

MU y el COPITIG ponen en marcha una nueva edición de los cursos de adaptación

24/07/2013

En octubre comienza una nueva edición de los cursos de adaptación de Ingeniería Mecánica, Electrónica Industrial, Informática, Sistemas de Telecomunicación e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto. Estos cursos están dirigidos a que Ingenieros Técnicos obtengan el título de Grado equivalente.

Cursos de Adaptación de Ingeniería Mecánica e Ingeniería Electrónica Industrial

Están dirigidos a Ingenieros Técnicos en Mecánica y en Ingeniería Electrónica, respectivamente, se impartirán de noviembre hasta julio en. El formato será online con 6 sesiones presenciales en el Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Gipuzkoa para la resolución de problemas.

A la finalización del mismo, los alumnos deberán desarrollar un trabajo fin de grado.

<http://www.mondragon.edu/muplus/manufacturing/procesos-de-fabricacion/curso-de-adaptacion-online-de-ingenieria-tecnica-en-mecanica-a-grado/>

<http://www.mondragon.edu/muplus/electronica-y-tics/electronica/curso-de-adaptacion-online-de-ingenieria-tecnica-en-electronica-industrial-a-grado/>

Curso de Adaptación de Ingeniería Informática, Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

Estos tres cursos están dirigidos a Ingenieros Técnicos en Informática de Gestión e Informática de Sistemas, Telecomunicaciones y de Diseño Industrial, se impartirán desde noviembre hasta julio en formato semipresencial, con clases los viernes por la tarde en castellano. A la finalización del mismo, los alumnos deberán desarrollar un trabajo fin de grado.

<http://www.mondragon.edu/muplus/electronica-y-tics/tics/adaptacion-grado-en-ingenieria-informatica/>

<http://www.mondragon.edu/muplus/electronica-y-tics/tics/curso-de-adaptacion-ingenieria-tecnica-en-sistemas-de-telecomunicacion-a-grado/>

<http://www.mondragon.edu/muplus/manufacturing/diseno-y-desarrollo-de-producto/curso-de-adaptacion-a-grado-en-ingenieria-en-diseno-industrial-y-desarrollo-de-producto-1/>

Curso de Adaptación de Organización Industrial

Este curso está dirigido tanto a Ingenieros Técnicos Industriales Mecánicos, Electrónicos, Electricidad y Química Industrial así como a Ingenieros Industriales en general y tiene la peculiaridad, que es íntegro On Line, mediante una plataforma virtual, salvo cierta presencialidad para asesorar a los estudiantes, y además se trata de un curso a la carta, que se adapta al ritmo de cada alumno, y se puede cursar en uno (full-time), dos (part time) o tres años (10 ECTS/Cuatrimestre). Este curso comenzará en Octubre.

Mediante este curso los alumnos se acreditarán como graduados en Ingeniería en Organización Industrial, quienes tienen como objetivo hacer competitivas y sostenibles las actividades industriales y de servicios, promover la mejora y la innovación de productos, servicios y procesos tecnológicos, así como los modelos organizativos, además de



Cursos de adaptación para ingenieros técnicos

liderar equipos de trabajo y tomar decisiones desde una perspectiva global y estratégica.

<http://www.mondragon.edu/muplus/gestion-industrial/ingenieria-de-produccion/grado-ingeniero-en-organizacion-industrial>