

## 68650 - Política de adquisiciones de sistemas para la defensa

### Información del Plan Docente

**Año académico:** 2024/25

**Asignatura:** 68650 - Política de adquisiciones de sistemas para la defensa

**Centro académico:** 179 - Centro Universitario de la Defensa - Zaragoza

**Titulación:** 578 - Máster Universitario en Dirección y Gestión de Adquisiciones de Sistemas para la Defensa

**Créditos:** 9.0

**Curso:** 1

**Periodo de impartición:** Anual

**Clase de asignatura:** Obligatoria

**Materia:**

### 1. Información básica de la asignatura

Esta asignatura trata de familiarizar al alumno con todos los elementos internos y externos al propio proceso de obtención del armamento y material, que condicionan las decisiones tomadas en el mismo. Para de esta forma, proporcionar los conocimientos necesarios y suficientes para conseguir una visión integral de la obtención de armamento y material, en su interrelación con su entorno político, industrial, económico y organizativo.

Para un mejor aprovechamiento en el desarrollo del Master, se recomienda que sea la primera asignatura que curse el estudiante.

No existen requisitos previos para cursar esta asignatura. Es aconsejable tener un conocimiento básico de la Ley Orgánica 5/2005, de Defensa Nacional, y de la organización del Ministerio de Defensa.

### 2. Resultados de aprendizaje

El objetivo principal de la asignatura es proporcionar al estudiante una perspectiva amplia que permita entender aspectos relacionados con toda la planificación necesaria para compaginar adquisiciones con presupuestos asignados; el planeamiento militar de capacidades, la necesidad de investigación y desarrollo; así como el estudio en profundidad de la industria de defensa española. También deberán conocer la organización del Ministerio de Defensa responsable de las adquisiciones, y comprender las relaciones con otros departamentos del Gobierno. Los alumnos deberán entender el proceso de obtención de los sistemas de Defensa, los actores que intervienen y la responsabilidad de cada uno de ellos en el proceso, deberán familiarizarse con conceptos como solución operativa, alternativa de obtención y soluciones comerciales, y deberán conocer los instrumentos con los que cuenta el Ministerio para apoyar las obtenciones (Estimación de costes, Protección de la información clasificada, Aseguramiento de la Calidad, Normalización, Catalogación, Homologación y Certificaciones de sistemas aéreos, entre otros).

### 3. Programa de la asignatura

#### Bloque 1

1. Política de Adquisiciones de Sistemas para la Defensa
2. Organización

#### Bloque 2

3. El ciclo de planeamiento de la Defensa
4. Proceso de planeamiento y programación de recursos
5. Proceso de obtención de recursos

#### Bloque 3

6. Estimación de costes en el proceso de obtención de recursos
7. Seguridad de la Información en el proceso de obtención de recursos
8. Calidad en el proceso de obtención de recursos
9. Servicios técnicos en el proceso de obtención de recursos
10. Reglamento de Armas y Explosivos
11. Normativa específica aplicable a la obtención de sistemas aéreos

### 4. Actividades académicas

A cada bloque le corresponde 1/3 de la carga lectiva del módulo.

Se han establecido 5 jornadas presenciales en las que se impartirán 22 horas de clases o conferencias, ampliables por el número de clases virtuales que cada profesor considere necesario para poder explicar correctamente el contenido de su materia.

El resto de actividades hasta alcanzar las 90 horas serán de docencia a distancia.

La docencia será de un modo *semipresencial* combinando sesiones virtuales de docencia con sesiones presenciales con una periodicidad mínima mensual. Estas sesiones presenciales se dedicarán a la realización de exámenes, y a aquellos bloques temáticos que presenten contenidos en donde la presencialidad aumente en gran medida la comprensión por parte del estudiante.

- ACTIVIDADES NO PRESENCIALES.
- ACTIVIDADES PRESENCIALES-VIRTUALES.
- ACTIVIDADES PRESENCIALES.

## 5. Sistema de evaluación

Se realizará un prueba de evaluación de cada uno de los bloques en los que está estructurado el módulo.

MATERIA INCLUIDA	
Trabajos prácticos	BLOQUE 1. Política de armamento y material
Prueba evaluación teórico práctica	BLOQUE 2. Proceso de Obtención de Recursos
Prueba evaluación teórico práctica	BLOQUE 3. Servicios de apoyo al proceso de obtención de recursos

Ejercicios de autoevaluación 10%.

De forma que la nota del módulo se obtendrá:

$$NF=0,3xNP1+0,3xNP2+0,3xNP3+0,1xAE$$

AE: Autoevaluación

Prueba global:

Los estudiantes que no superen la asignatura por evaluación continua o que quisieran mejorar su calificación, tendrán derecho a presentarse a la prueba global fijada en el calendario académico, prevaleciendo, en cualquier caso, la mejor de las calificaciones obtenidas. Esta prueba global consistirá en una prueba de evaluación de todos los bloques en los que está estructurado el módulo y tendrá un peso del 100%. Para superar la asignatura, el alumno deberá obtener una nota final mayor o igual a 5.

## SEGUNDA CONVOCATORIA

Prueba global:

Los estudiantes que no superen la asignatura en la primera convocatoria podrán presentarse a una prueba global fijada en el calendario académico para la segunda convocatoria. Esta prueba global consistirá en una prueba de evaluación de todos los bloques en los que está estructurado el módulo y tendrá un peso del 100%. Para superar la asignatura, el alumno deberá obtener una nota final mayor o igual a 5.

## 6. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4 - Educación de Calidad

9 - Industria, Innovación e Infraestructura

16 - Paz, Justicia e Instituciones Sólidas