



Casa abierta al tiempo



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
UNIDAD IZTAPALAPA

22 AGO 2024

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA- *Iztapalapa*

RECIBIDO

DIVISIÓN C. B. I. DIRECCIÓN
Ciudad de México, a 22 de agosto de 2024.

DR. ROMÁN LINARES ROMERO

Presidente del Consejo Divisional de CBI

PRESENTE

Asunto: Modificación a la planeación del trimestre 240

Estimado Dr. Linares Romero

Por este medio le solicito que incluya en el orden del día de la siguiente reunión del Consejo Divisional (CD) la discusión, análisis y aprobación en su caso de la modificación a la planeación de UEA del trimestre 240 por parte de la Coordinación de la Licenciatura en Ciencias Atmosféricas .

En la sesión 660 del CD se aprobó que durante el trimestre 240 se abrieran las UEA obligatorias de Meteorología de Mesoescala, clave 2111171 y Métodos de Pronóstico Numérico I, clave 2111165.

Sin embargo, durante este trimestre 24P no se ofreció la UEA Análisis Espacial de Datos, clave 2111164, (que es el prerrequisito de Métodos de Pronóstico Numérico I) pues de acuerdo a la demanda esperada para sólo dos personas podían inscribirla. Revisando el avance de de estas personas y viendo que no afectaba a su trayectoria académica se decidió posponer la apertura de esta UEA para el trimestre 240.

Adicionalmente, hay un grupo de alumnos que está por terminar sus estudios y requieren que se adelante la apertura de la UEA, Micrometeorología y Contaminación, clave 2111173 con la finalidad de que puedan egresar al finalizar el trimestre 240 y no esperar un trimestre más a que se ofrezca esa UEA.

Por estas razones, solicito al CD que apruebe, con la apertura de un grupo por UEA, la siguiente modificación a la planeación del trimestre 240.

Autorizada	Modificada
METEOROLOGÍA DE MESOESCALA (2111171)	METEOROLOGÍA DE MESOESCALA (2111171)
MÉTODOS DE PRONÓSTICO NUMÉRICO I (2111165)	ANÁLISIS ESPACIAL DE DATOS (2111164)
	MICROMETEOROLOGÍA Y CONTAMINACIÓN (2111173)

Cabe mencionar que se autorizó la apertura de tres UEA optativas para el 240 y se va a ofrecer una (dos como máximo si hay contrataciones curriculares y demanda del alumnado que hagan viable la segunda optativa) de tal manera que casi se conserve el número total (optativos y obligatorios) de grupos programados con el de los autorizados para el próximo trimestre.

Unidad Iztapalapa,

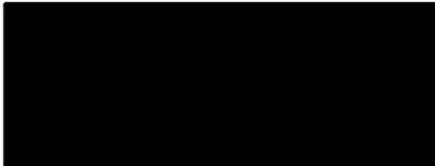
Av. Ferrocarril San Rafael Atlixco No. 186, Col. Leyes de Reforma 1a Sección, Iztapalapa, CP 09310, CDMX.

Tel. [REDACTED] @izt.uam.mx

Finalmente, deseo resaltar que la programación de UEA de la licenciatura que se ha realizado en los últimos dos años ha repercutido favorablemente en el avance del alumnado y como muestra están los egresos que se han tenido recientemente, 6 personas egresaron al término del 23O y 7 más al término del 24I. Según la información que tiene esta coordinación, es altamente probable que al menos dos personas más egresen al término de este trimestre 24P y sean otras tres más al final del 24O.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle cordiales saludos y agradecer de antemano la atención a la presente.

A t e n t a m e n t e
Casa abierta al tiempo



Dr. Andrés Francisco Estrada Alexanders
Coordinador de la Licenciatura en Ciencias Atmosféricas