

Universitat Politècnica de València

RESOLUCIÓ de 23 de novembre de 2012, de la Universitat Politècnica de València, per la qual es publica el pla d'estudis de Màster Universitari en Enginyeria Avançada de Producció, Logística i Cadena de Subministrament.
[2016/5257]

Obtinguda la verificació del pla d'estudis pel Consell d'Universitats, després de l'informe previ favorable de l'Agència Nacional d'Avaluació de la Qualitat i Acreditació, així com l'autorització de la Comunitat Autònoma de València, i establert el caràcter oficial del títol per Acord del Consell de Ministres de 22 de gener de 2010 (BOE 26.02.2010), aquest rectorat, de conformitat amb el que disposa l'article 35 de la Llei Orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'Universitats, en la redacció feta per la Llei Orgànica 4/2007, de 12 d'abril, per la qual es modifica la Llei Orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'Universitats, ha resolt:

Publicar el pla d'estudis conduent a l'obtenció del títol oficial de Màster Universitari en Enginyeria Avançada de Producció, Logística i Cadena de Subministrament per la Universitat Politècnica de València.

El pla d'estudis a què es refereix la present resolució queda estructurat tal com consta en l'annex d'aquesta.

València, 23 de novembre de 2012.– El rector: Juan Juliá Igual.

ANNEX

Universitat Politècnica de València

Pla d'estudis conduent al títol de:

Màster Universitari en Enginyeria Avançada de Producció, Logística i Cadena de Subministrament per la Universitat Politècnica de València

Branca de coneixement: Enginyeria i Arquitectura.

Distribució del pla d'estudis en crèdits ECTS per tipus de matèria:	
Tipus de matèria	Crèdits ECTS
Formació bàsica	
Obligatòries	32
Optatives	16
Pràctiques externes	
Treball de fi de màster	12
Total	60

Organització del pla d'estudis per mòduls i matèries:

ECTS Mòdul	Mòdul	Matèria	ECTS Matèria	Caràcter
32	Enginyeria de producció, logística i cadena de subministrament	Gestió del transport, producció, logística i cadena de subministrament	16	Obligatori
		Modelat, simulació i sistemes de gestió del rendiment de la cadena de subministrament	16	Obligatori
16	Especialitat professional logística i transport	Logística interna i disseny i gestió de magatzems	4	Optatiu
		Comerç exterior, logística internacional i externalització logística	12	Optatiu

Universitat Politècnica de València

RESOLUCIÓN de 23 de noviembre de 2012, de la Universitat Politècnica de València, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro.
[2016/5257]

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Valencia, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 22 de enero de 2010 (BOE 26.02.2010), este rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, por la que se modifica la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, ha resuelto:

Publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro por la Universitat Politècnica de València.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo.

Valencia, 23 de noviembre de 2012.– El rector, Juan Juliá Igual.

ANEXO

Universitat Politècnica de València

Plan de estudios conducente al título de:

Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro por la Universitat Politècnica de València

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia	
Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica	
Obligatorias	32
Optativas	16
Prácticas externas	
Trabajo de fin de máster	12
Total	60

Organización del plan de estudios por módulos y materias:

ECTS Módulo	Módulo	Materia	ECTS Materia	Carácter
32	Ingeniería de producción, logística y cadena de suministro	Gestión del transporte, producción, logística y cadena de suministro	16	Obligatorio
		Modelado, simulación y sistemas de gestión del rendimiento de la cadena de suministro	16	Obligatorio
16	Especialidad profesional logística y transporte	Logística interna y diseño y gestión de almacenes	4	Optativo
		Comercio exterior, logística internacional y externalización logística	12	Optativo

16	Especialitat investigació processos i tecnologies de la informació i les comunicacions i eines per a la presa de decisions en cadena de subministrament	Processos i tecnologies de la informació i les comunicacions per a la gestió de la cadena de subministrament	8	Optatiu
		Eines per a la presa de decisions en la cadena de subministrament	8	Optatiu
12	Treball de fi de màster	Treball de fi de màster	12	Treball de fi de màster

Per a ampliar informació sobre aquest pla d'estudis es pot consultar la pàgina web de la Universitat Politècnica de València:
<http://www.upv.es>

16	Especialidad investigación procesos y tecnologías de la información y las comunicaciones y herramientas para la toma de decisiones en cadena de suministro	Procesos y tecnologías de la información y las comunicaciones para la gestión de la cadena de suministro	8	Optativo
		Herramientas para la toma de decisiones en la cadena de suministro	8	Optativo
12	Trabajo de fin de máster	Trabajo de fin de máster	12	Trabajo de fin de máster

Para ampliar información acerca de este plan de estudios se puede acudir a la página web de la Universitat Politècnica de València:
<http://www.upv.es>