 ****

**CONVOCATORIA DE CUATRO BECAS PARA LA REALIZACIÓN DEL “MASTER En TECNOLOGIAS DE MATERIALES PLÁSTICOS Y COMPOSITES”, 5ª Edición**

Como en ediciones anteriores, en esta cuarta edición, la **Cátedra AIMPLAS** oferta ofrece **cuatro becas** que cubren el **50%** del importe de la matricula del Titulo Propio “**Master en Tecnologías de Materiales Poliméricos y Composites**” de la UPV que se impartirá desde el 19 de Octubre de 2017 hasta el 29 de Junio de 2018, dentro del marco la colaboración entre la UPV y el Instituto Tecnológico del Plástico-AIMPLAS. La información de dicha convocatoria se encuentra en: http://www.upv.es/contenidos/CAIMPLAS/indexc.html y www.etsii.upv

Los objetivos de este Master son que al finalizar los titulados que lo superen sean capaces de:

* + Conocer propiedades de polímeros y composites relacionadas con su estructura y composición.
	+ Seleccionar materiales poliméricos y aditivos en función de las características del producto final.
	+ Conocer las técnicas de procesado de plásticos, optimización y sus aplicaciones.
	+ Conocer las aplicaciones más importantes de los materiales poliméricos y las tendencias de innovación dentro del sector del plástico.
	+ Conocer los problemas, defectos en piezas o productos y sus posibles soluciones.
	+ Gestionar la innovación tecnológica y nuevos productos, con el objetivo de favorecer el desarrollo competitivo del sector del plástico.
	+ Realizar una formación práctica en empresas del sector (producción, calidad e innovación) mediante la realización de 900 horas de prácticas remuneradas en una empresa del sector del plástico.

Podrán optar a estas becas los **titulados de la Universidad Politécnica de Valencia**, de las ramas de Ingeniería Industrial, Química y Materiales, que se encuentren en **situación de desempleo** y que estén **matriculados** en el Titulo Propio “**Master en Tecnologías de Materiales Poliméricos y Composites”** (www.cfp.upv.es).

Para solicitar información sobre estas becas se pueden cualquiera de las dos direcciones siguientes:

**AIMPLAS** – Instituto Tecnológico del Plástico. Asunto: Beca Cátedra AIMPLAS

Departamento de Formación (E-mail: formacion@aimplas.es)

Ref.: Beca Master (Cátedra AIMPLAS). C/ Gustave Eiffel, 4. 46980 – Paterna (Valencia)

**CATEDRA AIMPLAS.**

Mª Dolores Salvador Moya E-mail: dsalva@mcm.upv.es

Instituto de Tecnología de Materiales (ITM). Asunto: Beca Cátedra AIMPLAS

Dpto. Ingeniería Mecánica y de Materiales-UPV. Edificio 5E. Camino de Vera s/n. 46022. (Valencia)

Documentación a adjuntar:

* + Copia del DNI del solicitante
	+ Copia Expediente Academico
	+ Modelo de Solicitud Beca Cátedra AIMPLAS debidamente cumplimentada.
	+ Curriculum vitae completo, con fotografía reciente. y justificación de los méritos alegados
	+ Justificante de la Matricula del Master
	+ Situación laboral del solicitante (acreditar mediante el DARDE y/o informe de vida laboral)

Los criterios de valoración por la Comisión, que estará compuesta por profesores del Departamento de Ingeniería Mecánica y de Materiales, personal técnico de AIMPLAS profesores del Master serán:

* Expediente académico, 60%
* Formación Complementaria acreditada en el campo de Materiales Poliméricos y Compuestos, 30%
* Experiencia Profesional relacionada 10%
* Cursos y formación complementaria, incluyendo idiomas, 10%

El plazo de entrega de la documentación finaliza el **28 de Septiembre de 2017**

 ****

**SOLICITUD BECA CÁTEDRA AIMPLAS**

PARA LA MATRICULA DEL

MASTER EN TECNOLOGÍAS DE MATERIALES POLIMÉRICOS Y COMPOSITES

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre completo |  |
|  |  |  |  |
| Teléfono |  | NIF |  |
|  |  |  |  |
| Dirección: |  |
|  |  |  |  |
| CP: |  | Población: |  | Provincia: |  |
|  |  |  |  |
| Email  |  |
|  |  |  |  |
| Titulación Universitaria  |  |

Documentación que se presenta para solicitar la beca de la cátedra de AIMPLAS:

□ Curriculum vitae.

□ Acreditaciones de lo que se indica en el curriculum vitae.

□ Expediente académico.

□ Escrito explicando los motivos por los que realiza el máster.

□ Darde (tarjeta del desempleo) o Vida Laboral actualizada.