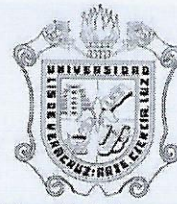


Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
22 de agosto de 2023
Acta 2023/32



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 doce horas del día veintidós de agosto del año dos mil veintitrés, los integrantes del Consejo Técnico del IIIA, se reunieron de manera virtual para los siguientes puntos: -----

Punto uno. Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que el estudiante del Doctorado en Inteligencia Artificial David Martínez Galicia curse la Experiencia Educativa "Temas Selectos de Computación Evolutiva" en la Maestría en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional. Lo anterior debido a que la mencionada Experiencia Educativa le será de utilidad durante la etapa experimental de su investigación doctoral. Se anexó la solicitud del estudiante con el visto bueno de su asesora. -----

Punto dos. Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que el estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial Leonardo Flores Torres curse la Experiencia Educativa "Optimización combinatoria" en el Doctorado en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional. Lo anterior porque la mencionada Experiencia Educativa le será de utilidad para el desarrollo de su trabajo recepcional. Se anexó la solicitud del estudiante con el visto bueno de su asesor. -----

Punto tres. Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que el estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial Leonardo Flores Torres curse la Experiencia Educativa "Teoría de la Información" en el Doctorado en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional. Lo anterior porque la mencionada Experiencia Educativa le será de utilidad para el desarrollo de su trabajo recepcional. Se anexó la solicitud del estudiante con el visto bueno de su asesor. -----

Procedimiento: Una vez externados los comentarios pertinentes los integrantes del Consejo Técnico emitieron su voto llegando a los siguientes acuerdos. -----

Acuerdo uno: Se aprueba por unanimidad avalar que el estudiante del Doctorado en Inteligencia Artificial David Martínez Galicia curse la Experiencia Educativa "Temas Selectos de Computación Evolutiva" en la Maestría en Inteligencia Artificial. -----

Acuerdo dos: Con la única abstención de la Dra. Marcela Quiroz Castellanos, por ser la asesora, se aprueba por mayoría que el estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial Leonardo Flores Torres curse la Experiencia Educativa "Optimización combinatoria" en el Doctorado en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional. -----

Acuerdo tres: Con la única abstención de la Dra. Marcela Quiroz Castellanos, por ser la asesora, se aprueba por mayoría que el estudiante de Maestría en Inteligencia Artificial Leonardo Flores Torres curse la Experiencia Educativa "Teoría de la Información" en el Doctorado en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional. -----

No habiendo otros asuntos que atender, firman para su constancia los que en ella intervinieron -----

Dr. Alejandro Raúl Hernández Montoya

Mtro. Everardo Francisco García Menier

Mtra. Rocío Erandi Barrientos Martínez

Dr. Nicandro Cruz Ramírez

Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
22 de agosto de 2023
Acta 2023/32



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

Acta de CONSEJO TÉCNICO del Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial (IIA) de la Universidad Veracruzana. Sendo las doce horas del día veintidós de agosto del año dos mil veintitres, los integrantes del Consejo Técnico del IIA, se reunieron de manera virtual para los siguientes asuntos:

Punto uno. Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que el estudiante del Doctorado en Inteligencia Artificial David Martínez Galicia curse la Experiencia Educativa "Temas Selectos de Computación Evolutiva" en la Maestría en Inteligencia Artificial de este Instituto.

Dra. Marcela Quiroz Castellanos

Dra. Ericka Janet Rechy Ramírez

etapas de su tesis doctoral. Se anexó la solicitud de la estudiante para que se le otorgara el aval para que cursara la experiencia educativa mencionada durante la etapa de su tesis doctoral. Se anexó la solicitud de la estudiante para que se le otorgara el aval para que cursara la experiencia educativa mencionada durante la etapa de su tesis doctoral. Se anexó la solicitud de la estudiante para que se le otorgara el aval para que cursara la experiencia educativa mencionada durante la etapa de su tesis doctoral. Se anexó la solicitud de la estudiante para que se le otorgara el aval para que cursara la experiencia educativa mencionada durante la etapa de su tesis doctoral.

Punto dos. Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que el estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial Leonardo Flores Torres curse la Experiencia Educativa "Optimización combinatoria" en el Doctorado en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional. Lo anterior porque la mencionada Experiencia Educativa le será de utilidad para el desarrollo de su trabajo recepcional. Se anexó la solicitud del estudiante con el visto bueno de su asesor.

Mtra. Stephanie Amador Larrea

Procedimiento. En el caso de los asuntos anteriores pertinentes los integrantes del Consejo Técnico emitieron su voto llegando a los siguientes acuerdos:

Acuerdo uno: Se aprueba por unanimidad avalar que el estudiante del Doctorado en Inteligencia Artificial David Martínez Galicia curse la Experiencia Educativa "Temas Selectos de Computación Evolutiva" en la Maestría en Inteligencia Artificial.

Acuerdo dos: Con la única abstención de la Dra. Marcela Quiroz Castellanos, por ser la asesora, se aprueba por mayoría que el estudiante de la Maestría en Inteligencia Artificial Leonardo Flores Torres curse la Experiencia Educativa "Optimización combinatoria" en el Doctorado en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional.

Acuerdo tres: Con la única abstención de la Dra. Marcela Quiroz Castellanos, por ser la asesora, se aprueba por mayoría que el estudiante de Maestría en Inteligencia Artificial Leonardo Flores Torres curse la Experiencia Educativa "Teoría de la información" en el Doctorado en Inteligencia Artificial de este Instituto, por movilidad estudiantil institucional.

No habiendo otros asuntos que atender, firman para su constancia los que en ella intervinieron.

Dr. Alejandro Raul Hernández Montoya

Mtro. Eduardo Francisco García Manríquez

Mtra. Rocío Elena Barrientos Martínez

Dr. Nicandro Cruz Ramírez