

Cronograma del 26 al 30 de Agosto

▶ Lunes 26/08

Hackathon IA: Desarrollando soluciones con ingeniería Axel A. Skrauba, Matías G. Krujoski, Sabrina D. Pryszyk, Mariano D. Rodríguez.	Sala Informática	Actividad diaria
Conociendo las lámparas eléctricas que utilizo. María de los R. Mattivi, Daniel H. Prez, Karen Zappani.	Laboratorio Física	10 a 12hs.
Gestión de residuos y la economía circular Romina Niezwida y Fernando Santa Cruz, Municipalidad de Oberá	Auditórium	15 a 16hs.

▶ Martes 27/08

Taller de doble titulación y movilización internacional. SEU - Internacionales. Flores Cristian, Bárbaro Marco.	Sala CyT	8 a 10hs.
Herramientas de IA para la vida universitaria Matías Krujoski, Axel Skrauba, Sabrina Pryszyk, Mariano Rodríguez.	Aula A5	8 a 12hs.
Taller: CALCULO 1- Estrategias y Orientaciones para el Examen Final. Ibarra María del Carmen, Sedoff Sergio, Sosa Armando Hugo.	Aula B3	8 a 11:30hs.
Agua segura. La limpieza de tanques. Silvina Victoria García, Lea Vanessa Santiago, María Cecilia Tannuri, María Clara Zaccaro.	Aula D2	9 a 12hs.
Acto Apertura XIV JIDETE 2024	Auditórium	10hs.
Presentación de la SGCyT y la SGEU UNaM Dr. Pedro Zapata y el Diseñador Mauricio Franco	Auditórium	10:30 a 12hs.
Modelado avanzado de máquinas eléctricas usando el entorno Simulink/Matlab Mazzoletti M. Armando a, Boher José a, Potschka Julio A.	Sala Informática	14 a 18hs.
50 AÑOS: LA FI Y EL MUNDO LABORAL Gabinete de Gestión	Auditórium B1, B3, B4	15 a 18:30hs.
O papel da IA na Pesquisa Operacional: avanços na otimização de problemas complexos. Thalita Monteiro Obal.	Aula D2	15 a 16hs.
Acordo de Graduação e Pós-Graduação entre UTFPR-GP e UNaM. Marcelo Granza, Vlademir Freire Jr e Rodrigo Scoczynski.	Aula D2	16 a 17hs.
Taller de doble titulación y movilización internacional. SEU - Internacionales. Flores Cristian, Bárbaro Marco.	Sala CyT	18:30 a 19:30hs.

▶ Miércoles 28/08

EXPO CARRERAS - ROTARY CLUB. Prototipos y Muestra a la comunidad	Playón FI	Todo el día
Charlas de Orientación vocacional - ROTARY CLUB	Aula D2	Todo el día
Herramientas de IA para la vida universitaria Matías Krujoski, Axel Skrauba, Sabrina Pryszyk, Mariano Rodríguez.	Aula A5	8 a 12hs.
Selección del Tema, Definición del Alcance y Estudio del Estado del Arte en un Trabajo de Investigación. Oliveira M. O., Sosa H. A., Yasinski S. E., Kolodziej S. F., Cabral R. J.	Aula B3	8 a 10hs.
Uso del Simulador de Conducción para Transportistas de Carga. Karina Giménez, Prof. Hugo Jorge Miguel Areco, Ing. Eduardo Baumgratz.	Aula B2	9 a 12hs.
Control de signos vitales, Valoración antropométrica y control de glucemia. Escuela de Enfermería	Aula B1	9 a 12hs.
La Escritura Académica como Proceso de Investigación Sosa, Armando H, Oliveira, Mario O. ; Cabral, Roberto J., Yasinki, Sonia E. Kolodziej, Sebastián F.	Aula B3	10 a 12hs.
Exposición de Artículos - Presenciales.	A. D3, D4, D5	14 a 19hs.
Charla sobre Ansiedad en Situación de Examen. Psicólogo Rafael Marquez da Silva.	Auditórium	14 a 16hs.
Capacitación en Manejo Seguro y Eficiente de Autoelevadores. Karina Giménez, Prof. Hugo Jorge Miguel Areco, Ing. Eduardo Baumgratz.	Aula B4	15 a 17hs.
Instalaciones Eléctricas Seguras. Luis Armando Barruffaldi, José Luis Rodríguez, Marco Polo Barbaro, Leonardo Corrado, Lucila Alvarez.	Auditórium	16 a 18hs.
Taller de Formulación de CV y Entrevista Laboral. SGE, Bárbaro Marco	Aula B1	19 a 20:30hs.

▶ Jueves 29/08

Herramientas de IA para la vida universitaria Matías Krujoski, Axel Skrauba, Sabrina Pryszyk, Mariano Rodríguez.	Aula A5	8 a 12hs.
Taller: Resolución de Problemas - Estrategias para el Aula de Matemática. Ibarra, María del Carmen, Sedoff, Sergio.	Aula B4	8 a 11:30hs.
Conversatorio - Acciones desde la Red de Investigadores de la UNaM (RITE) Grace Fritz, Sosa Hugo.	Aula B1	
El Ruido en Aserraderos de Misiones, Riesgo Laboral, Evaluación y Prevención. Rodríguez Luis Carlos, Pauluk Roberto Alfredo, Laporta Raúl Héctor, Guidek Diego Carlos Alberto.	Aula B2	9 a 12hs.
FERIA DE EMPRENDEDORES - PEÑA en el marco de los 50 aniversario - Si llueve se reprograma.	Patio Regional Oberá	14hs.
Exposición de Artículos - Presenciales.	A. D2, D3, D4	14 a 19hs.
Modelización de las Cónicas con la Utilización de Distintos Recursos Rivero Luisa Leonor, Semeniuk Pedro Oscar, Bresciani Julio, Haupt Jorge Ariel, Hartel Edwyn Javier.	Sala Informática	14 a 16:30hs.
Gestión Integral del Transporte de Mercancías Peligrosas: Normativas, Identificación y Requisitos Logísticos. Prof. Hugo Jorge Miguel Areco, Ing. Eduardo Baumgratz.	Auditórium	15 a 17hs.
Actualización Profesional: Infraestructura para Descanso de Transportistas de Cargas en El Alcázar. Alvez Ángela Belén, Escobar Miño Cristian Marcelo, Paniagua Daniela Verónica, Ing. Baumgratz Eduardo.	Auditórium	17 a 18hs.
Discrepancias en la Distorsión del Tiempo en la Teoría General de la Relatividad. Rocabert Rolando Anibal, Miño Valdés Juan Esteban, Provasi Patricio Federico.	Auditórium	18 a 19hs.

▶ Viernes 30/08

Construcción de Hipotrocoides y Epitrocoides en GeoGebra. Aplicaciones de la Matemática en el Arte (mandalas), en juguetería (espirógrafo) y en mecánica automotriz (motor Wankel). Pedro Oscar Semeniuk, Julio Cesar Bresciani, Jorge Ariel Haupt.	Sala Informática	8 a 10:30hs.
Acto 50 Aniversario Facultad de Ingeniería UNaM.	Playón Regional Oberá	19hs.