

Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
19 de agosto de 2024
Acta 2024/12



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 horas del día diecinueve de agosto del año dos mil veinticuatro, los integrantes del Consejo Técnico del IIIA, se reunieron de manera virtual para tratar los siguientes puntos: -----

Punto Uno: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad del estudiante del Doctorado en Inteligencia Artificial(DIA), Carlos Alberto López Herrera.-----

Punto dos: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad del estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), Carlos Alexis Barrios Bello.-----

Punto tres: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad del estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), Fernando Méndez Muñoz.-----

-Punto cuatro: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad del estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), Pedro Miguel Velásquez Cruz.-----

Punto cinco: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad de la estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), Atalia Yael Hernández Sánchez.-----

Punto seis: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad del estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), Jorge Aramburo Aguilar.-----

Punto siete: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad del estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), Ramiro Villegas Vega.-----

Punto ocho: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para la solicitud de movilidad del estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial (MIA), Victor David García Medina.-----

Antecedentes: -----

Punto Uno: El estudiante del DIA, Carlos Alberto López Herrera, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en la MIA, dentro del nuevo plan de estudios la experiencia educativa "Optimización Inteligente".-----

Punto dos: El estudiante de la MIA, Carlos Alexis Barrios Bello, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en el DIA, la experiencia educativa "Teoría de la Información".-----

Punto tres: El estudiante de la MIA, Fernando Méndez Muñoz, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en el DIA, las experiencias educativas: "Modelado y Simulación basado en Agentes" y "Teoría de la Información".-----

Punto cuatro: El estudiante de la MIA, Pedro Miguel Velásquez Cruz, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en el DIA, la experiencia educativa "Teoría de la Información".-----

Punto cinco: La estudiante de la MIA, Atalia Yael Hernández Sánchez, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en el DIA, la experiencia educativa "Aprendizaje Profundo para Visión por Computadora".-----

Punto seis: El estudiante de la MIA, Jorge Aramburo Aguilar, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en el DIA, la experiencia educativa "Aprendizaje Profundo para Visión por Computadora".-----

Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
19 de agosto de 2024
Acta 2024/12



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

Punto siete: El estudiante de la MIA, Ramiro Villegas Vega, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en el DIA, la experiencia educativa "Aprendizaje Profundo para Visión por Computadora".-----

Punto ocho: El estudiante de la MIA, Victor David García Medina, envía a este cuerpo colegiado su solicitud para cursar por movilidad en el nuevo plan de estudios de la MIA, la experiencia educativa "Optimización Inteligente".-----

Procedimiento: Expresar los comentarios que consideren pertinentes y emitir su voto a favor, en contra o abstención acerca de cada uno de los puntos expuestos en esta convocatoria.-----

Acuerdo uno: Se aprueba por unanimidad dar el aval al estudiante del DIA Carlos Alberto López Herrera para que curse la materia solicitada por movilidad en la MIA. -----

Acuerdo dos: Se aprueba por mayoría con una abstención del Dr. Tapia McClung, por conflicto de intereses ya que es director de tesis del solicitante, dar el aval al estudiante de la MIA Carlos Alexis Barrios Bello para que curse la materia solicitada por movilidad en el DIA.-----

Acuerdo tres: Se aprueba por unanimidad dar el aval al estudiante de la MIA Fernando Méndez Muñoz para que curse la materia solicitada por movilidad en el DIA. -----

Acuerdo cuatro: Se aprueba por mayoría con una abstención del Dr. Mezura Montes, por conflicto de intereses ya que es director de tesis del solicitante, dar el aval al estudiante de la MIA Pedro Miguel Velásquez Cruz para que curse la materia solicitada por movilidad en el DIA.-----

Acuerdo cinco: Se aprueba por unanimidad dar el aval a la estudiante de la MIA F Atalia Yael Hernández Sánchez para que curse la materia solicitada por movilidad en el DIA. -----

Acuerdo seis: Se aprueba por unanimidad dar el aval al estudiante de la MIA Jorge Aramburo Aguilar para que curse la materia solicitada por movilidad en el DIA. -----

Acuerdo siete: Se aprueba por mayoría con una abstención del Dr. Mezura Montes, por conflicto de intereses ya que es director de tesis del solicitante, dar el aval al estudiante de la MIA Ramiro Villegas Vega para que curse la materia solicitada por movilidad en el DIA.-----

Acuerdo ocho: Se aprueba por unanimidad dar el aval al estudiante de la MIA Víctor David García Medina para que curse la materia solicitada por movilidad en el DIA. No habiendo asuntos generales que atender, firman para su constancia los que en ella intervinieron. -----

Dr. Efrén Mezura Montes

Mtra. Rocío Erandi Barrientos Martínez

Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
19 de agosto de 2024
Acta 2024/12



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "A. Guerra".

Dr. Alejandro Guerra Hernández

A large, stylized handwritten signature in blue ink, appearing to be "Guillermo de Jesús Hoyos Rivera".

Dr. Guillermo de Jesús Hoyos Rivera

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "M. Quiroz".

Dra. Marcela Quiroz Castellanos

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Homero Vladimir Ríos Figueroa".

Dr. Homero Vladimir Ríos Figueroa

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Horacio Tapia".

Dr. Horacio Tapia McClung

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Stephanie Amador".

Mtra. Stephanie Amador Larrea