



Universidad Nacional de Lanús

Departamento de Desarrollo Productivo y Trabajo

Tecnicatura en Curtido y Terminación del cuero

La Universidad Nacional de Lanús, ha formulado la Tecnicatura en Curtido y Terminación del cuero. Se pretende atender necesidades reales del sistema productivo local que requiere del profesional con el perfil que la tecnicatura señalada asegura.

La Tecnicatura, además de su valor intrínseco, forma parte de un proyecto educativo universitario integral, al servicio de una sociedad, de la cual forma parte y que le asegura su razón de ser.

La Tecnicatura se fundamenta en reconocer que la problemática del Complejo Cuero, se encuentra en el bajo nivel de valor agregado con el cual se exportan los cueros argentinos. La industria ganadera, permite obtener cueros crudos de media y alta calidad, sumamente apreciados internacionalmente, pero esta considerable ventaja comparativa no ha sido adecuadamente aprovechada para generar más trabajo calificado en el país.

Por otra parte, en los últimos años, se observa una tendencia hacia tecnologías menos contaminantes, las cuales demandan mayores insumos científicos y tecnológicos

En este contexto, los egresados de la Tecnicatura en Curtido y Terminación del cuero de la Universidad Nacional de Lanús, obtendrán una formación que cubrirá el área científica y tecnológica, social y de medio ambiente. La misma proveerá a los egresados de herramientas que les permitirán adecuarse a las innovaciones tecnológicas e, inclusive, participar en su creación, investigación y desarrollo, con el fin de llevar a cabo nuevos procesos de curtido, industrialización y manufactura del cuero.

Plan de Estudios

PRIMER AÑO

Primer Cuatrimestre:

Elementos de Matemáticas

Química General e Inorgánica, aplicadas al curtido de cueros y pieles

Física aplicada al funcionamiento de máquinas para la industria del cuero I

Biología y Microbiología, aplicadas a esterilización de cueros

Segundo Cuatrimestre:

Estadística

Química Orgánica aplicada al curtido de cueros y pieles

Física aplicada al funcionamiento de máquinas para la industria del cuero II

Química Analítica, aplicada a la industrialización de cueros y pieles

SEGUNDO AÑO

Tercer Cuatrimestre:

Dibujo y diseño industrial

Clasificación, Marcación y Medición de Cueros

Operaciones Industriales I

Maquinas, Equipos e Instalaciones I

Cuarto Cuatrimestre:

Operaciones Industriales II
Materias Primas, Materiales e Insumos
Maquinas, Equipos e Instalaciones II
Cuidado del Medio Ambiente

TERCER AÑO

Quinto Cuatrimestre:

Gestión y Aseguramiento de la Calidad
Instrumentación y Automatización
Economía y Gestión Empresarial
Administración de Recursos Humanos

Sexto Cuatrimestre:

Normativa y Legislación aplicable al complejo productivo del cuero
Organización de la Producción
Innovaciones tecnológicas
Práctica Preprofesional

CARGA HORARIA TOTAL: 1546 horas

OTROS REQUISITOS:

Aprobar 2 (dos) niveles de Idioma Inglés de 70 horas cada uno
Aprobar 2 (dos) niveles de Informática, de 70 horas cada uno.

CONDICIONES DE INGRESO:

Comunicarse con la Dirección de la Carrera

Sede:

La carrera se desarrollará en las instalaciones de la UNLa
29 de Septiembre 3901- Remedios de Escalada

Título:

Técnico Universitario en Curtido y Terminación del cuero

Plantel Docente:

Docentes Titulares de la Unla y especialistas e investigadores invitados para el desarrollo de todos los Módulos.

Conferencias y Seminarios

A cargo de especialistas de reconocida actuación en aspectos vinculados con la Carrera.

Autoridades

Rectora: Dra. Ana María Jaramillo

Vicerrector: Dr. Juan Carlos Geneyro

Secretario Académico: Lic. Daniel Toribio

Director Departamento Desarrollo Productivo y Trabajo: Dr. Jorge Molina

Director de la Carrera: Lic. Guillermo Guirin

Informes e Inscripción

29 de septiembre 3901- Remedios de Escalada

Edificio Scalabrini Ortiz

6322-9200 (int. 201)

E-mail: gguirin@unla.edu.ar