

PENSAR CON EL CORAZÓN es pensar diferente.

MODALIDAD: PRESENCIAL

Escanea el código QR



¿POR QUÉ ESTUDIAR EN LA UCH?

EMPLEABILIDAD

Contamos con un departamento especializado en oportunidades laborales, respaldado por una amplia red de convenios con empresas e instituciones, con el fin de brindar amplias oportunidades de inserción laboral.

>> PLANA DOCENTE

Nuestros docentes cuentan con una sólida trayectoria académica y profesional, respaldada por años de experiencia en reconocidas organizaciones privadas y públicas.

> CERTIFICACIONES PROGRESIVAS

Nuestras certificaciones permiten a nuestros estudiantes obtener la acreditación de una especialización, a fin de que su inserción en el campo laboral se lleve a cabo, mientras aún se encuentran estudiando.

> LABORATORIOS Y EQUIPOS

Ofrecemos modernos laboratorios, equipados con la más moderna tecnología para que nuestros estudiantes desarrollen sus competencias de formación profesional en los mejores ambientes para el cumplimiento de sus objetivos.

+90%

DE NUESTROS EGRESADOS TRABAJA

FUENTE: ESTUDIO DE EMPLEABILIDAD IPSOS PERÚ NOVIEMBRE 2023

>> FORMACIÓN INTEGRAL

Creemos en la excelencia académica, a partir de la vinculación entre las competencias profesionales, las habilidades blandas y el compromiso con la sociedad. Todo esto asegura la formación de líderes integrales.

> INVESTIGACIÓN ACADÉMICA

Ocupamos una de las principales posiciones en el Ranking Nacional de Universidades de la SUNEDU*. Además alcanzamos el Top 3 en Ingeniería en el Perú, de acuerdo al ranking Scimago 2022 obtuvimos el segundo lugar.

> PRÁCTICAS PREPROFESIONALES

Tenemos convenios con instituciones públicas y privadas para que nuestros estudiantes realicen sus prácticas preprofesionales a partir del sexto ciclo.

> INTERNACIONALIZACIÓN

Nuestra universidad es miembro de reconocidas redes universitarias: UDUALC y OUI, plataformas que promueven la movilidad internacional presencial y virtual entre 374 universidades socias. A través de esta relación, ofrecemos a nuestros estudiantes más de 12 mil cursos que enriquecen su formación profesional.

MODALIDADES DE INGRESO

* Fuente: II Informe Bienal



Si ya culminaste tu secundaria, puedes participar de nuestro examen de admisión virtual y comenzar a construir tu camino universitario.



PRIMEROS PLIESTOS

Si ocupaste los 5 primeros puestos, según el orden de mérito obtenido en el colegio, ingresa de forma directa y obtén hasta un 30% de dscto. en tus pensiones.



TRASLADO

Si estudiaste en otra universidad y aprobaste como mínimo 72 créditos, puedes realizar el traslado a la carrera de tu preferencia.

CONTÁCTANOS

- Av. Universitaria 5175, Los Olivos
- informes@uch.edu.pe
- ⊕ uch.edu.pe
- © 997 620 126

Escanea el código QR







MALLA CURRICULAR

ING. INDUSTRIAL



- Comprensión lectora (V)
- Matemática Básica (V)
- Desarrollo de Hábitos Saludables (P)
- Química General (P)
- Introducción a la Ingeniería Industrial (P)
- Creatividad e Innovación (P)



- Taller de Inteligencia Interpersonal (P)
- Redacción y argumentación (V)
- Apreciación de Artes Audiovisuales (P)
- Cálculo II (P)
- Física I (P)
- Análisis de Procesos (P)
- Contabilidad y Costeo de Operaciones (P)



- Investigación académica (V)
- Estadística y Probabilidades (V)
- Termodinámica (P)
- Investigación de Operaciones I (P)
- Taller de Empleabilidad (V)
- Ingeniería Eléctrica (P)
- Lenguaje de Programación (P)



- Interpretación y elaboración de textos (V)
- Taller de Inteligencia Intrapersonal (P)
- Apreciación de Artes Escénicas (P)
- Cálculo I (P)
- Dibujo en Ingeniería (P)
- Economía General (P)



- Filosofía (V)
- Taller de planificación y organización (P)
- Conocimiento científico (V)
- Cálculo III (P)
- Física II (P)
- Gestión de Calidad (P)
- Operaciones y Procesos Unitarios de Producción (P)



- Realidad Nacional e Internacional (V)
- Ética y Deontología (V)
- Tecnología Industrial (P)
- Investigación de Operaciones II (P)
- Mecánica (P)
- Ingeniería del Trabajo (P)





- Bachiller en Ingeniería Industrial
- Título profesional de ingeniero industrial
- Estudios Generales
- Estudios Específicos
- Estudios de Especialidad

(V) Cursos virtuales (P) Cursos presencial



- Ciudadanía y Responsabilidad Social (V)
- Trabajos de investigación I (P)
- Planeamiento y Control de Operaciones (P)
- Ingeniería Económica (P)
- Diseño de Instalaciones (P)
- Gestión del Talento Humano (P)



- Trabajos de investigación II (V)
- Gestión de Operaciones de Servicios (P)
- Automatización Industrial (P)
- Gestión de la Cadena de Valor de
- Suministros (P)
- Técnicas de Simulación (P)
- Taller para prácticas preprofesionales (V)



- Tesis I (P)
- Dirección Estratégica (P)
- Logística Avanzada (P)
- Seguridad Industrial (P)
- Gestión Ambiental (P)
- Prácticas preprofesionales supervisadas (P)



- Tesis II (P)
- Diagnóstico y Mejora Empresarial (P)
- Formulación, Gestión y Evaluación de Proyec-
- tos (P)
- Gestión de Mantenimiento (P)
- Marketing Estratégico (P)
- Gerencia Comercial (P)

Examen de Admisión:	Inscripción:
Horario:	Matrícula:
Asesor (a):	Pronto pago:
Teléfono:	Beneficio y/o promoción:
Costos:	Descuentos:



CAMPO LABORAL

- Tecnología y telecomunicaciones Industria alimentaria y de bebidas
- Logística y cadena de suministro
- Manufactura
- Retail

- Sector servicios
- Banca o finanzas
- Industria automotriz
- Sector Minero
- Consultoría