





LO QUE UN TECNÓLOGO MÉDICO EN LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA SABE HACER



REALIZA EXÁMENES Y PROCEDIMIENTOS DE LABORATORIO:

Analiza muestras biológicas para apoyar en el diagnóstico y tratamiento médico, garantizando resultados precisos y confiables.



DESARROLLA MÉTODOS Y PROCEDIMIENTOS DE LABORATORIO:

Diseña e implementa nuevas técnicas basadas en avances científicos y tecnológicos para mejorar los diagnósticos y tratamientos de enfermedades.



GESTIONA UN Laboratorio Clínico O BANCO DE SANGRE:

Asegura la calidad y eficiencia del servicio, cumpliendo con normas nacionales e internacionales de control de calidad y bioseguridad.





TENEMOS MÁS DE ESTUDIANTES Vallejianos exitosos a

> TOP10 DE LAS MEJORES UNIVERSIDADES DEL PERÍ

> > Según el ranking latinoamericano Times Higher





CONOCE EN QUÉ LUGARES TRABAJARÁS

TRABAJA COMO TECNÓLOGO MÉDICO EN LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA EN:

- Laboratorios clínicos de hospitales y clínicas
- Centros de hemoterapia y bancos de sangre
- Instituciones de salud públicas y privadas

TAMBIÉN, COMO INVESTIGADOR CIENTÍFICO EN:

- Proyectos de investigación en biomedicina y salud
- Centros de investigación y universidades



(QS Stars 2024)

HEMOS SIDO
RECONOCIDOS
MUNDIALMENTE EN 4
IMPORTANTES
CATEGORIAS QUE
DEMUESTRAN NUESTRO
COMPROMISO CON LA
FOLICACIÓN



ESTAMOS EN EL
TOP 4

DE LAS MEJORES
UNIVERSIDADES
PRIVADAS DEL PERÚ.



"VEN Y FÓRMATE CON LA MEJOR TECNOLOGÍA DE GOOGLE"

APRENDE CON Los mejores del Rubro

Nuestros docentes RENACYT están altamente capacitados para llevar tu aprendizaje a un siguiente nivel y potenciar las habilidades que te permitan alcanzar cada meta que te propongas.

INGLÉS PARA SER UN PROFESIONAL MUNDIAL

Multiplica tus oportunidades laborales y egresa dominando el inglés con certificaciones de Cambridge y Michigan. Accede a más de 640 horas de estudio y prepárate para destacar en un mundo laboral más competitivo.

NUESTROS ESTUDIANTES PROVIENEN DE 195 DE LAS 196 PROVINCIAS DEL PERÚ.

¡TITÚLATE Þara trabajar ya!

Con nuestro exclusivo Sistema de Titulación Inmediata (STI), obtén tu título al egresar y sin demoras. Asegura tu entrada al mundo laboral y acelera tu camino al éxito profesional que tanto deseas.



MALLA CURRICULAR DE LA **CARRERA DE** TECNOLOGÍA MÉDICA EN LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA





Pensamiento Lógico

Habilidades Comunicativas

Objetivos de Desarrollo Sostenible

Fundamentos de Laboratorio Clínico

Inglés I

Competencia complementaria ·Computación I

Metodología de la Investigación Científica

Bioquímica y Biología Molecular

Histología y Embriología

Epidemiología

Inglés IV

Filosofía y Ética

Micología y Parasitología

Técnicas en Anatomía Patológica

Farmacología y Toxicología Inalés VII

Trabajo de Investigación I

Internado I

Inglés IX

Cambio Climático y Gestión de Riesgos

Cátedra Vallejo

Salud Pública

Química Inorgánica y Orgánica

Inglés II

Competencia complementaria ·Computación II

Constitución y Derechos Humanos

Hematología y Hemostasia

Bioquímica Clínica

Citogenética Humana

Inglés V

Hematología Clínica y Medicina Transfusional

Citopatología

Gestión de Proyectos

Experiencia Curricular Electiva

Trabajo de Investigación II

Inglés VIII

Internado II

Inglés X

INFRAESTRUCTURA

Para una buena vida universitaria.



CALIDAD

Creatividad e Innovación

Biología Celular

Morfofisiología

Estadística v Análisis de Datos

Inglés III

Inmunología

Electiva

Inalés VI

VIII CICLO

Auxiliar en

Anatomía

Patológica

Competencia complementaria Computación III

Bacteriología y Virología

Gestión de la Calidad en

Experiencia Curricular

Laboratorio Clínico



VI CICLO

Auxiliar en

Laboratorio Clínico

VIII CICLO

Emprendimiento

Innovador con

Rostro Humano

CERTIFICAMOS TUS CONOCIMIENTOS!



Habilidades Gerenciales

Promoción y Prevención en Salud

Bioética y Deontología

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

Auditoría en Salud

Dirección de Empresas de Servicios en Salud

Marketing de Empresas de Servicios en Salud



INTERNACIONALIZACIÓN ()



universidades aliadas.







Porque formamos mejores profesionales.





12 CAMPUS DESCENTRALIZADOS A NIVEL NACIONAL

CAMPUS:	
Datos de asesor:	
NOMBRES Y APELLIDOS:	CONTACTO:
Información adicional	

Contáctate con un asesor en línea escaneando este código:





Entérate más de este programa escaneando este código:



Preinscríbete en línea escaneando este código:



CÓDIGO: PP-IN-01.01 Versión: VO4 Fecha: 24/01/2025 * La Universidad otorga beneficios y fraccionamientos en el pago de cuotas estudiantiles; sin embargo, los pagos por Examen de Admisión, inscripción a programas o matrícula son gastos de carácter administrativo no reembolsables en caso de desistimiento del postulante. Los beneficios se otorgarán y mantendrán siempre que se cumplan los requisitos establecidos en los reglamentos de la Universidad. La apertura de aulas por carrera y turno está sujeta al número mínimo de estudiantes admitidos (40). El postulante tiene la opción de elegir hasta dos carreras al momento de su inscripción en el proceso de admisión. La Universidad se reserva el derecho de asignación de turnos y aulas en sus distintos locales y campus según su disponibilidad. El incumplimiento o interrupción de los procesos de matrícula acarrea la pérdida de la vacante. Los costos de los programas y servicios están sujetos a variaciones, previa comunicación a los interesados. Las comisiones bancarias no están incluidas en los montos cobrados por la Universidad. Los planes de estudios de pregrado establecen niveles de conocimiento de computación e inglés, los que pueden estudiarse en centros de nivel superior o universitario; la Universidad presta estos servicios a través de su Centro de Informática y Sistemas y Universidado. La disponibilidad de cada campus. La inscripción en el proceso de admisión implica la aceptación de los términos y condiciones establecidos por la Universidad. Conocza más sobre sus servicios en ucetra quia del estudiante.