



Guía docente

240815 - 240815 - Vigilancia de la Salud

Última modificación: 12/01/2024

Unidad responsable: Escuela Politécnica Superior de Edificación de Barcelona
Unidad que imparte: 1039 - UPF - Universitat Pompeu Fabra.

Titulación: MÁSTER UNIVERSITARIO EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (Plan 2016). (Asignatura obligatoria).

Curso: 2023 **Créditos ECTS:** 3.0 **Idiomas:** Catalán, Castellano

PROFESORADO

Profesorado responsable: Ramada Rodilla, José María

Otros: JOSÉ MARÍA RAMADA

COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

Específicas:

1. Conocer la relación entre condiciones de trabajo y salud.
2. Obtener la capacidad de prevenir y detectar problemas psicosociales, adaptar puestos de trabajo y coordinarse con los servicios médicos para analizar estos casos.
3. Ser capaz de analizar los principales problemas de salud relacionados con la ocupación.
4. Ser capaz de diferenciar entre accidentes de trabajo, enfermedades profesionales y enfermedades relacionadas con el trabajo.
5. Ser capaz de reconocer medidas de actuación ante emergencias y catástrofes. Reconocer los problemas específicos de seguridad salud en el trabajo de trabajadores sensibles como son los jóvenes, trabajadores mayores, personas con discapacidades o mujeres gestantes, y identificar y reconocer las principales técnicas instrumentales para evaluar la fatiga y el no confort en el trabajo.

METODOLOGÍAS DOCENTES

De las 70 h de trabajo dedicadas por el alumno en esta asignatura, 28 horas serán con la presencia de la profesora, con la siguiente distribución:

14 sesiones de 1,5 h donde se alternará la presentación de la información básica de los temas incluidos en el programa con la presentación y discusión de casos prácticos.

6 sesiones, también de duración de 1,5 h, donde los alumnos presentaran a los demás compañeros los trabajos realizados en grupo.

0,5 h semanal de tutoría individualizada con los alumnos para aclarar dudas y hacer un seguimiento de su proceso de aprendizaje (15-15:30 h)

El tiempo restante previsto, 42 h, el alumno tendrá que leer los materiales proporcionados en el dossier de la asignatura, resolver los problemas prácticos y los trabajos individuales y de grupo.



OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA

La prevención de riesgos laborales es esencialmente una actividad multidisciplinaria de manera que técnicos y sanitarios han de ser capaces de intercambiar y comunicar conocimientos y experiencias que los permitan planificar y desarrollar programas preventivos eficaces y eficientes. Por tanto, se necesita que los diferentes profesionales involucrados hablen un lenguaje común.

El objetivo principal de esta asignatura es facilitar las bases conceptuales, las características y los criterios de la vigilancia de la salud e identificar sus instrumentos principales.

Al finalizar esta asignatura el alumno tendría que ser capaz de:

Describir los conceptos básicos de la vigilancia de la salud laboral y la relación entre trabajo y salud.

Conocer los principales problemas de salud relacionados con el trabajo y sus consecuencias en términos de incapacidad laboral.

Diferenciar las enfermedades profesionales y las enfermedades relacionadas con el trabajo.

Definir el concepto de vigilancia de la salud y de trabajador especialmente sensible.

Utilizar un lenguaje común, que favorezca la comunicación entre el área técnica y sanitaria con el fin de planificar y desarrollar programas preventivos efectivos y eficientes.

HORAS TOTALES DE DEDICACIÓN DEL ESTUDIANTADO

Tipo	Horas	Porcentaje
Horas grupo grande	27,0	36.00
Horas aprendizaje autónomo	48,0	64.00

Dedicación total: 75 h

CONTENIDOS

-EXPLICACIÓN ASIGNATURA.INTRODUCCIÓN.

Descripción:

Explicación de la asignatura. Concepto de Salud y de Salud Laboral. Determinantes de la salud. Condiciones de trabajo, precariedad laboral y modelos conceptuales relacionados con el estrés laboral. Indicadores de Salud.

Dedicación: 4h

Grupo grande/Teoría: 4h

-RELACIÓN ENTRE TRABAJO Y SALUD. EFECTOS SOBRE LA SALUD DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO.

Descripción:

Relación entre Trabajo y Salud. Efectos sobre la salud de las condiciones de trabajo: lesiones por accidente de trabajo, enfermedades profesionales, enfermedades relacionadas con el trabajo, incapacidad temporal y permanente.

Dedicación: 6h

Grupo grande/Teoría: 6h



Presentación y discusión en clase de trabajo grupal

Descripción:

Presentación y discusión en clase de trabajo grupal - Efectos del trabajo sobre la salud.

Cuadro de enfermedades profesionales. Enfermedades producidas por agentes químicos y físicos. sistema respiratorio y piel, trastorno musculoesquelético

Actividades vinculadas:

PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS PRÁCTICOS.

Dedicación: 10h

Grupo grande/Teoría: 10h

-EXÁMENES DE SALUD: TIPOS Y CARACTERÍSTICAS. PROTOCOLOS DE VIGILANCIA DE LA SALUD. FUENTES DE INFORMACIÓN ÚTILES.

Descripción:

Conceptos básicos de la vigilancia de la salud, individual y colectiva. Aspectos éticos de la vigilancia de la salud. Exámenes de salud: tipos y características. Protocolos de vigilancia de información útiles en vigilancia de la salud. Riesgos laborales durante el embarazo y lactancia. Trabajadores especialmente sensibles: adecuación del lugar de trabajo.

Dedicación: 6h

Grupo grande/Teoría: 6h

-PRESENTACIÓN SEGUNDO TRABAJO DE GRUPO

Descripción:

-PRESENTACIÓN SEGUNDO TRABAJO DE GRUPO

Dedicación: 2h

Grupo grande/Teoría: 2h

SISTEMA DE CALIFICACIÓN

La evaluación se realizará a través de:

1. Seminario grupal en clase. 20% nota final.
2. Trabajo en grupo sobre efectos del trabajo sobre la salud (a partir de la propuesta de un caso práctico se tendrán que resolver de forma razonada y documentada una serie de cuestiones planteadas). 5-6 sesiones, con presentaciones independientes por grupo en cada sesión. 25% de la nota final.
3. Trabajo en grupo sobre vigilancia de la salud (el grupo tendrá que priorizar los principales problemas detectados, identificar los colectivos de actuación prioritaria y proponer un plan de trabajo). El trabajo se presentará, en una sesión específica, a los demás compañeros. 25% de la nota final.
4. Examen final (respuesta múltiple) 30% de la nota final.

NORMAS PARA LA REALIZACIÓN DE LAS PRUEBAS.

Es obligatorio cursar todas las actividades para la evaluación del alumno en la asignatura.



BIBLIOGRAFÍA

Básica:

- Serra C; Company A.. "Vigilancia de la Salud". Ruiz Frutos, Carlos. Salud laboral : conceptos y técnicas para la prevención de riesgos laborales. Barcelona: Masson, 2014.