



La Universidad cuenta con estudiantes de más de 100 nacionalidades de los cinco continentes. UCAM

La UCAM abre la preinscripción para el curso 2023-24

Lo hace para los grados y postgrados de sus campus de Murcia y Cartagena, y 'online'

UCAM

MURCIA. La Universidad Católica San Antonio ya ha abierto el plazo de preinscripción para el curso 2023-24 en todos sus grados y postgrados, en sus campus de Murcia y Cartagena, y 'online', cumpliendo todos ellos con las exigencias de los estrictos controles de calidad internos y oficiales, y contando con el reconocimiento de prestigiosos 'rankings' internacionales, como World University Ranking 2023, de Times Higher Education, que la destaca en enseñanza, investigación, colaboración con la industria y perspectiva internacional, o la prestigiosa revista 'For-

bes', que posiciona a la UCAM entre las 25 mejores universidades de España.

La institución se caracteriza por su excelencia educativa, acompañamiento tutorial, académico y personal; formación en valores a la luz del humanismo cristiano, investigación de máximo nivel y apoyo al deporte desde la base, lo que permite al alumno completar su formación de manera integral, adquiriendo competencias profesionales y personales para insertarse en el mundo laboral en las mejores condiciones. A ello se suma la apuesta por la transformación digital y el uso de tecnologías y metodologías innovadoras, que dan un valor añadido a la docencia; más de 3 mil estudiantes ya han tenido experiencias educativas con realidad virtual y aumentada. Es la universidad de la Región y una de las primeras de España que más títulos

imparte en inglés, tanto de grado como de postgrado, un factor fundamental en el mundo globalizado actual, en el que las empresas demandan profesionales con dominio de un segundo idioma.

Dobles títulos

También cuenta en su oferta formativa con unos itinerarios de simultaneidad de grados que permiten al estudiante obtener dos titulaciones en el menor tiempo posible, en diferentes áreas como salud, deporte, alimentación, turismo, empresa, educación o ingeniería. Durante su formación, el alumno abarcará dos grados (iniciando una titulación principal de referencia que simultanea programa con la segunda), aumentando sus conocimientos teóricos y prácticos, por lo que contará con un perfil profesional más polivalente, ampliando sus opciones laborales.

OFERTA DE GRADOS

- **Facultad de Derecho.** Derecho, Criminología, Relaciones Laborales y RRHH.
- **F. Economía y Empresa.** Administración y Dirección de Empresas, Marketing y Dirección Comercial, Turismo y Dirección de Empresas Turísticas.
- **E. Politécnica Superior.** Fundamentos de la Arquitectura, Ingeniería Civil, Ing. de Edificación, Ing. Informática, Ing. en Tec. de Telecomunicación.
- **F. Medicina.** Medicina, Odontología, Psicología.
- **F. Ciencias de la Salud.** Veterinaria (Pendiente de autorización de la CARM)
- **F. Deporte.** Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.
- **F. Enfermería.** Enfermería

► **F. Farmacia y Nutrición.** Biotecnología, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Farmacia, Gastronomía, Nutrición Humana y Dietética.

► **F. Fisioterapia, Podología y Terapia Ocupacional.** Fisioterapia, Podología, Terapia Ocupacional.

► **F. Educación.** Traducción e Interpretación, Educación Infantil, Educación Primaria.

► **F. Ciencias Sociales y de la Comunicación.** Comunicación Audiovisual, Periodismo, Publicidad y Relaciones Públicas.

MÁS INFORMACIÓN

www.ucam.edu
Campus de Murcia: 968 278 800, info@ucam.edu
Campus de Cartagena: 968 787 900, campuscartagena@ucam.edu

Cuartero, mejor investigadora joven del mundo en química de sensores de 2022

UCAM

MURCIA. La murciana María Cuartero, responsable de la Unidad de Investigación UCAM-SENS, quien cuenta con un alto número de publicaciones en revistas científicas de impacto internacional, ha recibido el premio como 'Mejor investigadora joven del mundo del año 2022', por la revista 'Chemoseensors'. La investigadora destaca por su capacidad para atraer financiación para sus propios proyectos, los cuales alcanzan relevancia internacional, siendo publicados en las revistas científicas más importantes, como ACS Sensors, una de las mejores del mundo, que llevó a la portada de febrero sobre el desarrollo de un parche inalámbrico para monitorizar pacientes en tiempo real.

Cuartero ha recibido otros recientes reconocimientos destacados, como el premio Cátedra de Investigador Emergente 2022, de la revista 'Analyst', ha sido nombrada presidenta de la División 1 de la International Society of Electrochemistry, y es editora de la prestigiosa revista científica 'Analytical Chemistry'.



María Cuartero.

Participación récord en las Olimpiadas Científicas de la Católica

UCAM

MURCIA. Casi 300 estudiantes de Bachillerato y Formación Profesional Superior participaron ayer en las Olimpiadas Científicas de la UCAM, celebradas en su Campus de Los Jerónimos, con el apoyo de la Fundación Séneca. Todos ellos demostraron sus conocimientos a través de diez disciplinas: Arquitectura e Ingeniería de Edificación, Biotecnología, Deporte, Enfermería, Ingeniería de Caminos, Fisioterapia, Farmacia, Ingeniería Informática, Nutrición y Gastronomía.

Los ganadores, que se conocerán próximamente, obtendrán como primer premio el 100% de



Las Olimpiadas se han celebrado esta semana en el Campus de Los Jerónimos, y el día 15 serán en el de Cartagena.

la matrícula del primer curso académico, los segundos el 60% y los terceros el 40%, además de otros obsequios.

«Este año contamos por primera vez con olimpiadas de Gastronomía y de Biotecnología, celebradas en el UCAM HiTech. Con este tipo de eventos, además de acercar a los estudiantes al mundo universitario, tratamos de despertar vocaciones científicas», apunta Estrella Núñez, vicerrectora de Investigación. Isabel Fortea, directora general de Universidades e Investigación de la Comunidad, participó en la inauguración del evento, y destacó la gran acogida del mismo y su carácter para promover vocaciones científicas.