

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

**2212** *Resolución de 22 de enero de 2018, de la Universidad de Valladolid, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Ingeniería de Automoción.*

Obtenida la verificación del Plan de Estudios por el Consejo de Universidades, previo el informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 21 de febrero de 2014 (publicado en el «BOE» de 11 de marzo de 2014, por resolución de la Secretaría General de Universidades de 28 de febrero de 2014), este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación del Plan de Estudios del Máster Universitario en Ingeniería de Automoción.

Valladolid, 22 de enero de 2018.–El Rector, Daniel Miguel San José.

## ANEXO

## Plan de estudios conducentes al título de Máster Universitario en Ingeniería de Automoción

*Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia*

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias (OB) . . . . .	60
Optativas (OP) . . . . .	–
Prácticas Externas (PE) . . . . .	18
Trabajo Fin de Máster (TFM) . . . . .	12
<b>Total . . . . .</b>	<b>90</b>

*Estructura del Plan de Estudios*

Materias	Créditos	Carácter	Temporalización
Ingeniería de vehículos. . . . .	4,5	Obligatorio	Cuatrimestral
Ingeniería de fabricación. . . . .	4	Obligatorio	Cuatrimestral
Materiales para automoción. . . . .	3	Obligatorio	Cuatrimestral
Sistemas de control y comunicaciones. . . . .	4	Obligatorio	Cuatrimestral
Sistemas eléctricos y electrónicos. . . . .	4	Obligatorio	Cuatrimestral
Motores térmicos. . . . .	4,5	Obligatorio	Cuatrimestral
Vibroacústica en el automóvil. . . . .	3	Obligatorio	Cuatrimestral
Tráfico y redes de transporte. . . . .	3	Obligatorio	Cuatrimestral
Diseño de componentes y gestión de proyectos. . . . .	6	Obligatorio	Cuatrimestral
Dinámica de vehículos y seguridad activa. . . . .	4,5	Obligatorio	Cuatrimestral
Protección del ocupante y seguridad pasiva. . . . .	4,5	Obligatorio	Cuatrimestral
Logística. . . . .	3	Obligatorio	Cuatrimestral
Sistemas de propulsión alternativos. . . . .	4,5	Obligatorio	Cuatrimestral
Ingeniería de fluidos y equipos térmicos. . . . .	4,5	Obligatorio	Cuatrimestral
Accidentología, confort y ergonomía. . . . .	3	Obligatorio	Cuatrimestral
Prácticas en empresa. . . . .	18	Obligatorio	Cuatrimestral
Trabajo fin de máster. . . . .	12	Obligatorio	Cuatrimestral

Para ampliar información acerca de este plan de estudios se puede acudir a la página Web de la Universidad de Valladolid: <http://www.uva.es>