



Última evaluación del programa SEP-CONACYT



Fecha de Emisión: 07 de octubre del 2014 18:55 hrs.

No. de Referencia del programa	003016
Nombre del programa	MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE CORROSIÓN
Orientación	INVESTIGACION
Programa Interinstitucional	NO

Institución

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Dependencia

UNIVERSIDAD VERACRUZANA REGION VERACRUZ

Año de evaluación 2011

Recomendaciones recibidas

Dentro de las principales recomendaciones que se emitieron en la evaluación plenaria, se encuentra el exceso de cursos, los cuales podrían ocasionar que la eficiencia terminal pudiese verse afectada. Otro comentario se relacionó con la movilidad estudiantil y la vinculación del programa de maestría. Es importante mencionar que también se consideró dentro de los comentarios al fortalecimiento de plantilla académica del NAB y la obtención de acervo bibliográfico.

Resultados obtenidos en atención a recomendaciones recibidas

En el caso del exceso de cursos, los cuales podrían ocasionar que la eficiencia terminal pudiese verse afectada; se tomó la decisión de reestructurar el programa de maestría: En la reestructuración se eliminaron algunos cursos quedando solo 7 cursos disciplinares de 11 y 3 metodológicas, las cuales sirven como apoyo en la elaboración desarrollo y seguimiento del trabajo de tesis. Es conveniente mencionar que esta reestructuración del programa está en proceso de validación por los órganos colegiados de la Universidad Veracruzana. Dentro de la movilidad estudiantil es posible mencionar que actualmente se está realizando la movilidad estudiantil con diferentes Universidades, con las cuales se está trabajando para desarrollar en conjunto proyectos de investigación, así como de desarrollo académico. Dentro de la vinculación del programa es posible decir que se está realizando trabajo en conjunto con diferentes cuerpos académicos y grupos de investigación, tal es el caso del grupo corrosión de la UNAM, el CICORR de la Universidad Autónoma de Campeche, el Instituto de Investigaciones Metalúrgicas de la Universidad Michoacana, entre otras. Es importante mencionar que se está trabajando en el desarrollo de convenios, y que actualmente se cuenta solo con oficios o cartas de intención de trabajo en conjunto. En lo que respecta al fortalecimiento de plantilla académica del NAB, actualmente se cuenta con la contratación de un doctor en corrosión egresado de la Université Paris VI. En el caso que corresponde al Dr. En matemáticas Gerardo Ortigoza, el cual era parte del NAB de la Maestría (al momento de la evaluación plenaria) y que no tenía ningún trabajo de investigación en conjunto con los demás integrantes del NAB, se tomó la decisión de retirar del NAB de la Maestría al Dr. Ortigoza, debido a que no compaginaba con las LGAC de la Maestría Dentro del acervo bibliográfico es importante mencionar que la Universidad Veracruzana cuenta con un acervo bibliográfico muy grande, donde es posible obtener los archivos completos de artículos especializados en el área de corrosión tal es el caso de Springer.