



PROPUESTA DE PREMIO DE LA SIF 2017

Desde la Junta Directiva de la SIF hemos promovido la propuesta de concesión del Premio de la SIF 2018 a título póstumo a favor de nuestro querido compañero Mariano Marcos "por su destacada aportación a la Ingeniería de Fabricación en la Universidad de Cádiz y su entorno. Su intensa actividad ha supuesto la formación de múltiples personas, el liderazgo de importantes líneas de investigación y la transferencia de sus resultados al tejido productivo y social, materializando un claro ejemplo de entusiasmo, dedicación, participación e impulso a la SIF".



Junta Directiva SIF

JORNADA EN HOMENAJE A MARIANO, CÁDIZ 2018



La SIF está trabajando en la organización de una jornada en homenaje a Mariano Marcos, a celebrar en Cádiz durante el mes de Marzo de 2018. La Jornada Tecnológica se estructurará en un conjunto de Conferencias, sobre temáticas relacionadas con las líneas de investigación que desarrollaba nuestro compañero, una Mesa Redonda, con representación de algunas de las empresas, instituciones y organismos con los que colaboró y, finalmente, el acto de homenaje propiamente dicho, en el que los intervinientes glosarán su perfil, desde los ángulos científico-técnico, académico, de relación con organizaciones y, como no, humano. Se estudia, asimismo, la posibilidad de celebrar una Asamblea General de la Sociedad coincidiendo con la celebración de este evento

Comisión Organizadora de la Jornada de Homenaje a Mariano Marcos

MESIC 2019

Se ha recibido, dentro del plazo establecido, una notificación por parte de socios de la Universidad Politécnica de Madrid para organizar la 8ª edición del Congreso MESIC en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial. Dicha propuesta está liderada por Emilio Gómez García y Alfredo Sanz Lobera y de acuerdo al protocolo, la Junta Directiva de la SIF está procediendo al estudio y valoración de la misma.

Secretaría de la SIF



PROCEDIA MANUFACTURING

Ya se han publicado los trabajos seleccionados del pasado Congreso MESIC 2017 en el Procedia Manufacturing. Los editores han sido Jorge Salguero y Enrique Ares a los cuales se les agradece la excelente labor realizada.

<https://www.sciencedirect.com/journal/procedia-manufacturing/vol/13/suppl/C>

Comité Organizador del MESIC 2017





PATRIF LANZA UN PROGRAMA MODULAR DE PATRIMONIO INDUSTRIAL

Los coordinadores del GT-SIF PATRIF informan del lanzamiento del programa modular “Análisis, Gestión y Proyectos en Patrimonio Industrial”, acción formativa ofrecida a través del servicio de formación permanente de la UNED y con tres posibles itinerarios conducentes a tres titulaciones de distinto nivel académico: Certificado de Enseñanza Abierta (10 ECTS), Experto Universitario (20 ECTS) y Master (60 ECTS). Está dirigido a todo tipo de profesionales y estudiosos interesados en actividades relacionadas con el Patrimonio Industrial, su puesta en valor y administración desde muy distintos enfoques, como su estudio histórico y tecnológico, su difusión e incorporación a la oferta cultural y turística, o su reutilización para nuevos usos. Más información en:

<https://formacionpermanente.uned.es/>

GT-SIF PATRIF

PRECIOS PÚBLICOS DE MATRÍCULA	
Titulación	Precio
Análisis del Patrimonio Industrial CERTIFICADO DE ENSEÑANZA ABIERTA (10 créditos)	280€
Patrimonio Industrial DIPLOMA DE EXPERTO UNIVERSITARIO (20 créditos)	500€
Análisis, Gestión y Dirección del Patrimonio Industrial TÍTULO DE MÁSTER (60 créditos)	1080€

PERIODO DE MATRÍCULACIÓN
Del 7 de septiembre de 2017 al 15 de enero de 2018

PARA MÁS INFORMACIÓN
<https://formacionpermanente.uned.es/>
<http://www.fundacion.uned.es>

programa modular
**ANÁLISIS, GESTIÓN
Y PROYECTOS
EN PATRIMONIO
INDUSTRIAL**

- Certificado de Enseñanza Abierta
- Diploma de Experto Universitario
- Máster

PREMIOS A LOS MEJORES TPFE

Continúa abierta la convocatoria de Premios de la SIF al Mejor Trabajo o Proyecto Final de Estudios del 2017, incluida la mención AFM que se otorga al mejor trabajo o proyecto que aborde una temática de interés para el sector de fabricantes de máquina-herramienta. La presentación de solicitudes a los premios finalizará el 31 de diciembre de 2017. La documentación y normativa correspondiente se encuentra disponible en la web de la SIF.

Secretaría de la SIF



NUEVOS CRITERIOS DE ACREDITACIÓN DEL PROGRAMA ACADEMIA

El pasado mes de noviembre se publicaron los nuevos criterios del programa ACADEMIA de ANECA, que acredita las figuras de profesorado de Profesor Titular y Catedrático de Universidad. La revisión de los criterios abre de nuevo el procedimiento para solicitar el acceso a las figuras de funcionario en la Universidad después de estar paralizado desde enero de 2016. De forma resumida, se introducen tres cambios respecto del procedimiento anterior. En primer lugar, se pasa de 5 ramas a 21 comisiones, siendo la comisión C10: Ingeniería Mecánica y de la Navegación la encargada de evaluar al Área de Conocimiento de Ingeniería de los Procesos de Fabricación. En segundo lugar, se evalúan módulos de forma separada, denominados Dimensiones. La evaluación de las Dimensiones de Investigación y Docencia es obligatoria y se añaden dimensiones de transferencia y gestión que sirven para compensar los resultados en las anteriores. Por último, las dimensiones se califican alfabéticamente entre una A (excepcional) hasta una D (Insuficiente). Se añade una categoría E (Circunstancia excepcional) para determinadas evaluaciones de docencia.



Junta Directiva SIF