

2024

motivem

VNIVERSITAT D VALÈNCIA



ES
motivem
VNIVERSITAT D VALÈNCIA

VNIVERSITAT D VALÈNCIA
Vicepresidat d'Innovació i Transferència

uvempren   FUNDACIÓ VNIVERSITAT EMPRESA
Universitat de València

Amb la col·laboració de:

 Fundació "la Caixa"

Patrocina:

 GENERALITAT VALENCIANA
Govern de l'Innovació, Recerca i Transferència

PROFESORADO Y ESTUDIANTES, UN TÁNDEM CREATIVO INNOVADOR



MOTIVEM ES UN PROGRAMA DE INNOVACIÓN EDUCATIVA, PROMOVIDO POR LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA A TRAVÉS DE SU FUNDACIÓN ADEIT, DIRIGIDO A FOMENTAR, DE MANERA ACTIVA, LA ACTITUD EMPRENDEDORA ENTRE EL ALUMNADO UNIVERSITARIO.

El papel del profesorado es esencial en este programa, ya que son quienes coordinan los equipos de estudiantes para generar ideas MOTIVEM y contribuyen a trasladar al alumnado competencias emprendedoras que, además, favorecen su empleabilidad.

La participación tanto del profesorado como del alumnado es gratuita al contar con el apoyo económico de la Generalitat Valenciana y de la Fundación “la Caixa”, a través de CaixaBank.

FASES DEL PROGRAMA MOTIVEM:

Consejo
Académico
MOTIVEM



ESCOLA
motivem
UNIVERSITAT ID VALÈNCIA

1 Formamos al profesorado para motivar en emprendimiento al alumnado

IDEES
motivem
UNIVERSITAT ID VALÈNCIA

2 Equipos de estudiantes desarrollan y presentan sus ideas en equipo

PREMIS
motivem
UNIVERSITAT ID VALÈNCIA

3 Reconocemos públicamente a las mejores ideas y equipos MOTIVEM

¿QUÉ ES LA ESCOLA MOTIVEM?

MOTIVEM 2024

Es un itinerario formativo dirigido al profesorado de la Universitat de València con el objetivo de ofrecerles las herramientas y conocimientos necesarios para motivar al estudiantado hacia el emprendimiento. Además, les ofrece las claves para coordinar con éxito equipos MOTIVEM.

Equipo docente



PROFESORADO FORMADO PARA MOTIVAR COMPETENCIAS EMPRENDEDORAS EN LAS AULAS

- **Benedito Monleón, María Amparo**
Facultad de Psicología y Logopedia
- **Bonavía Martín, Tomás**
Facultad de Psicología y Logopedia
- **Borrás Blasco, Consuelo**
Facultad de Medicina y Odontología
- **Carceller Zazo, María del Carmen**
Facultad de Farmacia y Ciencias de la Alimentación
- **Cordellat Marzal, Ana**
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
- **Costa Ferrer, Raquel**
Facultad de Psicología y Logopedia
- **Faubel Cava, Raquel**
Facultad de Fisioterapia
- **Fernández López, María**
Facultad de Psicología y Logopedia

- **Ferrer Suay, María del Mar**
Facultad de Ciencias Biológicas
- **Galiana Llinares, Laura**
Facultad de Psicología y Logopedia
- **González Moreno, Jesús**
Facultad de Psicología y Logopedia
- **Jiménez Jurado, Begoña**
Facultad de Enfermería y Podología
- **Lizán Tudela, César**
Facultad de Medicina y Odontología
- **Llorca Mestre, Anna**
Facultad de Psicología y Logopedia
- **López Ureña, Sergio**
Facultad de Ciencias Matemáticas
- **Margaix Muñoz, María**
Facultad de Medicina y Odontología
- **Moreno Mañas, Enrique**
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
- **Navarro Ciurana, David**
Facultad de Magisterio
- **Picó Garcés, María Josep**
Facultad de Filología, Traducción y Comunicación
- **Roldán Aliaga, Ainoa**
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
- **Salazar García, Domingo Carlos**
Facultad de Geografía e Historia
- **Sarrión Pérez, María Gracia**
Facultad de Medicina y Odontología
- **Seguí Balaguer, Carmen Montiel**
Facultad de Geografía e Historia
- **Tortajada Chardí, Pablo**
Facultad de Derecho
- **Valero Moreno, Selene**
Facultad de Psicología y Logopedia
- **Vicente González, Josefa**
Facultad de Enfermería y Podología
- **Von Polheim Franco, Paula**
Facultad de Filología, Traducción y Comunicación
- **Zornoza Gómez, Juan de Dios**
Facultad de Física



¿QUÉ ES IDEES MOTIVEM?

Es un programa formativo dirigido a alumnado de la Universitat de València que tiene como principal objetivo estimular y poner en práctica competencias emprendedoras. Para ello, Ideas MOTIVEM ofrece la formación necesaria para el desarrollo de ideas creativas en equipos interdisciplinares de estudiantes. Esta formación es posible por la labor motivadora del profesorado coordinador de los equipos.

IDEES MOTIVEM SE HA DESARROLLADO A TRAVÉS DE TRES ACCIONES FORMATIVAS:

Formación 'Talento MOTIVEM 2024'



Acciones formativas



Curso 'Ideas MOTIVEM y proyecto profesional 2024'



Formación de equipos finalistas Ideas MOTIVEM 2024



2024

EN CIFRAS

151
DOCENTES

700
ESTUDIANTES



167
IDEAS

Ideas presentadas



¿QUÉ SON LOS PREMIS MOTIVEM?

Los Premis MOTIVEM reconocen las mejores y más innovadoras ideas desarrolladas conjuntamente por equipos de estudiantes con la coordinación y colaboración de profesorado.

Jurado y equipos finalistas



Acto de entrega de los premios



EQUIPOS PREMIADOS MOTIVEM 2024



CIENCIAS DE LA SALUD

FISIOAGING

Apophix®, un apósito con azul de timol para detectar complicaciones en úlceras por presión en adultos mayores frágiles en zonas rurales.

Docente coordinadora
Consuelo Borrás Blasco

Estudiantes
Marta Arnal Forné
José de Santiago Montesinos
Javier Huete Acevedo



NANO-ANSWER

Nano-Answer es una pastilla para la detección del cáncer colorrectal, un método fiable, seguro y accesible, que se puede realizar en casa.

Docente coordinadora
María Jesús García Murria

Docente colaboradora
Carmen González Bosch

Estudiantes
Noelia Megías Ruano
Ben Okkema
Héctor Pastor Gracia
Clara Revert Giménez



CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

ELEVATED SPORTS RETIREMENT

Facilita la colaboración empresarial y la transición laboral de deportistas de élite con formación especializada y asesoramiento integral.

Docente coordinador
Alberto Encarnación Martínez

Docentes colaboradores
Pedro Pérez Soriano
Carlos Salvador Muñoz

Estudiantes
Rubén Bruna Lázaro
Paula Mateu Blau
Antoni Molla Benavent
Esther Sánchez Ribes



ARQUITECTURA E INGENIERÍA

EMBRIONCILLOS

Dispositivo personal de control de frecuencia cardiaca fetal con algoritmo integrado que valore de forma fiable su bienestar.

Docente coordinador
César Lizán Tudela

Docentes colaboradores
Ana Martínez Aspas
Francisco Vegara Meseguer

Estudiantes
Aránzazu Carbonell Molina
Blanca Carreras Gamón
José Manuel García Núñez
Laura Gregori Navarro
Alba Verdú García



CIENCIAS

NUTRIEST

Matemática en la dietoterapia: usar algoritmos para diseñar dietas que cubran unos requerimientos nutricionales cuantitativos estrictos.

Docente coordinador
Sergio López Ureña

Docente colaborador
Yelko Rodríguez Carrasco

Estudiantes
Luis Carrillo Hernández
Tonio Janek Kowalke Jeri
David Medina Mompó
Luca Tanganelli Castrillón
Mercedes Taroncher Ruiz



MOTIVEM
en castellano

MOTIVEM
en valenciano

MOTIVEM
en anglés



ADEIT FUNDACIÓ
UNIVERSITAT EMPRESA
UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

UNIVERSITAT
DE VALÈNCIA

Vicerektorat
d'Innovació i Transferència

uvemprèn

Patrocina:



GENERALITAT
VALENCIANA

Conselleria d'Innovació,
Indústria, Comerç i Turisme

Colabora:



Fundació "la Caixa"

