



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
SECRETARÍA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL
 Dirección General de Cómputo y de
 Tecnologías de Información y Comunicación



COLEGIO DE ACADÉMICOS
DIRECCIÓN GENERAL DE TECNOLOGÍAS
DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
 Ofic. 01/2018

Asunto: Representante de la Comisión Dictaminadora

IQ. ADELA CASTILLEJOS SALAZAR
SECRETARIA DEL CONSEJO ASESOR INTERNO
DGTIC, UNAM
PRESENTE

Por este medio hacemos de su conocimiento, dado el ejercicio de votaciones del día 5 de junio del presente año, se eligió como nuestro representante de la Comisión Dictaminadora al Dr. Enrique Ruiz Velasco Sánchez en sustitución de Dr. Héctor Benítez Pérez para el periodo 2018 – 2020.

A sí mismo aprovechamos la ocasión para agradecerle el apoyo realizado para efectos del proceso.

Sin más de momento, enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
 Cd. Universitaria, Cd. Mx., 07 de junio de 2018.

DIRECCION GENERAL DE
 COMPLETO Y DE TECNOLOGIAS DE
 INFORMACION Y COMUNICACION
 18 JUN -8 11:55
 DIRECCION DE DOCENCIA
 DGTIC

MESA DIRECTIVA DEL COLEGIO DE ACADÉMICOS DE LA DGTIC

Lic. Célida Martínez Aponte

Mtro. Elio Vega Munguía

Ing. Esteban Roberto Ramírez Fernández

Mtra. Alma Ibarra Obando

PLP. Citlali Mabel Cedillo Castro

c.c.p. Dr. Felipe Bracho Carpizo. Director General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación, UNAM.
 Archivo COLACAD

DIRECCION GENERAL DE
 COMPLETO Y DE TECNOLOGIAS DE
 INFORMACION Y COMUNICACION
 18 JUN -8 11:56
 DIRECCION GENERAL DE
 DGTIC



**Comisión Dictaminadora y Colegio de Académicos de la DG TIC -UNAM
PRESENTE**

Por este medio manifiesto mi interés y disposición para ser representante del personal académico de la Dirección de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación, ante la Comisión Dictaminadora de dicha dependencia de la Universidad para el periodo 2018 – 2020.

A sí mismo aprovechamos la ocasión para agradecerle el apoyo realizado para efectos del proceso.

Sin más de momento, aprovecho la ocasión para enviarles un cordial saludo.

ATENTAMENTE

“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”

Cd. Universitaria, Cd. Mx., 07 de junio de 2018.

Dr. Enrique Ruiz Velasco Sánchez

Investigador Titular “C”

Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación





Dr. Enrique Ruiz-Velasco Sánchez



Es investigador titular "C" PRIDE D en el Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación-UNAM; Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel II y Miembro de la Academia Mexicana de Ciencias.

Cuenta con un Posdoctorado en Ciencia y Tecnología por la Universidad de Londres en Reino Unido, (1998-1999), el Diplomado en Gestión de la Tecnología por PROTEC 91 (Centro para la Innovación Tecnológica de la UNAM, 1991), el Doctorado en la Universidad de Montreal en Canadá (1987-1990), la Maestría en Ciencias de la Computación en el Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas de la UNAM (1983-1985) y la Licenciatura en Actuaría en la Facultad de Ciencias de la UNAM (1976-1980).

Como parte de su labor académica ha sido profesor de la Facultad de Ciencias, Ciencias Políticas y Sociales y Filosofía y Letras en la UNAM, representante por parte del CAAHyA ante el programa PAPIIT de la DGAPA-UNAM, miembro del comité editorial del Consejo Mexicano de Investigación Educativa (COMIE), Director del Programa de Cómputo para niños y jóvenes de la Academia Mexicana de Ciencias (Proyecto financiado por la AMC y el Conacyt) y Evaluador acreditado del Conacyt.

El doctor se ha dedicado a la investigación, en el área de modelos educativos regulares y en línea, específicamente en el diseño y desarrollo de modelos tecnológicos para la formación de un pensamiento científico en los estudiantes de todos los niveles educativos y el fortalecimiento de la formación científica de los académicos. Su campo de acción en general, ha sido la Inteligencia Artificial en Educación, el diseño de entornos virtuales de aprendizaje y más particularmente, la Robótica Pedagógica.

Es autor de 7 libros sobre tecnología y educación, consultor y evaluador de RELPE para la América Latina.