



## GUÍA DE APRENDIZAJE

CURSO 2017/18

### ÍNDICE

1. DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA
2. CONOCIMIENTOS PREVIOS
3. COMPETENCIAS
4. RESULTADOS DE APRENDIZAJE
5. PROFESORADO
6. PROGRAMA
7. PLAN DE TRABAJO
8. SISTEMA DE EVALUACIÓN
9. RECURSOS DIDÁCTICOS
10. OTRA INFORMACIÓN

## PLAN 14IA - GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

Código **145009017**

Asignatura **HISTORIA POLÍTICA Y MILITAR DE LA SEGUNDA GUERRA MUNDIAL**

Nombre en inglés **POLITICAL AND MILITARY HISTORY OF THE SECOND WORLD WAR**

Materia **VEHÍCULOS AEROESPACIALES**

Especialidad **Común**

Idiomas **CASTELLANO**

Curso **CUARTO**

Semestre **OCTAVO**

Carácter **OP**

Créditos **3**

## 1. DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

Análisis de las causas y descripción cronológica detallada del desarrollo de la Segunda Guerra Mundial y sus consecuencias inmediatas, así como valoración crítica de sus principales protagonistas, tanto civiles como militares.

## 2. CONOCIMIENTOS PREVIOS

### a) CONOCIMIENTOS PREVIOS NECESARIOS para seguir con normalidad la ASIGNATURA

**Asignaturas superadas:**

**Otros requisitos:**

### b) CONOCIMIENTOS PREVIOS RECOMENDADOS para seguir con normalidad la ASIGNATURA

**Se recomienda tener superadas las Asignaturas:**

**Otros Conocimientos:**

## 3. COMPETENCIAS

**CG2.** Uso de la lengua inglesa.

**CG4.-** Capacidad para integrarse y formar parte activa de equipos de trabajo.

**CG7.-** Comunicación oral y escrita.

**CG9.-** Razonamiento crítico y capacidad de asociación que posibiliten el aprendizaje continuo.

## 4. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

**RA01.-** Conocimiento, comprensión y aplicación de los métodos de análisis histórico a acontecimientos de gran trascendencia.

**RA02.-** Conocimiento aplicado de las interrelaciones entre causas, acontecimientos y consecuencias.

## 5. PROFESORADO

**Departamento:** AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

**Coordinador de la asignatura:** Rodrigo MARTÍNEZ-VAL PEÑALOSA

Profesorado	Correo electrónico	Despacho
MARTÍNEZ-VAL PEÑALOSA, Rodrigo	<a href="mailto:rodrigo.martinezval@upm.es">rodrigo.martinezval@upm.es</a>	Lab. de Ensayo de Aeronaves

Los horarios de tutorías estarán publicados en el Moodle de la asignatura.

## 6. TEMARIO

Tema 1. PRESENTACIÓN. BIBLIOGRAFÍA. ANTECEDENTES HISTÓRICO-FILOSÓFICOS

Tema 2. ANTECEDENTES BÉLICOS INMEDIATOS EN EUROPA, ÁFRICA Y ASIA. TRASFONDO DEMOGRÁFICO Y ECONÓMICO

Tema 3. EL INICIO DE LA GUERRA EN EUROPA: LA INVASIÓN DE POLONIA Y LA GUERRA EN ESCANDINAVIA

Tema 4. LA INVASIÓN DE FRANCIA Y EL BENELUX

Tema 5. LA BATALLA DE INGLATERRA

Tema 6. LA GUERRA EN LOS BALKANES Y LOS AVANCES DEL EJE EN EL NORTE DE ÁFRICA

Tema 7. LA INVASIÓN DE LA UNIÓN SOVIÉTICA

Tema 8. PEARL HARBOR. DESPLIEGUE JAPONÉS EN EL LEJANO ORIENTE

Tema 9. AVANCES Y RETROCESOS EN EL PACÍFICO

Tema 10. CONTRAOFENSIVAS ALIADAS EN EL NORTE DE ÁFRICA Y EN ITALIA

Tema 11. NORMANDÍA Y LA LIBERACIÓN DE FRANCIA

Tema 12. CONTRAOFENSIVAS SOVIÉTICAS EN LA URSS, POLONIA Y LOS BALKANES

Tema 13. DOBLE CONTRAOFENSIVA NORTEAMERICANA EN EL PACÍFICO

Tema 14. EL FINAL DE LA GUERRA EN EUROPA

Tema 15. EL FINAL DE LA GUERRA EN ASIA. CONSECUENCIAS DE LA II GUERRA MUNDIAL

## 7. PLAN DE TRABAJO

### a) Cronograma

Semana N°	Actividad presencial en Aula	Actividad presencial en Laboratorio	Otra actividad	Actividad de Evaluación
1 a 15	Temas 1 a 15			Preguntas en el aula

### b) Metodologías docentes

Métodos docentes	EPD	LM	PL	RPA	TP	Otros*
ECTS	1	1,2				0,8

**LM:** LECCIÓN MAGISTRAL  
**PBL:** APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS  
**PL:** PRÁCTICAS DE LABORATORIO  
**RPA:** RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN EL AULA  
**TP:** TUTORÍAS PROGRAMADAS  
**\*Otros** (especificar): TRABAJOS EN GRUPO

## 8. SISTEMA DE EVALUACIÓN

### a) Tribunal de evaluación

<b>Presidente:</b>	Rodrigo MARTÍNEZ-VAL PEÑALOSA
<b>Vocal:</b>	Cristina CUERNO REJADO
<b>Secretario:</b>	Emilio PÉREZ COBO

### b) Actividades de evaluación

Semana N°	Descripción	Tipo Evaluación	Técnica Evaluativa	Duración	Peso	Nota mínima	Competencias
12 a 15	Entrega del trabajo en grupo	EC	EAL + EP	-	70%	5	Todas
Conv. ord.	Prueba de Evaluación	EC + SEF	POPF	1,5h	100%	5	Todas
Conv.extr.	Prueba de Evaluación	SEF	POPF	1,5h	100%	5	Todas

EC: Evaluación continua. EAL: Ejercicios en aula y/o laboratorio. EP: Evaluación de proyectos / trabajos. POPF: Prueba objetiva parcial/final. SEF: Solo examen final.

### c) Criterios de evaluación

En la evaluación continua la calificación del tema realizado por el grupo (TG) supone un 70% de la nota final (NF) para los alumnos que obtengan calificación mayor o igual que 5. Además, los alumnos que obtengan una calificación mayor o igual a 7.0 en el trabajo en grupo estarán exentos de hacer la prueba final global de la convocatoria ordinaria, y su calificación será la misma que la del trabajo en grupo. Los alumnos que obtengan una TG entre 5 y 7 deberán hacer la primera parte del examen final global. Los alumnos que no opten por evaluación continua y los que hayan obtenido una TG inferior a 5.0 deberán hacer la totalidad de la prueba final global. No obstante lo anterior, si la nota obtenida en la prueba final global (NE) es menor que 5, la calificación final será la de dicha prueba. Para superar la asignatura la nota final debe ser mayor o igual que 5.

## 9. RECURSOS DIDÁCTICOS

Descripción	Tipo	Observaciones
Martin Gilbert. The Second World War, London, The Folio Society, 2011.	Bibliografía	
Raymond Cartier. La Segunda Guerra Mundial, Barcelona, Planeta-Paris Match, 1966.	Bibliografía	

Descripción	Tipo	Observaciones
Hans Dollinger. Los últimos cien días, en fotografías y documentos. La terminación de la Segunda Guerra Mundial en Europa y Asia, Barcelona, Plaza y Janés, 1967.	Bibliografía	
Ferenc A. Vajda y Peter Dancey. German Aircraft Industry and Production 1933-1945, Warrendale, PA, USA, Society of Automotive Engineers Inc., 1998.	Bibliografía	
Paul Kennedy. Ingenieros de la victoria, Barcelona, Debate, 2013.	Bibliografía	
Rolf Fischer. Atlas visual de la Segunda Guerra Mundial, Barcelona, NGV 2011.	Bibliografía	
Servicio Histórico Militar. Cronología Episódica de la 2ª Guerra Mundial, Madrid, Estado Mayor Central, 1947.	Bibliografía	

## 10. OTRA INFORMACIÓN

Apartado no utilizado