



A: Sr. Vicerector de Tecnologies de la Informació

De: Sra. Secretària General

NOTIFICACIÓ D'ACORD

Acord d'aprovació de l'oferta formativa d'autoaprenentatge en l'Entorn Virtual d'Aprenentatge Nanocursos de la Universitat Miguel Hernández

Vista la proposta que formula el vicerector de Tecnologies de la Informació d'aquesta universitat, **el Consell de Govern, reunit en la sessió de 25 de juny de 2020, ACORDA:**

Incorporar la ruta d'aprenentatge "CUINANT INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL AMB PYTHON", del Laboratori d'Aprenentatge en Intel·ligència Artificial (LAIA), a l'oferta formativa d'autoaprenentatge de l'Entorn Virtual d'Aprenentatge Nanocursos de la Universitat Miguel Hernández, en els termes reflectits a continuació:

"CUINANT INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL AMB PYTHON"

Ruta d'aprenentatge de 20 hores gratuïta oferida pel Laboratori d'Aprenentatge en Intel·ligència Artificial (LAIA) de la Universitat Miguel Hernández dins de l'entorn virtual nanocursos.com que pretén preparar tota persona interessada a comprendre les possibilitats i els reptes que oferirà en aquesta pròxima dècada 2020-2030 l'aplicació de tecnologies, basades en Intel·ligència Artificial (IA).

NOTIFICACIÓN DE ACUERDO

Acuerdo de aprobación de la oferta formativa de autoaprendizaje en el Entorno Virtual de Aprendizaje Nanocursos de la Universidad Miguel Hernández

Vista la propuesta que formula el vicerector de Tecnologías de la Información de esta universidad, **el Consejo de Gobierno, reunido en sesión de 25 de junio de 2020, ACUERDA:**

Incorporar la ruta de aprendizaje "COCINANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON PYTHON", del Laboratori d'Aprenentatge en Intel·ligència Artificial (LAIA), a la oferta formativa de autoaprendizaje del Entorno Virtual de Aprendizaje Nanocursos de la Universidad Miguel Hernández, en los términos reflejados a continuación:

"COCINANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON PYTHON"

Ruta de aprendizaje de 20 horas gratuita ofrecida por el Laboratori d'Aprenentatge en Intel·ligència Artificial (LAIA) de la Universidad Miguel Hernández dentro del entorno virtual nanocursos.com que pretende preparar a toda persona interesada a comprender las posibilidades y los retos que deparará en esta pròxima dècada 2020-2030 la aplicación de tecnologías, basadas en Inteligencia Artificial (IA).





UNIVERSITAS
Miguel Hernández

SECRETARIA GENERAL

	Horas
La cocina de Python	1
Los utensilios de la Cocina de Python	1
La despensa del Python	1
Los procesos de cocción de Python	1
Los procesos de cocción iterativos en Python	1
Cocinando cadenas de texto en Python	1
Los libros de recetas de Python	1
Despensas externas de Python	2
Mi libro de recetas	2
Detección de objetos con Inteligencia Artificial	1
El libro de recetas Numpy	3
El libro de recetas Matplotlib	1
El libro de recetas pandas	4
TOTAL:	20

Fet que comuniqui perquè en prengueu
coneixement i tinga els efectes que pertoqueu.

Lo que comunico para su conocimiento y
efectos oportunos.

Signat electrònicament per:/Firmado electrónicamente por:

M. Mercedes Sánchez Castillo

SECRETÀRIA GENERAL

Edificio Rectorado y Consejo Social
Campus de Elche. Avda. de la Universidad s/n – 03202 Elche
c. electrònico: secretaria.general@umh.es



Código Seguro de Verificación(CSV): PFUMHNjMwNjNkNjAtOWFkNS0
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su integridad en <https://sede.umh.es/csv>
Firmado por MARIA MERCEDES SANCHEZ CASTILLO el día 2020-07-02