

Asignatura: PLAN DE SEGURIDAD	Código: 12238
	Tipo: OPTATIVA
Titulación A.T. (plan 96)	Curso: 3º CURSO
Equipo docente: JOSÉ ALONSO GARCÍA	Duración: 2 ° CTRE.
Departamento: CONSTRUCCIÓN Y AGRONOMÍA	Créditos (T+P): 3+1,5
Área de conocimiento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS	

OBJETIVOS DIDACTICOS

Aproximar al alumno a su futura actividad como arquitecto técnico, incorporando al curso la realización de ejercicios prácticos.

Introducirle en la elaboración y cumplimentación de documentos para la prevención, la planificación, la evaluación de riesgos, la inspección del trabajo, la investigación de accidentes.

Desarrollar temas específicos orientados a la formación del arquitecto técnico como coordinador de seguridad y salud en las fases de proyecto y ejecución de obra:

- Coordinador de seguridad y salud en fase de proyecto.

Formación.

Competencias, capacidades y obligaciones.

Relación con el resto de agentes de la fase de proyecto.

Metodología.

- Coordinador de seguridad y salud en fase de ejecución.

Formación.

Competencias, capacidades y obligaciones.

Relación con el resto de agentes del proceso constructivo.

Metodología.

PLAN DE TRABAJO

Asignatura de carácter eminentemente práctica, enfocada a la realización de los distintos documentos indicados en el RD 1627/97: Estudios Básicos de Seguridad y Salud, Estudio de Seguridad y Salud, Plan de Seguridad y Salud, complementándolo con la realización de ejercicios consistentes en preparación y redacción de documentos relacionados con la prevención y la seguridad en fases previas y fase de obra:

- Evaluación de riesgos. Check list.
- Actas de aprobación de plan de seguridad.
- Partes de accidentes de trabajo.
- Costes económicos de accidentes de trabajo.
- Etc.

EVALUACIÓN

Entrega de trabajos prácticos:

Estudio básico.

Estudio de seguridad.

Plan de seguridad.

PROGRAMA

Tema 1. ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

Tema 2. ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD

Tema 3. PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD.

Tema 4. LA COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.

Tema 5. REDACCIÓN DE DOCUMENTOS RELATIVOS A SEGURIDAD Y SALUD.

BIBLIOGRAFÍA

LIBROS

PÉREZ GUERRA, A.: “Planificación de la seguridad y salud en las obras de construcción”, Ed. IFAS, Sección España.

BEGUERÍA LATORRE, P.: “Manual para estudios y planes de seguridad e higiene-construcción”, Ed. Instituto Nacional en el Trabajo.

ANDUIZA/BEGUERÍA/CARRETERO/ROMERO: “Soluciones Técnicas para los estudios y planes de seguridad e higiene”, Ed. Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Madrid.

MARTÍNEZ CUEVAS, RODRÍGUEZ GÓMEZ Y OTROS: “Manual práctico para elaboración de estudios de seguridad y salud en obras de edificación”, , Fundación Cultural del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Sevilla.

ALVAREZ FERNÁNDEZ, José: “Apuntes de seguridad. Estudios de seguridad”, Consejo de Colegios de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Castilla y León Este.

CDs

Programa de Eval-riesgo

Ejercicios prácticos del curso anterior