

CICLO 01

- Introducción a la Vida Universitaria
 - Comprensión y Redacción de Textos 1
 - Individuo y Medio Ambiente
- Matemática 1
 - Química General
 - Laboratorio de Química General
 - Inglés 1

CICLO 02

- Matemática 2
 - Química Inorgánica
 - Laboratorio de Química Inorgánica
 - Dibujo para Ingeniería
- Compresión y Redacción de Textos 2
 - Problemas y Desafíos en el Perú Actual
 - Inglés 2

CICLO 03

- Cálculo 1
 - Mecánica Clásica
 - Laboratorio de Mecánica Clásica
- Estadística Descriptiva y Probabilidades
 - Biología General
 - Inglés 3

CICLO 04


- Ciudadanía y Reflexión Ética
 - Dibujo CAD
 - Química Orgánica
 - Ecología y Recursos Naturales
 - Cálculo 2
- Ambiente y Sociedad
 - Fundamentos de Electromagnetismo
 - Laboratorio de Fundamentos de Electromagnetismo
 - Inglés 4


CICLO 05


- Investigación Académica
 - Curso Integrador 1 - Ambiental
 - Microbiología
 - Química Analítica
- Meteorología y Climatología
 - Principios de Algoritmos
 - Estadística Inferencial

CERTIFICACIONES PROGRESIVAS:

Obtén certificaciones que potencien tu empleabilidad mientras sigues estudiando tu carrera.

- 

1ra Certificación
Asistente de Monitoreo Ambiental
- 

2da Certificación
Asistente de Monitoreo y Calidad Ambiental
- 


3ra Certificación
Especialista en Evaluación de Impacto Ambiental


INGLÉS

- Programa de inglés incluido en tu carrera para que obtengas el grado de bachiller.
- **ENGLISH DISCOVERIES** incluido en tu carrera para prepararte y obtener la certificación internacional **TOEIC**.



OBTÉN LOS GRADOS DE:

 Bachiller Universitario en
Ingeniería Ambiental

 Título Profesional de
Ingeniero Ambiental

Requisitos:
www.utp.edu.pe/requisitos-titulo

PROGRAMAS DE EMPLEABILIDAD

Primer Empleo:

Trabaja desde el primer ciclo.

Ruta Laboral Virtual:

Oportunidades laborales en las mejores empresas del país.

Generación TOP:

Capacitación de calidad para potenciar tu talento.

Impulsa:

Desarrolla tu liderazgo, potencia tu innovación y transforma el sector empresarial.

CICLO 06

- Contaminación Atmosférica
 - Ecoeficiencia
 - Sistemas de Información Geográfica
 - Química Ambiental
- Conflictos Socioambientales
 - Legislación y Medio Ambiente

CICLO 07

- Contaminación del Agua
 - Edafología
 - Economía Ambiental
- Gestión Integral de Residuos Sólidos
 - Servicios Ecosistémicos
 - Hidrología

CICLO 08

- Formación para la Empleabilidad
 - Contaminación del Suelo
 - Toxicología Ambiental
- Gestión Ambiental de Cuencas
 - Contabilidad General
 - Cambio Climático: Mitigación y Adaptación

CICLO 09

- Formación para la Investigación - Ambiental
 - Sistemas Integrados de Gestión
 - Evaluación de Impacto Ambiental
- Gestión de la Sostenibilidad
 - Herramientas para la Comunicación Efectiva
 - Curso Integrador 2 - Ambiental

CICLO 10

- Taller de Investigación - Ambiental
 - Ética Profesional
 - Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales
- Economía Circular
 - Electivo 1
 - Electivo 2

Malla curricular sujeta a modificaciones como parte del proceso de actualización permanente. Prácticas preprofesionales necesarias para egresar: 360 horas. Los ingresantes podrán ser exonerados de los cursos de Nivelación de Matemática y Nivelación de Redacción, según lo establecido en la Guía del Ingresante. Los cursos de nivelación son previos a los de carrera. Tienen una equivalencia en créditos, pero no se computan en el cálculo del total de créditos. La Universidad podrá asignar a sus estudiantes horas lectivas en línea de acuerdo a disponibilidad, capacidad o metodología de enseñanza. Los cursos virtuales pueden ser por Zoom en vivo o en la plataforma UTP+class.

*Informe DQE pregrado universidades 2025.

Primera opción para los jóvenes NSE ABC de Lima Metropolitana y NSE ABCD del Norte (Piura, La Libertad, Lambayeque y Áncash) y Sur (Arequipa, Cusco, Ica y Puno).