

Martes 25 de febrero del 2025

9:00 - 10:00 Inauguración

10:00 - 11:00 **Conferencia Magistral**
Impacto de la Inteligencia Artificial Generativa en el Posgrado
Dr. Alberto Ramírez Martinell
Universidad Autónoma de Veracruz

Proyectos doctorales

Hora	Doctorante	Tema	Asesor
11:00 - 11:30	Gerardo Ibáñez Dolores	Modelo tecnopedagógico para la práctica docente y cultura digital del bachillerato universitario desde la nueva escuela mexicana.	Dra. Elvia Garduño Teliz
11:30 - 12:00	Edgar Iván Márquez Urioso	Propuesta didáctica basada en recursos tecnológicos y la modelación para el aprendizaje de las funciones cuadráticas.	Dr. Noe Oswaldo Cabañas Ramírez
12:00 - 12:30	Hugo Arellanes Robledo	Desarrollo y validación de un simulador de educación vial, basado en realidad virtual e inteligencia artificial desde un enfoque de estilos interactivos fundamentado en psicología interconductual.	Dr. Hugo Baltazar Palacios Pérez
12:30 - 13:00	Oscar Gabriel Flores López	Intervenciones psicotecnopedagógicas de docentes para estudiantes de primaria con TDAH.	Dr. Edgardo Solís Carmona
13:00 - 13:30	Rosendo Guzmán Noguera	Implementación de un Sistema de Identidad Digital Ciudadana para la Administración Pública.	Dr. Mario Hernández Hernández
13:30 - 14:00	Rubén Rodríguez Camargo	Desarrollo de un sistema multifactorial de tutoría para reducir el índice de reprobación estudiantil en la Facultad de Ingeniería.	Dr. Valentín Álvarez Hilario



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Coloquio de Invierno 2025 en Innovación y Cultura Digital

Miércoles 26 de febrero del 2025

Proyectos doctorales

Hora	Doctorante	Tema	Asesor
9:00 - 9:30	Roxana Hernández López	Tecnoestrés: cambios en hábitos y prácticas hacia una cultura digital universitaria en el nivel superior de la UAGro.	Dr. Edgardo Solís Carmona
9:30 - 10:00	Vinh Ilich Poblano Ojéndiz	Metodología para la Apropiación de una Ciudadanía Digital en Profesores de Educación Superior.	Dr. Jesús Guillermo Flores Mejía
10:00 - 10:30	Yasser Leonid Rabadán Castrejón	Formación de la Capacidad Digital Docente en Educación Media Superior de la Universidad Autónoma de Guerrero.	Dr. Inés Javier Casiano Reachí
10:30 - 11:00	César Antonio González De La Cruz	Programa formativo de educación transformadora en la comunidad rural de Amojileca Guerrero: un enfoque para el desarrollo de la cultura digital en infantes de 6.º de primaria.	Dr. Adrián Urióstegui Flores
11:00 - 11:30	Elizabeth Solís Alonso	Modelo de Formación Docente en Tecnologías Digitales Interactivas para el Fortalecimiento del Pensamiento Estocástico en el Nivel Medio Superior.	Dr. Hugo Baltazar Palacios Pérez
11:30 - 12:00	Lizbeth Garcia Alcaraz	Metodología de aprendizaje ubicuo (U-Learning) para profesores de nivel superior.	Dr. Jesús Guillermo Flores Mejía
12:00 - 12:30	Natividad Rios Julian	Aplicación móvil para fomentar el autocuidado en niños en preescolar.	Dr. Oreste Herminio Chávez Román
12:30 - 13:00	Ninfa Maribel Galan Espinoza	Metodología para el desarrollo de habilidades creativas y competencias digitales en alumnos de licenciatura en Comunicación y Mercadotecnia de la UAGro.	Dr. Crisólogo Dolores Flores
13:00 - 13:30	Yeniceli González Santos	Modelo de aprendizaje móvil: una propuesta para la práctica docente universitaria.	Dra. Elvia Garduño Teliz



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación

