



Secretaría de Extensión y Vinculación
Dirección de Educación Continua y a Distancia

"2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata"

Ciudad de México, **28/Enero/2019**

OFICIO No. M00.3.2/187/2019

**CC DIRECTORAS Y DIRECTORES DE LOS INSTITUTOS
TECNOLÓGICOS Y CENTROS DEL TecNM®
PRESENTE**

Con base al artículo 2º (fracciones I y VIII) del Decreto de Creación del Tecnológico Nacional de México, la Secretaría de Extensión y Vinculación a través de la Dirección de Educación Continua y a Distancia del TecNM® informa de la programación para los Cursos Masivos Abiertos y en Línea (MOOC, por sus siglas en inglés) del TecNM®, promoción 2019-1.

El propósito de estos MOOC es acompañar, por un lado, a los profesores de estas asignaturas en sus cursos presenciales, por otro lado, ayudar a que los estudiantes mejoren su desempeño académico, buscando impactar de manera favorable los indicadores de aprobación y retención.

A continuación, se muestra la promoción 2019-1 de los MOOC del TecNM®, que corresponden al periodo febrero-mayo 2019.



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

MOOC
2019-1
TecNM

mexicox.gob.mx

	MOOC	INSCRIPCIÓN	INICIO CURSO	FIN DE INS.	FIN CURSO	DURACIÓN SEM
1	Álgebra lineal, 1ª parte	21/01/2019	04/02/2019	18/02/2019	18/03/2019	6
2	Cálculo diferencial 1ª parte	21/01/2019	04/02/2019	18/02/2019	18/03/2019	6
3	Dinámica, la física más allá del aula, 1ª parte	28/01/2019	11/02/2019	25/02/2019	25/03/2019	6
4	Entendiendo el cálculo integral	28/01/2019	11/02/2019	25/02/2019	22/04/2019	10
5	Probabilidad y estadística	28/01/2019	11/02/2019	25/02/2019	08/04/2019	8
6	Ética, el ser humano y la ciencia (Abierto todo el año)	28/01/2019	11/02/2019	14/10/2019	29/11/2019	42
7	Planeación estratégica	04/02/2019	18/02/2019	04/03/2019	25/03/2019	5
8	Aritmética y principios de Álgebra	04/02/2019	18/02/2019	04/03/2019	15/04/2019	8
9	Desarrollo sustentable, nuestro futuro compartido	04/02/2019	19/02/2019	05/03/2019	02/04/2019	6
10	Investigación, descubriendo hechos y principios	04/02/2019	19/02/2019	05/03/2019	02/04/2019	6
11	Herramientas de gestión y comunicación en la nube	11/02/2019	25/02/2019	11/03/2019	08/04/2019	6
12	Fundamentos de Redes Inalámbricas	19/02/2019	05/03/2019	19/03/2019	16/04/2019	6
13	Inglés para todos, módulo 1	19/02/2019	05/03/2019	19/03/2019	16/04/2019	6
14	Modelo Talento Emprendedor	26/02/2019	12/03/2019	26/03/2019	23/04/2019	6
15	Álgebra lineal, 2ª parte	19/03/2019	01/04/2019	15/04/2019	13/05/2019	6
16	Cálculo diferencial 2ª parte	19/03/2019	01/04/2019	15/04/2019	13/05/2019	6
17	Dinámica, la física más allá del aula, 2ª parte	26/03/2019	09/04/2019	23/04/2019	21/05/2019	6

[Handwritten signature]



Secretaría de Extensión y Vinculación
Dirección de Educación Continua y a Distancia

"2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata"

Por lo anterior, se les solicita sumar esfuerzos en la difusión de estos cursos a través de sus academias, salones de clase, portales institucionales, redes sociales y cualquier otro medio de difusión que tengan disponible.

Asimismo, agradeceré lleven un registro de estudiantes y profesores inscritos en estos cursos, con el objetivo de asegurar la participación del mayor número posible, y de contar con un mejor control de los indicadores.

La liga de acceso a los MOOC del TecNM® es a través de la plataforma MéxicoX:

<https://www.mexicox.gob.mx/>

Esperando contar como siempre con su valioso apoyo, reciban un cordial saludo.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica®

M. C. NAYELI DEL MILAGRO HERNÁNDEZ BARBA
DIRECTORA



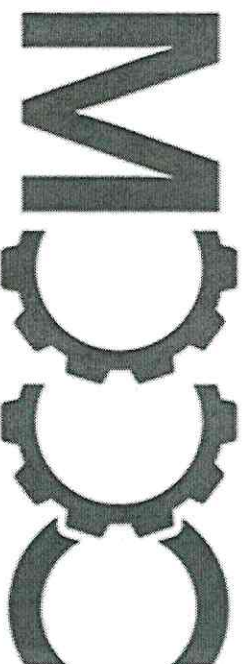
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
TECNOLÓGICO NACIONAL
DE MÉXICO
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN
CONTINUA Y A DISTANCIA

C.p. Dr. Enrique Fernández Fasschnat – Director General del Tecnológico Nacional de México
Oficina de la Secretaría de Extensión y Vinculación
Dra. Yesica Imelda Saavedra Benítez.- Secretaría Académica, de Investigación e Innovación
M.C. Rocío Elizabeth Pulido Ojeda - Directora de Docencia e Innovación Educativa
M.C. Manuel Chávez Sáenz- Director de Institutos Tecnológicos Descentralizados
M.C. Roberto R. Vélez Córdova.- Director de Vinculación e Intercambio Académico
Archivo

NMHB/oja/caek*



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



mexicox.gob.mx

2019-1
TECNM

	MOOC	INSCRIPCIÓN	INICIO CURSO	FIN DE INS.	FIN CURSO	DURACIÓN Semanas
1	Álgebra lineal, 1ª parte	21/01/2019	04/02/2019	18/02/2019	18/03/2019	6
2	Cálculo diferencial 1ª parte	21/01/2019	04/02/2019	18/02/2019	18/03/2019	6
3	Dinámica, la física más allá del aula, 1ª parte	28/01/2019	11/02/2019	25/02/2019	25/03/2019	6
4	Entendiendo el cálculo integral	28/01/2019	11/02/2019	25/02/2019	22/04/2019	10
5	Probabilidad y estadística	28/01/2019	11/02/2019	25/02/2019	08/04/2019	8
6	Ética, el ser humano y la ciencia (Abierto todo el año)	28/01/2019	11/02/2019	14/10/2019	29/11/2019	42
7	Planeación estratégica	04/02/2019	18/02/2019	04/03/2019	25/03/2019	5
8	Aritmética y principios de Álgebra	04/02/2019	18/02/2019	04/03/2019	15/04/2019	8
9	Desarrollo sustentable, nuestro futuro compartido	04/02/2019	19/02/2019	05/03/2019	02/04/2019	6
10	Investigación, descubriendo hechos y principios	04/02/2019	19/02/2019	05/03/2019	02/04/2019	6
11	Herramientas de gestión y comunicación en la nube	11/02/2019	25/02/2019	11/03/2019	08/04/2019	6
12	Fundamentos de Redes Inalámbricas	19/02/2019	05/03/2019	19/03/2019	16/04/2019	6
13	Inglés para todos, módulo 1	19/02/2019	05/03/2019	19/03/2019	16/04/2019	6
14	Modelo Talento Emprendedor	26/02/2019	12/03/2019	26/03/2019	23/04/2019	6
15	Álgebra lineal, 2ª parte	19/03/2019	01/04/2019	15/04/2019	13/05/2019	6
16	Cálculo diferencial 2ª parte	19/03/2019	01/04/2019	15/04/2019	13/05/2019	6
17	Dinámica, la física más allá del aula, 2ª parte	26/03/2019	09/04/2019	23/04/2019	21/05/2019	6