



RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA UC3MDIGITAL 2014-2015 PARA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS DE MOOCs Y SPOCs (primer plazo de presentación de solicitudes)

19 de diciembre de 2014

De acuerdo a *Convocatoria UC3MDigital 2014-2015 para la presentación de propuestas de MOOCs y SPOCs*, la Comisión Evaluadora, a la vista de las recomendaciones técnicas de de la Unidad de Tecnología Educativa e Innovación Docente de la Universidad (UTEID) que ha seguido los criterios de selección previstos para cada modalidad, recogidos en la respectiva matriz de evaluación, y teniendo en cuenta también los criterios de expertos técnicos de edX y de dos profesores con experiencia en MOOCs y/o docencia online, RESUELVE aceptar las siguientes propuestas para el primer plazo de esta convocatoria:

Modalidad A: MOOCs (para las plataformas edX y miriadaX):

MOOCs en edX:

- *Survival guide in the Information Systems jungle: An Information Systems Primer.*
Coordinador: Alfonso Durán Heras (Departamento de Ingeniería Mecánica. Área de Ingeniería de Organización)
- *¿Hasta dónde pueden ver las máquinas? Visión por Computador utilizando las OpenCV*
Coordinador: Arturo de la Escalera Hueso (Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática)

MOOC en miriadaX:

- *Mitos clásicos y mundo actual.*
Coordinador: Francisco L. Lisi Bereterbide (Departamento de Humanidades: Historia, Geografía y Arte / Instituto de Estudios Clásicos "Lucio Anneo Séneca")

Modalidad B: SPOCS (CursosB, aplicables a cualquier curso reglado de la UC3M)

- *VESPOC: Vocabularios y Esquemas Semánticos en la Práctica.*
Coordinadora: Gema Bueno de la Fuente (Departamento de Biblioteconomía y Documentación)
- *Programación de sistemas*
Coordinadora: Carmen Fernández Panadero (Departamento de Ingeniería Telemática)

Carlos elgado Kloos

Vicerrector de Infraestructuras y Medio Ambiente