

DCNI.DCN.030.2024

Ciudad de México a 26 de marzo de 2024

**Dr. José Campos Terán**

**Director de la**

**División de Ciencias Naturales e Ingeniería**

**P R E S E N T E:**

**Asunto:** Solicitud de prórroga de Profesor de Evaluación Curricular.

Por medio de la presente le solicito se autorice la segunda prórroga de la M. en C. Aylin Morales del Moral, quien ocupa la plaza EC.C.CNI.A.014.23 de Profesor Asociado D de Medio Tiempo, para apoyo en la impartición de u.e.a de la Licenciatura en Biología Molecular en el trimestre 24-P.

*Necesidades trimestrales de docencia*

De acuerdo a las necesidades docentes proporcionadas por la Coordinadora de la Licenciatura en Biología Molecular, Dra. Ana Luisa Bravo De la Garza, se requiere el apoyo de un Profesor Asociado de Medio Tiempo que preste asistencia y colabore en la impartición en alguna de las u.e.a.: Genética.

*Justificación:*

Durante el trimestre 24-P de la Licenciatura en Biología Molecular, el Departamento de Ciencias Naturales (DCN) enfrenta una situación peculiar. En este periodo académico, el DCN cuenta con 17 profesores con contratos indeterminados, cada uno programado para impartir al menos 2 Unidades de Enseñanza y Aprendizaje (UEA). No obstante, la asignación de carga académica depende en gran medida del apoyo de un Profesor Asociado de Medio Tiempo.

La presencia del Profesor Asociado de Medio Tiempo es crucial para mantener la calidad de la enseñanza y asegurar que los profesores indeterminados cumplan con sus compromisos académicos. Sin este respaldo, la capacidad del DCN para ofrecer los cursos programados se vería comprometida, afectando así la participación de los profesores en otras actividades universitarias.

Dado que dos profesores del departamento están en período sabático durante este trimestre, se propone que el Profesor Asociado de Medio Tiempo brinde su apoyo para mejorar la distribución de las actividades de los profesores indeterminados del DCN.

Con la reciente aprobación en el Consejo Divisional de la DCNI de dos ingresos de nuevas generaciones en 2024, los cuales comienzan en el trimestre 24-P, se anticipa un aumento en el número de Unidades de Enseñanza-Aprendizaje (UEA) a ser atendidas por trimestre. Esta medida busca mejorar la redistribución de las UEA por trimestre, así como integrar a estudiantes con puntajes de ingreso más altos y reducir el rezago de alumnos no regulares al brindar más oportunidades de cursos durante el año académico. Estamos comprometidos en asegurar una organización eficiente de las tareas académicas y administrativas en el departamento, lo cual beneficiará tanto a la Licenciatura en Biología Molecular como a las actividades de investigación del DCN.

Agradecemos de antemano la atención que pueda brindar al presente y esperamos contar con su apoyo.

Atentamente

Casa abierta al tiempo.



**Dr. Gerardo Pérez Hernández**  
Jefe del Departamento de Ciencias Naturales, DCNI.  
UAM Unidad Cuajimalpa



**Dra. Ana Luisa Bravo De la Garza**  
Coordinadora de la Lic. en Biología Molecular.  
Departamento de Ciencias Naturales.  
DCNI.  
UAM Unidad Cuajimalpa