

<b>SELLO</b>	<b>EUR-ACE®</b>
<b>Institución de educación superior:</b>	<b>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA</b>
<b>País:</b>	<b>ESPAÑA</b>
<b>Estado/provincia:</b>	VALENCIA
<b>Nombre de la titulación:</b>	INGENIERÍA DEL DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS
<b>Titulación otorgada:</b>	GRADO
<b>Nivel de cualificación (ciclo):</b>	--
<b>Objetivos de la titulación; Perfil (en su caso):</b>	<p>El objetivo de estos estudios es formar científica y técnicamente a profesionales para que sean capaces de dirigir y gestionar todo el proceso de vida de un producto desde la generación de ideas (análisis de mercados, marketing, diseño básico...) pasando por la producción, la fabricación y el lanzamiento del producto, hasta el estudio del impacto ambiental al final de su vida útil.</p> <p>El plan de estudios contempla una serie de materias optativas que se agrupan en dos itinerarios diferentes:</p> <p>Uno se estudia en la Escuela Politécnica Superior de Alcoy y ofrece las siguientes optativas: Producción e Innovación, Calidad y Gestión, Diseño del Producto, Textil y Moda.</p> <p>Y el otro se estudia en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño y consta de las siguientes optativas: Diseño Integral de Productos de Consumo, Diseño Avanzado de Productos Industriales, Productos de Uso Público, Diseño de Nuevos Productos.y Prevención.</p>
<b>Duración de la titulación:</b>	<b>8 semestres</b>
<b>Número total de créditos ECTS otorgados:</b>	240 ECTS
<b>Breve descripción del plan de estudios:</b>	<p><b>- Formación básica 25% 60 ECTS</b></p> <p>Matemáticas: 15 ECTS (6,25%)</p> <p>Expresión Artística: 9 ECTS (3,75%)</p> <p>Empresa: 6 ECTS (2,5%)</p> <p>Informática: 6 ECTS (2,5%)</p>

	<p><i>Formación transversal de la ingeniería: 24 ECTS (10%)</i></p> <p><b>- Formación industrial 25% 60 ECTS</b></p> <p><i>Principios tecnológicos: 21 ECTS (8,75%)</i></p> <p><i>Producción industrial y gestión de proyectos: 21 ECTS (8,75%)</i></p> <p><i>Metodologías del diseño: 18 ECTS (7,50%)</i></p> <p><b>- Especialidad diseño 25% 60 ECTS</b></p> <p><i>Fundamentos del diseño: 30 ECTS (12,5%)</i></p> <p><i>Taller de Diseño: 18 ECTS (7,5%)</i></p> <p><i>Tecnología Específica del Diseño Industrial: 12 ECTS (5%)</i></p> <p><b>- Optatividad 20% 48 ECTS</b></p> <p><b>- Trabajo Fin de Grado 5% 12 ECTS</b></p>
<p><b>Ejemplos de muy buena práctica:</b></p>	<p><i>El nivel de cualificación académica, experiencia profesional y calidad docente e investigadora del personal académico se ha considerado satisfactorio.</i></p> <p><i>Las aulas y su equipamiento, espacios de trabajo y estudio, laboratorios, aulas informáticas, talleres y espacios experimentales, bibliotecas, en general, se adecuan al número de estudiantes y a las actividades formativas del título.</i></p> <p><i>El título contempla la realización de prácticas externas optativas curriculares para las cuales se dispone de diferentes convenios con empresas para la adquisición de las competencias del título. Los resultados de aprendizaje alcanzados permiten un nivel de empleabilidad satisfactorio para egresados y empleadores.</i></p> <p><i>La facilidad en trabajar e interactuar en equipos, desarrollo de producto y proyecto, son algunas de las características importantes de la titulación.</i></p> <p><b>Empresas y egresados con vinculación al título:</b></p> <p><b>- Viccarbe</b> empresa fundada y dirigida por Víctor Carrasco egresado del título. Cuenta con distintos premios: IMPIVA-CEEI, el Premio de la Fundación Bancaixa, del IVAJ o el Red Dot Design Award 2008. <b>Premio Príncipe Felipe categoría Diseño.</b></p>

	<p>- Alejandro Benavent fundador de <b>d[x]i studio</b> y de la publicación internacional <b>d[x]i magazine</b>.</p> <p>Participación periódica en distintos certámenes nacionales e internacionales y en proyectos con empresas de diversos sectores industriales (mobiliario, ocio, equipamientos urbanos y de uso público):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proyecto y <b>Exposición PARAL.LEL 2015</b> Salón NUDE Feria Internacional HÁBITAT CEVISAMA.</li> <li>- <b>Feria KIND AND JÜGEND</b> Colonia . Product Fun in a Case seleccionado en 2015.</li> <li>- Premios Diseño Accesibilidad en el sector del transporte <b>Cátedra Vossloh</b>.</li> <li>- INTERNATIONAL YEAR OF LIGHT 2015</li> <li>- Diseño de Contenedores de Ropa WIPPY. TEXLIMCA 2011</li> <li>- Exposición BIGLIGHTS 2015</li> <li>- Exposición TRENDS&amp;KIDS 2015</li> <li>- TALLER I 2013-14-15</li> </ul>
<p><b>Obtención del sello / Obtención del sello con prescripciones:</b></p>	<p>OBTENCIÓN DEL SELLO EUROACE</p>
<p><b>Prescripciones (en su caso):</b></p>	<p>NO PROCEDE</p>
<p><b>Acreditado por:</b></p>	<p><b>ANECA en colaboración con IIE</b></p>
<p><b>Acreditado:</b></p>	<p>Desde 10 de diciembre de 2015 al 10 de diciembre de 2021</p>