

**PROGRAMA DEL XI COLOQUIO DE INVESTIGACIÓN
DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA CULTURA FÍSICA NOVIEMBRE DE 2017**

	Miércoles 29 de Noviembre	Jueves 30 de Noviembre	Viernes 1 de Diciembre
AUDITORIO DE DOCTORADO	Coordinan <i>Dra. Guillermina de León Fierro, Dra. Ma. Concepción Soto Valenzuela, Dr. Gabriel Gastélum Cuadras, Dr. Rigoberto Marín Uribe, Dra. Carmen Zueck Enríquez, Dra. Martha Ornelas Contreras, Dra. Patricia Hernández Torres, Dr. Humberto Blanco Vega.</i>	Coordinan <i>Dr. Rigoberto Marín Uribe, Dra. Sandra Reza, Dr. Gabriel Gastélum Cuadras, Dra. Patricia Hernández, Dra. Guillermina de León Fierro, Dra. Carmen Zueck Enríquez, Dra. Claudia Carrasco Legleu.</i>	Coordinan <i>Dra. Patricia Hernández, Dra. Guillermina de León Fierro, Dr. Ricardo Almeida, Dr. Zapopan Muela, Dr. Francisco Muñoz Beltrán</i>
	INAUGURACIÓN: Director FCCF 8:30-9:00 hrs.		<i>Los doctorandos de I y III semestre asisten a la disertación que sea de su interés.</i>
	Protocolos de investigación doctoral 9:00-10:20 hrs.	CONFERENCIA 9:00-10:00 hrs.	DISERTACIONES DE CANDIDATURA AL GRADO 9:00-13:00 hrs
AUDITORIO DE DOCTORADO	WILBERTH VELDUCEA VELDUCEA Innovación y pensamiento complejo en procesos de formación del motricista humano	“Prevalencia y determinantes de obesidad e hipertensión en adultos Yaquis del estado de Sonora: Protocolo de estudio y resultados preliminares” Dr. Julián Esparza Romero. CIAD, Sonora. Moderadora: Dra. Claudia Carrasco Legleu	AUDITORIO DE DOCTORADO RUBÉN VÉLEZ GONZÁLEZ Estudio de pertinencia social del programa de licenciado en educación física
	TERESA DE JESÚS BARRERAS VILLAVELÁZQUEZ RAMÓN ALFONSO GONZÁLEZ RIVAS Formación académica en estudiantes de la licenciatura en educación física desde la perspectiva del área de recreación		MIHAIL BORISSOV KANGALOV Fundamentación teórica de la enseñanza de la Danza Deportiva, basada en la fusión del Método Vaganova y la técnica del género Danza de Carácter. Un estudio bibliométrico y cualitativo.
	CONFERENCIA 10:20-11:20 hrs.	Desarrollo de la investigación 10:00-11:20 hrs.	DISERTACIONES DE CANDIDATURA AL GRADO 9:00-13:00 hrs
AUDITORIO DE DOCTORADO	“Composición corporal y Funcionalidad en el Adulto Mayor” Dr. Heliodoro Alemán Mateo. CIAD, Sonora. Coordina:	MAIKEL ALMENARES LÓPEZ <i>Modelo pedagógico para la formación interdisciplinaria del licenciado en educación física.</i> ÁNGELA PATRICIA BACELIS RIVERO	SALA DE LABORATORIO BIOQUIMICA LUIS ALBERTO FLORES OLIVARES Resistencia a la insulina en función del estado de maduración en escolares.

**AUDITORIO
DE
DOCTORADO**

Dra. Lidia Guillermina De León Fierro

Efecto de una suplementación con Chía (*Salvia Hispánica*) sobre las concentraciones de ácidos grasos y marcadores de inflamación en la respuesta aguda a una carga de ejercicio físico.

HÉCTOR FRANCO DOMÍNGUEZ

Relaciones entre género, actividad física, imagen corporal y autoconcepto en estudiantes de preparatoria

BRENDA PAOLA JIMÉNEZ PONCE

Correspondencia del Gasto Energético por Calorimetría Indirecta y por Acelerometría utilizando videojuegos en escolares.

RECESO
11:20 – 11:40 hrs.

RECESO
11:20 – 11:40 hrs.

**DISERTACIONES DE
CANDIDATURA AL GRADO**
9:00-11:00 hrs

**Protocolos de investigación
doctoral**
11:40 – 13:00 hrs.

ABILIO COUTÍN SAMÓN

Programa metodológico integral para la estimulación avanzada del aprendizaje en la clase de Educación Física.

**LEONOR MARIANA DUQUE
FERNÁNDEZ**

CONFERENCIA:
11:40 -12:40 hrs.

AUDITORIO CHE SALDIVAR

**“Pensamiento complejo: su
aplicación en la educación
superior”**

Dr. Alejandro Pomposo

Desarrollo de la investigación
12:40 -14:00 hrs.

LIZ ANEL GÁLVEZ CUENCA

Análisis del efecto del ejercicio en la regulación del cortisol plasmático en individuos con obesidad.

LOUIS XAVIER MUNDO ÁLVAREZ

*Diseño e implementación de un
programa de educación física en
bachillerato*

ANABEL VÁZQUEZ RODRÍGUEZ

Adipocinas y estrés oxidativo en respuesta aguda al ejercicio en adultos jóvenes

SALA DE JUNTAS DE POSGRADO

CÉSAR VILLALOBOS SAMANIEGO

Efecto de los exergame (videojuegos interactivos) sobre las habilidades físicas y los fundamentos deportivos en niños de 10 a 12 años.

JOAQUÍN HOLGUÍN RAMÍREZ

IVÁN LORENZO HINOJOSA LEZAMA

Modelo predictivo del bienestar psicológico en adolescentes a través de la insatisfacción corporal y medidas antropométricas

