



Dirección Adjunta de Desarrollo Científico
Dirección de Cátedras CONACYT
C/6000/451/2018
Ciudad de México a 2 de mayo de 2018
Asunto: Oficio de Comisión

Dr. Juan Carlos Delgado Ortíz ID de investigador: 7300 Cátedras CONACYT Presente.

Por medio del presente, me permito comunicarle que para los efectos administrativos a que haya lugar, a partir del 03 (tres) de mayo de 2018 ha sido comisionado a Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, ubicada en Caiz. Antonio Narro 1923, Buenavista, Saltillo, C.P. 25315, Saltillo, Coahuila, en el proyecto 1048 de la Convocatoria 2015, "Estudio de las interacciones coevolutivas en el sistema Bactericera cockerelli-cand L sol en tomate". Lo anterior, para el cumplimiento de las metas y objetivos del proyecto, así como el desarrollo de las funciones establecidas en su nombramiento.

Es importante señalar que la temporalidad de esta comisión, el seguimiento, control y evaluación de su desempeño, así como los resultados y entregables que deriven de dichas funciones se realizará en términos de lo establecido en los Lineamientos para la administración de las Cátedras CONACYT, el Estatuto del Personal Académico del CONACYT y el Convenio de Asignación de Recursos Humanos celebrado con la institución mencionada en el párrafo precedente; así como en los demás documentos que regulan su relación laboral con este consejo.

Aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Acentamente,

Mitra Lorena Archundia Navarro Directora de Cátedras CONACYT

C.c.p.

Lic. Irma Calzada Lezama. Directora de Recursos Humanos. - Presente. Dr. Jesús Rodolfo Valenzuela García. - Representante Legal. - Presente Dra. Rosalinda Mendoza Villarreal. - Enlace Institutional. - Fresente

NCR/mgtj

"Conacyt, conocieniento que tranoforma"







Dirección Adjunta de Desamento Científico

Dirección de Cáleura: CONACYT

TBC 72215/2016

Ciudad de México, a 01 de novimente de 2016

Dra. Miriam Sanchez Vega ID de Investigador: 4261 Cátedras CONACYT Presente.

Por medio del presente, me permito comunicarle para los efectos administrativos a que haya lugar que a partir del 03 (tres) de noviembre de 2016, ha sido Comisionada para desarrollar las funciones establecidas en el nombramiento que se le ha otorgado al Departamento de Parasitología de la Institución Beneficiada Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, ubicada en Calz. Antonio Narro No. 1923 Col. Buenavista, Saltillo, Coahuila. C.P. 25315, en el proyecto número 1043, titulado Monitoreo de la resistencia de insectos a toxinas Cry de Bt en cultivos genéticamente modificados, cumpliendo con las metas y objetivos del mismo.

Es importante señalar que la temporalidad de esta comisión, el seguimiento, control y evaluación de su desempeño así como los resultados y entregables que deriven de dichas funciones se realizará en términos de lo establecido en los Lineamientos para la Administración de las Cátedras CONACYT, el Estatuto del Personal Académico del CONACYT y el Convenio de Asignación de Recursos Humanos celebrado con la Institución mencionada en el párrafo precedente; así como, en los demás documentos que regulan su relación laboral con este Consejo.

Aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,

Mtro Roberte Rodriguez Rodriguez

Director de Cátedras CONACYT





"2015, Año del Generalísimo José María Morelos y Pavón"

Dirección Adjunta de Desarrollo Científico

Dirección de Cátedras CONACYT

C600/884/2015

México, D.F., a 17 de Septiembre de 2015

Dra. Yolanda Rodríguez Pagaza Cátedras CONACYT Presente.

Por medio del presente, me permito comunicarle para los efectos administrativos a que haya lugar que, a partir del 18 (Dieciocho) de Septiembre de 2015, ha sido Comisionada para desarrollar las funciones establecidas en el nombramiento que se le ha otorgado, a la Subdirección de Asuntos de Postgrado, de la Institución Beneficiada Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, ubicada en Calzada Antonio Narro No. 1923, Col. Buenavista, C.P. 25315, en la ciudad de Saltillo, Coahuila en el proyecto número 1048, titulado Estudio de las interacciones coevolutivas en el sistema Bactericera cockerelli- Cand L sol en tomate, cumpliendo con las metas y objetivos del mismo.

Es importante señalar que la temporalidad de esta comisión, el seguimiento, control y evaluación de su desempeño así como los resultados y entregables que deriven de dichas funciones se realizará en términos de lo establecido en los Lineamientos para la Administración de las Cátedras CONACYT, el Estatuto del Personal Académico del CONACYT y el Convenio de Asignación de Recursos Humanos celebrado con la Institución mencionada en el párrafo precedente; así como, en los demás documentos que regulan su relación laboral con este Consejo.

Aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,

Miro. Roberto Rodriguez Rodriguez
Director de Cátedras CONACYT

C.c.p.

Lic. Irma Calzada Lezama.- Directora de Recursos Humanos.- Presente. Dr. Jesús Rodolfo Valenzuela García, Representante Legal.- Presente.

"Conacyt, conocimiento que transforma"