

Carácter del curso	Curso de Posgrado
Semestre en que se dicta	Primer Semestre
Frecuencia	Bianual
Número de créditos posgrado	5
Carga horaria semanal (hs) posgrado	Clases teóricas: 9 horas semanales, durante 4 semanas.
Previaturas	01 Conceptos básicos de seguridad y salud en el trabajo. Conocimientos previos: Anatomía básica.
Cupo posgrado	25

**Estructura Responsable:**

Comisión Administradora del DESST

**Docente Responsable:**

Fernando Tomasina

Stella de Ben

Elizabeth Chaves

**Docentes Referentes:**

Mario Furest

Milton Vázquez

Mariella Terán

**Objetivos:**

Este módulo está orientado a facilitar la integración de conocimientos y habilidades que le permitan al Especialista contribuir con el Servicio de Prevención y Salud en el Trabajo (Decreto 127/2014), en la gestión de riesgos ocupacionales, prevenir daños a la salud y participar en actividades de promoción de salud, desde su área técnica. El especialista, estará así mismo capacitado para participar en las Comisiones de Salud y Seguridad en el Trabajo y en el monitoreo de las condiciones y ambiente de trabajo.

**Introducción:**

El aporte integra el concepto de salud colectiva, los determinantes sociales de la salud, especialmente de la población laboral, priorizando la actuación preventiva sobre la curativa. Se propone comprender que los resultados positivos en Salud de los Trabajadores se logran con la participación de estos y en interacción con ellos involucrando a todos los estamentos de la Empresa.

**Contenido:**

**Temas**

1. Salud y Trabajo. Concepto de Condiciones y medio ambiente de trabajo (CYMAT).
2. Factores de riesgo laborales. La investigación de las CYMAT. El Mapa de Riesgo.

3. Daños a la Salud: Accidentes de Trabajo y Enfermedades Ocupacionales.
4. Introducción a la vigilancia del ambiente y de la Salud Laboral.
5. Prevención y Promoción de Salud en el Trabajo.
6. Primeros Auxilios. Reanimación Cardíaca Básica.
7. Consumo de drogas y Trabajo. Programas de Prevención.
8. Los Servicios de Salud y Seguridad en el Trabajo.
9. Fisiología en el trabajo. El trabajo físico y el trabajo en diferentes condiciones ambientales.
10. Principales problemas de salud relacionados con la exposición a contaminantes químicos en el trabajo.

**Bibliografía:**

1. Salud Laboral. Conceptos y técnicas para la prevención de riesgos laborales. Fernando G. Benavidez, 4ª Ed. 2014, Masson, España.
2. Enciclopedia de Salud y Seguridad en el Trabajo. OIT, 2012 Disponible on line.
3. Manual básico en Salud, Seguridad y Medio Ambiente de Trabajo. Udelar, 2011. Disponible on line.

**Modalidad del Curso:**

	Teórico	Práctico	Laboratorio	Otros(*)
Asistencia Obligatoria	Sincrónico por plataforma Zoom			
Modalidad Flexible (carga horaria mínima)				

(\*) Especificar (talleres, seminarios, visitas, tareas de campo, pasantías supervisadas, etc.)

**Régimen de ganancia y aprobación:**

Se aprueba con el 60% de los puntos asignados, en base 12 la nota de aprobación es 7. Entre 3 y 6 adquiere el derecho a un examen posterior.

Asistencia obligatoria al 80% de las clases como mínimo.