



UPLA

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES



¡DESCUBRE TU FUTURO CON NOSOTROS!

TECNOLOGÍA MÉDICA

ESPECIALIDAD DE LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA

Tecnología comprometida con la ciencia médica

En la Escuela Profesional de Tecnología Médica especialidad de Laboratorio Clínica y Anatomía Patológica estarás altamente capacitado para desempeñar un rol crucial en el ámbito de la salud. Contribuirás significativamente al bienestar de las personas, colaborando en la prevención, diagnóstico, tratamiento y control de enfermedades que aquejan al ser humano

¿Por qué elegir a la UPLA?



● LICENCIADA POR SUNEDU Y CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE POR:

- **ISO 9001:** Mejora continua y calidad en la enseñanza.
- **ISO 14001:** Responsabilidad con el medio ambiente.
- **ISO 21001:** Calidad en la educación superior universitaria.

● ÉXITO GARANTIZADO:

Nuestros egresados destacan en sus ámbitos profesionales, tanto nacionales como internacionales.

● CARÁCTER CIENTÍFICO:

Impulsamos la investigación para el progreso sostenible de la sociedad.

● FORMACIÓN INTEGRALMENTE HUMANA CON PRINCIPIOS ÉTICOS:

Comprometidos con los valores de la profesión.

● APRENDIZAJE COMPLETO:

Integra teoría y práctica para ofrecer una preparación sólida y adaptable a las demandas del mercado laboral.

¿Por qué estudiar con nosotros?



● LABORATORIOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN:

Aprende en espacios modernos equipados con tecnología de punta.

● DOCENTES ALTAMENTE CAPACITADOS:

Reconocidos por su sólida formación, te brindarán una educación integral que abarca el conocimiento de los medicamentos y su impacto en el cuerpo humano.

● CONVENIOS:

Accede a una amplia red de convenios nacionales e internacionales con empresas e instituciones líderes en el sector.

● PASANTÍAS ESTRATÉGICAS:

Adquiere experiencia real en el campo dentro y fuera del país.



TE OFRECEMOS:

 **Certificación ocupacional: Protocolización de Laboratorio.**

 **Bachiller en: Tecnología Médica**
Especialidad: Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica

 **Título Profesional:**

- Licenciado en Tecnología Médica
- Especialidad: Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica



¿Qué aprenderás?



En nuestra carrera de Tecnología Médica - Especialidad de Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica recibirás una educación completa en:

CICLO I

- Actividad I: Deporte Y Recreación
- Redacción y elocución
- Metodología del estudio universitario
- Matemática superior
- Herramientas digitales para el aprendizaje
- Biología
- Introducción a la tecnología médica
- Enfermería básica

CICLO II

- Actividades II: Expresión Artística
- Relaciones interpersonales e interculturalidad
- Investigación formativa
- Medio ambiente y desarrollo sostenible
- Anatomía Humana
- Química
- Instrumentación y Metrología

CICLO III

- Filosofía
- Antropología
- Quechua
- Fisiología Humana
- Histología
- Bioquímica
- Toma y recolección de muestras en análisis clínico

CICLO IV

- Responsabilidad social universitaria
- Epidemiología y Salud Pública
- Fisiopatología General
- Histotecnología
- Parasitología Clínica
- Bioquímica Clínica I

CICLO V

- Inglés I
- Ética y Deontología en Tecnología Médica
- Gerencia en Tecnología Médica
- Farmacología y Toxicología Clínica
- Hematología Clínica I
- Bioquímica Clínica II
- Biología Molecular

CICLO VI

- Inglés II
- Estadística
- Taller de Proyectos de Desarrollo
- Bacteriología Clínica
- Hematología Clínica
- Inmunología Clínica Básica
- Micología Clínica

CICLO VII

- Uso Profesional del Inglés
- Metodología de la Investigación
- Electivo I
- Fluidos Biológicos y Uroanálisis
- Citogenética Humana
- Inmunología Especial
- Anatomía Patológica y Necropsias

CICLO VIII

- Banco de sangre y hemoterapia
- Citología cervicovaginal y especial
- Electivo II
 - Histocompatibilidad (electivo)
 - Microbiología sanitaria (electivo)
- Interpretación clínica de las pruebas de laboratorio
- Laboratorio forense y criminalística
- Taller de investigación I
- Virología clínica

CICLO IX

- Taller de Investigación II
- Internado I

CICLO X

- Taller de Investigación III
- Internado II

Perfil del Egresado



Profesional competente para desarrollar investigaciones científicas, capacitado para adaptarse a los cambios permanentes de la tecnología y apto para incorporarla en su trabajo.



Profesional proactivo, apto para trabajar en equipos multidisciplinares para ofrecer un servicio integral de salud al paciente.



Su formación le permite aplicar sus conocimientos sobre sólidas bases éticas, siempre demostrando vocación de servicio y un profundo sentido de la responsabilidad social.

Campo Laboral

- Puede desenvolverse en entidades públicas del sector salud, tales como EsSalud, Hospitales, centros de salud, policlínicos.
- El profesional puede desempeñarse, en el ámbito privado, en clínicas, laboratorios clínicos, centros de diagnósticos, centros radiológicos, industria química, laboratorios industriales y consultorios particulares.
- Se desarrolla como docente universitario, capacitado para dirigir investigaciones en su especialización, para desarrollar soluciones que innoven su profesión.



Requisitos de Admisión

1. Certificado de estudios legalizado o constancia de logros de aprendizaje emitido por el MINEDU del 1° al 5° de EBR O DEL 1° AL 4° de EBA
2. Copia simple del DNI (ambas caras).
3. Recibo de pago por derecho de inscripción al concurso de admisión.
4. Fotografía personal a colores (de frente hasta el pecho, sin lentes ni gorra) y con fondo blanco.

Lugares de pago



(Agentes a nivel nacional, indicar que es por admisión a la UPLA o dar el código de recaudo N° 9436)



(Indicar el pago a nombre de la Universidad Peruana Los Andes - Sin Data)



Av. Giráldez N° 230

EXAMEN DE ADMISIÓN

MATRÍCULA

INSCRIPCIONES

CUOTAS DE ENSEÑANZAS

¡Contáctanos!

Huancayo:

📍 Av. Mártires del Periodismo, Cdra. 20 – Chorrillos
Av. Giráldez N° 230
☎ 964 256 100 - 964 256 104 - 964 256 126 -964 256 127

Chanchamayo:

📍 Dirección: Fray Dionisio Ortiz – Pampa del Carmen
☎ 964 256 135 - 964 256 182