

Y además...

La ORT conecta a sus estudiantes con el sector privado tecnológico

Organizada desde la **Coordinación de Graduados e Inserción Laboral de la Facultad de Ingeniería** el próximo 20 de octubre en el horario de 09:00 a 21:00 horas se desarrollará en el Campus Centro la feria universitaria de empleo más importante de nuestro país, este año bajo la consigna.



La instancia nuevamente convocará a graduados, estudiantes y en esta oportunidad a más de cincuenta empresas, consolidando así su liderazgo en la vinculación universidad-empresa para el sector de tecnología.

En un contexto regional en el cual Uruguay se posiciona como hub tecnológico de preferencia, la feria tendrá la particularidad de contar con un significativo número de nuevas empresas - muchas de las cuales se han instalado recientemente en el país - que identifican en los estudiantes de la Universidad ORT Uruguay el potencial necesario para el desarrollo de sus planes de negocio.

En tal sentido, el Ing. **Eduardo Mangarelli** (Decano de la **Facultad de Ingeniería de Universidad ORT Uruguay**) señaló que "la instancia le permite a nuestro alumnado conocer de primera mano a las empresas, preguntar, asesorarse y también sumarse a las propuestas lúdicas que traen pensadas especialmente para la jornada. Vivimos este retorno a la presencialidad con mucho entusiasmo, sabemos lo que la feria despierta en nuestros estudiantes y en las empresas. Como he dicho en otras ocasiones, es una actividad de amplio disfrute que genera un clima de mucha camaradería en el campus. Nuestra feria es la única en el mercado que está especialmente enfocada en perfiles de tecnología. Si bien hay empresas de otros rubros y, por supuesto, todas son bienvenidas, es natural que al ser impulsada desde la Facultad de Ingeniería atraiga fundamentalmente a compañías del sector. Este año en particular estaremos recibiendo a varias empresas internacionales, algunas de las cuales están comenzando operaciones en el país, y es un honor ser elegidos para proveerlos del talento que necesitan".

Se estima que la decimoséptima edición de la Feria de Empleo recibirá a más de 2.000 estudiantes y es por ello que los organizadores dispusieron ampliar significativamente el área destinada al sector de stands, potenciando además en este reencuentro presencial el desarrollo de actividades lúdicas, destacándose - entre otras - el Concurso de Programación a través del cual se seleccionarán los equipos que representarán a la Universidad **ORT Uruguay** en la **Competencia Internacional de Programación de ACM (Association for Computing Machinery)**.

El evento cuenta con la Declaratoria de Interés del **Ministerio de Trabajo y Seguridad Social** y también del **Ministerio de Educación y Cultura**.

Compartir con tus amigos de f t in ig

Notas más leídas

- 1 ¿En qué se endeudan los UY con préstamos al consumo? (pagar cuentas, arreglar la casa y pagar otros préstamos o tarjetas lideran la tabla)
- 2 No todo es durmientes y vías (oportunidades del regreso del modo ferroviario al Uruguay)
- 3 Ahora el surtido lo podés hacer de madrugada y en pijama (en La Blanqueada funciona un Disco 24 hs)
- 4 Top 10 de empresas exportadoras en lo que va del año
- 5 Joyas sobre ruedas (crece en UY el interés por los autos clásicos y la Ford F-100 es la estrella)
- 6 La Cigale, un equipo familiar lleno de jugadores consagrados

+ Leídas - Franquicias

INCÓRDOBA

El loco ejemplo del celular que cuesta la mitad si lo pagás en cuotas y ponés la plata a plazo fijo (y por qué muchos creen que al final vuelve Herman González)

IN NEUQUÉN

Primera cementación offline en Fortín de Piedra (con ahorro neto de 31 horas y US\$ 150 mil)

IN TUCUMÁN

Scania es la empresa que más exporta en Tucumán ("realizó una inversión de US\$ 28 millones")

IN SALTA

En Salta se construyen y recuperan 17 puentes ferroviarios (impulso y reactivación para el transporte de cargas)

IN JUJUY

Realizaron estudios de suelo y clima para mejorar el vino jujeño y aumentar su competitividad (con apoyo del BID)

IN LITORAL

Fag Systems inicia las obras civiles para producir computadoras y televisores en Fontana