

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Secretaría Académica, de Investigación e Innovación Dirección de Posgrado, Investigación e Innovación

"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

Ciudad de México, 21/DICIEMBRE/2017

OFICIO No. M00.2.2/4575/2017

ING. BALBINA LIZZETH BENITEZ SERRANO DIRECTORA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD HIDALGO PRESENTE

La Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) vigente del programa de INGENIERÍA MECATRÓNICA, es: ANÁLISIS, CARACTERIZACIÓN Y SIMULACIÓN EN MATERIALES con CLAVE: LGAC-2017-SCDH-IMTA-06.

No omito mencionar que la renovación de la vigencia estará sujeta a las evaluaciones que esta Dirección considere convenientes.

> SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO DIRECCIÓN DE POSSRADO INVESTIGACIÓN E INNOVA?

Sin más por el momento, le agradezco su amable atención y me despido quedando a sus órdenes.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica®

DRA. YESICA IMELDA SAAVEDRA BENÍTEZ

DIRECTORA DE POSGRÁDO, INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

C.p. Secretaría Académica de Investigación e Innovación

YISB/ECR



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Secretaría Académica, de Investigación e Innovación Dirección de Posgrado, Investigación e Innovación

"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

Ciudad de México, 21/DICIEMBRE/2017

OFICIO No. M00.2.2/5572/2017

ING. BALBINA LIZZETH BENITEZ SERRANO DIRECTORA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD HIDALGO PRESENTE

La Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) vigente del programa de INGENIERÍA MECATRÓNICA, es: DISEÑO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS con CLAVE: LGAC-2017-SCDH-IMTA-07.

No omito mencionar que la renovación de la vigencia estará sujeta a las evaluaciones que esta Dirección considere convenientes.

Sin más por el momento, le agradezco su amable atención y me despido quedando a sus órdenes.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológicaº

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

DIRECCIÓN DE POSSPADO. INVESTIGACIÓN FUELOS

DRA. YESICA IMELDA SAAVEDRA BENÎTEZ

DIRECTORA DE POSGRADO, INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

C.p. Secretaría Académica de Investigación e Innovación

YISB/EGAR



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Secretaría Académica, de Investigación e Innovación Dirección de Posgrado, Investigación e Innovación

"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

Ciudad de México, 21/DICIEMBRE/2017

OFICIO No. M00.2.2/5772/2017

ING. BALBINA LIZZETH BENITEZ SERRANO DIRECTORA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CIUDAD HIDALGO PRESENTE

La Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) vigente del programa de INGENIERÍA MECATRÓNICA, es: ENERGÍA RENOVABLE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA con CLAVE: LGAC-2017-

No omito mencionar que la renovación de la vigencia estará sujeta a las evaluaciones que esta Dirección considere convenientes.

Sin más por el momento, le agradezco su amable atención y me despido quedando a sus órdenes.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica®

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA TECNOLÓGICO NACIONAL

DE MÉXICO DIRECCIÓN DE POSGRADO, INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

DRA. YESICA IMELDA SAAVEDRA BENÎTEZ

DIRECTORA DE POSGRADO, INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

C.p. Secretaría Académica de Investigación e Innovación

YISB/EGA