

MCAAFD

MAESTRÍA EN LAS CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

II GENERACIÓN



PERFIL DE INGRESO:

Las y los candidatos a ingresar a la MCAAFD, deberán contar con:

CONOCIMIENTOS:

- Tener conocimientos, en las siguientes áreas: ciencias médicas y de la salud, humanidades y de la conducta, ciencias sociales, biología y química, y otras ciencias relacionadas con la actividad física el ejercicio y el deporte.
- Contar con conocimiento en fundamentos de actividad física, deporte y salud, fundamentos de alimentación saludable, estadística básica, fundamentos de administración y fundamentos del comportamiento humano.
- Comprender textos científicos en un segundo idioma.

HABILIDADES:

- Poseer habilidades para el trabajo en equipo.
- Comunicación oral y escrita.
- Capacidad de generar propuestas de programas de intervención.
- Pensamiento crítico y reflexivo.
- Aprendizaje de forma autónoma, buscar, procesar y analizar información.
- Formular y gestionar proyectos.

VALORES:

- El aspirante deberá regirse por valores como honestidad, compromiso, responsabilidad social y ética profesional.

FECHAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

● Último día recepción de documentos	16 de mayo
● Curso Propedéutico	23 de mayo
● Aplicación de examen general de conocimientos	6 - 7 de junio
● Aplicación de pruebas psicométricas	8 - 10 de junio
● Entrevista del Comité de Admisión	13 - 15 de junio
● Publicación de resultados	24 de junio
● Inicio de clases	22 de agosto

MCAAFD

MAESTRÍA EN LAS CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

II GENERACIÓN



OBJETIVO GENERAL:

Formar recursos humanos con actitudes éticas en ciencias aplicadas a la actividad física y deporte con conocimientos, habilidades y competencias capaces de crear estrategias de intervención a través de un proyecto terminal multidisciplinar que contribuya a la prevención y solución de problemáticas prioritarias relacionadas con la actividad física y deporte en la sociedad.

LÍNEA DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO:

Se denomina **CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE**; tiene como objeto de estudio la Actividad Física y Deporte a través de una visión multi e interdisciplinaria que involucra a las diversas ciencias aplicadas a la actividad física y deporte, abordando diversas áreas de interés con el objetivo de facilitar el análisis científico de la actividad física y deporte, su relación y efecto sobre las sociedades e individuos, con la finalidad contribuir en la prevención y solución de los problemas prioritarios de la sociedad en materia de actividad física y deporte.

FECHAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

- Último día recepción de documentos 16 de mayo
- Curso Propedéutico 23 de mayo
- Aplicación de examen general de conocimientos 6 - 7 de junio
- Aplicación de pruebas psicométricas 8 - 10 de junio
- Entrevista del Comité de Admisión 13 - 15 de junio
- Publicación de resultados 24 de junio
- Inicio de clases 22 de agosto

MCAAFD

MAESTRÍA EN LAS CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE II GENERACIÓN



REQUISITOS DE INGRESO:

Los aspirantes deberán cubrir los siguientes requisitos:

a) Académicos:

Título y Certificado de estudios de licenciatura con promedio mínimo de 8.0 o equivalente en cualquiera de las siguientes áreas: Ciencias Médicas y de la salud, Humanidades y de la Conducta, y Ciencias Sociales.

b) Legales Los que establezca la normatividad y procedimientos vigentes de la UAEM.

c) De selección

- Aprobar el curso propedéutico.
- Aprobar el examen de conocimientos en fundamentos de actividad física, deporte y salud, fundamentos de alimentación saludable, estadística básica, fundamentos de administración y fundamentos del comportamiento humano.
- Presentar las pruebas psicométricas.
- Presentarse a la entrevista con la comisión de admisión.
- Documento vigente que acredite el nivel de dominio (A2 o equivalente) o comprensión de lectura en un idioma adicional al español, de conformidad al plan de estudios correspondiente.
- Carta de exposición de motivos de ingreso al programa educativo.
- Presentación escrita del anteproyecto relacionado con la actividad física y el deporte.
- Comprobante de pago de derechos para participar en el proceso de selección.
- Los aspirantes extranjeros deben presentar: constancia que acredite el dominio del idioma español, Título profesional, certificado de calificaciones y acta de nacimiento (estos documentos deberán estar traducidos al español y legalizados), comprobante de autorización de la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE) del estatus migratorio (FM-3).

FECHAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

- | | |
|-------------------------------------------------|------------------|
| ● Último día recepción de documentos | 16 de mayo |
| ● Curso Propedéutico | 23 de mayo |
| ● Aplicación de examen general de conocimientos | 6 - 7 de junio |
| ● Aplicación de pruebas psicométricas | 8 - 10 de junio |
| ● Entrevista del Comité de Admisión | 13 - 15 de junio |
| ● Publicación de resultados | 24 de junio |
| ● Inicio de clases | 22 de agosto |

MCAAFD

MAESTRÍA EN LAS
CIENCIAS APLICADAS
A LA ACTIVIDAD
FÍSICA Y DEPORTE
II GENERACIÓN



REGISTRO DE ASPIRANTES::

Registro electrónico de solicitudes
a través de:

<https://forms.gle/MviPKVCbREXjrAyB6>

Desde la publicación de la convocatoria
hasta al 16 de mayo a las 14:00 horas, tiempo
centro de México.

Costo para participar en el proceso de selección:
Para participar en el proceso de selección: \$ 4,000.00 M.N.
(cuatro mil pesos 00/100 moneda nacional).

DATOS PARA EL DEPÓSITO:

Banco Santander
UAEM FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE.
Número de cuenta: 65503840517
Clabe interbancaria: 014540655038405170

Entrega de documentación desde la publicación de la convocatoria
hasta el 16 de mayo

MAYORES INFORMES:

Mtro. Rodrigo Meza Segura
Coordinador de posgrado de la FCD

✉ posgrado.fcd@uaem.mx

☎ 777 3 29 71 02 ext. 2280



LINK DE REGISTRO

FECHAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

- Último día recepción de documentos 16 de mayo
- Curso Propedéutico 23 de mayo
- Aplicación de examen general de conocimientos 6 - 7 de junio
- Aplicación de pruebas psicométricas 8 - 10 de junio
- Entrevista del Comité de Admisión 13 - 15 de junio
- Publicación de resultados 24 de junio
- Inicio de clases 22 de agosto