

Campus de excelencia internacional

La Universidad Miguel Hernández de Elche (UMH) es una Universidad Pública, abierta al mundo, que ofrece formación de prestigio, investigación de excelencia y servicios de calidad que facilitan el desarrollo integral de sus estudiantes y su inserción en el mundo laboral.

La UMH ofrece Títulos de Grado, Máster Oficial, y Doctorado en artes, ciencias experimentales y técnicas, ciencias de la salud y ciencias sociales, en sus cuatro campus universitarios (Elche, Altea, Orihuela y Sant Joan d'Alacant).

La UMH tiene especial interés en la inserción laboral de sus estudiantes, alcanzando unos excelentes datos gracias a las 4.000 empresas e instituciones con las que mantiene convenios de colaboración.

La UMH ha firmado numerosos acuerdos de carácter nacional e internacional que fomentan la movilidad de sus estudiantes y facilitan la llegada de estudiantes de diferentes nacionalidades.

La actividad investigadora de la UMH tiene una estrecha vinculación con su entorno socioeconómico, si bien muchos de sus laboratorios poseen niveles de excelencia reconocidos a nivel nacional e internacional.

"Acuerdos de colaboración con más de 4.000 empresas e instituciones"



Sant Joan d'Alacant

Elche

Orihuela

Cuatro campus a orillas del mediterraneo

7 Facultades y 2 Escuelas Politécnicas

Campus de Elche

El edificio Rectorado y Consejo Social de la Universidad Miguel Hernández (UMH), así como los diferentes servicios centrales de la institución, se localizan en la ciudad de Elche. Este campus universitario combina la formación académica con la celebración de diversas actividades culturales y deportivas a lo largo del curso académico. En sus edificios se imparten titulaciones pertenecientes a las áreas de las Ciencias Sociales y Jurídicas, las Ciencias Experimentales, las Ingenierías y las Ciencias Sociosanitarias. Además, este campus cuenta con diferentes espacios deportivos como un campo de golf, pistas de pádel, piscina y un palacio de deportes; así como eventos culturales, talleres y exposiciones abiertas a la ciudadanía durante todo el año.



"junto al hospital universitario, se encuentra el Campus de la UMH dedicado a las Ciencias de la Salud"

En Sant Joan d'Alacant, se encuentra el Campus de la UMH dedicado a

Campus de Sant Joan d'Alacant

las Ciencias de la Salud, dónde se ubican dos facultades, diferentes institutos de investigación, departamentos y laboratorios para las prácticas de los estudiantes junto al Hospital Universitario. En este campus se encuentra el Centro Experimental CYBORG, un espacio innovador y vanguardista a nivel europeo donde estudiantes y expertos pueden potenciar su formación sanitaria mediante simuladores quirúrgicos reales, impresión 3D, realidad virtual e inteligencia artificial.

Asimismo, el Instituto de Neurociencias, centro mixto de la UMH y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), se ubica en este campus universitario donde desde hace más de 20 años se desarrollan investigaciones sobre el cerebro que puedan ayudar a mejorar la calidad de las personas

Campus de Orihuela

El campus de Orihuela de la Universidad Miguel Hernández (UMH) destaca por la particularidad de contar con dos sedes: Las Salesas y Desamparados, cada una con su propia identidad y enfoque académico. En la sede de Las Salesas, situada en pleno casco urbano de la ciudad de Orihuela, se imparten las titulaciones relacionadas con las Ciencias Sociales, Jurídicas y Políticas, con aulas y zonas de estudio que fomentan un ambiente cercano y profesional. Por otro lado, la sede de Desamparados, ubicada en un entorno más rural, está especializada en áreas de la ingeniería agrónoma o la tecnología de los alimentos, contando con laboratorios avanzados y fincas experimentales que ofrecen una formación práctica de calidad.

sedes Desamparados y Salesas



Campus de Altea

En Altea, la UMH cuenta con un centro docente dedicado enteramente a las Artes, donde se imparte el Grado de Bellas Artes. Esta titulación combina el aprendizaje técnico con el desarrollo de la expresión personal, respaldado por instalaciones modernas como talleres, laboratorios y espacios expositivos diseñados para potenciar el talento de su estudiantado.

La UN Cifras

Campus

Elche, Sant Joan d'Alacant, Orihuela, Altea

Edificios: 76

Superficie total de los 4 campus: 972.815 m2 Superficie total construida: 251,623 m2 Presupuesto Anual: 128.042.260,39 €

Empleabilidad

Acuerdos de colaboración con más de 4.000 entidades (80% del sector privado)

Fomento del emprendimiento: 156 personas asesoradas el aña pasado para crear una empresa.

Satisfacción con el programa de prácticas: 99% (empresas) y 98% (estudiantes)

en

Persona

Profesorado a tiempo completo: 633
Profesorado a tiempo parcial: 616
Personal técnico, de gestión y de administración
y servicios: 613

Internacionalización

Acuerdos de colaboración con universidades extranjeras: 387 (260 europeas) - desde el curso 2021/22

Investigación

Media de ingresos por investigación en los últimos 5 años: 15.366.386 €

Estudiantes

Estudiantado matriculado: 20.166 en el curso 2022/23 en la UMH, en sus diferentes estudios oficiales, estudios propios y resto de cursos de la Universidad.

12

Facultades y Escuelas

Escuela de Doctorado
Escuela Politécnica Superior de Elche
Escuela Politécnica Superior de Orihuela
Facultad de Bellas Artes
Facultad de Ciencias Experimentales
Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas de Elche
Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas de Orihuela
Facultad de Ciencias Sociosanitarias
Facultad de Farmacia
Facultad de Medicina

Bellas Artes, Ciencias Experimentales y Técnicas, Ingenierías, Ciencias de la Salud y Ciencias Sociales

Grados Universitarios

Administración y Dirección de Empresas (Elche y Orihuela)

Bellas Artes

Biotecnología

Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Ciencias Ambientales

Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial

Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Ciencias Políticas y Gestión Pública

Comunicación Audiovisual

Derecho (Presencial y Semipresencial)

Estadística Empresarial

Farmacia

Fisioterapia

Gestión, Tecnología y Moda

Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental

Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Ingeniería Eléctrica

Ingeniería Electrónica y Automática Industrial

Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

Ingeniería Mecánica

Medicina

Periodismo

Podología

Psicología

Relaciones Laborales y Recursos Humanos

Seguridad Pública y Privada

Terapia Ocupacional

Dobles Grados Universitarios

Doble Grado en Derecho + Administración de Empresas

Doble Grado en Ciencias Políticas y Gestión Pública + Administración y Dirección de Empresas Doble Grado en Comunicación Audiovisual + Periodismo

Doble Grado en Ciencias Políticas y Gestión Pública + Derecho

Másteres Ur ofici

Abogacía y Procura
Agroecología, Desarrollo Rural y Agroturismo
Análisis y Prevención del Crimen
Asesoría Fiscal
Atención Primaria
Auditoría de Cuentas

Automatización y Telecontrol para la Gestión de Recursos Hídricos y Energéticos

Biotecnología y Bioingeniería

Contabilidad y Finanzas Avanzadas

Cooperación al Desarrollo

Energía Solar y Renovables

Enfermedades Infecciosas y Salud Internacional

Erasmus Mundus en Cosmética Traslacional y Ciencias Dermatológicas Estadística Computacional y Ciencia de Datos para la Toma de Decisiones Estudios Culturales y Artes Visuales

Fisioterapia para el Abordaje del Dolor Neuromusculoesquelético

Formación del Profesorado de ESO y Bachillerato, FP y Enseñanzas de Idiomas

Gerontología y Salud

Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones Gestión Sanitaria

Gestión y Diseño de Proyectos e Instalaciones
Gestión, Tratamiento y Valorización de Recursos Orgánicos
Historia de la Ciencia y la Comunicación Científica
Igualdad y Género en el Ámbito Público y Privado
Ingeniería Agronómica

niversitarios ales

Ingeniería de Telecomunicación
Ingeniería Industrial
Innovación en Periodismo
Instalaciones Térmicas y Eléctricas, Eficiencia Energética
Intervención Criminológica y Victimológica
Intervención Social y Comunitaria
Investigación Clínica y Quirúrgica
Investigación en Medicina Clínica
MBA

Medicina de Urgencias-Emergencias Nanociencia y Nanotecnología Neurociencia

Neuropsicofarmacología Traslacional Prevención de Riesgos Laborales Proyecto e Investigación en Arte Psicología General Sanitaria Rendimiento Deportivo y Salud Robótica

Salud Pública

Tecnología y Calidad Agroalimentaria
Terapia Ocupacional en Neurología
Terapia Psicológica con Niños y Adolescentes
Valoración, Catastro y Sistema de Información Territorial
Viticultura y Enología

Programas de Doctorado

Bioingeniería

Biotecnología Sanitaria

Ciencias Sociales y Jurídicas

Creación Artística

Criminología

Deporte y Salud

Economía

Estadística, Optimización y Matemática Aplicada

Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica

Intervención Psicosocial, Desarrollo Social y Educación para SB

Medioambiente y Sostenibilidad

Neurociencias

Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas

Tecnologías Industriales y de Telecomunicación



Investigación de vanguardia en colaboración con la industria

La investigación es uno de los pilares fundamentales de la UMH. Las investigaciones de la UMH tienen una estrecha relación con su entorno socioeconómico, si bien poseen un nivel de excelencia reconocido a nivel nacional e internacional como evidencian las múltiples colaboraciones con otros centros e instituciones a través de proyectos y acuerdos de colaboración en I+D+i. Entre sus áreas de investigación destacan, entre otras, la neurociencia, biotecnología, ciencias de la salud, estadística e investigación operativa, ingeniería, tecnologías industriales y materiales, tecnologías de los alimentos.

La última edición del ranking británico Times Higher Education (THE) sitúa a la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche entre las 300 mejores universidades jóvenes (menos de 50 años) del mundo.

La última edición del GreenMetric Ranking of World Universities 2023 sitúa a la Universidad Miguel Hernández de Elche (UMH) en el puesto 238 del ranking mundial de sostenibilidad universitaria, en el que han concurrido 1.184 universidades de 84 países diferentes.

La Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche ocupa la quinta posición de las universidades españolas, según el U-ranking de la Fundación BBVA y el Instituto Valenciano de Investigaciones Económicas (IVIE).

La UMH ostenta actualmente el puesto número 1001-1200 en el World Ranking THE 2023, donde se incluyen más de 2300 instituciones del mundo, sin tener en cuenta su antigüedad.

Es la 1ª Universidad Pública Valenciana con mayor tasa de empleo entre su estudiantado. Según el informe U-Ranking, el 80,5% del estudiantado está afiliado a la Seguridad Social a los cuatro años de finalizar sus estudios

La UMH es la 1ª universidad española en contenido académico de Youtube. El canal institucional cuenta con más de 55 millones de visualizaciones de todo el mundo.

El CIO está formado por investigadores de la Universidad Miguel Hernández de Elche procedentes de distintas áreas de conocimiento: estadísticos, matemáticos e ingenieros informáticos conforman un grupo interdisciplinar cualificado capaz de abordar diferentes problemáticas actuales del mundo empresarial.

Instituto Centro de Investigación Operativa

Instituto de Bioingeniería

El Instituto de Bioingeniería (IB) tiene como objetivo potenciar la investigación en las siguientes áreas: terapia celular regenerativa, genética del desarrollo vegetal, ingeniería y fisiología celular, biomateriales, instrumentación biomédica, telemedicina, genómica estructural y funcional, toxicología y seguridad química, neurotoxicidad y embriotoxicidad, entre otras.

Instituto de Investigación, Desarrollo e Innovación en Biotecnología Sanitaria de Elche El Instituto de Investigación,

Desarrollo e Innovación en Biotecnología Sanitaria de Elche (IDiBE) de la Universidad Miguel Hernández (UMH) desarrolla un programa preclínico interdisciplinar de I+D+i, básico y traslacional en biotecnología sanitaria con la finalidad de aportar soluciones a los retos sanitarios actuales.

Instituto de Neurociencias

El Instituto de Neurociencias es un centro mixto de investigación de la UMH y del CSIC dedicado al estudio de la estructura, la función y el desarrollo del sistema nervioso en condiciones normales y patológicas. Los grupos de investigación del IN emplean una gran variedad de técnicas cubriendo los campos de la biología molecular y celular, la genética y la fisiología.

Instituto interuniverstario López Piñero de estudios históricos y sociales

El Instituto Interuniversitario López Piñero de estudios históricos y sociales, sobre ciencia, tecnología, medicina y medio ambiente. Su vocación es establecer sinergias entre las áreas de conocimiento y los grupos de investigación, de modo que se facilite el abordaje multidisciplinar.

Instituto Universitario de Investigación Centro de Investigación del Deporte

y **Agroambiental**

La misión del CID es impulsar y desarrollar investigación innovadora y de calidad en el ámbito de la actividad física y el deporte. Asimismo, este instituto está compuesto por investigadores que abordan el estudio del movimiento humano desde diferentes perspectivas, tanto biológicas como comportamentales y sociales.

Instituto Universitario de Investigación elnnovación All Unicado Agroalimentaria

El CIAGRO-UMH, ubicado en el Campus Agroalimentario de la UMH, constituye un instituto dedicado principalmente a la investigación científica y técnica, así como la promoción, la coordinación, la formación y el asesoramiento, sobre la base del conocimiento y la innovación en las disciplinas Agroalimentaria y Agroambiental.

Instituto Universitario de Investigación en Ingeniería

El Instituto de Neurociencias es un centro mixto de investigación de la UMH y del CSIC dedicado al estudio de la estructura, la función y el desarrollo del sistema nervioso en condiciones normales y patológicas. Los grupos de investigación del IN emplean una gran variedad de técnicas cubriendo los campos de la biología molecular y celular, la genética y la fisiología.

"El Parque Científico de la UMH, punto de encuentro empresarial y universitario"

El Parque Científico de la UMH se puso en marcha en el año 2008 con el objetivo de convertirse en un entorno en el que las empresas y las iniciativas emprendedoras encontraran las infraestructuras y servicios necesarios para crecer.

Actualmente, el PCUMH se ha convertido en un espacio empresarial que une innovación, tecnología, conocimiento y ciencia, y al que están vinculadas cerca de un centenar de firmas que generan puestos de trabajo cualificados. Estas compañías innovan y desarrollan tecnologías y servicios punteros en ámbitos que van desde el sector espacial o las TIC hasta la Biotecnología, la Agroalimentación o las Ciencias de la Salud.

Las empresas vinculadas al PCUMH cuentan con diferentes servicios de valor añadido, entre los que destacan las instalaciones equipadas,

la búsqueda de socios tecnológicos, el acceso a programas de innovación abierta, y apoyo en la búsqueda de financiación pública y privada, y en la estrategia y gestión de la empresa. Estas compañías también tienen a su disposición infraestructuras punteras como laboratorios científicos y de prototipado o programas de creación y aceleración empresarial.

El Parque Científico de la UMH actualmente es miembro de la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE) y de la Red de Parques Científicos Valencianos (rePCV). Además, forma parte de la Red de Puntos de Información sobre ayudas públicas a la I+D+I (Red PIDI), dirigida a prestar información y asesoramiento personalizado sobre las líneas de financiación pública para I+-D+i disponibles y que mejor se adaptan a cada proyecto o empresa.

Uhive abie Mu



Ayudas y subvenciones para seguir aprendiendo

Para garantizar al estudiantado una formación universitaria de calidad, la UMH destina para el próximo curso académico más de medio millón de euros en becas y ayudas al estudio.

Estudiar gratis inglés y valenciano

Dominar varios idiomas es sinónimo de derribar fronteras en el ámbito laboral. Por ello, con el fin de promover la formación gratuita en inglés y valenciano entre la comunidad universitaria, la UMH ofrece los programas IRIS UMH y LLUMH.

Nuestra formación no tiene límites

A través de los programas de estudios y prácticas en el extranjero, la comunidad universitaria tiene la oportunidad de viajar por España (SICUE), Europa (Erasmus), Latinoamérica, Estados Unidos, Canadá, Corea del Sur (Destino) y Japón (Vulcanus)...

El emprendimiento está en núestro ADN

Desde la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche se promueven diferentes programas e iniciativas centrados en la creación de nuevas empresas. La Maratón de Creación de Empresas, ha asesorado a más de 1.500 emprendedores y más de 800 ideas y proyectos, con más de 700.000 euros aportados en premios y 140 empresas innovadoras impulsadas.

Eventos culturales todos los días del año

El Vicerrectorado de Cultura, Igualdad, Diversidad, VIDA UMH organiza múltiples actividades culturales, como exposiciones, visitas y excursiones organizadas, y concursos literarios, de pintura y fotografía... La UMH también dispone de un coro y de un grupo de teatro.



La oferta deportiva de la UMH es amplia y variada en sus distintos campus: pistas de pádel, piscina, pistas polideportivas, campo de golf, campo de rugby... Además, el Palacio de Deportes de la UMH es una amplia instalación que permite la práctica de múltiples deportes, danza, lucha, boxeo, gimnasia, spinning, fitness, aerobic, pilates o ejercicios cardiovasculares.



El Servicio de Relaciones Internacionales, Cooperación al Desarrollo y Voluntariado de la UMH gestiona el programa BUDDY. A su llegada a la UMH, a cada estudiante extranjero se le asigna un estudiante de la UMH que le ayudará a integrarse en la vida universitaria y aprovechar todas las oportunidades que la Universidad puede ofrecerle.



