












TALLERES					MARTES 08 DE OCTUBRE DE 2024				
Taller	Ponente		Título del Taller		Horario		Lugar		
1	Dr. Edgar Loria Muñoz Liga Deportiva Alajuelense de Fútbol, Primera División. COSTA RICA 		<i>Enseñanza de la Agilidad. Ejercicios que impactan la eficiencia de movimiento en edades formativas</i>		12:00 hrs		Gimnasio de Basquetbol		
					Objetivo del taller Aprender a utilizar los trabajos coordinativos para mejorar la enseñanza de la Agilidad. Utilizar diferentes progresiones para enseñar el manejo del centro de gravedad.				
3	Dra. Ana Carbonell Baeza Instituto de Investigación Biomédica de Cádiz ESPAÑA 		<i>¿Por qué trabajar solo el cuerpo cuando se puede trabajar cuerpo y mente a la vez?</i>		12:00 hrs		Salón de danza (planta baja)		
					Objetivo del taller Conocer y experimentar diferentes estrategias para integrar el trabajo cognitivo con diferentes niveles de dificultad, durante una sesión de ejercicio físico.				
6	Dr. Edwin Román Albarrán Jardón Universidad Autónoma del Estado de México. MÉXICO 		<i>Gestión Financiera para Cultores Físicos</i>		12:00 hrs		Biblioteca		
					Objetivo del taller Estimar los costos de la prestación de servicios profesionales de cultura física y áreas afines, mediante técnicas y procedimientos administrativos para incentivar la cultura financiera.				
39	Dr. Antonio Ríos Ramírez CEO "RIOS CONSULTORES" MÉXICO 		<i>Aplicaciones básicas de la Inteligencia artificial al deporte</i>		12:00 hrs		Laboratorio de Cómputo 3		
					Objetivo del taller Dar a conocer uso de herramientas de IA como GPT y otras.				
9	Dr. Nayro Isaac Domínguez Gavia Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 		<i>Pliometría y Ciclo Estiramiento-acortamiento para el desarrollo de la potencia muscular: aplicaciones para el alto rendimiento deportivo</i>		12:00 hrs		Gimnasio de pesas		
					Objetivo del taller Dar una visión científica sobre el ciclo estiramiento acortamiento como una capacidad física entrenable. Aplicar y analizar las diversas metodologías para desarrollar la potencia muscular y fuerza explosiva mediante sus variantes (aceleración y desaceleración excéntrica, método de choque, drop jump, depth jump, contrastes, fuerza reactiva, etc).				
13	Profr. Tomas Alonso Aguilera Armendáriz M.C. David Raul Medina Félix M.A.P.E. Susana Domínguez Esparza Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 		<i>Fundamentos Recreativos del Voleibol</i>		12:00 hrs		Cancha con Domo		
					Objetivo del taller Desarrollar habilidades fundamentales de voleibol, mejorar la coordinación, el trabajo en equipo, fomentar la cultura en valores y generar un ambiente seguro en el deporte.				


Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar
14	Dr. Angel Manuel Hechavarría Pérez Dr. Carlos Javier Ortiz Rodríguez Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Nuevas Tendencias de Entrenamiento del Béisbol</i>	12:00 hrs	Aula 101 y Campo de Beisbol
			Objetivo del taller Interpretar las nuevas tendencias del entrenamiento deportivo relacionados con el Béisbol, adaptadas a las circunstancias específicas y factores externos e internos que inciden o determinan el resultado deportivo.	
21	Dr. Raúl Barceló Reyna Institución Benemérita Y Centenaria Escuela Normal del Estado de Chihuahua MÉXICO 	<i>Pruebas y evaluaciones prácticas para la profilaxis de lesiones en la iniciación deportiva</i>	12:00 hrs	Aula 102 y campo de Futbol
			Objetivo del taller Brindar a estudiantes y profesionales de la Cultura Física las herramientas prácticas para la evaluación del riesgo de lesiones en niñas y niños integrados a las prácticas deportivas, mediante la implementación de pruebas y evaluaciones específicas.	
24	M.C. Ana Patricia Loya Herrera M.C. Raúl Eduardo Acosta Carreño Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Recomendaciones para la práctica de ejercicio físico en enfermedades relacionadas con el dolor</i>	12:00 hrs	Salón de danza (primer piso)
			Objetivo del taller Desarrollar en los participantes herramientas y conocimientos sobre las recomendaciones y pautas actuales para prescribir o indicar ejercicio físico en personas con enfermedades relacionadas con el dolor.	
26	Dra. Azaneth Laguna Celia Dr. Ramón Alfonso González Rivas Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Diseño de juegos: del juego de mesa a la cancha</i>	12:00 hrs	Salón de gimnasia (primer piso)
			Objetivo del taller Dar al participante competencias para el diseño de juegos motrices a partir de la esencia y las reglas de los juegos de mesa, con la finalidad de crear propuestas lúdicas originales e innovadoras.	
27	Dra. Teresa de Jesús Barreras Villavelázquez Dra. Ma. Concepción Soto Valenzuela Dr. Wilberth Velducea Velducea M.A.Celina Almendra Aceves Almeida Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Neuromotricidad</i>	12:00 hrs	Salón 104 y Laboratorio de Estimulación temprana
			Objetivo del taller Identificar acciones motoras que favorezcan el desarrollo de habilidades motrices.	

Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar
30	Dr. Ricardo Gumaro Molina Jaquez Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Emergencias agrestes en la práctica de senderismo y trecking</i>	12:00 hrs	Jardín frontal
			Objetivo del taller Entender los cuatro principios del acrónimo LATE, para las operaciones de los servicios de emergencias médicas (SEM) en áreas naturales y la atención a trauma, identificar cómo deben interactuar con el continuo estándar de atención al paciente desde el punto de lesión/enfermedad hasta el hospital. Identificar las formas escaladas para manejar las heridas con sangrado los signos y síntomas de las picaduras y mordeduras comunes y el manejo médico en el entorno silvestre, así como los protocolos de operación específicos (perspectiva de práctica expandida) que deben ser considerados en la atención de trauma en ambiente natural.	
33	Dra. Liliana Aracely Enriquez del Castillo Dra. Susana Aideé González Chávez Dr. Eduardo Chaparro Barrera Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Metodologías actuales de Biología molecular: Un enfoque hacia el deporte y la actividad física</i>	12:00 hrs	Laboratorio de Bioquímica FCCF
			Objetivo del taller Proporcionar a los participantes una comprensión integral de cómo la biología molecular influye en la fisiología del ejercicio y cómo estos conocimientos pueden aplicarse en la práctica para mejorar el rendimiento atlético y la salud en general. Que el alumno conozca de forma teórica que es la biología molecular y la relación que tiene con base en el deporte y la actividad física, a su vez, que identifique los procesos básicos de laboratorio y que realice alguna práctica relacionada con la biología molecular.	

TALLERES		MIÉRCOLES 09 DE OCTUBRE DE 2024		
Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar
6	Dr. Edwin Román Albarrán Jardón Universidad Autónoma del Estado de México. MÉXICO 	<i>Gestión Financiera para Cultores Físicos</i>	11:00 hrs	Biblioteca
			Objetivo del taller Estimar los costos de la prestación de servicios profesionales de cultura física y áreas afines, mediante técnicas y procedimientos administrativos para incentivar la cultura financiera.	
7	Dr. Jaime Enrique Cárcamo Oyarzun Centro de Investigación en Alfabetización Motriz, Universidad de La Frontera CHILE 	<i>Evaluación de la competencia motriz en Preescolares</i>	11:00 hrs	Cancha con Domo
			Objetivo del taller Capacitar a profesores y estudiantes de educación física en la evaluación de las competencias motrices básicas en preescolares y escolares de educación primaria a través de la Batería MOBAK.	
19	L.E.F. Salvador Rodríguez Méndez ADEMEBA Gobierno Federal Zona 21 de Educación Física en Ciudad Juárez Chihuahua. MÉXICO 	<i>La matrogimnasia como estrategia didáctica en la Nueva Escuela Mexicana</i>	11:00 hrs	Gimnasio de Basquetbol
			Objetivo del taller Conocer como la matrogimnasia nos proporciona, a través del movimiento, el fortalecimiento de los lazos afectivos fomentando una educación inclusiva, participativa y humanista.	
25	Profr. José René Tapia Martínez Facultad de Ciencias de la Cultura Física y Deporte del Estado de Durango MÉXICO 	<i>Inteligencia Artificial y Educación</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Cómputo 3
			Objetivo del taller Analizar la integración de la inteligencia artificial en el contexto de la enseñanza y el aprendizaje en el ámbito educativo	
15	LEF Miguel Alejandro Muela Santillanes Colegio de Bachilleres del Estado de Chihuahua MÉXICO 	<i>Fútbol Americano: Un deporte con alto potencial de desarrollo en el área profesional del Educador Físico</i>	11:00 hrs	Aula 107 y Estadio Universitario
			Objetivo del taller Dar conocer programas de formación y certificación que garanticen estándares de excelencia en el campo de la cultura física, debido a la prevalencia de entrenadores empíricos en la actualidad. Desarrollar una base sólida en la comprensión de la reglamentación, fundamentos esenciales y metodologías de entrenamiento aplicadas al fútbol americano.	

Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar
11	M.C. Felipe Valenzuela Jurado Dra. Perla Zukey Hernández Gutiérrez Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Fuerza: La Mejor Selección de Ejercicios con Pesas para el Tren Superior</i>	11:00 hrs	Gimnasio de pesas
			Objetivo del taller Identificar cuáles son los mejores ejercicios con pesas para desarrollar la hipertrofia del tren superior, así como los músculos en específico en el cuál actúan, esto mediante series y repeticiones específicas.	
16	Dra. Perla Zukey Hernández Gutiérrez M.C. Felipe Valenzuela Jurado Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Fuerza: Técnica para tener un tren inferior potente y musculoso</i>	13:00 hrs	Gimnasio de pesas
			Objetivo del taller Dar a conocer programas de formación y certificación que garanticen identificar el entrenamiento de los grupos musculares que comprenden el tren inferior, identificar y aplicar la técnica para desarrollar un tren inferior estético y proporcionado siendo potente y musculoso.	
17	M.A. Bruce Eduardo Palacios Grajeda ADEMEBA Gobierno Federal M.P. Perla Nohemí Gutiérrez Chávez Universidad Autónoma del Estado de México. MÉXICO 	<i>Posturas del cuerpo arbitral y mesa de control, frente a controversias actuales en el baloncesto</i>	11:00 hrs	Aula 104 (11:00 hrs) y Gimnasio de Basquetbol (13:00 hrs)
			Objetivo del taller Que los estudiantes dominen los conceptos de la disciplina del baloncesto, reglas y conozcan su resistencia aeróbica como árbitros o educadores del área, como una fuente laboral más y experiencia sumada a su carrera estudiantil al contribuir a un impacto social.	
18	Dra. Alicia Rodríguez Gill M.A.P.E. Susana Domínguez Esparza Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>El Yoga y sus Emociones (Niños-Niñas-Adolescentes) en la Nueva Escuela Mexicana</i>	11:00 hrs	Salón de gimnasia (primer piso)
			Objetivo del taller Que los alumnos controlen sus emociones por medio de la práctica de yoga dentro y fuera del salón de clases.	
26	M.C. Arturo Ivan Chávez Erives Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>La importancia de la Psicomotricidad para favorecer la escritura en escolares de primaria</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Estimulación temprana
			Objetivo del taller: Visualizar como las actividades psicomotoras se conviertan en un recurso valioso que ayude en el desarrollo del grafismo	

Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar
28	Dr. Miguel Conchas Ramírez Dra. Lucia Concepción Palma Gardea Dra. Yunuen Socorro Rangel Ledezma Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Danzas Rarámuris</i>	11:00 hrs	Explanada FCCF
			Objetivo del taller: Fomentar la actividad física y conservación de la cultura a través de la danza y desarrollar en los participantes las habilidades en la danza Rarámuri	
35	Dra. Jenny Marcela López Morales Universidad del Quindío COLOMBIA 	<i>Escuelas de Formación Deportiva: una urdimbre social desde la perspectiva de los actores en el escenario de acción</i>	11:00 hrs	Aula 101 y Cancha de futbol rápido
			Objetivo del taller: Reconocer la importancia de las Escuelas de formación deportivas y su desarrollo desde el aspecto social. Fomentar los escenarios de educación extraescolar (EFD) como herramienta y medio de acción laboral. Aprender a elaborar propuestas y proyectos de Escuelas de Formación Deportiva.	
33	Dra. Liliana Aracely Enriquez del Castillo Dra. Susana Aideé González Chávez Dr. Eduardo Chaparro Barrera Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Metodologías actuales de Biología molecular: Un enfoque hacia el deporte y la actividad física</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Bioquímica Facultad de Medicina
			Objetivo del taller Proporcionar a los participantes una comprensión integral de cómo la biología molecular influye en la fisiología del ejercicio y cómo estos conocimientos pueden aplicarse en la práctica para mejorar el rendimiento atlético y la salud en general. Que el alumno conozca de forma teórica que es la biología molecular y la relación que tiene con base en el deporte y la actividad física, a su vez, que identifique los procesos básicos de laboratorio y que realice alguna práctica relacionada con la biología molecular.	
40	M.A. Valeria Uriarte Camargo M.A. Holanda Uriarte Camargo Universidad Autónoma de Sinaloa MÉXICO 	<i>Danza deportiva</i>	11:00 hrs	Explanada FCCF
			Objetivo del taller: Conocer cómo mejorar la calidad de vida del de los danzantes través de la práctica del baile desarrollando sus capacidades físicas y socio-emocionales como también explorar la influencia de los ejercicios regulares de danza física en la forma, función y calidad del cuerpo de los población de jóvenes Y mediana edad, proporcionar una base científica para el papel de la danza física en la aptitud nacional	

30	<p>Dr. Ricardo Gumaro Molina Jaquez Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO</p> 	<p><i>Emergencias agrestes en la práctica de senderismo y trecking</i></p>	11:00 hrs	Jardín frontal
			<p>Objetivo del taller</p> <p>Entender los cuatro principios del acrónimo LATE, para las operaciones de los servicios de emergencias médicas (SEM) en áreas naturales y la atención a trauma, identificar cómo deben interactuar con el continuo estándar de atención al paciente desde el punto de lesión/enfermedad hasta el hospital.</p> <p>Identificar las formas escaladas para manejar las heridas con sangrado los signos y síntomas de las picaduras y mordeduras comunes y el manejo médico en el entorno silvestre, así como los protocolos de operación específicos (perspectiva de práctica expandida) que deben ser considerados en la atención de trauma en ambiente natural.</p>	

TALLERES					JUEVES 10 DE OCTUBRE DE 2024				
Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar					
2	Dr. Sergio Madrid-Aranda Augsburg University, Minneapolis, MN. ESTADOS UNIDOS 	<i>Actividad Física, Autismo y las Funciones Ejecutivas</i>	11:00 hrs	Gimnasio de Basquetbol	Objetivo del taller Generar un espacio lúdico, académico y deportivo para los participantes, favoreciendo su formación integral en temas de Autismo y las funciones ejecutivas en relación con la actividad física.				
5	Dr. David Jiménez Pavón Instituto de Investigación Biomédica de Cádiz ESPAÑA 	<i>¿Todo el HIIT es HIIT? Descubre la verdad sobre el entrenamiento intermitente</i>	11:00 hrs	Salón de danza (planta baja)	Objetivo del taller				
41	L.E.F. Guadalupe Soto Comparan Servicios Educativos del Estado de Chihuahua. MÉXICO 	<i>Planeación Didáctica por Proyecto Educación Primaria en la Nueva Escuela Mexicana</i>	11:00 hrs	Cancha con Domo	Objetivo del taller Que los docentes de educación física y alumnos en formación, conozcan y apliquen en su práctica educativa la metodología de aprendizaje vigente.				
25	Profr. José René Tapia Martínez Facultad de Ciencias de la Cultura Física y Deporte del Estado de Durango MÉXICO 	<i>Inteligencia Artificial y Educación</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Cómputo 3	Objetivo del taller Analizar la integración de la inteligencia artificial en el contexto de la enseñanza y el aprendizaje en el ámbito educativo				
29	Dra. Lucia Consepción Palma Gardea Dr. Miguel Conchas Ramírez Dra. Yunuen Socorro Rangel Ledezma Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Juegos tradicionales Rarámuris adaptaciones a la clase</i>	11:00 hrs	Campo de futbol	Objetivo del taller Fomentar la actividad física y conservación de la cultura a través de juegos tradicionales y autóctonos. Desarrollar en los participantes la práctica de juegos tradicionales Rarámuris. Adaptar los juegos tradicionales a diferentes situaciones dentro de un contexto				

Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar
23	M.A.P.E Palmira A. García Álvarez M.C. Claudia Ivette Herrera Covarrubias M.C. Cinthia Verónica Villegas Balderrama Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Valoración de la Condición Física en Personas Mayores: Aplicado en el Equipo de Basquetbol Adelitas.</i>	11:00 hrs	Salón de danza 2 (primer piso)
			Objetivo del taller Identificar el mayor número de componentes del fitness asociados con la independencia funcional, a través de la batería del "Senior Fitness test" para el rango de edad de 60 a 94 años, cubriendo desde los más frágiles a los elite.	
34	Dra. Leonor Mariana Duque Fernández Universidad del Quindío COLOMBIA 	<i>Manipulaciones del Masaje</i>	11:00 hrs	Biblioteca
			Objetivo del taller Conocer y aplicar las diferentes manipulaciones del masaje en el área deportiva para su uso en los procesos de rehabilitación físico deportiva.	
12	M.C. Leopoldo Refugio López Baca Dra. Alicia Rodríguez Gill y Dra. Karla Juanita Montes Mata Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Los Medios de Comunicación y su Impacto en el Desarrollo Deportivo</i>	11:00 hrs	Área de tutorías
			Objetivo del taller En base a un análisis breve, identificar el impacto que genera la información deportiva a través de los medios de comunicación y su impacto en el desarrollo deportivo en general.	
8	Dr. Raúl Josué Nájera Longoria L.T.F. Felipe Hernández Cruz L.M.H. Jesús Alfonso Islas Santana Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Biomecánica: Análisis biomecánico y consideraciones técnicas en el ejercicio deadlift</i>	11:00 hrs	Gimnasio de pesas
			Objetivo del taller Analizar los componentes biomecánicos de la ejecución del peso muerto y establecer los parámetros morfológicos en la ejecución óptima de ese ejercicio.	
10	Dr. Nayro Isaac Domínguez Gavia Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Hipertrofia: Desarrollo de hipertrofia muscular mediante el entrenamiento ecléctico: entendiendo el fallo muscular y sus diversas manifestaciones</i>	13:00 hrs	Gimnasio de pesas
			Objetivo del taller Dar una visión científica sobre el paradigma de la hipertrofia muscular y su desarrollo mediante el fallo. Aplicar y explicar las diversas estrategias del entrenamiento ecléctico como metodología para el aumento y desarrollo de masa muscular.	
			Objetivo del taller Desarrollar habilidades fundamentales de voleibol, mejorar la coordinación, el trabajo en equipo, fomentar la cultura en valores y generar un ambiente seguro en el deporte.	

Taller	Ponente	Título del Taller	Horario	Lugar
31	Dra. Estefanía Quintana Mendías Dra. Zuliana Paola Benítez Hernández Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Platillos saludables para personas con diabetes e hipertensión arterial</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Nutrición
			Objetivo del taller Los asistentes al taller obtendrán los aprendizajes necesarios para elaborar platillos adecuados para personas con diabetes e hipertensión arterial, así como determinar su contenido nutrimental.	
20	M.A.P.E. Alejandra Orona Escápita M.C. Arturo Martínez Trevizo Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Evaluación del desarrollo motor grueso en escolares de 3 a 10 años</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Actividad Física para la Salud
			Objetivo del taller Desarrollar conocimientos y habilidades básicas para evaluar habilidades locomotoras y de control de objetos en niños de 3 a 10 años de edad, utilizando el Test of Gross Motor Development 3 (TGMD-3)	
32	Dra. Ma. Concepción Soto Valenzuela Dra. Teresa de Jesús Barreras Villavelázquez Dr. Wilberth Velducea Velducea M.A.Celina Almendra Aceves Almeida Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Redacción científica con APA 7ma edición</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Cómputo de Consulta
			Objetivo del taller Eficientar la redacción de documentos científicos de estudiantes y docentes a través de ejemplos claros y prácticos atendiendo los lineamientos del APA 7ma edición.	
26	M.C. Arturo Ivan Chávez Erives Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>La importancia de la Psicomotricidad para favorecer la escritura en escolares de primaria</i>	11:00 hrs	Laboratorio de Estimulación temprana
			Objetivo del taller: Visualizar como las actividades psicomotoras se conviertan en un recurso valioso que ayude en el desarrollo del grafismo	
42	L.E.F. Celso García Rojas Universidad Autónoma de Chihuahua MÉXICO 	<i>Cómo puede un Profesional de la educación física ser exitoso en los medios de comunicación</i>	11:00 hrs	Auditorio Roberto Che Saldivar (tercer piso)
			Objetivo del taller Concientizar del papel del educador físico como promotor en su ejercicio profesional.	