



CÁTEDRAS

NUEVAS CÁTEDRAS

de la universidades valencianas constituidas en 2022

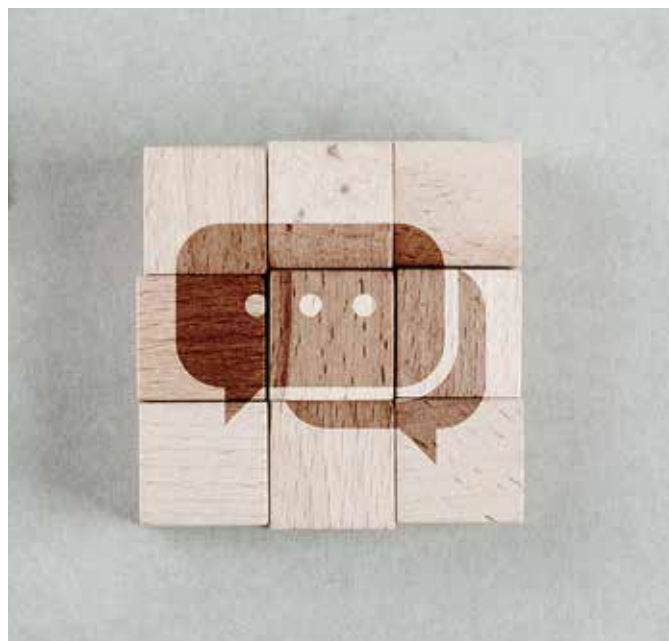
Cátedras Interuniversitarias impulsadas por la GVA



Cátedra de Transformación Educativa «Carme Miquel» (GVA - UV - UJI)

Un convenio entre la Universitat de València, la Universitat Jaume I de Castelló y la Conselleria de Educación, Cultura y Deporte impulsará la investigación, la formación y la reflexión alrededor del mundo de la educación. Para ello, se organizarán eventos relacionados con la innovación educativa, las buenas prácticas docentes y las redes de profesorado y se realizarán acciones para fortalecer los vínculos entre la Universidad, los centros de educación no superior y la sociedad.

Su nombre rinde homenaje a Carme Miquel, referente en materia de renovación pedagógica en la Comunitat Valenciana, maestra e impulsora de la escuela pública en valenciano.



Cátedra de Diálogo Social (GVA - UV - UPV - UA - UJI - UMH)

La Generalitat Valenciana reúne a las universidades públicas valencianas para sumar el conocimiento que se genera en el ámbito universitario al diálogo social. Su objetivo es acercar al territorio la importancia de la participación y el consenso a través diálogo para la adopción de políticas públicas, así como investigar en esta materia en la que la Comunitat Valenciana es pionera en la adopción de acuerdos.

Propuesta por los sindicatos y la patronal en la Mesa de Diálogo Social, servirá para analizar el impacto de los acuerdos alcanzados y generar nuevas sinergias para avanzar en soluciones dialogadas y consensuadas que están en la base de las sociedades democráticas.



Universitat Politècnica de València

Cátedra CQI – Valencia Innovation Experience

Creada junto el European Institute of Innovation and Management (EIIM), quiere ser un nexo de unión entre los actores del ecosistema de innovación de China, los ecosistemas latinoamericanos y el ecosistema de València. Está adscrita al Centro de Gestión de la Calidad y del Cambio de la Universitat Politècnica de València y desarrollará acciones formativas, de investigación y de transferencia de conocimiento en el ámbito de la gestión de la innovación.

Cátedra IDS – Ecoforce – UPV

Reúne el conocimiento de Ecoforce, dedicada a la fabricación de abonos orgánicos y tratamientos ecológicos; la consultora Emin Drone System (IDS topografía), especializada en el uso de drones, y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural de la Universitat Politècnica de València, centrada en la formación e investigación en ingeniería agronómica. Su objetivo es la promoción de aplicaciones basadas en drones, para la digitalización y sostenibilidad del sector agroalimentario.

Cátedra de Comercio Confecomerç

Tiene como finalidad promover el análisis, investigación e innovación del tejido comercial de la Comunitat Valenciana. Se trabajará para incrementar la visibilidad y la competitividad del comercio, un sector que representa el 12 % del PIB y que es una fuente de riqueza local y de generación de empleo.

Cátedra de Empresa HP UPV

Impulsará la formación complementaria del alumnado de la Universitat Politècnica de València y les permitirá desarrollar prácticas en el nuevo centro de *software* de la empresa tecnológica HP en València, además de fomentar la colaboración entre la empresa y la universidad en innovación y desarrollo.

Cátedra Catadau – Agroalimentaria

Adscrita a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural de la Universitat Politècnica de València, su objetivo es impulsar la investigación y el conocimiento del sector agroalimentario, en especial en el ámbito del aprovechamiento del caquí, una de las principales explotaciones agrarias del municipio de Catadau. Su buscará conseguir un mejor aprovechamiento de esta fruta, de forma que se pueda rentabilizar al máximo su explotación a través de subproductos y que esto repercuta en el empleo y crecimiento económico de la localidad.



Universitat Politècnica de València



Cátedra Samsung UPV

Samsung inaugura su primera Cátedra universitaria junto a la Universitat Politècnica de València para impulsar el aprendizaje en nuevas tecnologías como la inteligencia artificial (IA) y mejorar la empleabilidad de la juventud. La IA tendrá un efecto importante en todas las esferas de la actividad social y económica, para ayudar a las organizaciones a mejorar sus transformaciones y para desarrollar habilidades y conocimientos que permitan aportar valor añadido.



Cátedra bp - UPV de Innovación Energética

Impulsará la investigación y desarrollo tecnológico en el ámbito de la transformación energética. Esta iniciativa se centrará en la promoción de actividades conjuntas en el ámbito de la innovación energética dentro del uso de fuentes de energía limpia y sostenible, así como el tratamiento de los gases después de su combustión.



Cátedra Rover

Enfocada en acercar el mundo de la empresa al alumnado de Ingeniería Civil e Ingeniería de Caminos de la Universitat Politècnica de València, impulsará proyectos conjuntos de I+D+i, con el objetivo de aumentar el conocimiento compartido en diferentes áreas de la construcción e impulsar el desarrollo de tecnologías.

Universidad de Alicante



Cátedra Meta para el desarrollo del Metaverso

Su objetivo es promover la investigación independiente sobre los aspectos jurídicos y éticos del Metaverso. Entre otras cuestiones, se pretende analizar si el marco jurídico actual garantiza o no la protección de los derechos de la ciudadanía en el metaverso, y si la regulación actual aporta la seguridad jurídica necesaria para que las nuevas empresas digitales puedan expandir sus actividades al nuevo medio.

Entre las acciones que prevé llevar a cabo, destaca la financiación de trabajos de investigación en cuestiones de actualidad en la materia (preservación de la identidad digital de los ciudadanos y la protección de sus datos personales en el metaverso, gestión y control de contenidos y experiencias, adaptación del actual marco regulatorio de las plataformas digitales, entre otras), la organización de seminarios *online* sobre diferentes aspectos controvertidos, y la celebración de una conferencia anual con expertos de reconocido prestigio a nivel mundial.

La Cátedra se enmarca dentro de la iniciativa de Meta de invertir, a través de su Fondo de Investigación y Programas XR (XR Programs and Research Fund), 2,5 millones de dólares para apoyar la investigación académica independiente en toda Europa con el objetivo de estudiar los riesgos y las oportunidades del metaverso.



Universidad de Alicante

Cátedra de Avances en Inmunooncología

Creada junto los laboratorios Roche Farma España, nace como un núcleo de reflexión, debate e investigación en el campo de la inmunología y la oncología. Permitirá satisfacer de una forma importante las necesidades de formación e investigación de los profesionales en el campo de la inmunooncología, que no solo constituye una novedosa forma de enfrentar el cáncer, sino que permite además plantear un abordaje personalizado de la enfermedad en función del perfil molecular de cada tumor y de las características de cada caso.

Cátedra sobre Propiedad Industrial

En colaboración con la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM), su objetivo es desarrollar un programa formativo así como tareas de divulgación e investigación que contribuyan a la mejor formación y conocimientos sobre la propiedad industrial, materia en la que Alicante es un *hub* reconocido en toda Europa y en el mundo.

Cátedra de Multilingüismo

Suscrita con la Conselleria de Educación, Cultura y Deporte, tiene como finalidad el estudio de la situación sociolingüística valenciana mediante la realización de actividades relacionadas con la investigación, formación, difusión y divulgación de metodologías de aprendizaje en entornos multilingües y en contextos de minorización lingüística, especialmente vinculadas con la enseñanza del valenciano y en el marco del modelo lingüístico del sistema educativo valenciano, así como el análisis y el estudio de la implementación de este.

Cátedra Camilo Cano de Cultura del l'Esport i Esport per la Cultura

Iniciativa entre la Universidad de Alicante y el Ayuntamiento de La Nucía que potenciará: la sinergia e interdisciplinariedad entre ramas del saber a fin de generar talento integral orientado a la formación de la persona y la personalidad de los usuarios de la Ciutat Esportiva Camilo Cano; la sinergia entre formación de base en deporte y actividad física, y formación cultural integral en los niveles educativos con perspectiva inclusiva e intercultural; y la sinergia de servicios integrados de coordinación entre especialidades deportivas, federaciones, escuelas deportivas, etc. Además, procurará una perspectiva del deporte como elemento cultural catalizador estratégico en pro de la inclusión social y educativa, la sociedad multi e intercultural, la igualdad de oportunidades y la equidad en la sociedad del siglo XXI.



Universitat Jaume I de Castelló



Cátedra de Actividad Física y Oncología «Fundación José Soriano Ramos»

Impulsa y amplia el trabajo desarrollado en este campo por el proyecto *Actividad Física y Oncología* del grupo de investigación «Cuidados y Salud» de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universitat Jaume I de Castelló, con la colaboración de los hospitales de la provincia de Castellón. Pretende ahondar en los beneficios de la actividad física sobre la calidad de vida en los pacientes que padecen algún tipo de cáncer y en cómo una buena condición física puede mejorar y mitigar los efectos de los tratamientos y los daños colaterales que genera la enfermedad.

La cátedra incorporará el impacto positivo que ha tenido este proyecto y ampliará sus acciones a pacientes de otras tipologías de cáncer. También está prevista la creación de una unidad de investigación especializada de referencia orientada a explorar los beneficios de este tipo de actividad, abriendo la posibilidad de incorporar alumnos de doctorado y en general profesionales de ciencias de la salud, que quieran desarrollar su actividad investigadora dentro de los objetivos de desarrollo de la Cátedra. Por último, en el ámbito formativo pondrá en marcha un posgrado de especialización universitaria en Actividad física y Cáncer.

Universitat Jaume I de Castelló



Cátedra RTVE de Cultura Audiovisual y Alfabetización Mediática

Su principal objetivo es realizar actividades de investigación, formación y transferencia para el estudio crítico y el desarrollo de contenidos audiovisuales que tengan una aplicación directa en el campo de la alfabetización mediática. Se trata de profundizar en el estudio de la cultura audiovisual para el desarrollo de investigaciones aplicadas y para la generación de recursos didácticos con el fin de difundir y promover esta alfabetización mediática a través de la Corporación RTVE y de los medios de comunicación públicos.



Cátedra Coordinación en Siniestros Viales

Colabora la Agencia Valenciana de Seguridad y Respuesta a las Emergencias para mejorar la coordinación de los servicios de emergencia, diseñar campañas de prevención de accidentes, e investigar en las diferentes áreas que participan en los siniestros viales para aplicar los resultados de la investigación a la práctica diaria.



Cátedra Cohesión e Innovación Territorial

En colaboración con la Diputació de Castelló, se configura como espacio multidisciplinar de investigación y reflexión alrededor del mundo rural y con una clara dimensión aplicada para apoyar a la toma de decisiones estratégicas para avanzar hacia una nueva ruralidad para la cohesión territorial de la provincia de Castellón.

Universidad Miguel Hernández de Elche



Cátedra de Relaciones Privadas Internacionales UMH-ICAO

Los objetivos generales de la Cátedra suscrita con el Colegio de Abogados de Orihuela (ICAO) son la formación, investigación, desarrollo y transferencia de conocimiento en el ámbito del Derecho Internacional Privado y materias afines.



Cátedra de Rock, Música Moderna y Nuevas Tendencias

Dirigida por el cantante y Doctor *Honoris Causa* por la Universidad Miguel Hernández de Elche, Miguel Ríos, sus objetivos son la formación, investigación, desarrollo y transferencia de conocimiento en la música rock. Para ello, realizará actividades formativas, de investigación y divulgación, así como seminarios y conferencias.



Cátedra Agrobalia-UMH

Junto con la empresa Agrobalia, la cátedra impulsará la formación, la investigación y desarrollo y la transferencia de conocimiento en el ámbito de la Nutrición Vegetal, mediante la realización de las correspondientes actividades formativas, actividades de investigación y organización de seminarios, conferencias u otras actividades de divulgación.

Universidad Católica de Valencia



Cátedra Sesderma de Regeneración y Degeneración Celular

En colaboración con laboratorios Sesderma, desarrollará investigación científica en el marco de la regeneración y neuroprotección celular con el objetivo de ayudar a las personas que sufren patologías relacionadas. Además, esta cátedra cubrirá el estudio de un amplio abanico de enfermedades, desde aquellas con origen neurodegenerativo como el alzhéimer, la esclerosis múltiple o la ELA; hasta las patologías de la piel, donde Sesderma es especialista.



Cátedra de Derecho Notarial Rafael G.F.

Demoninada así en honor al notario valenciano Rafael Gómez-Ferrer, esta cátedra supone la consolidación de la relación de la Universidad Católica de Valencia con el Colegio Notarial de Valencia. Su objetivo es el estudio, la docencia y la investigación en Derecho Privado, tanto en su vertiente teórica como en la experiencia práctica.



Cátedra de la Mujer

Esta cátedra girará en torno a la identidad de la mujer, el significado de su feminidad y la consideración sobre su dignidad y misión en el mundo actual. Las diferentes líneas de estudio, investigación y acción planteadas actuarán con una visión de la persona y de la identidad sexual que se fundamenta en la antropología cristiana.