

CÁTEDRAS



NUEVAS CÁTEDRAS

de la universidades valencianas constituidas en 2021

Universitat de València



Cátedra de Ludificación y Gobierno Abierto en la Ciudad de València

Surge por deseo del Ayuntamiento de València de ir más allá del cumplimiento de la normativa de transparencia y acceso a información abierta, apostando por ofrecer otros medios innovadores de conocimiento de la ciudad.

La cátedra tiene como objetivo fomentar el uso de las herramientas de ludificación aplicada a la relación entre la ciudadanía y el gobierno municipal, la transparencia y el uso de datos abiertos.

La ludificación será por tanto un instrumento para desarrollar el gobierno abierto y acercar el conocimiento a la sociedad de una forma más interactiva, accesible y atractiva.



Cátedra de Cirugía Robótica y Avanzada de la Comunitat Valenciana

Esta iniciativa supone para la Fundación Investigación del Hospital General de València el salto al futuro de la cirugía, que, sin duda, será robótica, y sitúa a la cirugía en la vanguardia de la Comunitat Valenciana. Prevé actividades formativas, culturales, de investigación y de extensión universitaria orientadas hacia el conocimiento y difusión permanente.

Entre ellas, la realización de seminarios y jornadas, la promoción de cursos y formación de posgrado en materia de cirugía robótica, la realización de prácticas, proyectos de estudiantes de la UV en la empresa, o la concesión de becas y contratos, y actividades de transferencia y divulgación.



Universitat Politècnica de València

Cátedra MADERAMEN

La finalidad de la cátedra suscrita con la Fundación Instituto Valenciano de la Edificación será la promoción y el desarrollo de actividades que visibilicen la necesidad e importancia de recuperar la madera en el diseño y mejora del hábitat construido, favoreciendo la circularidad, buscando su descarbonización, creando entornos equitativos, saludables y resilientes, a través de la innovación, la digitalización y la industrialización del sector.

Cátedra de Datos Abiertos, Catedrades

Creada junto a MESURES y ACICOM, su objetivo es la promoción y desarrollo de actividades enfocadas a la obtención y uso de datos de las administraciones públicas y de las empresas como base de su transparencia y rendición de cuentas al servicio de iniciativas de transformación social y problemáticas sociales de interés para la ciudadanía.

Cátedra Jeanologia Mission Zero de sostenibilidad transversal

Jeanologia, empresa líder en el desarrollo de tecnologías sostenibles y ecoeficientes, desea con esta cátedra contribuir al desarrollo de una industria más eficiente, sostenible y transparente, impulsando la formación de los jóvenes para lograr un futuro respetuoso con las personas y el planeta.

Cátedra Bertolín

Puesta en marcha por el Grupo Bertolín, la nueva cátedra se va a enfocar principalmente al área de estudios de la construcción, y sus actividades se llevarán a cabo a través de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puentes (ETSICCP) y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación (ETSIE).

Cátedra Power Electronics

Con la adscripción de la cátedra a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la UPV, Power Electronics pondrá a disposición del alumnado UPV todo el conocimiento y la experiencia de la compañía en electrónica de potencia y energías renovables para que trabajen con la última tecnología y los recursos más avanzados.



Universidad de Alicante



Cátedra ASISA de Vacunología Balmis

Esta iniciativa con Fundación ASISA tiene como principal objetivo incentivar toda la actividad de investigación, formación y divulgación relacionada con la inmunología y la vacunas. Esa ha sido la razón por la cual ha sido bautizada con el nombre de un alicantino tan ilustre como el de Francisco Javier Balmis, un pionero en el estudio de las aplicaciones de la vacuna en el s. XVIII.



Cátedra de Derecho Notarial

Creada junto al Colegio Notarial de Valencia, su misión principal es la de ser un núcleo de reflexión, debate e investigación interdisciplinar vinculado al Derecho Notarial, además de desarrollar las tareas de divulgación e investigación que contribuyan a la mejor formación y conocimientos en esta materia.



Cátedra del Mármol

Iniciativa conjunta con la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo, para actividades de formación, búsqueda, estudios, difusión, divulgación y promoción de los conocimientos del sector del mármol desde las vertientes de la sostenibilidad, la seguridad laboral y la competitividad.

Universitat Jaume I de Castelló

Cátedra de Arquitectura Circular

Junto con la Conselleria de Vivienda y Arquitectura Bioclimática, se busca favorecer la innovación aplicada para el desarrollo de políticas públicas que impulsen la transición hacia un modelo circular en materia de arquitectura y entorno construido, con líneas de investigación sobre el uso eficiente de los recursos disponibles, la gestión y reutilización de residuos de demolición y construcción, y la vida útil de los materiales y de los edificios resultantes.

Cátedra de Actividad Física y Oncología

Cátedra pionera en España a través de la Fundación José Soriano Ramos que permitirá desarrollar proyectos formativos, investigadores y divulgativos para mejorar la calidad de vida de pacientes con cáncer a través del ejercicio físico dirigido como una estrategia no farmacológica de primera elección por sus beneficios complementarios en el mantenimiento de la masa, la fuerza y la calidad muscular, la densidad mineral ósea, los biomarcadores de riesgo cardiovascular, y todo ello libre de efectos adversos.

Cátedra de Inteligencia Artificial, Salud y Bienestar

La nueva cátedra suscrita con Cuatrochenta tiene como objetivos generales el fomento de la docencia, la investigación, la difusión del conocimiento y la innovación en el sector de la tecnología para fomentar la salud de las personas. La principal motivación es poner la tecnología al servicio del bienestar de las personas mayores.

Cátedra L'Alcora de Investigación Musical y Calidad de Vida

Junto con el Ayuntamiento de L'Alcora, su fin es promover la formación, la investigación, la innovación, y la divulgación en el ámbito de la calidad de vida, la música, la cultura y la educación. Se focalizará en el bienestar de las personas, principalmente, a través de la música, como elemento generador de este bienestar, y como herramienta necesaria para la mejora de la calidad de vida.

Cátedra UBE de Plásticos Sostenibles

UBE Corporation Europe promoverá la investigación y la divulgación en el campo de la sostenibilidad de los materiales plásticos. La cátedra desarrollará una tarea activa de formación y divulgación a la sociedad sobre la importancia tecnológica de estos materiales y de las estrategias que, desde el conocimiento científico, se están proponiendo para mejorar su ciclo de vida.



Universidad Miguel Hernández de Elche



Cátedra de Empresa ITEVEBASA

Impulsada junto con la Estación ITV Vega Baja S.A., sus objetivos principales son la formación, la investigación, el desarrollo y la transferencia de conocimiento para el fomento y la puesta en valor de la Inspección Técnica de Vehículos (ITV), tanto en España como en países en vías de desarrollo.

La mejora en los procesos, los equipos y los medios que se emplean durante la inspección está encaminada a desarrollar un modelo de ITV del siglo XXI, donde esta actividad se adapte a la reglamentación y a los avances tecnológicos de los distintos vehículos que se inspeccionan, marcando, como último objetivo, encontrar el modelo de inspección óptimo y preservar el medio ambiente, siempre en pro de la seguridad vial.



Cátedra Pensamiento Crítico Divina Pastora

La formación, la investigación y el desarrollo y transferencia de conocimiento en el ámbito del pensamiento crítico es uno de los objetivos de la Cátedra constituida junto con la Escuela Superior de Gestión Comercial y Marketing ESIC-Valencia y Divina Pastora Seguros. Las entidades colaborarán en la organización de seminarios, conferencias u otras actividades de divulgación.

Con ella, pretenden aportar a las nuevas generaciones las herramientas sociales y emocionales tan demandadas por las empresas en los últimos años y cuya labor consideran muy importante para el desarrollo de la competitividad del país. La investigación va muy unida al pensamiento crítico y la cátedra fomentará los valores que impliquen un beneficio social.