



Inmakulada
TOLOSAKO LANBIDE IKASTOLA

Técnico superior en imagen para el diagnóstico y medicina nuclear



DURACIÓN DEL ESTUDIO
2000 horas
1490 horas en el centro
y 510 horas de prácticas

Hazi, hezi, gozatu... gurekin

¿QUÉ?

Obtener registros gráficos, morfológicos o funcionales del cuerpo humano, con fines diagnósticos o terapéuticos, a partir de la prescripción facultativa, utilizando equipos de diagnóstico por imagen y de medicina nuclear, y asistiendo al paciente durante su estancia en la unidad, aplicando protocolos de radioprotección y de garantía de calidad, así como los establecidos en la unidad asistencial.



¿CÓMO?

- Modelo educativo centrado en la persona.
- Educación cooperativa.
- Metodologías activas: retos y proyectos.
- Proyecto plurilingüe.

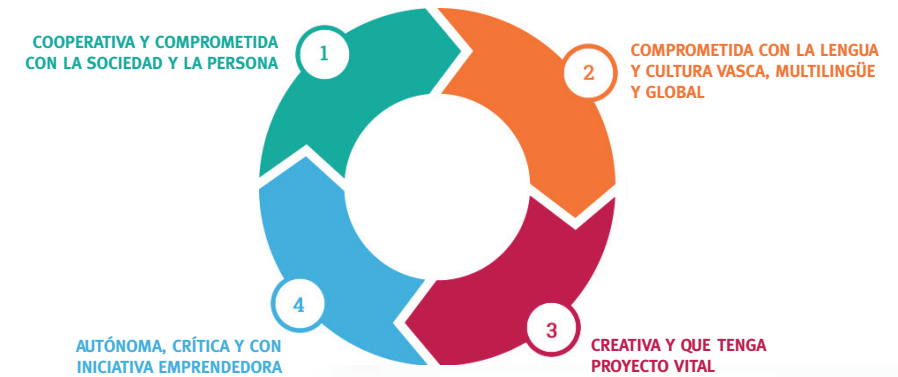
SALIDAS ACADÉMICAS

- Grado en Enfermería.
- Grado en Fisioterapia.
- Grado de Terapia Ocupacional.
- Grado de óptica.
- Grado en Medicina.
- Grado de veterinaria.
- Ciclos Formativos de Grado Superior de Sanidad y Salud.

SERVICIOS DE APOYO

- Erasmus + e intercambios.
- Formación DUAL.
- Ikasenpresa y Urrats bat.
- Bolsa de empleo (INLAN).
- Madurez tecnológica avanzada
- Agenda 21
- Prácticas en centros sanitarios públicos y privados.
- Proyectos de voluntariado.
- Instalaciones avanzadas e intercambios.

PERFIL DEL ALUMNADO



SALIDAS PROFESIONALES

- Técnico superior en imagen para el diagnóstico.
- Técnico especialista en medicina nuclear.
- Personal técnico en equipos de radioelectrología médica.
- Personal técnico en protección radiológica.
- Personal técnico en radiología de investigación y experimentación.

Kondeko Aldapa, 5B - 20400 TOLOSA

Tel.: 943 673 629

www.inmakuladatolosa.eus



ERKIDE

