

Comisión Permanente de Universidades y Escuelas Politécnicas

WEBINAR INTERNACIONAL

"Transformación digital en las Instituciones Educativas"

25 de noviembre, 17:00pm

Noviembre **2020**

ÍNDICE GENERAL

1.	Introducción	1
2.	Base legal	1
	Objetivo Webinar	
	Datos informativos Webinar	
	Agenda Webinar	





WEBINAR INTERNACIONAL

"Transformación digital en las Instituciones educativas".

1. Introducción

El Consejo de Educación Superior siempre se ha caracterizado por ofrecer a la comunidad universitaria y público en general, charlas y/o talleres con expertos nacionales e internacionales. Con el fin de mantener esta importante labor de forma digital durante el tiempo de cuarentena, se propone generar un punto de encuentro entre la educación y las nuevas tecnologías.

La transformación digital es un proceso indispensable para gobiernos y organizaciones educativas. La pandemia ha puesto de manifiesto tanto esta necesidad como las carencias en sus actuales procesos de transformación digital en sus Instituciones. Esto implica reformular procesos que en las Universidades afectan a todas sus misiones, objetivos y servicios.

Con el apoyo de la UISEK, desde la Comisión de Universidades del CES, se plantea tener un espacio de reflexión acerca de la transformación digital que implica cambios que garantiza la calidad del aprendizaje en la modalidad on line, en los procesos metodológicos, pedagógicos, tecnológicos y de evaluación virtual.

2. Base legal

Ley Orgánica de Educación Superior

Art. 13.- Funciones del Sistema de Educación Superior.- Son funciones del Sistema de Educación Superior: (...) b) Promover la creación, desarrollo, transmisión y difusión de la ciencia, la técnica, la tecnología y la cultura (...)

Art. 15.- Organismos públicos del Sistema Nacional de Educación Superior.- Los organismos públicos del Sistema Nacional de Educación Superior son: a) El Consejo de Educación Superior (...)

Art. 166.- Consejo de Educación Superior.- El Consejo de Educación Superior es el organismo de derecho público con personería jurídica, patrimonio propio e independencia administrativa, financiera y operativa, que tiene a su cargo la planificación, regulación y coordinación del Sistema de Educación Superior, y la relación entre sus distintos actores con la Función Ejecutiva y la sociedad ecuatoriana.

3. Objetivo Webinar

Analizar la necesidad de implementar una Política formativa institucional de educación virtual con estándares de calidad para lograr una transformación digital que permita enfrentar los nuevos retos de la era digital.





4. Datos informativos Webinar

Organizador del Webinar: Consejo de Educación Superior

Fecha del Webinar: 25 de Noviembre, 17:00pm

Título del Webinar: "Transformación digital en las instituciones educativas"

Duración del Webinar: 60 minutos

Tipo de evento:

Abierto (X) Cerrado ()

Costo: Sin costo

Si el Webinar es abierto, especificar por qué plataforma se realizará: Por Zoom con emisión en YouTube

Temas a tratar

- 1. La docencia en tiempo de la pandemia ¿están las universidades listas para la transformación digital de su docencia?
- 2. Tecnologías, metodologías, contenidos, profesorado ¿qué tiene más incidencia en un modelo de formación virtual?
- 3. Contenidos para docencia online, ¿todo está permitido?
- 4. ¿Qué es más importante la metodología o la tecnología para diseñar aulas virtuales de aprendizaje?

Dirigido a:

Rectores, Vicerrectores, directores, coordinadores académicos y docentes del sector público y privado que estén interesados en implementar la educación virtual en sus instituciones educativas y que cumplan estándares de calidad que contribuyan a innovar los procesos formativos virtuales.

Nombre(s) del expositor(es):

Dr. Ángel Fidalgo Blanco Phd., Esp Dra. María Luisa Sein-Echaluce Lacleta Phd., Esp Dra. Lena I. Ruiz Rojas, Phd., Ecu Dr. Francisco José García Peñalvo Phd. Esp





Reseña y FOTO del/los expositores (es):

RESEÑA EXPOSITORES

Dr. Ángel Fidalgo Blanco Phd.



Ángel Fidalgo Blanco es doctor en Informática por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, profesor Titular de Universidad en la Universidad Politécnica de Madrid y Director del Laboratorio de Innovación en Tecnologías de la Información. Es presidente del comité organizador del Congreso Internacional sobre Aprendizaje, Innovación y Competitividad (CINAIC). Ha sido distinguido con el "Premio a la mejor asignatura OCW" por el Ministerio de Educación del Gobierno de España, "Premio a la Innovación Educativa" y Premio a la "Excelencia Docente", ambos por la Universidad Politécnica de Madrid. Es editor del blog "Innovación Educativa" y creador de la comunidad de aprendizaje en innovación educativa "conectivismo.net"

Dra. María Luisa Sein-Echaluce Lacleta Phd.



María Luisa Sein-Echaluce Lacleta es doctora en Matemáticas, profesora titular de universidad desde 1992, actualmente en la Escuela de Ingeniería y Arquitectura, y directora del Campus Virtual de la Universidad de Zaragoza de 2012 a 2020. Es presidenta del comité científico v secretaria del comité organizador Congreso Internacional del Aprendizaje, Innovación y Competitividad (CINAIC) que comenzaron en 2011. Es miembro de comités de evaluación de proyectos de investigación e innovación educativa en varias universidades españolas, y miembro de numerosos comités científicos en revistas y congresos internacionales. ORCID: 0000-0002-6873-0996.

Dra. Lena Ivannova. Ruiz Rojas, Phd PhD en TICs en Educación: análisis y diseño de procesos, recursos y prácticas formativas en la Universidad de Salamanca, España, Magister en Docencia Universitaria e investigación educativa, Maestría en TICs en la educación, Maestría en entornos virtuales de aprendizaje. En su amplia trayectoria profesional, se ha desempeñado como directora, coordinadora y decana de algunas carreras de modalidad Presencial y semipresencial de algunas universidades del país. Líder de varios proyectos de investigación, desarrollo, implementación e integración







de Entornos virtuales de aprendizaje y herramientas tecnológicas educativas. Docente en varias Universidades del país pregrado y posgrado. Además, es autora de varias publicaciones científicas.

Dr. Francisco José García Peñalvo Phd.



Dr. Francisco José García Peñalvo

Catedrático de Universidad del Departamento de Informática y Automática en la Universidad de Salamanca (USAL). Profesor de la Escuela de Humanidades y Educación del Tecnológico Monterrey, México e Investigador de Impacto Internacional de la Universidad Nacional San Agustín, Arequipa, Perú. Desde 2006 es el director del Grupo de Investigación Reconocido por la USAL GRIAL (GRupo de investigación en InterAcción y eLearning), Ha sido Vicedecano de Innovación y Nuevas Tecnologías de la Facultad de Ciencias de la USAL y Vicerrector de Innovación Tecnológica. Actualmente Delegado del Rector para la Docencia Virtual y el Coordinador del Programa de Doctorado en Formación en la Sociedad del Conocimiento de la USAL. Es Editor Jefe de las revistas Education in the Knowledge Society y Journal of the Information Technology Research. Ha publicado más de 100 artículos en revistas indexadas en el JCR (51 Q1).





5. Agenda Webinar

Ponente	Tema
Dr. Francisco José García Peñalvo Phd.	La docencia en tiempo de la pandemia ¿están las universidades listas para la transformación digital de su docencia?
Dr. Ángel Fidalgo Blanco, Phd Dra. María Luisa Sein-Echaluce Lacleta Phd.	Tecnologías, metodologías, contenidos, profesorado ¿qué tiene más incidencia en un modelo de formación virtual?
	Contenidos para docencia online, ¿todo está permitido?
Dra. Lena Ivannova. Ruiz Rojas, Phd	¿Qué es más importante la metodología o la tecnología para diseñar aulas virtuales de aprendizaje?