

Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
10 de septiembre de 2024
Acta 2024/14



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

Acta de CONSEJO TÉCNICO del Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial (IIIA) de la Universidad Veracruzana. Siendo las trece treinta horas del día diez de septiembre del año dos mil veinticuatro, los integrantes del Consejo Técnico del IIIA, se reunieron en la Dirección del IIA para sesionar sobre los siguientes puntos: **1) Lista de Asistencia. 2) Lectura y en su caso, aprobación del orden del día. 3) Revisar y en su caso dar el aval a la solicitud de baja temporal extemporanea que solicita el estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), generación 2024 – 2026, Isaí García Mendoza. 4) Asuntos Generales.** La secretaria del IIIA, Mtra. Rocío Erandi Barrientos Martínez, procede a pasar lista de asistencia, contándose con quórum para dar inicio a la sesión. 2) El Director Provisional del IIIA, Dr. Efrén Mezura Montes, pone a consideración de los presentes el orden del día. Se aprueba la propuesta por unanimidad y se acuerda seguir con los demás puntos a tratar. 3) La Secretaria del IIIA entrega a los miembros del CT la documentación que el estudiante de la MIA, Isaí García Mendoza envió por correo electrónico al coordinador de la maestría, donde solicita la baja temporal extemporanea del programa de posgrado por motivos de salud. Dicha documentación consistió en la solicitud por escrito del estudiante, donde expone los motivos de salud por los cuales está atravesando y anexa recetas médicas como soporte a su petición. Los miembros del CT revisan la documentación y acuerdan por unanimidad dar el aval a la solicitud de baja temporal extemporanea del estudiante. 4) Asuntos Generales, la Secretaria del IIIA comenta al pleno que el egresado de la Maestría en Inteligencia Artificial, José David Velazco Muñoz de la generación 2022 – 2024 envió a este órgano colegiado su solicitud para avalar a los integrantes del comité revisor propuesto para su trabajo de tesis intitulado “Reducción de Parámetros de una Red Neuronal Convolutiva para estimación de Ángulos en Imágenes de Conducción Autónoma mediante Neuroevolución” dirigido por el Dr. Héctor Gabriel Acosta Mesa. El comité está integrado por: Mtra. Rocío Erandi Barrientos Martínez, Dr. Mario Castelán y Dr. Sergio Hernández Mendez. Se sometió a votación de los presentes, y se aprueba por mayoría con 5 votos a favor y 3 abstenciones, dar el aval al comité revisor propuesto por el estudiante de la MIA, José David Velazco Muñoz, cabe mencionar que el Dr. Acosta Mesa por ser su director de tesis se abstuvo de votar, el Dr. Mezura Montes, quien es Co-director del estudiante se abstuvo de votar y la Mtra. Barrientos Martínez por ser parte del comité propuesto se abstuvo de votar. Asimismo se aprobó por mayoría que dicho comité funja también como jurado en el Examen de Grado del egresado de la MIA. Algunos de los miembros del CT nuevamente exponen la preocupación que impera con las condiciones de riesgo del edificio, en específico las goteras, filtraciones, inundaciones en pasillos y escaleras, a lo que el Dr. Tapia Mc-Clung comenta que ya preguntó en el FESAPAUV y es necesario hacer la solicitud por escrito para que la comisión de Higiene y Seguridad haga una visita a las instalaciones para evaluar los riesgos e implicaciones que conlleva el estado en el cual se encuentran los edificios. No habiendo más asuntos generales que atender se da por terminada la reunión a las catorce horas del mismo día de su inicio y firman para su constancia lo que en ella intervinieron. -----

DBM

Página 1 de 2

Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
10 de septiembre de 2024
Acta 2024/14



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial




Dr. Efrén Mezura Montes



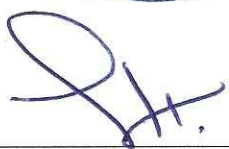
Mtra. Rocío Erandi Barrientos Martínez




Dr. Héctor Gabriel Acosta Mesa



Dr. Nicandro Cruz Ramírez



Dr. Alejandro Guerra Hernández



Dr. Homero Vladimir Blos Figueroa



Dr. Horacio Tapia McClung



Mtra. Stephanie Amador Larrea