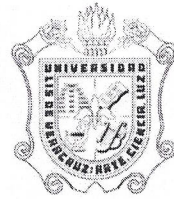


Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
16 de agosto de 2022
Acta 45



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 quince horas del día dieciséis de agosto del año dos mil veintidós, 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 que el estudiante de Maestría en Inteligencia Artificial Emmanuel Isaac Juárez Caballero curse la Experiencia Educativa "Teoría de la información" que se oferta en el Doctorado en Inteligencia Artificial del IIIA. Se anexó solicitud del estudiante con el visto bueno de su asesor. -----

Punto dos: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que la estudiante de Maestría en Inteligencia Artificial Jeeangh Jennessi Reyes Montiel curse mediante movilidad la Experiencia Educativa "Self-optimizing systems (Selbstoptimierende Systeme)" ofertada en el plan de estudios de la Maestría en Informática de la Hamburg University of Applied Sciences (Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburgo) en modalidad virtual, mediante la revalidación de los créditos como asignatura optativa en el programa de estudios. Se anexó solicitud de la estudiante con el visto bueno de su asesor y el plan de estudios de la Experiencia Educativa. -----

Punto tres: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que el estudiante de Maestría en Inteligencia Artificial Jesús Eduardo Herмосilla Díaz curse mediante movilidad la Experiencia Educativa "Self-optimizing systems (Selbstoptimierende Systeme)" ofertada en el plan de estudios de la Maestría en Informática de la Hamburg University of Applied Sciences (Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburgo) en modalidad virtual, mediante la revalidación de los créditos como asignatura optativa en el programa de estudios. Se anexa solicitud de la estudiante con el visto bueno de su asesor y el plan de estudios de la Experiencia Educativa. Así mismo los estudiantes Jeeangh Jennessi Reyes Montiel y Jesús Eduardo Herмосilla Díaz mencionan que La Dirección de Relaciones Internacionales de la UV dice que no hay impedimento para tomar la asignatura, ya que no es necesario un convenio dado que se imparte en modalidad virtual y existe un memorándum de entendimiento entre ambas universidades, esta afirmación fue corroborada en la Dirección de Relaciones Internacionales por el Mtro. Everardo Francisco García Menier. -----

Punto cuatro: Analizar y, en su caso, otorgar el aval para que la estudiante de la Maestría en Inteligencia Rocío Salinas Guerra curse la Experiencia Educativa "Optimización Combinatoria I" que se oferta en el doctorado en Inteligencia Artificial del IIIA. Se anexó solicitud de la estudiante con el visto bueno de su asesor. -----

Punto cinco: El estudiante de Doctorado en Inteligencia Artificial David Martínez Galicia solicita a este cuerpo colegiado le sea concedido el aval para cursar la Experiencia Educativa "Temas Selectos de Estadística" que se oferta en la Facultad de Matemáticas de la UV. Se anexa solicitud del estudiante con el visto bueno de su asesor y programa de estudios de la EE. -----

Procedimiento: Los miembros del Consejo Técnico externaron sus comentarios y emitieron su voto llegando a los siguientes acuerdos-

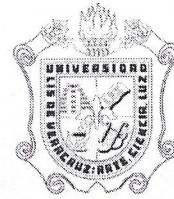
Acuerdo uno: Con la **única abstención** del Dr. Nicandro Cruz Ramírez, por ser el profesor que impartirá el curso **se aprueba por mayoría** otorgar el aval para que Emmanuel Isaac Juárez Caballero curse la Experiencia Educativa "Teoría de la información" que se oferta en el Doctorado en Inteligencia Artificial que oferta el IIIA. -----

Acuerdo dos: **Se aprueba por unanimidad** otorgar el aval para que Jeeangh Jennessi Reyes Montiel curse mediante movilidad la Experiencia Educativa "Self-optimizing systems (Selbstoptimierende Systeme)" ofertada en el plan de estudios de la Maestría en Informática de la Hamburg University of Applied Sciences (Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburgo) en modalidad virtual. -----

Acuerdo tres: **Se aprueba por unanimidad** otorgar el aval para que Jesús Eduardo Herмосilla Díaz curse mediante movilidad la Experiencia Educativa "Self-optimizing systems (Selbstoptimierende Systeme)" ofertada en el plan de estudios de la Maestría en Informática de la Hamburg University of Applied Sciences (Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburgo) en modalidad virtual -----

Acuerdo 4: **Se aprueba por unanimidad** otorgar el aval para que Rocío Salinas Guerra curse la Experiencia Educativa "Optimización Combinatoria I" que se oferta en el doctorado en Inteligencia Artificial del IIIA. -----

Acta de Consejo Técnico del
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial
16 de agosto de 2022
Acta 45



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

Acuerdo 5: Con la única abstención del Dr. Fernando Martín Montes González **aprueba por mayoría** otorgar el aval para que David Martínez Galicia curse "Temas Selectos de Estadística" que se oferta en la Facultad de Matemáticas de la UV

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

Dr. Fernando Martín Montes González

Dr. Homero Vladimir Ríos Figueroa