

Fecha: 28-10-2020

Fuente: Portaleduca

Título: Carreras de Ingeniería Civil Industrial e Ingeniería de Ejecución Industrial de la USACH se impartirán 100% online

Visitas: 6.534

Favorabilidad: No DefinidaLink: <https://portaleduca.cl/carreras-de-ingenieria-civil-industrial-e-ingenieria-de-ejecucion-industrial-de-la-usach-se-impartiran-100-online/#respond>

Carreras de Ingeniería Civil Industrial e Ingeniería de Ejecución Industrial de la Universidad de Santiago de Chile se impartirán 100% online En el crítico contexto de pandemia que afecta a instituciones de educación superior de todo el mundo, el Departamento de Ingeniería Industrial de esta casa de estudios superiores logró desarrollar en pocos meses una atractiva y novedosa alternativa de formación virtual que mejorará la experiencia estudiantil mientras dure la emergencia sanitaria, e incluso a mediano y largo plazo, tras superar la pandemia. Se trata de un campus virtual en que los estudiantes accederán a prácticamente todos los servicios docentes, estudiantiles y de vida universitaria, como si estuviesen de manera presencial en la universidad.

El Departamento de Ingeniería Industrial de la Universidad de Santiago de Chile (Usach) dará a conocer este jueves 29 de octubre un inédito proyecto de transformación digital que permitirá impartir 100 por ciento online las carreras de Ingeniería Civil Industrial e Ingeniería de Ejecución Industrial. Se trata de "Gemelo Digital", una plataforma que emula las condiciones del campus físico y que apoyará todo el proceso formativo del estudiante, desde el proceso de postulación hasta su titulación. La plataforma fue desarrollada en la plataforma Moodle y parametrizada en tres atractivos entornos. El primero corresponde a un entorno virtual de aprendizaje que permite acceder al material de apoyo docente presentado en distintos formatos. Entre estos se cuentan podcast, micro clases, video de clases, lecturas obligatorias, ejercicios de distintos tipos aplicaciones, y presentaciones.

Un segundo entorno, denominado Industria Complementa, busca virtualizar todos los servicios que brinda el Departamento de Ingeniería Industrial, a través de sus instalaciones y que forman parte del sentido identitario de esta unidad académica, como son biblioteca, bolsa laboral, prácticas profesionales, salidas a terreno, laboratorio de emprendimiento, charlas de especialización, y talleres de formación integral, como clases de yoga y otras actividades formativas.

Finalmente, la plataforma cuenta con un tercer entorno denominado Soy Usach, que busca virtualizar los servicios y entorno que dan vida al sentido identitario de la

Universidad que se encuentra albergado en el campo único de la universidad en la comuna de Estación Central. Aquí se encuentra la Biblioteca Central, el Aula Magna, el Planetario, el Archivos Patrimonial, además de la Radio Usach y el canal de televisión de la universidad STGOTV. El lanzamiento de "Gemelo Digital" se realizará el jueves 29 de octubre, a las 11 horas, a través de la plataforma Zoom. El enlace de ingreso se hará llegar a medios de comunicación con 30 minutos de antelación para su respectivo ingreso. Se solicita a periodistas y editores interesados en cubrir el lanzamiento favor confirmar asistencia al correo cynthia.cortes@usach.cl Comunicaciones Facultad de Ingeniería USACH www.fing.usach.cl LayerSlider encountered a problem while it tried to show your slider. Please make sure that you've used the right shortcode or method to insert the slider, and check if the corresponding slider exists and it wasn't deleted previously.

Carreras de Ingeniería Civil Industrial e Ingeniería de Ejecución Industrial de la USACH se impartirán 100% online

miércoles, 28 de octubre de 2020, Fuente: Portaleduca



Carreras de Ingeniería Civil Industrial e Ingeniería de Ejecución Industrial de la Universidad de Santiago de Chile se impartirán 100% online En el crítico contexto de pandemia que afecta a instituciones de educación superior de todo el mundo, el Departamento de Ingeniería Industrial de esta casa de estudios superiores logró desarrollar en pocos meses una atractiva y novedosa alternativa de formación virtual que mejorará la experiencia estudiantil mientras dure la emergencia sanitaria, e incluso a mediano y largo plazo, tras superar la pandemia. Se trata de un campus virtual en que los estudiantes accederán a prácticamente todos los servicios docentes, estudiantiles y de vida universitaria, como si estuviesen de manera presencial en la universidad. El Departamento de Ingeniería Industrial de la Universidad de Santiago de Chile (Usach) dará a conocer este jueves 29 de octubre un inédito proyecto de transformación digital que permitirá impartir 100 por ciento online las carreras de Ingeniería Civil Industrial e Ingeniería de Ejecución Industrial. Se trata de "Gemelo Digital", una plataforma que emula las condiciones del campus físico y que apoyará todo el proceso formativo del estudiante, desde el proceso de postulación hasta su titulación. La plataforma fue desarrollada en la plataforma Moodle y parametrizada en tres atractivos entornos. El primero corresponde a un entorno virtual de aprendizaje que permite acceder al material de apoyo docente presentado en distintos formatos. Entre estos se cuentan podcast, micro clases, video de clases, lecturas obligatorias, ejercicios de distintos tipos aplicaciones, y presentaciones. Un segundo entorno, denominado Industria Complementa, busca virtualizar todos los servicios que brinda el Departamento de Ingeniería Industrial, a través de sus instalaciones y que forman parte del sentido identitario de esta unidad académica, como son biblioteca, bolsa laboral, prácticas profesionales, salidas a terreno, laboratorio de emprendimiento, charlas de especialización, y talleres de formación integral, como clases de yoga y otras actividades formativas. Finalmente, la plataforma cuenta con un tercer entorno denominado Soy Usach, que busca virtualizar los servicios y entorno que dan vida al sentido identitario de la Universidad que se encuentra albergado en el campo único de la universidad en la comuna de Estación Central. Aquí se encuentra la Biblioteca Central, el Aula Magna, el Planetario, el Archivos Patrimonial, además de la Radio Usach y el canal de televisión de la universidad STGOTV. El lanzamiento de "Gemelo Digital" se realizará el jueves 29 de octubre, a las 11 horas, a través de la plataforma Zoom. El enlace de ingreso se hará llegar a medios de comunicación con 30 minutos de antelación para su respectivo ingreso. Se solicita a periodistas y editores interesados en cubrir el lanzamiento favor confirmar asistencia al correo cynthia.cortes@usach.cl Comunicaciones Facultad de Ingeniería USACH www.fing.usach.cl LayerSlider encountered a problem while it tried to show your slider. Please make sure that you've used the right shortcode or method to insert the slider, and check if the corresponding slider exists and it wasn't deleted previously.