



Cursos Extraordinarios
Universidad Zaragoza

Vicerrectorado de Cultura y Proyección Social

CURSOS EXTRAORDINARIOS UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA



 PRESENTACIÓN NORMATIVA HISTÓRICO CURSOS 2019 SEDES

Herramientas para la mejora de la competencia

Ciencias, Arquitectura, Ingeniería y Nuevas Tecnologías Huesca

Fecha evento:

10/07/2019 al 12/07/2019

Director/Directores:

José Luis Alejandro Marco, Profesor Titular de la Universidad de Zaragoza, y Ana Isabel Allueva Pinilla, Profesor Titular de la Universidad de Zaragoza.

Horas lectivas totales: 22

Horas lectivas presenciales: 22

Precio de la matrícula:

Tarifa general: 130 €

Tarifa reducida: 110 €

La Cátedra Banco Santander de la Universidad de Zaragoza patrocina el curso becando al personal de la

Objetivos:

Conocer herramientas actuales básicas para la mejora de comunicación, creación de contenidos y seguridad.

En concreto: buscar, almacenar y recuperar información contenidos digitales nuevos, integrar y reelaborar conoc producciones artísticas y contenidos multimedia, saber aplica las licencias de uso; protección del contenido.

En este curso se utilizarán herramientas no complicadas, permitirán a los asistentes desenvolverse en el ámbito digital.

Programa:

Miércoles, 10 de Julio

10:00 h. Mesa redonda: Recursos Educativos en Abierto y Flip

11:30 h. Curación de contenidos (4)

15:30 h. Crear infografías con Canva (5)

18:00 h. Derechos de autor y licencias de contenidos (2)

Universidad de Zaragoza,
haciéndose cargo del pago de su
matrícula como alumnos del curso.
El número máximo de becas será de
30, por orden de inscripción. **LOS
PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE
ZARAGOZA ÚNICAMENTE DEBERÁN
GUARDAR LA INSCRIPCIÓN**

Matrícula

Jueves, 11 de Julio

10:00 h. Mesa redonda: Introducción a las herramientas de Google

11:30 h. Los Formularios de Google: creación, gestión y admir

15:30 h. Cómo utilizar YouTube para publicar y gestionar tus v

18:00 h. Construye tu sitio web con Google Sites (2)

Viernes, 12 de Julio

10:00 h. Mesa redonda: Aplicaciones móviles de grabación y plataf

11:30 h. Cómo crear video-tutoriales con ScreenCast-O-Matic

15:30 h. Open Broadcaster Software y OpenShot Video-Edito
Contenido Audiovisual y Theory-Pills (11)

18:00 h. La evolución de la Web y la búsqueda de información
de videoconferencia (8)

20:00 h. Clausura (1) (2)

Ponentes:

1. José Luis Alejandro Marco (Universidad de Zaragoza)
2. Ana Isabel Allueva Pinilla (Universidad de Zaragoza)
3. Rosa María Serrano Pastor (Universidad de Zaragoza)
4. Óscar Casanova López (Universidad de Zaragoza)
5. María Teresa Lozano Albalate (Centro Universitario de la De
6. Ana Pilar Garrido Rubio (Universidad de Zaragoza)
7. María Teresa Montaner Gutiérrez (Universidad de Zaragoza)
8. Raquel Trillo Lado (Universidad de Zaragoza)
9. Eduardo Gracia Linares (IES Sierra de San Quílez (Binefar))
10. Ignacio Álvarez Lanzarote (Universidad de Zaragoza)
11. Jesús Sergio Artal Sevil (Universidad de Zaragoza)

Alumnado:

Personal de la Universidad de Zaragoza, así como profesionales
últimos cursos de grado y máster interesados en conocer herr
digital.

Reconocimiento de créditos:

Solicitado el reconocimiento como créditos por las Actividades Universidad de Zaragoza.

0,5 ECTS

Los asistentes pueden solicitar individualmente a los Servicios reconocimiento de la actividad como Formación Permanente de haber realizado el curso.

2. Reconocimiento como créditos ECTS en el Grupo 9 de Univ <https://cursosextraordinarios.unizar.es/> (Apartado créditos)

3. Créditos ECTS en otras universidades.

Los estudiantes interesados en que su Universidad les re-realizado un Curso de Verano de la Universidad de Zaragoza Facultad o Escuela de origen tal posibilidad.

Procedimiento de evaluación:

Asistencia al curso igual o superior al 85% de sus horas lectiva

Prueba de evaluación.

Alojamiento:

Lugar de celebración:

Mesas Redondas: Iglesia Sta. María In Foris. Ronda Misericord Pública)

Resto de sesiones: Aula de Informática del Vicerrectorado Ronda de la Misericordia, 5. 22001 Huesca

Patrocinadores:



Cátedra Banco Santander
Universidad de Zaragoza
para la colaboración en las nuevas tecnologías en la formación universitaria

