

TALLER DE DISEÑO, CREACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS STEM PARA EL AULA

Dirigido a formadores de educación científica,
preferentemente profesores/as de ciencias y tecnología
de ESO, Bachillerato y Formación Profesional

El taller consistirá en 14 horas de formación presencial en
2 sesiones y 6 horas de elaboración de un proyecto por los
alumnos, de acuerdo con el siguiente programa

Proyectos STEM para su aplicación en el aula. Cómo gestionarlos

Viernes 2 de marzo de 2018
de 17 a 20 horas.

Sábado 3 de marzo de 2018
de 10 a 14 horas.

Ponentes:

J. ARMANDO FERNÁNDEZ

Filósofo e historiador, Máster en Dirección de Centros Escolares y en Ciencias Económicas por la UPM. Socio fundador de Accnova (Agencia para el Desarrollo de la Cultura Científica y la Innovación) y miembro del Foro Mundial de Intel *Education Visionaries*.

HÉCTOR RUIZ MARTIN

Biólogo, investigador en neurobiología y psicología cognitiva de la memoria. Director de la Fundación Internacional para la Enseñanza de la Ciencia y asesor de diversas instituciones educativas en España, Asia y Latinoamérica.

Concepto, fundamentos y estadios ABP. Metodologías ágiles para la gestión de proyectos. Herramientas informáticas

Viernes 9 de marzo de 2018
de 17 a 20 horas.

Sábado 10 de marzo de 2018
de 10 a 14 horas.

Ponentes:

ROCÍO CARRACEDO

Ingeniera técnica superior en Informática por la UPM y máster EAE Business School en Dirección Financiera y Control. Socia fundadora de Support Factory, empresa especializada en entornos EdTech.

ÓSCAR GARCÍA-RAMA

Ingeniero técnico superior en Informática por la UPM. Socio fundador de Support Factory y CEO de Content Away, un sistema de gestión de recursos en entornos educativos.

Precio: 20 €

50% de descuento para profesores
en desempleo

Imprescindible inscripción previa:
inscripciones@fundacionginer.org



INSTITUCIÓN LIBRE
DE ENSEÑANZA
FUNDACIÓN FRANCISCO
GINER DE LOS RÍOS

Lugar

INSTITUCIÓN LIBRE DE ENSEÑANZA
Paseo del General Martínez Campos, 14
28010 Madrid

www.fundacionginer.org / www.edaddeplata.org
Tfno.: 91 4460197

Corporación de
Antiguos Alumnos
y Amigos de la Institución
Libre de Enseñanza



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD

FECYT

FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN, CULTURA
Y DEPORTE



Residencia de Estudiantes