

# MCAAFD

## IV GENERACIÓN



### Informes:

MTRO. RODRIGO MEZA SEGURA  
Coordinador de Posgrado FCD

777 329 71 02

posgrado.fcd@uaem.mx

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa,  
Cuernavaca Morelos.

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos a través de la Facultad de Ciencias del Deporte, convocan a las personas interesadas a participar en el proceso de admisión e ingreso a la cuarta generación de la Maestría en las Ciencias Aplicadas a la Actividad Física y Deporte (MCAAFD) que iniciará actividades en agosto 2024.

### PROGRAMA EDUCATIVO DE POSGRADO

La Maestría en las Ciencias Aplicadas a la Actividad Física y Deporte (MCAAFD) es un posgrado a nivel maestría de excelencia académica con un enfoque profesionalizante, se encuentra acreditado e inscrito en el Sistema Nacional de Posgrados del CONAHcyT con número de registro 006476. De acuerdo a los nuevos lineamientos de asignación de becas del CONAHcyT, vigentes a partir de enero 2022, los interesados que hayan sido aceptados y matriculados en el programa, tendrán derecho a participar en las convocatorias de becas ante esa institución.

[https://conacyt.mx/becas\\_posgrados/becas-nacionales/](https://conacyt.mx/becas_posgrados/becas-nacionales/)

#### 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.

#### OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Comprender y analizar las teorías de la actividad física y salud, fundamentos de la administración e innovación en la actividad física y el deporte para la elaboración de proyectos de intervención basados en evidencias.
- Aplicar los métodos y herramientas a través del estudio de la literatura científica para construir un proyecto de intervención en actividad física y deporte.
- Integrar conocimientos multidisciplinarios a través de estudios en diferentes disciplinas necesarias para el desarrollo integral de propuestas de intervención en actividad física y deporte.
- Aplicar los conocimientos teórico-prácticos en el diseño y planificación de las propuestas de intervención en el proyecto terminal para asegurar su pertinencia.
- Desarrollar proyectos de intervención relacionados con las ciencias de la actividad física y el deporte a través de asesoría individual y colegiada para la presentación de avances y defensa final del proyecto terminal.

#### LÍNEA DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

#### PERFIL DE INGRESO

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

##### CONOCIMIENTOS

- Tener conocimientos, del nivel educativo inmediato anterior, en las siguientes áreas: ciencias médicas y de la salud, humanidades y de la conducta, ciencias sociales y biología y química, otras ciencias relacionadas con la actividad física el ejercicio y el deporte, podrán ingresar posterior a ser avaladas por el consejo interno de posgrado.
- 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.

### FECHAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

Último día recepción de documentos	03 de mayo
Curso Propedéutico	07 - 22 de mayo
Aplicación de examen general de conocimiento	23 - 24 de mayo
Aplicación de pruebas psicométricas	23 - 24 de mayo
Entrevista del Comité de Admisión	27 - 31 de mayo
Publicación de resultados	07 de junio
Inicio de clases	26 de agosto

### MODALIDAD PRESENCIAL

INGRESO  
AGOSTO  
2024



# MCAAFD

## IV GENERACIÓN



### Informes :

MTRO. RODRIGO MEZA SEGURA  
Coordinador de Posgrado FCD

777 329 71 02

posgrado.fcd@uaem.mx

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa,  
Cuernavaca Morelos.

### ○ PERFIL DE EGRESO COMPETENCIAS GENÉRICAS GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

- Capacidad para el aprendizaje de forma autónoma.
- Capacidad del pensamiento crítico y reflexivo.
- Capacidad de abstracción, análisis y síntesis.
- Capacidad de aprender y actualizarse permanentemente.
- Capacidad para la investigación.
- Capacidad creativa.
- Capacidad de comunicación oral y escrita.
- Habilidades en el uso de la tecnología de la información y de la comunicación.
- Habilidades para buscar, procesar y analizar información.
- Capacidad crítica y autocrítica.

### APLICABLES EN CONTEXTO

- Habilidad para el trabajo en forma colaborativa.
- Habilidad para trabajar en forma autónoma.
- Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica.
- Capacidad para formular y gestionar proyectos.
- Capacidad para identificar, plantear y resolver problemas.
- Capacidad para actuar en nuevas situaciones.
- Conocimiento sobre el área de estudio y la profesión.

### SOCIALES

- Participación con responsabilidad social.
- Habilidades para trabajar en contextos culturales diversos.

### ÉTICAS

- Compromiso con la preservación del medio ambiente.
- Compromiso con su medio sociocultural.
- Valoración y respeto por la diversidad y la multiculturalidad.
- Compromiso con la calidad.
- Compromiso ético.

### ○ PERFIL DE EGRESO COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Desarrollar proyectos de intervención innovadores, para solucionar problemáticas relacionadas con actividad física y el deporte, mediante la aplicación de métodos y metodologías en organizaciones.
- Determinar los métodos y herramientas adecuadas para el desarrollo de proyectos en actividad física y deporte a través del análisis de la literatura científica sobre diseños de intervención.
- Construir planteamientos teóricos metodológicos para realizar intervenciones a partir de la fundamentación de las disciplinas en proyectos relacionados con la actividad física y deporte.
- Integrar los conocimientos multidisciplinarios para el desarrollo de las propuestas de intervención a partir de los requerimientos teóricos y prácticos de problemas relacionados a la actividad física y deporte.
- Aplicar los conocimientos multidisciplinarios para asegurar el cumplimiento de los objetivos mediante el uso de métodos innovadores escalables que permitan el seguimiento y control de los proyectos de intervención.
- Elaborar diagnósticos situacionales para el conocimiento de las necesidades relacionadas con la actividad física y deporte a través del trabajo de campo en comunidades específicas fundamentado en las diferentes disciplinas.
- Aplicar los conocimientos teóricos y prácticos de diferentes disciplinas para diseñar proyectos de intervención en la actividad física y deporte a partir de los diagnósticos situacionales en comunidades específicas.

### FECHAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

Último día recepción de documentos	03 de mayo
Curso Propedéutico	07 -22 de mayo
Aplicación de examen general de conocimiento	23 - 24 de mayo
Aplicación de pruebas psicométricas	23 - 24 de mayo
Entrevista del Comité de Admisión	27 - 31 de mayo
Publicación de resultados	07 de junio
Inicio de clases	26 de agosto

### MODALIDAD PRESENCIAL

INGRESO  
AGOSTO  
2024



# MCAAFD

## IV GENERACIÓN



### Informes:

MTRO. RODRIGO MEZA SEGURA  
Coordinador de Posgrado FCD

777 329 71 02

posgrado.fcd@uaem.mx

Av. Universidad 1001 Col. Chamilpa,  
Cuernavaca Morelos.

### PERFIL DE EGRESO COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Desarrollar proyectos de intervención para atender las necesidades poblacionales relacionadas con la actividad física y el deporte a partir de trabajo multidisciplinar colegiado y estructurado.

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

La MCAAFD está diseñada bajo una orientación profesionalizante con una duración de cuatro semestres (dos años) y un total de 91 créditos, regulados por cuatro ejes de formación: Teórico- metodológico (tres unidades de aprendizaje obligatorias y un total de 28 créditos), Multidisciplinar (dos unidades de aprendizaje obligatorias y cuatro optativas con un total de 36 créditos), Diseño e intervención (dos unidades de aprendizaje obligatorias, 75 horas de práctica en campo y un total de 11 créditos) y de Proyecto Terminal (con cuatro presentaciones de proyecto terminal con un valor total de 16 créditos); propiciando flexibilidad curricular, de tal forma que los estudiantes adquieran y apliquen conocimientos desde perspectivas inter o multidisciplinarias en un proyecto de intervención para contribuir a la solución de problemas relacionados con la actividad física y deporte.

### REQUISITOS DE INGRESO

Los aspirantes deberán cubrir los siguientes requisitos:

#### a) Académicos:

Título y \*\*cédula profesional, 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).

**\*\*En caso de no contar con la cédula profesional deberá presentar un documento expedido por la institución que emite el título profesional en el cual se acredite la autenticidad de este y que contenga los datos de contacto.**

Registro electrónico de solicitudes a través de:

<https://forms.gle/A4iK5t2xFAsmsqF19>

Costo para participar en el proceso de selección:

\$ 4,500.00 M.N. (cuatro mil quinientos pesos 00/100 moneda nacional).

Datos para el depósito:

Banco Santander, UAEM FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE

Número de cuenta: 65503840517

Clave interbancaria: 014540655038405170

El registro podrá realizarse desde la publicación de la presente convocatoria y hasta al 03 de mayo de 2024 a las 14:00 horas, tiempo centro de México.



REGISTRO  
ASPIRANTES

### FECHAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

Último día recepción de documentos	03 de mayo
Curso Propedéutico	07 -22 de mayo
Aplicación de examen general de conocimiento	23- 24 de mayo
Aplicación de pruebas psicométricas	23 - 24 de mayo
Entrevista del Comité de Admisión	27 - 31 de mayo
Publicación de resultados	07 de junio
Inicio de clases	26 de agosto

### MODALIDAD PRESENCIAL

INGRESO  
AGOSTO  
2024

