

**LIB.013.23**

Ciudad de México, a 31 de mayo de 2023

Dr. José Campos Terán  
Presidente del Consejo Divisional

Estimado Dr. Campos,

Por medio de la presente nos permitimos hacer de su conocimiento los motivos de la evaluación al desempeño de [REDACTED].

Como Jefa del Departamento y Coordinadora de la Licenciatura de Ingeniería Biológica conocemos todos los trimestres de comentarios del estudiantado hacia la forma de impartir docencia de [REDACTED]. Estos comentarios se relacionan con el tipo de ejercicios que utiliza, la manera de expresarse hacia las personas que no tienen un desempeño adecuado, así como la forma en la que evalúa.

Por otro lado, nos permitimos mencionar que [REDACTED]:

- No ha tomado cursos de actualización docente de ninguna índole.
- No ha participado en la mayoría de las reuniones convocadas por la coordinación.
- No participa en el proceso de revisión de los planes y programas de estudio de la licenciatura que llevamos a cabo actualmente
- No participa en la asesoría de proyectos terminales o estudiantes de servicio social.
- Tiene grupos con un número menor de estudiantes que los otros grupos de la misma asignatura por la renuencia del estudiantado a inscribirse en sus cursos o bien porque se dan de baja (ver Tabla anexa).
- Los grupos en los que imparte clases tienen un alto porcentaje de no acreditación (ver Tabla anexa).
- Cumple con su tiempo de clases y entrega en tiempo y forma sus evaluaciones.

Sin otro particular, aprovecho para enviarle un muy cordial saludo,

Atentamente

Casa Abierta al Tiempo



Dra. Nohra Elsy Beltrán Vargas



Dra. IAEjandra García Franco

ccp. Dra. Marcia Morales

Unidad Cuajimalpa

Coordinación de la Licenciatura en Ingeniería Biológica

Torre III, Piso 7. Oficina 721E. Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe Cuajimalpa Delegación Cuajimalpa de Morelos, México, D.F., C.P. 05348. Tel. 5814 6500 ext. 3703. mail:coordingbiol@cua.uam.mx

**TASA DE NO ACREDITACIÓN, TRIMESTRES 21/INVIERNO A  
22/OTOÑO  
GRUPOS ATENDIDOS POR [REDACTED] Y SU  
PAR EN CADA TRIMESTRE**

Clave UEA	UEA	Trimestre	Profesor	Alum nos inscri tos	Alum nos no acredi tados	Alum nos que acredi taron la UEA	Tasa de no acredi tación	Tasa de acredi tación	Renu cias
4602015	Física I	21/Invierno	[REDACTED]	28	19	9	67.9	32.1	0
4602015	Física I	21/Invierno	[REDACTED]	34	2	32	5.9	94.1	0
4602016	Física II	21/Primavera	[REDACTED]	8	0	8	0.0	100.0	0
4602016	Física II	21/Primavera	[REDACTED]	38	3	35	7.9	92.1	0
4600000	Taller de Matemáticas	21/Otoño	[REDACTED]	8	0	8	0.0	100.0	0
4600000	Taller de Matemáticas	21/Otoño	[REDACTED]	25	1	24	4.0	96.0	0
4602015	Física I	22/Invierno	[REDACTED]	12	9	3	75.0	25.0	0
4602015	Física I	22/Invierno	[REDACTED]	40	4	36	10.0	90.0	0
4602011	Química Orgánica	22/Primavera	[REDACTED]	10	6	4	60.0	40.0	1
4602011	Química Orgánica	22/Primavera	[REDACTED]	21	5	16	23.8	76.2	4
4604056	Coloides e interfases	22/Otoño	[REDACTED]	10	4	6	40.0	60.0	6
4604056	Coloides e interfases	22/Otoño	[REDACTED]	33	0	33	0.0	100.0	0

Nota.

Durante la pandemia no se registraron NA, en el marco del PEER y PROTEMM, por lo que los trimestres 21/Invierno a 22/Invierno, las NA se estimaron por diferencia entre las UEA acreditadas que se reportan en el Kardex de la Unidad y los inscritos reportados en el SAE.

Fuentes.

UAM (2023) Kardex actualizado al trimestre 22/Otoño.

UAM (2023) Sistema de Administración Escolar (SAE), Reportes de historial de cursos, trimestre 21/Invierno a 22/Otoño. Fecha de consulta, 22 de mayo de 2023.