

TECNOLOGÍA SUPERIOR EN LABORATORIO CLÍNICO

TÍTULO DE 3ER NIVEL

Todos los programas de la UMET cuentan con el aval de la **SENESCYT**, garantizando su reconocimiento y validez a nivel nacional.



Título:
**TECNOLOGÍA SUPERIOR
EN LABORATORIO CLÍNICO**



Gradúate en:
2 AÑOS



Modalidad:
PRESENCIAL



4 Períodos Académicos



Matutina, Vespertina
Nocturna
Lunes a Viernes



Facultad de Salud
y Cultura Física
(FSCF)

PERFIL DE INGRESO ◀

Deberá mostrar interés por el trabajo con pacientes en la dinámica de la atención personalizada, y en pos de la recuperación ante enfermedades. Ser ético, creativo, flexible, innovador, responsable, con predisposición al trabajo en equipo y bajo presión. Debe poseer disciplina de estudios, tolerancia a la frustración y compromiso con el área de la salud ante la necesidad de movilidad, el desplazamiento, y la independencia.



ELEMENTOS DIFERENCIADORES

Desarrollo de prácticas profesionales que le permiten al estudiante desarrollar habilidades y competencias en escenarios de actuación de la profesión, sustentadas a través de convenios específicos con instituciones de salud públicas y privadas, específicamente integrada al área de Enfermería neonatológica y Enfermería comunitaria . Se cuenta con laboratorios para el desarrollo de los aprendizajes práctico-experimentales. Integración de grupo estudiantil al proyecto de investigación de la carrera aportando a la solución de problemas de la sociedad a través de lo promoción y la educación en salud y la prevención de enfermedades.

UNIVERSIDAD METROPOLITANA DEL ECUADOR UNIDAD TÉCNICA Y TECNOLÓGICA

TECNOLOGÍA SUPERIOR EN LABORATORIO CLÍNICO

UNIDADES DE ORGANIZACIÓN CURRICULAR	POA I		POA II		POA III		POA IV		TOTAL		
	Horas		Horas		Horas		Horas				
UNIDADES BÁSICA	MORFOFISIOLOGIA	120	FISIOPATOLOGÍA	160	BIOESTADISTICA	160	BIOÉTICA	160			
	HERRAMIENTAS INFORMÁTICA	120	MATEMÁTICA BÁSICA	120							
UNIDAD PROFESIONAL	BIOSEGURIDAD	120	BIOQUIMICA	160	BACTERIOLOGÍA Y VIROLOGÍA	160					
	MICROBIOLOGIA	160	PARASITOLOGÍA	120	TECNICAS DE DIAGNÓSTICO DE PARASITOLOGÍA	160	EMPRENDIMIENTOS DE LABORATORIO CLINICO	160			
	BIOLOGÍA MOLECULAR	120			MICOLOGÍA	160					
	LABORATORIO CLÍNICO	160	ANÁLISIS CLÍNICO EN LABORATORIO	120	LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA (Prácticas pre-profesionales)	160	EDUCACIÓN PARA LA SALUD	120			
			(Prácticas pre-profesionales)	200		200	ANÁLISIS INSTRUMENTAL (Vinculación con la Sociedad)	120			
		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	120				96				
UNIDAD DE INTEGRACIÓN CURRICULAR							TITULACION E INTEGRACION CURRICULAR	240			
Total de horas	6	800	6	1000	5	1000	0	5	896	0	
Total de horas de la carrera										22	3696

CANTIDAD DE SEMANAS POR PERIODOS	PERIODOS	No. DE ASIGNATURAS	TOTAL HORAS	HORAS DE APRENDIZAJE EN CONTACTO CON EL DOCENTE	APRENDIZAJE PRÁCTICO-EXPERIMENTAL	APRENDIZAJE AUTÓNOMO	TOTAL DE HORAS DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES	VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	TITULACIÓN
16	4	22	8696	1280	832	1088	400	96	240





Examen de carácter complejo



Desarrollo de un trabajo de integración curricular

REQUISITOS DE ADMISIÓN



- * CÉDULA Y PAPELETA DE VOTACIÓN
- * TÍTULO DE BACHILLER
- * APROBACIÓN CURSO DE NIVELACIÓN
- * PLANILLA DE SERVICIO BÁSICO
- * IMAGEN DEL PAGO REALIZADO
- * FOTOS TAMAÑO CARNET

REQUISITOS COMPLEMENTARIOS



NIVEL REQUERIDO DE INGLÉS: A2

Con MLS, la escuela de inglés de la UMET, mejora tu nivel desde el primer semestre.



MLS | 098 779 6440 @ mlsecuador



FORMAS DE PAGO



PAGO CON PREFACTURA / DEPÓSITO

Para pagar presencialmente tu prefactura, dirígete al banco del Pacífico más cercano con tu documento (impreso o digital), recuerda que el número de prefactura es único.



PAGO CON TARJETAS DE CRÉDITO / DÉBITO

Para pagar presencialmente tu prefactura, dirígete a la Oficina de Admisiones con tu documento (impreso o digital). Una vez allí, podrás elegir pagar con tarjeta de crédito o débito. Al finalizar, recibirás tu comprobante de pago. ¡Es un proceso rápido y sencillo!



LO QUE QUIERES SER

umet.edu.ec f @ d umet_edu © 098 941 7278