaciones:

Conocimientos mínimos del área

¿Cuál es tu dominio en el área que vas a investigar?

Pregunta sugerida, se pueden realizar más preguntas

Respuesta: Bueno (☐) Regular (☒) Deficiente (☐)

Observaciones: Tomar cursos de cultivo celular, química o síntesis de polímeros, caracterización de materiales y las que consideren en su momento su asesora y/o comité tutorial.

Habilidades previas experimentales o teóricas

¿Qué experiencias prácticas o teóricas has tenido en el tema?

Respuesta: Bueno (☐) Regular (☒) Deficiente (☐)

Observaciones:

Recomendación de adquisición de conocimientos

¿Qué materias recomienda cursar en el programa?

Tomar cursos de cultivo celular, química o síntesis de polímeros, caracterización de materiales y las que consideren en su momento su asesora y/o comité tutorial.

Dictamen:

(☒) Aceptado al programa

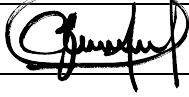

(☐) Aceptado con recomendaciones

(☐) No aceptado. Retroalimentación

Nombre y firma del Comité evaluador:

Tania E. Lara Cenicerós



| | |
|-----------------------------------|--|
| Erasto Armando Zaragoza Contreras |  |
| María Antonia Luna Velasco |  |
| | |