



GRUPO DE I+D

Ámbito temático

- Ciencias de la Educación
- Pedagogía
- Gestión de Educación

Colaboración

- Proyectos en colaboración
- Asesoramiento y consultoría
- Proyectos de I+D bajo demanda
- Formación especializada

Referencia de Grupo

GIUV2013-122

Métodos de investigación en educación y Tecnologías de la Información y la Comunicación, MIETIC

La introducción paulatina de las tecnologías de la innovación y comunicación (TIC) en todos los ámbitos de la actividad humana está transformando la sociedad y, consecuentemente, el propio escenario educativo. En las escuelas e institutos se están desarrollando experiencias muy interesantes de utilización de las TIC en las diversas áreas y etapas educativas.



El **grupo de Métodos de investigación en educación y Tecnologías de la Información y la Comunicación (MIETIC)** tiene como objetivo profundizar el conocimiento en esta área para mejorar la educación. El grupo está **dirigido por Jesús Modesto Suárez Rodríguez**, adscrito al **departamento de Métodos de Investigación y diagnóstico en educación de la Universitat de València**.

Líneas de Investigación:

- Integración de las tecnologías en los diversos niveles académicos
- Métodos de investigación. Metodología de investigación educativa
- Evaluación de la investigación y de sus medios de difusión: revistas científicas, etc.
- Construcción y validación de pruebas. Creación, validación y evaluación de pruebas psico-socio-educativas (rendimiento, pruebas de diagnóstico, encuestas de opinión, actitudes, etc.)



Campos de Aplicación:

- Educación e Intervención Educativa: Métodos, Evaluación, Diagnóstico y Orientación
- Desarrollo Personal y Participación Social
- Tecnología, Educación y Discapacidad
- Gestión y política educativa
- Bibliometría

Servicios a empresas y otras entidades:

Asesoramiento técnico y consultoría sobre:

- Asesoramiento personalizado a profesorado de educación infantil, primaria, secundaria y universidad.
- Asesoramiento al alumnado de Pedagogía, Magisterio, Psicopedagogía y Educación Social.
- Asesoramiento de equipos directivos, psicopedagogos, pedagogos y educadores.
- En general, profesorado de cualquier nivel educativo y alumnado universitario interesados en las TICs y su uso educativo.
- Actividades auxiliares a la educación

Formación: Cursos de formación "Evaluación del impacto de la formación".



OTRI oficina de transferència de resultats d'investigació

Avda. Blasco Ibáñez, 13
46010 Valencia (España)
Tel. +34 96 3864044
otri@uv.es
www.uv.es/otri

OTRA INFORMACIÓN DE INTERÉS

El impacto de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) sobre la educación propicia posiblemente uno de los mayores cambios en el ámbito de la Educación. A través de Internet y de las informaciones y recursos que ofrece, en el aula se abre una nueva ventana que nos permite acceder a múltiples recursos, informaciones y comunicarnos con otros, lo que nos ofrece la posibilidad de acceder con facilidad a conocer personalidades de opiniones diversas.

Desde su inicio la UTE (unidad de tecnología educativa) ha participado en diferentes proyectos de investigación que tienen como nexo de unión el estudio y análisis del uso de los recursos tecnológicos y el desarrollo de materiales que favorezcan el proceso de integración de estos nuevos medios en el ámbito educativo tanto formal como no-formal.



Los objetivos que persigue el grupo son:

- Establecer las necesidades de recursos de formación del profesorado para la integración de las TIC en la Educación Superior, atendiendo especialmente a las dimensiones del impacto de las TIC y a los obstáculos esenciales detectados.
- Estudiar las buenas experiencias detectadas a partir del estudio anterior.
- Establecer las competencias en TIC que poseen los profesores universitarios.
- Desarrollar patrones de buenas prácticas de integración.
- Establecer una serie de indicadores que permitan evaluar la evolución de la integración e innovación.
- Establecer los modelos de innovación e integración de las TICs.

Contacto:



Grupo de Métodos de investigación en educación y Tecnologías de la Información y la Comunicación

Dpto. de Métodos de Investigación y diagnóstico en educación. Universitat de València

Dr. Jesús Modesto Suárez Rodríguez

Tel: (+34) 96 3864430

E-mail: Jesus.M.Rodriguez@uv.es

Web: <http://www.uv.es/bellohc/ute/>



VNIVERSITAT
DE VALÈNCIA
