

Comunicado: Tema de la prueba escrita

En la Ciudad de Hermosillo Sonora, siendo las 10:00 horas del día 12 de octubre del 2020, en la video-llamada realizada a través de la Plataforma Institucional de Teams, se reunió el H. Jurado nombrado para llevar a cabo el proceso de evaluación, mediante Concurso de Oposición Abierto, de los concursantes que aspiran a ocupar una Plaza de Profesor de Tiempo Completo por tiempo Indeterminado en la categoría de Titular en el Área de Micro y Nanoestructuras con aplicación en el sector agroalimentario y salud, en el Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos. Lo anterior de acuerdo con los términos de la convocatoria correspondiente, que fue publicada el día 21 de septiembre de 2020 (Oficio No. URC-DCBS-DIPA-005).

Después de revisar los programas de materia que se imparten en el Posgrado en Ciencias y Tecnología de Alimentos, el Jurado determinó el tema para la evaluación de la prueba escrita contemplada en la fracción III del Artículo 64 del EPA y el punto 11 de la Convocatoria del concurso de oposición mencionado. El tema elegido por unanimidad por el jurado es:

“Micro y nanoestructuras obtenidas a partir de granos y sus subproductos, con aplicación en el sector agroalimentario”

Este tema será desarrollado en un máximo de 10 cuartillas, espacio 1.5, fuente Times New Roman o Arial 12, de acuerdo a la estructura establecida en los Términos de referencia de la Convocatoria de Ciencia de Frontera 2019 del CONACYT   LAU (<https://www.conacyt.gob.mx/index.php/el-conacyt/convocatorias-y-resultados-conacyt/conv-cdf-19/19233-terminos-de-referencia-ciencia-frontera-2019/file>).

Asimismo, y en virtud de que en el área de Micro y Nanoestructuras con aplicación en el sector agroalimentario y salud existen dos programas de materia que se imparten en el Programa de Posgrado del Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos, que son Química de Alimentos (asignatura básica) y Fisicoquímica de Proteínas (asignatura especializante), el Jurado comunica a los concursantes que el programa de materia sobre la cual habrán de presentar el análisis crítico es Química de Alimentos; lo anterior con el fin de cumplir con lo que establece, en lo que corresponde, la fracción III del Artículo 64 del EPA y el inciso d) del punto 9 de la Convocatoria al Concurso.

La resolución anterior se hace pública para conocimiento de los aspirantes, en cumplimiento de lo establecido en el punto 11 de la Convocatoria al Concurso de Oposición Abierto en el Área de Micro y Nanoestructuras con aplicación en el sector agroalimentario y salud.

Francisco Rodríguez Félix



Francisco Rodríguez Félix

Dr. Francisco Rodríguez Félix
Presidente del Jurado

Maribel Plascencia J.

Dra. Maribel Plascencia Jatomea
Secretaria del Jurado

Juan Manuel Vargas López

Dr. Juan Manuel Vargas López
Vocal

Lorena Armenta Villegas

Dra. Lorena Armenta Villegas
Vocal

Orelia Rouzaud Sánchez

Dra. Orelia Rouzaud Sánchez
Representante de la Comisión Dictaminadora