



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

DCNI.SA.199.23

Ciudad de México a, 21 de junio de 2023

Dra. Liliana Dávalos Alcázar

Coordinadora de Sistemas Escolares

UAM Cuajimalpa

P R E S E N T E

Por medio de la presente, solicito atentamente considere provisionalmente la apertura de las siguientes UEA para evaluaciones de recuperación para el trimestre 23 Invierno. A reserva de su formalización en la Sesión de Consejo Divisional CUA-DCNI-253-23 a efectuarse el 27 de junio del 2023.

Eliminación de requisito de inscripción previa a la UEA para exámenes de recuperación del trimestre 23 Invierno.

Licenciatura	UEA
Matemáticas Aplicadas	4000007 Seminario sobre Sustentabilidad 4601111 Proyecto Terminal I 4601112 Proyecto Terminal II 4601113 Proyecto Terminal III
Biología Molecular	4603076 Laboratorio de Bioquímica 4603018 Bioinformática Molecular 4603071 Temas Selectos en Ciencias Naturales I 4603072 Temas Selectos en Ciencias Naturales II 4603073 Temas Selectos en Ciencias Naturales III
Ingeniería Biológica	4602041 Proyecto Terminal I 4602042 Proyecto Terminal II 4602043 Temas Selectos en Ciencias I 4602044 Temas Selectos en Ciencias II 4602051 Temas Selectos en Ingeniería Biológica I 4602052 Temas Selectos en Ingeniería Biológica II 4602053 Temas Selectos en Ingeniería Biológica III 4000001 Introducción al Pensamiento Matemático 46000008 Taller de Literacidad Académica 46000007 Seminario de Sustentabilidad 46000000 Taller de Matemáticas
Ingeniería Computación	4604036 ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS 4604040 SISTEMAS DIGITALES 4604091 CÓMPUTO CONCURRENTES



División de Ciencias
Naturales e Ingeniería

Unidad Cuajimalpa

DCNI | División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Secretaría Académica



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

	4600023 CALIDAD Y PRUEBAS 4604042 MICROCONTROLADORES 4604043 SISTEMAS OPERATIVOS 4604038 PROYECTO DE INGENIERÍA DE SOFTWARE I 4604033 ESTRUCTURAS DE DATOS LINEALES 4604034 ESTRUCTURAS DE DATOS NO LINEALES 4604047 SISTEMAS DISTRIBUIDOS 4604094 PROYECTO TERMINAL I 4604095 PROYECTO TERMINAL II 4604096 PROYECTO TERMINAL III
--	--

Atentamente
"Casa abierta al tiempo"

Dra. Marcia Guadalupe Morales Ibarría
Secretaría Académica

ccp. Dr. José Campos Terán. Director de División. División Ciencias Naturales e Ingeniería