



● Pedro Castillo - Últimas noticias relacionadas al presidente de la República

NOTAS DE PRENSA

Conferencias internacionales se desarrollarán en Universidad Villarreal

Cada evento contará con la participación de destacados expertos de la investigación.



Evento se dará el 22 y 23 de septiembre. Foto: difusión



16 Set 2021 | 12:40 h

Actualizado el 16 de Setiembre 2021 | 12:40 h

Este 22 y 23 de septiembre se realizará la 7ª Conferencia Internacional sobre Tecnologías de Ingeniería y Computación Ecológicas 2021 (ICGCET-2021) y la 13ª Conferencia Internacional en Inteligencia Computacional y Redes de Comunicación 2021 (CICN 2021), eventos que tendrán como sede a la Universidad Villarreal (UNFV).

Juan Alfaro, rector de la UNFV, será el encargado de inaugurar los referidos certámenes, el miércoles 22 a las 10.00 a. m. Previamente, Akbar Hussain, de la Universidad Aalborg de Dinamarca, será el encargado de brindar las palabras de bienvenida.

La ICGCET-2021 presentará las investigaciones de diferentes áreas de la ciencia y la tecnología, y proporcionará una plataforma para que investigadores y científicos de todo el mundo intercambien y compartan sus experiencias y resultados de investigación.

Mientras que la CICN 2021 está organizada para abordar diversos temas para promover la creación de soluciones inteligentes en el futuro reuniendo a los principales investigadores, desarrolladores, profesionales y educadores de todo el mundo.

La Comisión Organizadora de los referidos certámenes internacionales se encuentra presidida por Pedro Amaya, decano de la Facultad de Ingeniería Geográfica Ambiental y Ecoturismo (FIGAE) de la UNFV.

Lo más visto en Notas de Prensa



Estrenan serie web para disminuir los siniestros viales

¿Será Perú el destino final de los 405 millones de dólares del Mega Millions?

Ministerio de Energía y Minas entrega reconocimiento a minera que opera en Cusco



● Pedro Castillo - Últimas noticias relacionadas al presidente de la República

SOCIEDAD

Universidad Villarreal anuncia conferencias internacionales sobre tecnologías modernas

Se trata de la séptima Conferencia Internacional sobre Tecnologías de Ingeniería y Computación Ecológicas y la decimoprimer Conferencia Internacional en Inteligencia Computacional y Redes de Comunicación.



Charlas se realizarán el 22 y 23 de setiembre. Foto: difusión



18 Set 2021 | 16:48 h

Actualizado el 18 de Setiembre 2021 | 16:48 h

Con la participación de destacados expertos de todo el mundo, la Universidad Nacional Federico Villarreal (UNFV) desarrollará dos conferencias, el 22 y 23 de setiembre, en su sede central. La primera es la 7 Conferencia Internacional sobre Tecnologías de Ingeniería y Computación Ecológicas 2021 (ICGCET-2021) y la segunda consiste en la 13 Conferencia Internacional en Inteligencia Computacional y Redes de Comunicación (CICN 2021).

El rector de la UNFV, Juan Alfaro Bernedo, será el encargado de inaugurar los referidos eventos académicos el miércoles 22 a las 10.00 a. m. (hora del Perú). Previamente, Akbar Hussain, de la Universidad Aalborg, Dinamarca, brindará las palabras de bienvenida.

La ICGCET-2021 (International Conference on Green Computing and Engineering Technologies) o Conferencia Internacional sobre Tecnologías de Ingeniería y Computación Verdes presentará las investigaciones de diferentes áreas de la ciencia y la tecnología, proporcionando una plataforma para que investigadores y científicos de todo el mundo intercambien y compartan sus experiencias y resultados de investigación sobre todos los aspectos de la electrónica y la tecnología de la información.

Lo más visto en Sociedad



San Borja: vigilantes habrían torturado a Alex Gensollen en tienda

Minsa: Este 21 de setiembre comenzaría vacunación de personas de 23 y 24 años

Aprendo en Casa EN VIVO hoy lunes 20 de setiembre de 2021: clases de inicial, primaria y secundaria

COVID-19: limeños rompen programación y viajan hasta Ica a inmunizarse

PUBLICIDAD



Esta conferencia también brinda la oportunidad de interactuar y establecer relaciones profesionales para futuras colaboraciones, con la finalidad de promover innovaciones en el trabajo de investigadores, ingenieros, estudiantes y científicos de todo el mundo sobre el avance de los sistemas electrónicos e informáticos.

Por otro lado, la CICN-2021 (Computational Intelligence and Communication Networks) o Inteligencia Computacional y Redes de Comunicación, está organizada para abordar diversos temas y promover la creación de soluciones inteligentes en el futuro, reuniendo a los principales investigadores, desarrolladores, profesionales y educadores de todo el mundo.

En esta cita, se espera que los investigadores aporten nuevas perspectivas de colaboración entre disciplinas y obtengan ideas que faciliten un avance novedoso, cuyo fin es innovar e inspirar a los investigadores a adoptar los resultados para su implementación.

La Comisión Organizadora de los dos certámenes internacionales está presidida por el decano de la Facultad de Ingeniería Geográfica Ambiental y Ecoturismo, Pedro Amaya Pingo. Forman parte de esta comisión el decano de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo e Ingeniería Industrial, Oswaldo Facho Bernuy, y el decano de la Facultad de Sistemas, Pervis Paredes Paredes, así como los docentes José Livia Segovia, Ciro Rodríguez Rodríguez, Miguel Alva Velásquez, Raúl Méndez Gutiérrez, Doris Esenarro Vargas, Karina Hinojosa Pedraza, Violeta Vega Ventocilla y Ana Terrones Silva.