

UTEC Open Day

modovirtual

PROGRAMA DE EVENTO

sábado 26

lunes 28

martes 29

miércoles 30

Haz clic en la fecha para ver la programación por día 



sábado 26

HORA	ACTIVIDAD	CARRERA / ÁREA
9:00 - 9:05	BIENVENIDA A OPEN DAY VIRTUAL Inauguración Carlos Hereen - UTEC	
9:05 - 9:45	CONFERENCIAS: VISIONES INSPIRADORAS DEL FUTURO ¿Qué futuro construir? Decidir en tiempos de incertidumbre Salvador del Solar	
9:45 - 10:30	CHARLAS DE CARRERA <ul style="list-style-type: none"> De Mendel a Bird: cómo llegamos de los genes al primer respirador mecánico - ¿Por qué es importante estudiar Bioingeniería en este momento? Ingeniería Industrial en UTEC: experimentar, colaborar, modelar y crear productos y procesos de negocio La Ingeniería Ambiental en el Antropoceno La Mecatrónica, avances de la robótica y las máquinas inteligentes en el Perú y el mundo Ingeniería de la Energía y su panorama con recursos renovables Ciencia de Datos en tiempos de pandemia 	<ul style="list-style-type: none"> Bioingeniería Ingeniería Industrial Ingeniería Ambiental Ingeniería Mecatrónica Ingeniería de la Energía Ciencia de Datos
9:45 - 10:30	TALLERES EN VIVO <ul style="list-style-type: none"> Optimizando la obtención de oxígeno a escala industrial Controla tu mundo Modelado 3D en la Ingeniería Civil: Diseño modular de aula 3D Experience Works - UTEC Algoritmos en computación: programar con y sin computadora Desarrollando productos digitales 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería Química Ingeniería Electrónica Ingeniería Civil Ingeniería Mecánica Ciencia de la Computación Administración y Negocios Digitales
10:40 - 11:25	CHARLAS DE CARRERA <ul style="list-style-type: none"> La importancia y versatilidad de la Ingeniería Química en la industria y sociedad del Perú de hoy El desarrollo tecnológico del Perú y el mundo depende de la electrónica El futuro de la Ingeniería Civil: Nuevos métodos y tecnologías que influyen la Ingeniería Civil del mañana La Soft Robotics aplicada al cuidado de la salud Construye el futuro con Computer Science Tecnologías emergentes y el futuro de los negocios 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería Química Ingeniería Electrónica Ingeniería Civil Ingeniería Mecánica Ciencia de la Computación Administración y Negocios Digitales
10:40 - 11:25	TALLERES EN VIVO <ul style="list-style-type: none"> Extracción de ADN Logística de última milla Amenaza silenciosa Robots móviles exploradores teleoperados Redes inteligentes de energías: El futuro de los sistemas de potencia Jugando con la data 	<ul style="list-style-type: none"> Bioingeniería Ingeniería Industrial Ingeniería Ambiental Ingeniería Mecatrónica Ingeniería de la Energía Ciencia de Datos
10:40 - 11:25	CONFERENCIAS INFORMATIVAS Conferencia para padres: Todo lo que debes de saber	<ul style="list-style-type: none"> Admisión
11:50 - 12:35	CONFERENCIAS: VISIONES INSPIRADORAS DEL FUTURO Explorando el mundo de los videojuegos José Cuesta - Voxel	
12:45 - 13:30	CONFERENCIAS INFORMATIVAS <ul style="list-style-type: none"> Vida universitaria Oportunidades Globales - UTEC GO Career Services en tu experiencia UTEC 	<ul style="list-style-type: none"> Bienestar Estudiantil Oportunidades Globales Career Services
14:00 - 14:45	CHARLAS DE CARRERA <ul style="list-style-type: none"> De Mendel a Bird: cómo llegamos de los genes al primer respirador mecánico - ¿Por qué es importante estudiar Bioingeniería en este momento? Ingeniería Industrial en UTEC: experimentar, colaborar, modelar y crear productos y procesos de negocio La Ingeniería Ambiental en el Antropoceno La Mecatrónica, avances de la robótica y las máquinas inteligentes en el Perú y el mundo Ingeniería de la Energía y su panorama con recursos renovables Ciencia de Datos en tiempos de pandemia 	<ul style="list-style-type: none"> Bioingeniería Ingeniería Industrial Ingeniería Ambiental Ingeniería Mecatrónica Ingeniería de la Energía Ciencia de Datos
14:00 - 14:45	TALLERES EN VIVO <ul style="list-style-type: none"> Nanotecnología: del laboratorio a la industria Programa tu mundo: la electrónica y la inteligencia de las cosas Los Angeles Highway: Ingeniero en la estabilización de suelos Propiedades de fluidos: Ingeniería desde tu casa Computación para el arte Shipibo: de imagen a sonido Blockbuster vs. Netflix Planificando en escasez e incertidumbre 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería Química Ingeniería Electrónica Ingeniería Civil Ingeniería Mecánica Ciencia de la Computación Administración y Negocios Digitales Ingeniería Industrial
15:00 - 15:45	CHARLAS DE CARRERA <ul style="list-style-type: none"> La importancia y versatilidad de la Ingeniería Química en la industria y sociedad del Perú de hoy El desarrollo tecnológico del Perú y el mundo depende de la Electrónica El futuro de la Ingeniería Civil: Nuevos métodos y tecnologías que influyen la Ingeniería Civil del mañana La Soft Robotics aplicada al cuidado de la salud Construye el futuro con Computer Science Tecnologías emergentes y el futuro de los negocios 	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería Química Ingeniería Electrónica Ingeniería Civil Ingeniería Mecánica Ciencia de la Computación Administración y Negocios Digitales
15:00 - 15:45	CONFERENCIAS: VISIONES INSPIRADORAS DEL FUTURO La curiosidad como primer paso para alcanzar tus metas Julio Valdivia - UTEC	
15:00 - 15:45	TALLERES EN VIVO <ul style="list-style-type: none"> Ink Bacteria Creando prototipos ágiles Biotecnología al servicio del medio ambiente Interacción virtual con brazos robóticos Cómo transformar basura en electricidad: Hágalo usted mismo Jugando con la data 	<ul style="list-style-type: none"> Bioingeniería Ingeniería Industrial Ingeniería Ambiental Ingeniería Mecatrónica Ingeniería de la Energía Ciencia de Datos
16:00 - 16:45	CONFERENCIAS: VISIONES INSPIRADORAS DEL FUTURO Innovando con agilidad: Caso de éxito YAPE Sandra Arellano - YAPE	
16:00 - 16:45	CONFERENCIAS INFORMATIVAS <ul style="list-style-type: none"> Vida universitaria Oportunidades Globales - UTEC GO Career Services en tu experiencia UTEC 	<ul style="list-style-type: none"> Bienestar Estudiantil Oportunidades Globales Career Services
17:00 - 17:45	CONFERENCIAS INFORMATIVAS Conferencia para padres: Todo lo que debes de saber	<ul style="list-style-type: none"> Admisión
17:00 - 17:45	CIERRE DE EVENTO - CONCIERTO VIRTUAL	



lunes 28

» Si te perdiste nuestros talleres del día central, también podrás encontrarlos este día, de manera asíncrona

HORA	ACTIVIDAD	CARRERA / ÁREA
11:50 - 12:35 12:45 - 13:30	<ul style="list-style-type: none">• Educación del futuro: Centro de Excelencia en Enseñanza y Aprendizaje• Vida universitaria en UTEC: oportunidades, beneficios y más	<ul style="list-style-type: none">• CE2A• Bienestar Estudiantil
17:00 - 17:45 18:00 - 18:45	<ul style="list-style-type: none">• El futuro de la Ingeniería Civil: Nuevos métodos y tecnologías que influyen la Ingeniería Civil del mañana• Ciencia de Datos en tiempos de pandemia• De Mendel a Bird: cómo llegamos de los genes al primer respirador mecánico - ¿Por qué es importante estudiar Bioingeniería en este momento?• El desarrollo tecnológico del Perú y el mundo depende de la Electrónica	<ul style="list-style-type: none">• Ingeniería Civil• Ciencia de datos• Bioingeniería • Ingeniería Electrónica

<< REGRESAR AL MENÚ PRINCIPAL • PASAR AL SIGUIENTE DÍA >>



martes 29

>> Si te perdiste nuestros talleres del día central, también podrás encontrarlos este día, de manera asíncrona

HORA	ACTIVIDAD	CARRERA / ÁREA
11:50 - 12:35	<ul style="list-style-type: none">• Oportunidades laborales: te conectamos con las mejores empresas	<ul style="list-style-type: none">• Career Services
12:45 - 13:30	<ul style="list-style-type: none">• Conexiones Globales: alianzas con las instituciones educativas más top del mundo	<ul style="list-style-type: none">• UTEC GO
17:00 - 17:45	<ul style="list-style-type: none">• La Mecatrónica, avances de la robótica y las máquinas inteligentes en el Perú y el mundo• Tecnologías emergentes y el futuro presente de los negocios	<ul style="list-style-type: none">• Ingeniería Mecatrónica• Administración y Negocios Digitales
18:00 - 18:45	<ul style="list-style-type: none">• Construye el futuro con Computer Science• La importancia y versatilidad de la Ingeniería Química en la industria y sociedad del Perú de hoy	<ul style="list-style-type: none">• Ciencia de la Computación• Ingeniería Química

<< REGRESAR AL MENÚ PRINCIPAL • PASAR AL SIGUIENTE DÍA >>



miércoles 30

» Si te perdiste nuestros talleres del día central, también podrás encontrarlos este día, de manera asíncrona

HORA	ACTIVIDAD	CARRERA / ÁREA
11:50 - 12:35 12:45 - 13:30	<ul style="list-style-type: none">• El mundo de la investigación• ¿Cómo empezar un startup?	<ul style="list-style-type: none">• Dirección de investigación• UTEC Ventures
17:00 - 17:45 18:00 - 18:45	<ul style="list-style-type: none">• La Ingeniería Ambiental en el Antropoceno• Ingeniería Industrial en UTEC: experimentar, colaborar, modelar y crear productos y procesos de negocio• Ingeniería de la Energía y su panorama con recursos renovables• La Soft Robotics aplicada al cuidado de la salud	<ul style="list-style-type: none">• Ingeniería Ambiental• Ingeniería Industrial• Ingeniería de la Energía• Ingeniería Mecánica

<< REGRESAR AL MENÚ PRINCIPAL >>