

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS
CONSEJO INTERNO
- ACTA DE CONSEJO INTERNO -

Acta Núm. 143/2021 de la sesión ordinaria
del 10 de septiembre de 2021 realizada
a las 9:00 hrs., vía remota y a distancia.

Presidente: Armando Sánchez Vargas
Secretaria: Isalia Nava Bolaños



Consejeros Propietarios:

Jessica Mariela Tolentino Martínez
Eufemia Basilio Morales
Uberto Salgado Nieto
Georgina Naufal Tuena
José Manuel Márquez Estrada
Daniela Castro Alquicira



Consejero Suplente:

Susana Bertha Merino Martínez



PUNTO ÚNICO. SOLICITUD DE RECONTRATACIÓN

Solicitud de recontractación por artículo 51 del Estatuto del Personal Académico (EPA) de la UNAM, del Dr. Jorge Zaragoza Badillo; por seis meses, a partir del 16 de noviembre de 2021, con una remuneración equivalente a una plaza de Técnico Académico, Asociado "C", de tiempo completo, No. de plaza 01392-14, en el área de investigación de Economía Urbana y Regional, para continuar realizando las siguientes actividades técnico-académicas: elaboración, mantenimiento y análisis de bases de datos; búsqueda y recolección de bibliografía y hemerografía; elaboración de gráficas y cuadros estadísticos; apoyo en la elaboración de modelos estadísticos regionales; apoyo en la organización de seminarios, ponencias y foros de discusión académica; y apoyo en la revisión de artículos académicos. Anexa informe de labores y programa de actividades, ambos con el visto bueno del Dr. Felipe Torres Torres. La solicitud se realiza, mientras continúa el COA para ocupar la plaza referida. Es su cuarta recontractación.



Artículo 13 del EPA.- Los requisitos mínimos para ingresar o ser promovido a la categoría de técnico académico asociado son:

... c) Para el nivel "C", tener grado de licenciado o preparación equivalente, haber trabajado un mínimo de dos años en la materia o área de su especialidad y haber colaborado en trabajos publicados.



COMISIÓN DE OPINIÓN ACADÉMICA

La comisión de opinión académica del XXVI Consejo Interno, atendiendo la solicitud de recontractación del Doctor Jorge Zaragoza Badillo, Técnico Académico Asociado "C" de tiempo completo, con número de plaza 01392-14, por seis meses a partir del 16 de noviembre de 2021, en el área de investigación Economía Urbana y Regional, basándose en los requisitos establecidos en los artículos 13 y 78 del Estatuto de Personal Académico de la UNAM y después de revisar su Informe Académico y Programa de Trabajo, expresa lo siguiente.



Jorge Zaragoza Badillo es licenciado y doctor en Economía por la Universidad Nacional Autónoma de México y maestro en Dinámica no Lineal y Sistemas complejos por la Universidad Autónoma de la Ciudad de México. Desde 2011 es miembro del Comité Académico del Seminario de Complejidad y Economía del CEIICH de la UNAM.



Actualmente participa en los proyectos PAPIIT 302014 sobre calidad de vida en la Zona Metropolitana del Valle de México y PAPIME 302320 titulado “Análisis de las dinámicas y perspectivas de crecimiento y bienestar de ciudades medias de México, 1994-2010: los casos de Villahermosa, Tabasco, Mérida y Yucatán”.

De noviembre de 2020 a la fecha, actualizó la base de datos de cambios de residencia con datos del Censo de Población y Vivienda de 2020, con el objetivo de construir las matrices de migración de las zonas metropolitanas del Valle de México (ZMVM), Guadalajara (ZMG), Monterrey (ZMM) y Toluca (ZMT). También, aplicó un modelo matemático para estimar la dinámica de la población y el empleo, haciendo adecuaciones para incluir la variable inversión y compagarlo con el modelo estadístico distribución rango-orden; realizó una estimación con las variables de población y PIB de los municipios de México; elaboró cuadros estadísticos con información laboral para la Zona Metropolitana de Puebla (ZMP) y gráficas de su evolución a través del tiempo; así como gráficas sobre el número de beneficiarios de programas sociales del actual gobierno de los estados de Campeche, Chiapas, Quintana Roo, Tabasco y Yucatán, involucradas en el proyecto del Tren Maya y por programas sociales.

Por otra parte, elaboró un análisis del Índice de Calidad de Vida por alcaldías, municipios, colonias y manzanas de la Zona Metropolitana del Valle de México de 2010 y realizó la búsqueda del estado del arte y el marco teórico para un libro sobre la aplicación de la distribución rango-orden con datos de la población de los municipios de México, ambos para investigaciones coordinadas por el doctor Adolfo Sánchez Almanza. También realizó la revisión del capítulo “Los sistemas complejos, un paradigma para identificar patrones de evolución semejantes en sistemas naturales y sociales”, para ser publicado en el libro *Estudios del cambio. Aportaciones a la transdisciplina* del proyecto UNAM-DGAPA, PAPIIT IG-300216, coordinado por la doctora Silvia Molina y el doctor Adolfo Sánchez, y dictaminó el libro *Actas de Economía y Complejidad* del CEIICH de la UNAM y el artículo “Análisis del programa Nacional de Financiamiento al Microempresario (PRONAFIM) durante el periodo 2016-2017”, para la revista *Interdisciplina* del CEIICH de la UNAM con ISSN 2395-969X.

Como parte de su trabajo de investigación, docencia y difusión, envió para publicación los artículos “Economía, crecimiento urbano y el cambio climático en la Zona Metropolitana del Valle México”, a la revista *Interdisciplina* del CEIICH, y “Un modelo para predecir la tasa de desempleo en el corto plazo”, para el proyecto editorial Herramientas matemáticas aplicadas a la economía del IIEc de la UNAM. Impartió las materias “Problemática Rural” y “Estadística” y aplicó dos exámenes extraordinarios en la Escuela Nacional de Trabajo Social de la UNAM; así como, dictaminó la tesis *Guía didáctica digital de apoyo para el estudio de aspectos económicos, políticos y sociales determinantes en la situación actual del campo mexicano*, que será presentada para obtener el título de Licenciada en Trabajo Social. Además, asistió al Seminario de Economía Matemática del Instituto de Investigaciones Económicas, presentando la ponencia “Un modelo para predecir la tasa de desempleo en el corto plazo”; así como a los seminarios “TIC - Las historias detrás de los gráficos” y “Educación Basada en Evidencias, métodos cuantitativos”, impartidos por la CUAIED de la UNAM. Finalmente, se destaca su participación como comentarista de la ponencia “Comercio intersectorial multirregional mundial 1995-2011 y 2005-2015” del maestro Rafael Bouchain Galicia dentro del marco del Ciclo de mesas redondas “El trabajo de investigación que se realiza en el Instituto de Investigaciones Económicas”.

Por todo lo anterior esta Comisión opina favorablemente sobre la solicitud de recontractación del doctor Jorge Zaragoza Badillo, para que pueda continuar desarrollando sus actividades dentro del Área de Investigación de Economía Urbana y Regional.

ACUERDO: Después de conocer la opinión razonada de la Comisión de Opinión Académica, el Consejo Interno aprueba la recontractación por artículo 51 del Estatuto del Personal Académico (EPA) de la UNAM, del Dr. Jorge Zaragoza Badillo; por seis meses, a partir del 16 de noviembre de 2021, con una remuneración equivalente a una plaza de Técnico Académico, Asociado “C”, de tiempo completo, No. de plaza 01392-14, en el área de investigación de Economía Urbana y Regional, para continuar realizando las siguientes actividades técnico-académicas: elaboración, mantenimiento y análisis de bases de datos; búsqueda y

recolección de bibliografía y hemerografía; elaboración de gráficas y cuadros estadísticos; apoyo en la elaboración de modelos estadísticos regionales; apoyo en la organización de seminarios, ponencias y foros de discusión académica; y apoyo en la revisión de artículos académicos.

No habiendo otro asunto que tratar la reunión terminó a las 10:00 horas.

PRESIDENTE



ARMANDO SÁNCHEZ VARGAS

SECRETARIA



ISALIA NAVA BOLAÑOS

CONSEJEROS ASISTENTES



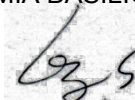
JESSICA MARIELA TOLENTINO MARTÍNEZ



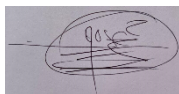
EUFEMIA BASILIO MORALES



UBERTO SALGADO NIETO



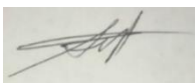
GEORGINA NAUFAL TUENA



JOSÉ MANUEL MÁRQUEZ ESTRADA



DANIELA CASTRO ALQUICIRA



SUSANA BERTHA MERINO MARTÍNEZ

INB/MEVS