



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Facultad de Ciencias del
Deporte

I Congreso 'Pleokinetic Functional Dynamometric in Sports Sciences' 11 y 12 Noviembre

09/11/2022

La rectora de la Universidad de Granada, Pilar Aranda, inaugurará el I Congreso 'Pleokinetic Functional Dynamometric in Sports Sciences'. El acto tendrá lugar el viernes, 11 de noviembre, a las 9:00 horas, en la Facultad de Ciencias del Deporte, donde este simposio se celebrará durante el 11 y el 12 de noviembre. En el marco de su celebración y un día antes, el jueves, 10 de noviembre, se inaugurará el Laboratorio en Fuerza y Acondicionamiento Físico.

La UGR y la Red Iberoamericana de Conocimiento Pleokinetic organizan este congreso, diseñado como una oportunidad para compartir los hallazgos más recientes sobre fuerza muscular, rendimiento deportivo y actividad física y salud, gracias a las sesiones plenarias, mesas redondas y presentaciones orales previstas.

Más de 30 investigadores de diferentes universidades españolas y latinoamericanas participarán en las jornadas, con una ponencia magistral a cargo de Rafael Guisado, catedrático del Departamento de Enfermería de la UGR y presidente honorífico de la Red Internacional Pleokinetic, quien intervendrá el viernes, 11 de noviembre, a las 9:30 horas.

The poster features the logo of the Universidad de Granada and the Faculty of Sports Sciences. It includes the date (11 y 12 de noviembre de 2022), the venue (Universidad de Granada, Facultad de Ciencias del Deporte), and the website (<https://granada.congresosel.com/congresospleokinetic/index>). The title is "I CONGRESO RED PLEOKINETIC: FUNCTIONAL DYNAMOMETRY IN SPORTS SCIENCES". Below the title, it says "MESAS DE EXPERTOS" (Expert Panels). The panels are categorized as follows:

- Ponencia Magistral:** Dr. Rafael Guisado
- RENDIMIENTO DEPORTIVO:** Ignacio Chirasa, Raquel Escobar, Luis Javier Chirasa, David Ulloa, Daniel Jerez, Carmen Ferragut
- REHABILITACIÓN MUSCULOESEQUIÉTICA:** Daniel Martínez García, Ángela Rodríguez Perca, Helena Vila, Álvaro Huerta Ojeda, Pedro Delgado, Daniel Barahona Fuentes
- NUTRICIÓN Y RENDIMIENTO:** Antonio Sánchez Sánchez, Daniel Jiménez Llopis, Manolo Gómez, Amador García Ramos, Indra del Cuerpo, Andrés Benítez
- ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD:** Ignacio Palomo, Gustavo García Burella, Manuel Rodríguez, Alejandro Pérez Castillo, Sergio Miras Moreno, Miguel Martínez
- CONTROL DE LA CARRERA:** Daniel Martínez García, Daniel Jerez, Daniel Barahona Fuentes
- FISIOLOGÍA DEL EJERCICIO:** Daniel Martínez García, Daniel Jerez, Daniel Barahona Fuentes

La Red Iberoamericana de Conocimiento Pleokinetic es una red temática que asocia grupos de investigación de diferentes países de Europa y Latinoamérica, tanto de entidades públicas como privadas, con propósito de poner en valor y difundir los avances científicos en el estudio de la fuerza muscular relacionada con la salud y el rendimiento deportivo.

Su objetivo general es aplicar las tecnologías de la información y comunicación (TIC) para favorecer la relación y comunicación entre organismos iberoamericanos, cuyo interés esté centrado en desarrollo de la fuerza muscular para la mejora de la salud y el rendimiento deportivo en diferentes ámbitos de conocimiento y poblaciones.

Más información: <https://granada.congresoseci.com/congresopleokinetic/index>