(https://biomedicina.uabjo.mx/)

Comparte



COMPARTE (HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/SHARER/SHARER.PHP?U=HTTPS://BIOMEDICINA.UABJO.MX/PERFIL-DE-EGRESO)



(HTTPS://TWITTER.COM/INTENT/TWEET?
TWITTEAURL=HTTPS%3A%2F%2FBIOMEDICINA.UABJO.MX%2FPERFIL-DE-EGRESO&TEXT=PERFIL+DE+EGRESO+%7C+BIOMEDICINA)



COMPARTE (HTTPS://PLUSONE.GOOGLE.COM/_/+1/CONFIRM? HL=EN&URL=HTTPS://BIOMEDICINA.UABJO.MX/PERFIL-DE-EGRESO)

Perfil de Egreso

- ★ Inicio (https://biomedicina.uabjo.mx/)
- / Oferta (https://biomedicina.uabjo.mx/oferta)
- / Maestría en Biomedicina Experimental (https://biomedicina.uabjo.mx/maestria)
- / Perfil de Egreso

El egresado será capaz de:

- Generar conocimientos científicos a través del planteamiento y desarrollo de trabajos de investigación.
- Incorporarse y participar en trabajos de investigación científica aplicando sus conocimientos y las metodologías necesarias, de forma original e innovadora.
- Participar en actividades docentes a nivel de licenciatura y postgrado en instituciones de educación superior y centros especializados.
- Efectuar investigación con objeto de identificar, cambiar estrategias o proponer nuevos conocimientos en la patogénesis, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades.
- Efectuar investigación básica con el propósito de identificar, definir, proponer, encontrar, nuevo conocimiento en el área biomédica.
- Continuar con estudios de doctorado.

■ Deja un mensaje

REQUISITOS PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO.

- Haber aprobado el cien por ciento de los créditos del plan de estudios.
- La autorización del tutor, así como del colegio de profesores para la escritura de la tesis después de haber considerado que el trabajo está terminado y y los resultados derivados del mismo pueden ser usados para la publicación en una revista internacional indexada.
- La aprobación de la tesis por el comité de evaluación del estudiante.

Presentación oral del trabajo experimental de investigación frente al comité de Profesores en donde se evaluara la capacidad del estudiante para diseñar experimentos e interpretar los datos obtenidos, en caso de ser aprobado se otorgara el grado de Maestro en Ciencias con la Especialidad en Biomedicina Experimental.

Agenda Digital

Table 18 SEP

BECAS DE APOYO ALFREDO HARP HELÚ

BECAS DE APOYO ALFREDO HARP HELÚ

(http://www.uabjo.mx/agenda/becas-de-apoyo-alfredo-harp-helu)

CONVOCATORIA

01_{ENE}

CONVOCATORIA DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CONVOCATORIA DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

(http://www.uabjo.mx/agenda/convocatoria-de-licitacion-publica-nacional-141)

CONVOCATORIA

