

Licenciatura en Higiene y Seguridad en el Trabajo

Título

Licenciado/a en Higiene y Seguridad en el Trabajo

Duración

4 años

Alcances del Título

-Ejercer la dirección de los Servicios de Higiene y Seguridad en el Trabajo (Internos o Externos) de conformidad a los requerimientos de la legislación vigente.

-Dirigir, organizar, planificar, controlar, analizar y evaluar aspectos vinculados a la Seguridad y Salud Ocupacional.

-Diseñar, aprobar, controlar y certificar equipos y elementos de protección personal y/o colectiva.

-Diseñar, aprobar, controlar y certificar equipos y elementos de higiene y seguridad en instalaciones domiciliarias e industriales en ambientes de trabajo donde se desarrollen tareas con riesgos relacionados a iluminación, ventilación, radiaciones, carga térmica, ruidos y vibraciones, incendios y/o explosiones, transporte y/o manipulación de productos peligrosos, etc., efluentes industriales.

-Analizar, evaluar y tomar las medidas correctivas en casos de riesgos de contaminantes químicos, biológicos, físicos y ergonómicos en ambientes laborales.

-Caracterizar puestos de trabajo en función de riesgos laborales con intervención en la selección, ingreso y capacitación del personal.

-Elaborar normas, reglamentaciones y especificaciones técnicas referidas a Higiene y Seguridad en el Trabajo, respecto a la metodología de trabajo y para la utilización y comercio de máquinas, equipos, herramientas e instrumentos de empleo en la industria.

-Investigar accidentes y enfermedades profesionales y confeccionar estadísticas e índices, identificando factores determinantes, desarrollando y/o proponiendo las medidas correctivas.

-Arbitrar, mediar, realizar peritajes, asesoramientos, informes técnicos en temas relacionados con la Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente.

-Participar en equipos interdisciplinarios en la realización de Evaluación e Informes de Impacto Ambiental

-Realizar investigaciones relativas a la profesión en el marco de sectores de Investigación y Desarrollo (I+D) en industrias privadas o en sectores de vinculación tecnológica en ámbitos universitarios.

-Diseñar, aprobar y ejecutar programas de capacitación referentes a la seguridad e higiene laboral, y a las relaciones interpersonales.

Perfil Profesional

- El/la Licenciado/a en Higiene y Seguridad posee sólidos conocimientos que le brindan capacidad para la correcta aplicación de las técnicas, normativas y legislación en la Higiene y Seguridad en el trabajo, colaborando en la competitividad empresarial.

- Posee los conocimientos técnico científicos y de gestión para resolver problemas profesionales relacionados con la prevención de riesgos laborales y/o ambientales, como así también la inspección, detección, evaluación, corrección y eliminación de factores que puedan generar pérdidas en la organización, sean estas materiales, de proceso o humanas.

- Por su formación de amplia base científica e integral está capacitado para utilizar los conocimientos adquiridos sistemáticamente en la resolución de problemas profesionales de su área, interpretar y adaptarse a los cambios tecnológicos que se producen en su especialidad, integrar equipos de trabajo intelectual, relacionados con la investigación y la innovación, para realizar estudios de posgrado en áreas de su especialidad o afines a su formación, mantener una visión global e integral de su profesión y las necesidades que le demanda la sociedad.



UNIDAD ACADÉMICA CALETA OLIVIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

Plan de Estudios

Código	Asignatura	Cursado (*)	Carga Horaria Semanal	Correlatividad
PRIMER AÑO				
Primer Cuatrimestre				
1107	Introducción al Conocimiento Científico	C	4	
0901	Análisis y Producción del Discurso	A	2	
1308	Organización Industrial I – Producción	C	4	
1527	Química General	C	8	
1528	Álgebra	C	10	
Segundo Cuatrimestre				
0901	Análisis y Producción del Discurso	A	2	
1530	Análisis Matemático	C	10	
1108	Ciencia, Universidad y Sociedad	C	4	
2109	Seguridad I: Sistemas de Organización Interna	C	6	1308
1537	Sistemas de Representación	C	4	
SEGUNDO AÑO				
Primer Cuatrimestre				
1532	Física I	C	8	1530
2112	Medicina Laboral	C	4	1527 - 2109
2113	Higiene Laboral I - Ruidos y Vibraciones	C	4	1530
2114	Seguridad II: Instalaciones Civiles e Industriales	C	6	2109
2115	Metodología Estadística	C	4	1530
Segundo Cuatrimestre				
1533	Física II	C	10	1532
1321	Contaminación y Gestión Ambiental	C	4	1527 – 2109
2116	Higiene Laboral II: Ventilación, Iluminación y Carga Térmica	C	4	1532 – 2113
2117	Ergonomía I: Ergonomía y Condiciones de Trabajo	C	4	2112
2118	Toxicología	C	4	2112
TERCER AÑO				
Primer Cuatrimestre				
2119	Seguridad III: Instalaciones Eléctricas	C	6	2114 – 1533
2120	Organización Industrial II: Mantenimiento	C	4	1308
1323	Selección y Capacitación de Personal	C	4	2109
2090	Estática y Resistencia de Materiales	C	4	1532
2122	Seguridad IV: Protección contra Incendios	A	5	1527 – 1533
1322	Legislación Laboral	C	4	2112
Segundo Cuatrimestre				
2122	Seguridad IV: Protección contra Incendios	A	5	1527 – 1533
2123	Seguridad en Industrias Extractivas	C	4	1527
2124	Seguridad en la Construcción	C	4	1537 – 2119 – 2090
2125	Higiene Laboral III: Protección contra Radiaciones	C	4	1527 – 2113 – 1533
1325	Ética y Ejercicio Profesional	C	4	1322
2126	Seguridad V: Equipos e Instalaciones para Movimiento y Transporte de Cargas y Personal	C	6	2117 – 2119 – 2120 – 2090
CUARTO AÑO				
Primer Cuatrimestre				
2127	Psicología Laboral	C	4	2117
2128	Ergonomía II: Diseño de Puestos de Trabajo	C	4	2117 – 2120
2129	Seguridad en Ámbitos Hospitalarios y en la Industria Pesquera	C	4	2118 – 2125 – 2126
2130	Sistemas Integrados de Gestión	C	4	1321 – 2120
2131	Termodinámica	C	4	1527 – 1532
2132	Seminario de Elaboración de Tesis	A	4	(**)
Segundo Cuatrimestre				
2132	Seminario de Elaboración de Tesis	A	4	(**)
1761	Inferencia Estadística	C	4	2115
2133	Sociología del Trabajo	C	4	2127
2134	Metodología de la Investigación	C	4	2115
2135	Seguridad en la Actividad Agropecuaria	C	4	2112 – 2126
1635	Economía y Organización Industrial	C	6	2128

Dedicación (*): "C" Cuatrimestral - "A" Anual
Seminario de Elaboración de Tesis (**): Para cursar el Seminario de Elaboración de Tesis el alumno deberá tener aprobadas las materias del orden 1 al orden 19 inclusive, y regularizadas las asignaturas identificadas con el orden 20, 21, 22, 23, 24 y 25.

El Seminario de Elaboración de Tesis será la última asignatura a rendir para obtener el Título de Licenciado en Higiene y Seguridad en el Trabajo.

Otros Requisitos:

(1) Aprobar el Idioma Inglés, con nivel de suficiencia para interpretación de textos, antes de ingresar al Tercer Año de la Carrera.

www.uaco.unpa.edu.ar