

30 SEMANA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA EN MATEMÁTICAS

= SESIÓN DE CARTELES =

	TÍTULO	AUTORES	PROGRAM A
1	<i>Evaluación de la accesibilidad de componentes interactivos de aplicaciones web</i>	- Iván Alejandro Moreno Soto - Dr. Gabriel Alberto García Mireles	LCC UNISON
2	<i>Época de tecnología y limitaciones, un proceso para evaluar la accesibilidad de páginas web</i>	- Yitzhak David Gutiérrez Moya - Dr. Gabriel Alberto García Mireles	LCC UNISON
3	<i>Gestión de riesgos en proyectos de desarrollo de software: una perspectiva de los estudiantes de la Licenciatura en Ciencias de la Computación</i>	- Nicole Castillo Machado - Christopher Arce Díaz - Luis Ernesto Thomson Martínez - Dr. Gabriel Alberto García Mireles	LCC UNISON
4	<i>Análisis de valor ganado aplicado en el contexto de proyectos pequeños</i>	- María Fernanda Domínguez Acosta - Pedro Andrés Hernández Amador - Dr. Gabriel Alberto García Mireles	LCC UNISON
5	<i>Aplicación al proceso de gestión de proyectos del ISO/IEC 29110 en el ámbito universitario</i>	- Raúl Octavio Murcia Yocupicio - María Ximena Sandoval del Hoyo - Dr. Gabriel Alberto García Mireles	LCC UNISON
6	<i>La máquina virtual de Java</i>	- José Alberto Ozuna Madrid - Dra. María de Guadalupe Cota Ortiz	LCC UNISON
7	<i>Lenguajes de programación para realizar ciencia de datos</i>	- Marcos Abraham Sánchez Galindo - Jesús Ángel Carmona Álvarez - Dra. María de Guadalupe Cota Ortiz	LCC UNISON
8	<i>Lenguaje de programación LUA</i>	- Gerardo Leyva Conde - Yitzhak David Gutiérrez Moya - Dra. María de Guadalupe Cota Ortiz	LCC UNISON
9	<i>Formatos XML y JSON</i>	- Raúl Octavio Murcia Yocupicio - María Ximena Sandoval del Hoyo - Dra. María de Guadalupe Cota Ortiz	LCC UNISON

10	<i>Computadora cuántica de Google y tecnología asociada</i>	- Nicole Castillo Machado - Christopher Arce Díaz - Luis Ernesto Thomson Martínez - Dra. María de Guadalupe Cota Ortiz	LCC UNISON
11	<i>Lenguajes de programación tipo script</i>	- María Fernanda Domínguez Acosta - Pedro Andrés Hernández Amador - Dra. María de Guadalupe Cota Ortiz	LCC UNISON
12	<i>Prototipo didáctico para la suma de fracciones</i>	- Jesse Manoel Mariñez Rentería - MC Paola Tonanzy García Mendivil - Dr. Héctor Alfredo Hernández Hdz.	LM UNISON
13	<i>Optimizando en presencia de incertidumbre y una aplicación a un caso específico</i>	- Lizbeth Concepción Morales Vla. - Dra. Luz del Carmen Rosas Rosas	LM UNISON
14	<i>Escenarios con factor común...urnas y azar en selecciones secuenciales</i>	- Ma. de los Ángeles Parra Castañeda - Dra. Luz del Carmen Rosas Rosas	LM UNISON
15	<i>Gertrude Cox: mujer notable en Matemáticas a pesar de su época</i>	- Diana Laura Flores Ramos - Dra. Luz del Carmen Rosas Rosas	LM UNISON
16	<i>Actividades didácticas con mecanismos articulados para el trazado de circunferencias</i>	- Ana Esther Hernández Gutiérrez - Dr. César Fabián Romero Félix	PMME UNISON
17	<i>Secuencia didáctica para el desarrollo del pensamiento algebraico en alumnos de primer año de secundaria</i>	- Teresita de Jesús Daniel Ancheta - MC Ana Gpe. del Castillo Bojórquez	PMME UNISON
18	<i>Propuesta didáctica para el tratamiento de la proporcionalidad con estudiantes de primer grado de secundaria</i>	- María Fernanda Martínez Torres - Dra. María Teresa Dávila Araiza	PMME UNISON
19	<i>Actividades para el tratamiento didáctico del Teorema de Pitágoras</i>	- Jesús Eduardo Rubio Valenzuela - MC Maricela Armenta Castro	PMME UNISON
20	<i>Uso de mecanismos articulados para el trazado de curvas para la enseñanza del concepto elipse en el nivel medio superior</i>	- Luisa Cristina Rodríguez Ibarra - Dr. José Luis Soto Munguía	PMME UNISON

<b>21</b>	<i>Diseño de situaciones de aprendizaje asociadas al estudio de fenómenos de cambio. El papel de la argumentación matemática y el uso de gráficas en el pensamiento y penguaje variacional con futuros profesores de matemáticas</i>	- Itzel Juniva Álvarez Barbeitia - Dra. Gloria Angélica Moreno Durazo	PMME UNISON
<b>22</b>	<i>Actividades didácticas para el tema de la parábola en el bachillerato utilizando mecanismos articulados para el trazado de curvas</i>	- Samuel Moreno Mazón - MC Manuel Alfredo Urrea Bernal	PMME UNISON
<b>23</b>	<i>Asignación de trabajos para minimizar tiempos en una industria textil</i>	- Evelyn Rubí Montiel Hernández - Carlos Daniel Duarte	LM-Apl UATx
<b>24</b>	<i>Cónicas tangentes y osculatrices</i>	- Ángel Isaac Flores Acevedo - Arianne Bautista Cortés	LM UACJ
<b>25</b>	<i>La Geometría de los emojis</i>	- Arianne Bautista Cortés	LM UACJ