

Grado académico:

Bachiller en Tecnología Médica

Título profesional:

Licenciado en Tecnología Médica en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica



Universidad César Vallejo

Somos la universidad más grande del Perú.

Potencia tu pasión por el autodescubrimiento de una manera responsable, creativa y empática.

¡Incorporamos los ODS en tu formación!

Los ODS son los Objetivos de Desarrollo Sostenible que los líderes del mundo definieron en el 2015 para garantizar un mejor futuro para las próximas generaciones. La UCV ha incorporado estos 17 objetivos en su propuesta formativa y líneas de investigación para que seas un profesional que contribuya con un mundo más sostenible.

Una sólida formación humanística

Para transformarte en una mejor persona, con habilidades humanas y sólidos valores, para que puedas contribuir al desarrollo de la sociedad y adaptarte a los cambios del mundo actual.



Inglés en todos los ciclos

Hablarás el idioma que habla el mundo, gracias a la incorporación del inglés en cada ciclo dentro de la currícula de todas las carreras profesionales.

12

Campus licenciados para salir adelante.

Ate	San Juan de Lurigancho
Callao	Los Olivos
Chepén	Moyobamba
Chiclayo	Piura
Chimbote	Tarapoto
Huaraz	Trujillo

Certificamos tus conocimientos

Respalda tus conocimientos y accede a tus primeras prácticas con tres certificaciones intermedias de alta demanda laboral y gran utilidad para emprender.



Auxiliar en Laboratorio Clínico



Auxiliar en Anatomía Patológica



Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

Conoce en qué trabajarás

1.

Tecnólogo médico en laboratorios clínicos de instituciones de salud.

2.

Investigador científico.

Habilidades y competencias de un profesional en Tecnología Médica en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica

- Evalúa exámenes y procedimientos de laboratorio clínico en una muestra o tejido para contribuir con el diagnóstico y tratamiento médico.
- Ejecuta y participa en actividades preventivas y promocionales dirigidas a la comunidad para la prevención y promoción de la salud integral de las personas.
- Gestiona un laboratorio clínico para garantizar la prestación de un servicio eficiente, basándose en normas nacionales e internacionales de control de calidad y bioseguridad.

Código: PP-IN-01.01
Versión: V02
Fecha: 20/12/2023

Comunícate con nosotros:



Si estás listo para salir adelante preinsíbete aquí

STI SISTEMA DE TITULACIÓN INMEDIATA

Obtén tu título al momento de egresar.

GOOD



QS



Docencia



Empleabilidad



Desarrollo académico



Impacto sobre el medio ambiente

TECNOLOGÍA MÉDICA EN LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA

Desarrolla procedimientos científicos y tecnológicos para el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades, a través del estudio y manejo de muestras y tejidos, garantizando la prevención y recuperación de la salud.



Escanea este código y déjanos tus datos





Malla curricular de la carrera de **Tecnología Médica en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica**

Experiencias Curriculares de Carácter Obligatorio

Prerrequisitos de **inglés**

Prerrequisitos de **computación**

Prerrequisitos **cursos de línea**

* Todas las experiencias curriculares obligatorias previas son prerrequisito.

III ciclo

- Creatividad e Innovación
- Filosofía y Ética
- Epidemiología
- Estadística y Análisis de Datos
- Inglés III

Competencia complementaria
• Computación III

IV ciclo

- Metodología de la Investigación Científica
- Biología Celular, Molecular y Bioquímica
- Morfofisiología
- Química Integrada
- Inglés IV

V ciclo

- Hematología
- Histología
- Bioquímica Clínica
- Citología
- Inglés V

VI ciclo

- Farmacología
- Técnicas en Anatomía Patológica
- Bacteriología y Virología
- Experiencia Curricular Electiva
- Inglés VI

VII ciclo

- Micología y Parasitología
- Gestión de Calidad en Laboratorio Clínico
- Inmunología
- Citopatología
- Inglés VII

VIII ciclo

- Banco de Sangre y Hemoterapia
- Toxicología
- Gestión de Proyectos
- Experiencia Curricular Electiva
- Inglés VIII

Certificación intermedia

- Auxiliar en Anatomía Patológica
- Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

IX ciclo*

- Proyecto de Investigación
- Internado I
- Inglés IX

X ciclo*

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Internado II
- Inglés X

I ciclo

- Pensamiento Lógico
- Habilidades Comunicativas
- Objetivos de Desarrollo Sostenible
- Introducción a la Salud Pública
- Inglés I

Competencia complementaria
• Computación I

II ciclo

- Cambio Climático y Gestión de Riesgos
- Constitución y Derechos Humanos
- Cátedra Vallejo
- Discapacidad y Educación en Salud
- Inglés II

Competencia complementaria
• Computación II

Experiencias Curriculares Electivas

VI Ciclo

- Habilidades Gerenciales
- Promoción y Prevención en Salud
- Bioética y Deontología

VIII Ciclo

- Auditoría en Salud
- Dirección de Empresas de Servicios en Salud
- Marketing de Empresas de Servicios en Salud



Somos la universidad más grande del Perú.



72

Convenios internacionales

Tiene 72 convenios internacionales con universidades en el mundo, entre ellos con la **Universidad Complutense de Madrid en España**.

Formación

Recibirás una formación integral basada en conocimientos y ciencia, habilidades y destrezas en procedimientos médicos, valores y principios éticos y una formación humanizada, para tratar al paciente y a la familia en su entorno.

Simuladores y laboratorios

Laboratorios para las ciencias básicas como el de anatomía, fisiología, microbiología y parasitología, bioquímica, farmacología, patología, biología y física.