

292-MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE
 LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

UNIVERSIDAD DE MURCIA

FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE

PROFESORADO

	 Universidad de Granada	
 POLÍTÉCNICA		 Miguel Hernández
 Universitat de Barcelona	 CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL	

En este documento se muestra la información relacionada con los docentes que han colaborado o colaboran en el Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte desde su inicio en el curso académico 2012-2013.

Cabe destacar el carácter MULTIDISCIPLINAR del profesorado. El panel está formado por:

- 1) Profesores del departamento de Actividad Física y Deporte de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Murcia.
- 2) Profesores procedentes de otros departamentos de la Universidad de Murcia.
- 3) Profesores de otras Universidades.

Diversas son las áreas de conocimiento: Educación Física y Deportiva, Didáctica de la Expresión Corporal, Psicología Social, Anatomía, Filosofía Moral, Psicología de la Actividad Física y el Deporte, Psicología Básica y Metodología, Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico (PETRA), Lenguajes y Sistemas Informáticos, Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación (MIDE), Documentación, Fisiología, Metodología de las Ciencias del Comportamiento, Traumatología y Ortopedia.

PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD DE MURCIA



DRA. MARÍA DEL PILAR SÁINZ DE BARANDA– @psainzdebaranda

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Titular de Universidad

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctora por la Universidad de Murcia. Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte por el INEF de León. Desde 2001 ha desarrollado su labor profesional en el ámbito Universitario como docente e investigadora. Actualmente, profesora de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Murcia, Especialista en Salud, Educación Física y Entrenamiento, específicamente en las áreas de Educación Postural, Fitness Postural, Recuperación Funcional del deportista, prescripción del ejercicio físico y actividad físico-deportiva saludable en Centros Fitness. Ha publicado varios libros y artículos relacionados con la columna vertebral, el trabajo de la flexibilidad y la prevención de lesiones. Dirige el grupo de investigación Raquis: Entrenamiento y Salud. En su labor de transferencia del conocimiento a la sociedad ha participado en la creación y puesta en marcha de diversos programas como el Programa “VERTEBRÍN: Aprende a cuidar tu espalda”, Programa “ISQUIOS”, Programa “ESPALDAS ACTIVAS”, Programa “MOCHILAS”, Programa “SALUD 5-10” y el Proyecto “HELP”.

Líneas de investigación:

- Educación postural. La educación postural a través de la Educación Física. Desalineaciones raquídeas y dolor de espalda en la etapa escolar.
- Deporte y Flexibilidad: Rendimiento deportivo sin riesgo de lesión.
- Evaluación de Programas para la mejora de la condición física relacionada con la salud en escolares de 5 a 10 años.
- Entrenamiento y Salud en Centros Fitness y Deportivos.

DR. JESÚS GARCÍA PALLARÉS – @PallaresJG

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Titular de Universidad

Área de conocimiento: Didáctica de la Expresión Corporal

Doctor por la Universidad de Murcia. Ldo. en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte con Especialidad en Alto Rendimiento Deportivo. Diploma de Estudios Avanzados (Universidad de Sevilla). Máster de Alto Rendimiento Deportivo (COE-UAM). Profesor de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Murcia. Investigador del Laboratorio de Fisiología del Ejercicio de Toledo (Universidad de Castilla la Mancha). Director de Entrenamiento en el Gabinete de Asesoramiento Ciencia y Deporte (www.CienciayDeporte.es) y en HP Sports Sciences (www.hpsportsscience.com). Preparador de ciclistas Élite y Profesionales. Preparador Físico del Equipo Nacional de Ciclismo en Pista (RFEC). Entrenador del Equipo Nacional de Piragüismo (RFEP). Autor y Coautor de numerosas publicaciones en revistas internacionales sobre la valoración y la programación del entrenamiento deportivo.

Director del grupo de Investigación de la Universidad de Murcia: Human Performance and Sports Science.

Líneas de investigación:

- Ayudas ergogénicas, ritmo circadiano y rendimiento neuromuscular
- Factores limitantes, requerimientos energéticos y tiempos límite según la duración de la prueba
- Valoración del rendimiento neuromuscular y cardiorrespiratorio

DR. ENRIQUE ORTEGA TORO

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Titular de Universidad

Área de conocimiento: Didáctica de la Expresión Corporal

Doctor por la Universidad de Granada. Ldo. en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte con Especialidad en Alto Rendimiento Deportivo en Baloncesto por la Universidad de Granada. Entrenador Superior de Baloncesto.

Profesor de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Murcia. Director del Curso Especialista Universitario en Análisis de Juego y Scouting en Deportes Colectivos).

Autor y Coautor de numerosas publicaciones en revistas internacionales sobre proceso de enseñanza-aprendizaje en deportes colectivos, notational analysis y baloncesto.

Autor de diversas patentes relacionadas con la adaptación de los equipamientos deportivos a la iniciación deportiva.

Editor de la sección de Ciencias del Deporte de la Revista Psicología del Deporte (ISI-JCR).

Líneas de investigación:

- Notational Analysis y Scouting en Deportes Colectivos.
- Modificaciones reglamentarias en el proceso de enseñanza-aprendizaje en etapas de formación
- Procesos de enseñanza-aprendizaje en deportes colectivos en etapas de formación.
- Evaluación de la calidad científica en ciencias de la actividad física y el deporte

DR. ALFONSO VALERO VALENZUELA

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Titular de Universidad

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Licenciado y Doctor en Educación Física por la Universidad de Granada por su trabajo en el campo de la iniciación al atletismo titulado “Comparación de los efectos de dos modelos de iniciación para la enseñanza aprendizaje de tres disciplinas en atletismo”.

Desarrolla una línea investigación centrada en pedagogía deportiva, en el análisis proceso de enseñanza-aprendizaje en la actividad física y el deporte y en la implementación de programas de intervención en la actividad física y del deporte, especialmente en atletismo y para la promoción de conductas pro-sociales en jóvenes de edad escolar.

Profesor Titular en la Universidad de Murcia, imparte las asignaturas de Aspectos Metodológicos de la Actividad Física y Deporte, así como la de Fundamentos del Atletismo y Especialización Deportiva en Atletismo en la Facultad de Ciencias del Deporte. Cuenta con una trayectoria científica en auge, donde destaca con numerosos artículos publicados en revistas internacionales de gran prestigio, además de una decena de libros y una enorme cantidad de trabajos publicados en congresos internacionales y revistas científicas de carácter nacional.

Precursor del Modelo de Enseñanza Ludotécnico centrado en el aprendizaje de las disciplinas atléticas desde una perspectiva alternativa a la tradicional, y en el Modelo de Responsabilidad Personal y Social de Donald Hellison para la promoción de valores y conductas pro-sociales.

Líneas de investigación:

- Implementación de programas de actividad física para la enseñanza deportiva, la promoción de valores y conductas pro-sociales y la creación de hábitos de vida saludables.

DR. ERNESTO DE LA CRUZ SÁNCHEZ –  @erneslacruz

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Titular de Universidad

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Licenciado en Ciencias del Deporte por la Universidad de Extremadura. Diploma de Estudios Avanzados en Fisiología (Universidad de Extremadura). Doctor por la Universidad de Murcia. Profesor de la Universidad de Murcia, Facultad de Ciencias del Deporte (San Javier). Autor y Coautor de numerosas publicaciones relacionadas con la Actividad Física y la Salud, así como numerosas aportaciones en diferentes congresos nacionales e internacionales. Licenciado en Ciencias del Deporte por la Universidad de Extremadura.

Profesor de la Universidad de Murcia, Facultad de Ciencias del Deporte (San Javier). Autor y Coautor de publicaciones relacionadas el estilo de vida y la actividad física, modelos en bioingeniería y genoarquitectura funcional.

Miembro de los grupos de investigación " Human Performance and Sports Science" en la Universidad de Murcia, y "Bioingeniería gráfica aplicada" junto a investigadores de la UPCT, la Universidad Miguel Hernández y Vissum Corporación

Líneas de investigación:

- Estilo de vida y actividad física.
- Genoarquitectura funcional.
- Modelado geométrico en bioingeniería gráfica

DR. MANUEL GÓMEZ LÓPEZ  @mgomezlop69

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Contratado Doctor

Área de conocimiento: Didáctica de la Expresión Corporal

Maestro especialista en Educación Física por la Universidad de Almería. Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Granada. Doctor por la Universidad de Almería. Entrenador Superior en Balonmano. Profesor de Fundamentos del Balonmano y Especialización en Balonmano de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Murcia.

Autor y coautor de publicaciones relacionadas con los hábitos físico-deportivos y aspectos psicológicos que influyen en la práctica de la actividad física, el deporte y las clases de Educación Física.

Miembro de los grupos de investigación “Investigación y Desarrollo en Actividad Física, Salud y Deporte. (IDEATE)” (CTS642) de la Universidad de Granada y de la “Unidad de Investigación en Educación Física y Deportes (UNIVEFD)” (E0B5-03), de la Universidad de Murcia.

Líneas de investigación:

- Hábitos físico-deportivos y aspectos psicológicos que influyen en la práctica de la actividad física, el deporte y las clases de Educación Física.

DR. ANTONIO CEJUDO PALOMO

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctor por la Universidad de Murcia. Licenciado en Ciencias del Deporte (UCAM). Diploma de Postgrado Readaptación al esfuerzo. Ha sido gestor y coordinador deportivo del área Fitness y Salud en Inacua y director técnico del programa Cursos de Gerontogimnasia en los Centros Sociales de Mayores. Ha sido profesor asociado de las asignaturas recuperación funcional del deportista, actividades físicas para adultos y mayores y prescripción del ejercicio físico.

Líneas de investigación:

- Perfil de flexibilidad y su relación con el rendimiento y el riesgo de lesión.
- Validez y fiabilidad de pruebas de flexibilidad. Protocolo de valoración ROM-Sport.

DRA. RAQUEL HERNÁNDEZ GARCÍA –  @raquelhg1983

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado

Área de conocimiento: Actividad Física y Deporte

Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Católica San Antonio de Murcia (2008). Licenciada en CC de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Católica San Antonio de Murcia (2005). Técnico Deportivo Nivel III en Judo (Entrenador Nacional) y Cinturón Negro 3º DAN. Certificación de Entrenador Personal por la ACSM y coach de ZebraAcademy S.L. Miembro del Grupo de Investigación “Aparato locomotor y deporte” de la Universidad de Murcia y del grupo “Ciencia y Deporte-SEJ470) de la Universidad de Granada. En los últimos años combina el mundo del entrenamiento de alto nivel en judo (participación olímpica en Londres 2012), y el entrenamiento personal, con la publicación de artículos científicos en revistas nacionales e internacionales sobre el control del entrenamiento en judo, perfiles fisiológicos y psicológicos de los judokas; y valoración funcional. Ha sido profesora asociada de la Universidad Alfonso X en Madrid como docente en “Judo iniciación” y “Judo Especialización”, y actualmente posee el perfil de profesora asociada en la Universidad de Murcia dando clases a los alumnos de 1º y 4º del Grado de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Líneas de investigación:

- Valoración y entrenamiento funcional.
- Entrenamiento de la calidad de movimiento. Contextualización y necesidades.
- Análisis físico, psicológico y técnico-táctico en deportes de combate.

DR. BERNARDINO JAVIER SANCHEZ-ALCARAZ  @nino_sanchez14

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado

Área de conocimiento: Actividad Física y Deporte

Doctor Internacional en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Murcia (2014). Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato en la Universidad de Murcia (2010) y Master Oficial de Dirección y Gestión de Entidades Deportivas por la Universidad Católica San Antonio de Murcia (2011). Profesor y miembro del grupo de investigación Deporte, Gestión y Recreación (INGESPORT) de la Universidad de Murcia. En los últimos años ha publicado un total de 64 artículos en revistas científicas, 12 de ellos indexados en las bases de datos de Journal Citation Reports y/o SCOPUS. Además, ha publicado 7 libros como autor principal y 10 capítulos de libro. Ha presentado más de 50 contribuciones a congresos de carácter nacional e internacional (6 ponencias invitadas, 35 comunicaciones y 5 participaciones como miembro de comités organizador y científico) y desde el curso académico 2015/2016 ha dirigido 6 trabajos finales de grado. Sus líneas de investigación principales son, por un lado la mejora de los valores en estudiantes a través de la Educación Física y el Deporte, y por otro, los aspectos que influyen en el rendimiento de los deportes de raqueta (tenis y pádel). En la actualidad, colabora con instituciones públicas y privadas (ayuntamientos, Federaciones Regionales de Pádel, empresas y centros de pádel etc.) en el desarrollo de programas formativos y de intervención para la mejora del rendimiento y salud de los deportistas.

Líneas de investigación:

- Implementación de programas para la mejora de los valores a través de la Educación Física y el deporte.
- Validez y fiabilidad de pruebas de campo e instrumentos para valorar diferentes manifestaciones de la convivencia escolar.
- Análisis del rendimiento en pádel.
- Efecto de intervenciones basadas en los deportes de pádel y tenis para la mejora de la salud de los deportistas.

DR. ALEJANDRO JOAQUIN SANCHEZ PAY

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Asociado

Área de conocimiento: Educación física y deportiva

Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Jaén (julio 2016). Master oficial en Educación física y salud por la Universidad Católica San Antonio de Murcia (septiembre 2009). Maestro especialista en educación física por la universidad Camilo José Cela (septiembre 2012). Técnico deportivo Nivel III (Profesor Nacional) por la Real Federación Española de Tenis y Professional. Adscrito al grupo de investigación de Ciencia y Deporte (CIDE) de la Universidad de Granada. En los últimos años ha publicado numerosos artículos científicos en revistas nacionales e internacionales sobre deportes de raqueta y deporte adaptado. Igualmente, ha publicado diversos artículos relacionados con las pruebas de valoración del deportista desde el punto de vista de fiabilidad, validez y objetividad. Ha impartido diversos cursos de formación relacionados con sus principales líneas de investigación. Actualmente es profesor asociado de la Universidad de Murcia en la facultad de Ciencias del Deporte.

Líneas de investigación:

- Control de la carga interna y externa en deportes de carácter intermitente como medio para la planificación y prescripción del ejercicio.
- Análisis notacional e indicadores de rendimiento de la competición.

DR. ALONSO MARTÍNEZ MORENO

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Ayudante Doctor

Área de conocimiento: Didáctica de la Expresión Corporal

Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Murcia (septiembre 2010). Máster en Gestión Deportiva por la Universidad de Murcia (febrero 2006). Miembro del grupo de investigación INGESPORFI de la Universidad de Murcia. En los últimos años ha publicado numerosos artículos en revistas nacionales e internacionales sobre gestión de la calidad en sistemas deportivos municipales y liderazgo en el ámbito deportivo. Colaborador y docente en el Máster Internacional en Psicomotricidad. En la actualidad colabora con instituciones públicas y privadas (ayuntamientos, clubes, federaciones) en diferentes proyectos sobre gestión de la calidad en las diferentes instituciones y liderazgo en las mismas.

- Sistemas de Calidad en servicios deportivos: públicos y privados
- Análisis y evaluación de la gestión de la calidad deportiva en instituciones públicas y privadas (ayuntamientos, clubes, federaciones)
- Identificación, descripción y análisis de los estilos de liderazgo en deportes colectivos e individuales, clubes, federaciones, gimnasios.

DR. VICENTE MORALES BAÑOS

Universidad: Murcia

Categoría: Profesor Ayudante Doctor

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctor por la Universidad de Murcia (noviembre 2016). Licenciado en Educación Física (1995), Universidad de A Coruña. Maestro Especialista en Educación Física (2012), Universidad Camilo José Cela. En los últimos años ha publicado diversos artículos científicos en revistas internacionales sobre parámetros de calidad en la Gestión Deportiva, análisis de diversas variables del programa “Deporte Escolar”, estudios sobre las capacidades condicionales en vela. En la actualidad, colabora con instituciones públicas y privadas (ayuntamientos, universidades, Comunidad Autónoma, clubes náuticos, etc.) en el desarrollo de programas formativos relacionados con la Vela.

Líneas de investigación:

- Evolución y análisis de la participación en el programa “Deporte Escolar”.
- Las Capacidades Condicionales en el deporte de la Vela.

DR. EDUARDO SEGARRA VICENS  @esegarrav

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctor en Ciencias del Deporte por la Universidad de Murcia (mayo 2004). Master en Gestión Pública por la Universidad de Murcia, Posgrado en Gestión Deportiva Local por el Consejo Superior de Deportes y la Federación Española de Municipios y Provincias, Posgrado en Patrocinio Deportivo por la Universidad Autónoma de Barcelona. Es funcionario del Cuerpo Superior Facultativo de Educación Física de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia y desempeña en los últimos años el puesto de Jefe de Servicio de Deportes. Anteriormente desempeñó durante 20 años el puesto de Director de Instalaciones Deportivas del Ayuntamiento de Murcia, y durante 8 el cargo de Decano de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, y de Director de su Departamento, de la Universidad Católica San Antonio de Murcia. Ha participado en numerosos Congresos Nacionales e Internacionales sobre gestión deportiva publicando diversos artículos en revistas, libros y artículos de libros. Ha participado en varios proyectos de investigación con varias universidades e instituciones públicas como el Consejo Superior de Deportes, Comité Olímpico Español, Federación de Municipios de la Región de Murcia. Ha realizado estancias de Investigación en las Universidades de Gloucestershire, Oporto y Coimbra. Ha dirigido cuatro tesis doctorales y dispone de tres más pendiente de lectura.

Líneas de investigación:

- Seguridad y Accesibilidad en Instalaciones Deportivas
- Riesgos laborales en Instalaciones Deportivas
- Gestión de calidad en Instalaciones Deportivas
- Gestión y explotación de Instalaciones Deportivas
- Gestión de Clubes y Federaciones Deportivas

DR. FRANCISCO JOSÉ BORREGO BALSALOBRE

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado de Universidad

Área de conocimiento: Didáctica de la expresión corporal

Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Universidad Católica de San Antonio, 2006) Maestro de Educación Física (Universidad Camilo José Cela, 2011) y Doctor en Ciencias del Deporte (Universidad de Murcia, 2015).

Actualmente, además de la universidad, desarrolla su actividad profesional en el sector docente cubriendo todas las etapas educativas en el ámbito escolar (Primaria y ESO en centro Montezahar, Torres Cotillas en Murcia) (Bachiller en centro Samaniego, Alcantarilla en Murcia) y la enseñanza de formación profesional en educación física (TAFAD en centro Samaniego, Alcantarilla en Murcia). Entre las especialidades que imparte se encuentra el ocio y la recreación, las actividades lúdico-recreativas y las actividades en el medio natural. Modalidades estas en las que ha venido desarrollando su perfil laboral desempeñando funciones en numerosas empresas del sector con las que avala su dilatada experiencia. Además, en este sentido, desde el año 2009 viene especializando su perfil académico-laboral en la náutica de recreo, también utilizada como recurso educativo y de ocio para los profesionales en ciencias del deporte.

En cuanto a su actividad investigadora, presenta numerosas publicaciones a nivel nacional e internacional, así como participaciones en congresos y en proyectos de investigación en los que ha venido y viene trabajando.

Líneas de investigación

- Propuestas lúdico-recreativas para la mejora de la motivación de logro en edad escolar.
- Programa de actuación para la mejora de parámetros saludables en edad escolar.
- Evaluación del perfil psicomotor en edad infantil.

DRA. OLGA RODRÍGUEZ FERRÁN

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesora Asociada

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Católica San Antonio de Murcia (2008). Licenciado en CC de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de León (1999). Máster en Actividad Física para Personas Mayores por la Universidad Politécnica de Madrid (2001). Profesora de Educación Física en Educación Secundaria y Ciclos Formativos de Grado Medio y Grado Superior desde hace 16 años. Miembro del Grupo de Investigación “Raquis: entrenamiento y salud” de la Universidad de Murcia. Actualmente, colabora en diferentes proyectos de investigación relacionados con el ejercicio físico saludable y la mejora de la inclusión educativa.

Líneas de investigación:

- Educación postural: la educación postural a través de la Educación Física. Desalineaciones raquídeas y dolor de espalda en la etapa escolar.
- Análisis de sistemas educativos, educación física escolar y programas inclusivos.

DR. EMILIO GINÉS MARTÍNEZ NAVARRO

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Filosofía Moral

El Dr. Emilio Martínez Navarro es Profesor Titular de Filosofía Moral y Política en la Universidad de Murcia. Dispone de la acreditación para Catedrático de Universidad desde el 25 de mayo de 2012. Obtuvo el grado de doctor en Filosofía y Ciencias de la Educación en la Universidad de Murcia (1994) con Premio Extraordinario de Doctorado. Ha sido investigador visitante en las universidades norteamericanas de Harvard (Massachusetts 1990), Montclair State College (New Jersey, 1990) y Notre Dame (Indiana, 1999), y profesor invitado en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, (ITESM, México, desde 2000 a 2014), así como en diversas universidades de Chile (2005), Ecuador (2007), Uruguay (2007), México (2011 y 2014), Colombia (2012) y Argentina (2013). Es miembro del Grupo interuniversitario de investigación sobre Éticas Aplicadas y Democracia. Ha formado parte del Comité Asistencial de Ética del Hospital General Universitario Morales Meseguer de Murcia (desde 1998 a 2006) y del Consejo Asesor Regional de Ética Asistencial “Dr. Juan Gómez Rubí” (desde 2005 a 2012). Forma parte (desde 2002) de la Comisión de Ética en la Investigación de la Universidad de Murcia. Ha colaborado en la elaboración de los Códigos Éticos de la Universidad Politécnica de Cartagena y de la Universidad de Murcia. Ha publicado 23 libros y más de cuarenta artículos en revistas especializadas y en libros colectivos. Más información en <http://www.emiliomartinez.net>

Líneas de investigación:

- Éticas Aplicadas (con especial referencia a la Ética de las Profesiones y la Ética de la actividad investigadora).
- Pensamiento Ético y Político Contemporáneo.
- Ética del Desarrollo.
- Ética de las Sociedades Democráticas.
- Relaciones entre Ética y Religión.

DR. AURELIO OLMEDILLA ZAFRA  @auolmedilla

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Psicología de la Actividad Física y el Deporte

Doctor en Psicología del Deporte por la Universidad de Murcia (diciembre 2003). Profesor de Psicología del Deporte, de Metodología de Investigación y otras asignaturas durante 13 años en la Universidad Católica San Antonio de Murcia (1998-2010). Profesor de la Facultad de Psicología, de la Facultad de Ciencias del Deporte y de la Facultad de Ciencias Socio-Sanitarias de la Universidad de Murcia (2010-actualidad). Profesor y colaborador de diferentes Master de Psicología y Ciencias del Deporte (Universidad Autónoma de Madrid, Universidad Autónoma de Barcelona, UNED, Instituto Superior de Psicología Aplicada – ISPA – de Lisboa).

Investigador Principal durante 2 años del Grupo de Investigación de Psicología del Deporte de la Universidad de Murcia, y miembro del mismo en la actualidad. Miembro de la Comisión Académica de Doctorado de Psicología (EIDUM). Investigador principal de diferentes Proyectos y Contratos. Actualmente Director del Servicio de Actividades Deportivas de la Universidad de Murcia gestiona y dirige distintos proyectos, enmarcados en las relaciones psicosociales y la práctica deportiva, con federaciones (FFRM) y clubes y entidades deportivas (profesionales y de formación). Especialista en el análisis, intervención e investigación de los aspectos psicológicos asociados a las lesiones deportivas. Colaborador habitual y miembro del comité editorial de diferentes revistas científicas españolas e internacionales (Editor Jefe de Cuadernos de Psicología del Deporte durante 1 año; en la actualidad Editor Jefe de la Revista de Psicología del Deporte-Journal of Sport Psychology). Con más de 130 publicaciones (revistas internacionales y nacionales) registradas en ResearchGate centradas en las principales líneas de investigación del autor

Líneas de investigación:

- Aspectos psicológicos de las lesiones deportivas: investigación para la prevención y la rehabilitación
- Programas de intervención psicológica para la prevención de lesiones y para la rehabilitación de deportistas lesionados

- Psicología aplicada al rendimiento deportivo: análisis de las relaciones entre factores psicológicos y rendimiento
- Personalidad, afrontamiento y práctica deportiva: salud y rendimiento.

DR. FRANCISCO J. ORTÍN MONTERO

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Ayudante Doctor

Área de conocimiento: Psicología Básica

Doctor en Psicología por la Universidad de Murcia. Profesor de Psicología, Universidad de Murcia. Máster y Especialista en Psicología de la Actividad Física y el Deporte. Director de la Unidad de Psicología del Deporte de la Universidad de Murcia. Miembro de la Coordinadora Nacional de la División de Psicología de la Actividad Física y el Deporte. Consejo Nacional de Colegios de Psicólogos. Autor de numerosas publicaciones nacionales e internacionales sobre rendimiento y salud desde diferentes paradigmas científicos. Experiencia en entrenamiento psicológico en atletismo, tenis y ciclismo entre otros deportes.

DR. ISIDRO VERDÚ CONESA

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos

Isidro Verdú se Diplomó (1989, Universidad de Murcia) y Licenció (1990, Universidad de Málaga) en Informática, obteniendo el Doctorado en Informática en el campo de la imagen digital (1996, Universidad de Murcia). Más recientemente, y debido a sus vinculaciones con la gestión deportiva, realizó un Máster Oficial en Gestión Deportiva tanto en la línea profesional como en la investigadora (2013), y se ha Doctorado en Ciencias del Deporte por la Universidad de Castilla – La Mancha (2016) en el campo de la seguridad en instalaciones deportivas desde el punto de vista del gestor deportivo. Es profesor en la Universidad de Murcia, impartiendo docencia desde hacer más de 20 años en el área de la informática, así como colaborando en docencia en gestión deportiva en Cursos de Especialista en seguridad (UCLM) y en Másteres de Ciencias del Deporte (UMU). Ha sido Director del Servicio de Deportes de la Universidad de Murcia durante 4.5 años (2007-2011), siendo responsable de la organización de Campeonatos de España (y autonómicos) Universitarios, de numerosos cursos en el ámbito deportivo y de estudios propios universitarios, de la organización de gran cantidad de actividades, torneos y trofeos deportivos, y de la gestión de las instalaciones del complejo deportivo universitario.

A lo largo de su trayectoria ha ocupado diversos cargos universitarios, siendo Secretario de Departamento (5.4 años), Secretario adjunto de Departamento (1 año), Vicedecano de Estudios (4.3 años), y Director de Departamento (2 años), por lo que posee una amplia experiencia en gestión de entidades. En el ámbito investigador, actualmente es miembro del grupo de investigación “Deporte, Gestión y Recreación” de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Murcia, si bien anteriormente en el ámbito de la informática ha participado en diversos Proyectos de Investigación (8 nacionales y 4 autonómicos) en los campos de la Computación Paralela, la Síntesis de Imágenes y la Imagen Digital, publicando artículos en revistas internacionales y participando en múltiples congresos nacionales e internacionales. En la actual etapa realiza su investigación en el ámbito de la gestión deportiva, de las instalaciones deportivas y su seguridad y en la aplicación de las nuevas tecnologías a las ciencias del deporte.

Líneas de investigación:

- Seguridad en instalaciones deportivas desde el punto de vista del gestor deportivo.
- Sistemas automáticos de seguimiento del juego en deportes de equipo en entornos cerrados.
- Aplicación de las nuevas tecnologías a las ciencias del deporte y la actividad física

DR. FERNANDO NAVARRO-MATEU

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado

Área de conocimiento: Psicología Básica y Metodología

Psiquiatra. Jefe de Estudios. Unidad Docente Multiprofesional de Salud Mental (UDM-SM) de la Región de Murcia. Unidad de Docencia, Investigación y Formación en Salud Mental (UDIF-SM). Subdirección General de Salud Mental y Asistencia Psiquiátrica. Servicio Murciano de Salud.

IMIB-Arrixaca; CIBER Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Nodo Murcia; WMH Survey Initiative

www.hcp.med.harvard.edu/wmh/participating_collaborators.php

DRA. MÓNICA BALLESTA

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado

Área de conocimiento: Psicología Básica y Metodología

Licenciada en Ciencias y Técnicas Estadísticas por la Universidad Miguel Hernández de Elche (2001). Funcionaria en la Consejería de Sanidad, en el Servicio de Epidemiología y profesora asociada a tiempo parcial en la Universidad de Murcia, en la facultad de Psicología en el Departamento de Psicología Básica y Metodología.

Líneas de investigación:

- Investigación en Salud Pública a través del análisis de factores sociales, geográficos y ambientales en las desigualdades en salud, especialmente en salud mental.

DR. TOMAS IZQUIERDO RUS

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Contratado Doctor

Área de conocimiento: Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación

Doctor en Pedagogía y Psicopedagogía por la Universidad de Granada (noviembre, 2005) y Doctor Internacional en Psicología y Ciencias de la Salud (julio, 2014). Anteriormente Funcionario de la Administración General del Estado, Cuerpo de Técnicos de Gestión, adscrito al Ministerio de Trabajo. Miembro del Grupo de Investigación “Desarrollo Humano” del Departamento de Psicología Evolutiva de la Universidad de Granada y del Grupo “Evaluación Institucional, Acreditación, Competencias y Enseñanza-Aprendizaje en el EEES” del Departamento de Métodos de Investigación de la Universidad de Murcia. Ha sido profesor invitado internacional en numerosas universidades extranjeras, forma parte del Consejo de Redacción y arbitraje de revistas científicas de alto impacto y en Comités Científicos de Congresos. Es autor y coautor de diversas publicaciones sobre metodología de la investigación en ciencias de la actividad física y del deporte, métodos de investigación en psicología y educación, análisis estadístico de datos cuantitativos y cualitativos, psicología Social del desempleo, factores de inserción laboral, orientación profesional para el empleo, etc. Presenta diversos artículos indexados en catálogos internacionales como Journal Citation Reports, SCOPUS, Latindex, Redalyc, Scielo... Su último libro se denomina “Investigación y análisis de datos para la realización de TFG, TFM y tesis doctoral” publicado en 2015.

Líneas de investigación:

- Metodología de la investigación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Psicología y Educación.
- Tratamiento de datos cuantitativos y cualitativos.
- Nuevos retos del mercado laboral: Una perspectiva desde la Orientación Profesional.
- Psicología social del desempleo: Actitudes, exclusión y grupos desfavorecidos.

DRA. MARINA LLANOS OLMOS SORIA (si tienes cuenta en twitter pon la dirección)

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesora Titular

Área de conocimiento: Psicología Evolutiva y de la Educación.

Doctora en Psicología por la Universidad de Jaén (2000). Master of Science por la Universidad de Strathclyde (Escocia) en “Métodos de investigación en Psicología” (1994). Licenciada en Filosofía y Ciencias de la Educación (sección Psicología) por la Universidad de Murcia (1991).

Es profesora de universidad desde 1997, primero como profesora ayudante y posteriormente como titular desde 2004. Pertenece al grupo de investigación GIPSE de la Facultad de Psicología de la Universidad de Murcia con el que ha participado en varios proyectos financiados. Tiene numerosas contribuciones científicas en congresos y revistas especializadas.

El campo de especialización es el desarrollo motor infantil y sus múltiples implicaciones. Ha realizado numerosos estudios experimentales en esta área con metodologías novedosas. Recientemente se está centrando en el estudio del desarrollo temprano de la obesidad infantil.

Líneas de investigación:

- Desarrollo motor temprano
- Obesidad infantil
- Relaciones entre desarrollo motor y otros ámbitos del desarrollo, especialmente el temperamento.
- Trastornos de coordinación motriz.

DRA. MARÍA CAÑADAS ALONSO – @ MaraCanad

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesora Asociada

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Extremadura. Diploma de Estudios Avanzados en Educación Física y Deporte (Universidad de Extremadura). Doctora por la Universidad de Extremadura. Profesora de la Universidad de Murcia, Facultad de Ciencias del Deporte (San Javier). Entrenadora de Baloncesto. Experiencia dirigiendo equipos de Baloncesto en etapas de iniciación y formación. Miembro del grupo de investigación GOERD (Grupo de Optimización del Entrenamiento y Rendimiento Deportivo) de la Universidad de Extremadura y del grupo SAFE (Salud, Actividad Física y Educación) de Murcia. Autora y Coautora de publicaciones relacionadas con la Enseñanza y Entrenamiento Deportivo en categorías de formación (análisis de las tareas de entrenamiento, metodología de enseñanza, conocimiento entrenadores, etc.), así como aportaciones en diferentes congresos nacionales e internacionales.

Líneas de investigación:

- Análisis del entrenamiento en deportes colectivos/análisis de las tareas de enseñanza-entrenamiento: variables pedagógicas, organizativas, cargas.
- El entrenador de baloncesto: formación, conocimiento, intervención, discurso.

DR. JUAN GONZÁLEZ HERNÁNDEZ –  @psicomurcia

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Asociado

Área de conocimiento: Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico (PETRA)

Doctor en Psicología Clínica y de la Salud. Psicología del deporte. Universidad de Murcia (marzo 2012). Master en Psicología de la Actividad Física y del Deporte. COP Valencia. Presidente de la Sociedad Murciana de Psicología del deporte y de la actividad Física (2011-2015). Miembro del Grupo de Investigación en Psicología del Deporte E-069 (Universidad de Murcia). Miembro del Grupo de Investigación Responsable Área Psicoeducativa ELCHECF (2005-2015). Miembro de la RED REDECCA sobre “Deporte de Calidad y Salud” en México. Responsable Servicio de Psicología Deportiva CAR “Infanta Cristina”. Los Narejos (Murcia) desde Noviembre 2014. Profesor de la Universidad de Murcia desde el año 2009. Facultades de Psicología, Educación y Ciencias del Deporte. Psicólogo deportivo de ISN SPORTNATURE. Centro Deportivo (Almoradí, Alicante) desde el año 2009. Psicólogo deportivo de distintos deportistas individuales y equipos de alto nivel (voleibol, tenis, fútbol...). Colaborador habitual como formador y asesor de diferentes Federaciones deportivas nacionales y regionales, así como en escuelas de entrenadores. Investigador en trabajos sobre aspectos de personalidad en deportistas, aplicaciones psicológicas en el deporte y entrenamiento psicológico en deportistas.

Lidera el proyecto de intervención, formación e investigación LIGA BRAVE, con financiación privada en la comarca de la Vega Baja del Segura (Alicante, Spain). Coordina proyectos de investigación con las universidades Autónoma de Yucatán (Mérida, México), “L’Sapienza” (Roma), Missouri (USA), Autónoma de Madrid (España). Director de cursos sobre la orientación formativa del deporte para jóvenes y adolescentes de la Universidad del Mar (Universidad de Murcia), en colaboración con el Ayuntamiento de Lorca.

- Descripción de procesos de diferenciación individual en la práctica deportiva
- Estudio de la personalidad eficaz en la práctica deportiva.
- Descubrir elementos de primer orden, sus relaciones directas, predictivas o moderadoras que definen la personalidad más eficaz según la intensidad de las

respuestas psicológicas y motivos o intenciones de la práctica deportiva que se realice.

- Otros estudios complementarios de la personalidad eficaz y de la respuesta psicológica en la práctica deportiva: factores deportivos y situacionales, estilos de afrontamiento, adaptativos-desadaptativos, bienestar psicológico, entrenamiento psicológico,...

PROFESORES EXTERNOS DEL MÁSTER



Universidad de Granada



POLITÉCNICA



DR. ONOFRE RICARDO CONTRERAS JORDÁN

Universidad: Universidad de Castilla La Mancha

Categoría: Catedrático de Universidad

Área de conocimiento: Didáctica de la Expresión Corporal

Onofre R. Contreras es Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, Profesor de Enseñanza Primaria, Licenciado en Derecho, Doctor en Derecho, y en la actualidad Catedrático de la Universidad de Castilla La Mancha.

Ha impartido su docencia en la Universidad de Castilla La Mancha tanto en la Facultad de Ciencias del Deporte (Toledo) como en la Facultad de Educación y Formación del Profesorado (Albacete), durante más de 20 años. También ha sido profesor de Doctorado en diferentes programas de las Universidades de Zaragoza, Sevilla, Granada (doctorado de calidad), Murcia, Cienfuegos (Cuba), Medellín (Colombia) o Buenos Aires (Argentina).

Líneas de Investigación:

Sus líneas de investigación están relacionadas con los procesos de enseñanza-aprendizaje de los contenidos, fundamentalmente los relativos a la percepción tanto del propio cuerpo como del entorno; la iniciación deportiva desde los modelos comprensivos; la salud en el ámbito de la Educación Física escolar; así como el estudio de los elementos que conllevan a una Educación Física inclusiva. En definitiva, las líneas de investigación que desarrolla junto con su grupo de investigación son:

- Proceso de Enseñanza-Aprendizaje de la táctica en Iniciación Deportiva.
- Procesos de detección de talentos deportivos.
- Educación Física y multiculturalidad.
- Evaluación de programas de Educación Física.
- Imagen corporal.

DR. RAFAEL RUIZ PÉREZ

Universidad: Universidad de Granada

Categoría: Catedrático de Universidad

Área de conocimiento: Documentación

Catedrático de Documentación de la Universidad de Granada con 30 años de docencia en dicha universidad. Actualmente imparto docencia en el Grado en Información y Documentación, en el Máster en Información y Comunicación Científica de la UGR, y como profesor invitado en el Máster de Investigación en Actividad Física y Deporte de la UGR y en el Máster Universitario de Investigación en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte de la Universidad de Murcia. 3 tramos de investigación.

Miembro fundador del Grupo de Investigación “Evaluación de la Ciencia y la Comunicación Científica (EC3). (<http://ec3.ugr.es/layout.php?id=inicio>). Con dicho grupo he desarrollado herramientas y sistemas de evaluación científica e índices de impacto para las revistas científicas españolas de Ciencias Sociales, Jurídicas y Humanidades (IN-RECS, IN-RECJ, IN-RECH), referentes en los criterios de evaluación de CNEAI y ANECA. Así mismo hemos elaborado la Clasificación Integrada de Revistas Científicas (CIRC), los Índices H de las revistas españolas de Ciencias Sociales y Jurídicas según Google Scholar y Google Scholar Metrics y los H-Index Scholar de los profesores e investigadores de universidades públicas españolas. Cofundador de la spin-off de asesoría científica EC3metrics. Cuento con más de 100 publicaciones en libros y revistas científicas especializadas nacionales e internacionales, algunos de los cuales han alcanzado notable repercusión internacional situándose en el percentil 90 de los artículos más citados a nivel internacional en Ciencias Sociales según los indicadores de los Essential Science Indicators- Average Citation Rates de la Web of Science. Cuento con un H-Index de 6 en WOS, de 7 en Scopus, de 17 en Google Scholar Citation y un Impact Points de 101 en ResearchGate, lo que me sitúa entre las 15-20 primeras posiciones dentro del Ranking de investigadores de La Biblioteconomía y Documentación española.

IP de 3 proyectos de investigación (Plan Nacional y Programa de Estudios y Análisis de la Dirección General de Programas y Transferencia de Conocimiento, Ministerio de Ciencia e Innovación). Director de numerosos proyectos de investigación de

transferencia de resultados de investigación firmados con empresas privadas e instituciones públicas españolas mediante contratos con la OTRI/UGR o la Fundación Universidad de Granada-Empresa. Docente en numerosos cursos en distintas universidades españolas y organismos públicos de investigación sobre la evaluación de la actividad investigadora en España, especialmente sobre los sistemas de evaluación de las agencias CNEAI y ANECA.

Asesor de editoriales científicas como la UNE (Unión de Editoriales Universitarias Españolas). Asesor de comités editoriales de revistas científicas (Revista Española de Sanidad Penitenciaria; Medicina y Seguridad del Trabajo; Revista Española de Sociología; Revista Española de Investigaciones Sociológicas; Revista de Educación, por citar los más recientes) sobre procesos de calidad editorial y estrategias de difusión, visibilidad e integración internacional de sus publicaciones, especialmente en lo referido al ingreso en las bases de datos de Medline y la Web of Science de Thomson Reuters. Evaluador de proyectos para la ANEP y Agencias de Evaluación Autonómicas. Evaluador experto del Programa ACADEMIA de la ANECA para la Acreditación Nacional desde noviembre de 2011 hasta julio de 2013. Evaluador externo de originales para distintas revistas. Asesor y miembro de comités de expertos de la FECYT sobre evaluación y mejora de la difusión de la actividad científica.

Líneas de Investigación:

- Normalización de autores e instituciones científicas en bases de datos, en la evaluación de revistas científicas.
- Elaboración de criterios e indicadores para la evaluación de la actividad científica de instituciones e investigadores.

DR. MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ RUANO–  @magor_2

Universidad: Politécnica de Madrid

Categoría: Profesor Titular de Universidad Interino

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Politécnica de Madrid (2008). Licenciado en CC de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Politécnica de Madrid (2003) y Maestro especialista en Educación Física por la Universidad Complutense de Madrid (2000). Especialista en análisis notacional, metodología observacional y perfiles de rendimiento. Profesor y miembro del Grupo de Investigación “Investigación psicosocial y técnicas aplicadas a la actividad física y el deporte” de la UPM. En los últimos años ha publicado numerosos artículos científicos en revistas internacionales con factor de impacto sobre el análisis notacional y los perfiles de rendimiento en deporte estudiando los aspectos más relevantes del rendimiento en competición como medio de mejora del proceso de entrenamiento y el control del partido (https://www.researchgate.net/profile/Miguel_Ruano). Participa y colabora en diferentes proyectos de investigación, liderando el proyecto I+D+i “*Estudio de los complejos de juego y los perfiles de rendimiento en bádminton de élite (COMPLEXBAD)*” colaborando con el seleccionador nacional Fernando Rivas que entrena a la bicampeona del Mundo y de Europa, y Campeona Olímpica Carolina Marín. Es director de la Revista Pedagógica ADAL, indexada en las bases de datos DICE, Latindex, In-Recs, ISOC, Dialnet y Rebiun; además de ser editor asociado de las revistas *Perceptual and Motor Skills* (indexada en el JCR de ISI Thompson) y la Revista Internacional de Ciencias del Deporte RICYDE (indexada en el SJR de Scopus). Actualmente participa en diferentes trabajos de investigación con diferentes universidades internacionales como la Universidad de Worcester (Inglaterra), la Universidad de Tras-Os-Montes e Alto Douro (Portugal), la Universidad de Varsovia (Polonia), la Universidad de Colonia (Alemania) o las Universidad de Turín y Roma (Italia).

Líneas de investigación:

- Análisis notacional y del rendimiento en deportes de equipo.
- Metodología observacional en deporte con aplicación al rendimiento en entrenamiento y competición.
- Estudio de los perfiles de rendimiento deportivo.

DR. PABLO CABALLERO BLANCO

Universidad: Universidad de Sevilla

Categoría: Profesor ayudante doctor

Área de conocimiento: Educación física y deporte (didáctica de la expresión corporal)

Doctor Europeo en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Pablo de Olvide, Sevilla (septiembre, 2012). Experto universitario en actividades físicas de turismo activo en la naturaleza 5ª ed., Universidad de Granada (octubre, 2007). Experto universitario en deportes verticales de turismo activo 3ª ed., Universidad de Granada (enero, 2009). Especialista universitario en innovación docente en el espacio europeo de educación superior, 7 ed., Universidad Pablo de Olavide, Sevilla (julio, 2013). Director y profesor del Master en gestión y dinamización de actividades de turismo activo, Universidad Pablo de Olavide (desde 2012 hasta la actualidad). Miembro del grupo de investigación en Movimiento, (MOTIVA2) de la Universidad Pablo de Olavide. Forma parte del grupo de expertos del COLEF de Andalucía en el área de Actividades físicas y deportivas en el medio natural. En los últimos años ha publicado numerosos artículos científicos en revistas internacionales sobre el diseño, implementación y evaluación de un programa de responsabilidad para alumnos de formación profesional a través de las actividades físicas en el medio natural. Igualmente, ha publicado diversos artículos relacionados con metodología, recursos didácticos y experiencias en el tratamiento educativo de las actividades en el medio natural. Ha participado como ponente y comunicante en distintas reuniones internacionales. Ha liderado y colaborado en distintos proyectos de investigación concedidos en convocatoria competitiva con financiación pública y privada.

Líneas de investigación:

- Programas de intervención basados en el desarrollo positivo y el aprendizaje experiencial a través de las actividades físicas en el medio natural.
- Estudio de la práctica de actividades físicas en el medio natural en la sociedad (educación y turismo).

DRA. SUSANA AZNAR LAÍN

Universidad: Universidad de Castilla La Mancha

Categoría: Titular de Universidad

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctora en Ciencias de la Actividad Física y la Salud por la Universidad de Bristol (Reino Unido) (Julio 1998). Master en Ejercicio Físico y Salud por la Universidad de Bristol (Reino Unido) (Febrero 1994). Especialista en Prescripción del Ejercicio Físico para la Salud por el Colegio Americano de Medicina y del Deporte (ACSM 2008). Profesora y directora del grupo de investigación en Promoción de la Actividad Física y la Salud (PAFS) de la Universidad de Castilla-La Mancha. En los últimos años ha publicado numerosos artículos científicos en revistas internacionales sobre la cuantificación de la actividad física en población sana y con patología, en actividad física y salud en población infantil y en el colectivo de las personas mayores. Igualmente, ha publicado diversos artículos relacionados con la salud de la espalda. Ha participado como directora del nodo español en dos proyectos europeos (Health Education Learning and Practice (HELP) y Kids in Motion (KIM)). Lidera y colabora en numerosos proyectos de investigación concedidos en convocatoria competitiva con financiación pública y privada. En la actualidad, colabora con instituciones públicas y privadas (consorcio de Toledo, Ministerio de Sanidad, Dirección general de Deportes en castilla La Mancha, etc.) y universidades internacionales (University of Gloucestershire, University of Porto, University of West Bohemia, University of Leeds etc.) en el desarrollo de programas de promoción de la actividad física el ámbito local, programas formativos y de intervención para la mejora de la salud en diferentes poblaciones.

Líneas de investigación:

- Cuantificación de la actividad Física en población sana y con patología.
- Actividad Física y Salud en población infantil – prevención de la obesidad infantil
- Diseño y evaluación de programas de ejercicio físico en adultos obesos
- Actividad Física y salud en población mayor

- Salud de la espalda
- Diseño, promoción, implementación y evaluación de programas de actividad física y la salud desde el ámbito comunitario

DR. FRANCISCO AYALA RODRÍGUEZ

Universidad: Universidad Miguel Hernández de Elche

Categoría: Ayudante Doctor

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctor Internacional en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Católica San Antonio de Murcia (febrero 2012). Master en Ejercicio Preventivo y Terapéutico en el Deporte por la Universidad Europea de Madrid (Octubre 2008) y Master Oficial en Educación Física y Salud por la Universidad Católica San Antonio de Murcia (junio 2007). Especialista en Prescripción del Ejercicio Físico para la Salud y Prevención y Rehabilitación de Lesiones en el Deporte. Profesor y miembro del grupo de investigación en Biomecánica y Salud (BIOMECA) de la Universidad Miguel Hernández de Elche. En los últimos años ha publicado numerosos artículos científicos en revistas internacionales sobre la validez y fiabilidad de pruebas de valoración de corte biomecánico para identificar a deportistas que se encuentran en una situación más vulnerable para sufrir una lesión. Igualmente, ha publicado diversos artículos relacionados con el entrenamiento de la flexibilidad y el rol de los estiramientos como medida para la prevención de lesiones y mejora del rendimiento deportivo. Lidera y colabora en numerosos proyectos de investigación concedidos en convocatoria competitiva con financiación pública y privada. En la actualidad, colabora con instituciones públicas y privadas (ayuntamientos, Federaciones Regionales de Fútbol, etc.) y universidades internacionales (University of Gloucestershire, Mansoura University, etc.) en el desarrollo de programas formativos y de intervención para la mejora de la salud de los deportistas.

Líneas de investigación:

- Efecto agudo de programas de calentamiento sobre factores de riesgo de lesión y medidas de rendimiento físico-deportivo.
- Efecto crónico (entrenamiento) de programas de prevención de lesiones (entrenamiento neuromuscular) sobre factores de riesgo de lesión.
- Estudio de las relaciones causales y de independencia condicionada que existen entre los primiciales factores de riesgo personales, psicológicos, biomecánicos y

genéticos y su relación con la aparición de lesiones a través de entornos multivariantes y de Inteligencia Artificial.

- Validez y fiabilidad de pruebas de campo e instrumentos para valorar diferentes manifestaciones de la condición físico-deportiva

DRA. LEONOR GALLARDO GUERRERO @GallardoLeonor

Universidad: Universidad de Castilla La Mancha

Categoría: Profesora Titular de Universidad

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctora en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte por la UCLM en 2001, y la condición de Profesora Titular de la UCLM en 2008. Ha impartido docencia en la Universidad Española desde el año 1991, primero en la UAM (hasta el curso 1998-1999), y después en la UCLM (actualmente). En cuanto a la labor profesional, ha sido Asesora Técnica y Coordinadora de Programas en el CSD de 1994 a 1996. Igualmente, ha trabajado de Asesora Técnica entre 1997 y 1999; y ha sido Directora de la Escuela del Deporte entre 1999 y 2001 en la Dirección General de Deportes de Castilla-La Mancha.

En cuanto a la actividad investigadora, cuenta con 40 artículos, de los que 29 están indexados de acuerdo con un índice de calidad relativo en bases científicas relevantes como Journal of Citation Report (ISI-JCR), o IN- RECS, y otros 8 publicados en revistas de reconocido prestigio indexadas en bases de datos como DICE o Latindex. Ha publicado más de 20 libros en editoriales científicas de prestigio como INDE (con índice de Calidad relativo SPI) o Alienta (Planeta), con traducciones y publicación en otros idiomas. Ha participado en 10 publicaciones de reconocido prestigio en el campo de la Gestión Deportiva y liderazgo, publicados en importantes editoriales (Wanceulen, LID, etc.). Asimismo, puede destacarse la publicación del libro "Liderazgo y Empresa", que recibió el premio Ensayo Everis (Fundación Everis) en el 2007. También destaca su labor como coordinadora del Censo Nacional de Instalaciones Deportivas (CSD), así como de todas sus publicaciones.

Por otro lado, lidera el grupo de investigación en la Universidad de Castilla-La Mancha dedicado al estudio de la Investigación en Gestión de Organizaciones e Instalaciones Deportivas (IGOID) (www.investigaciónengestióndeportiva.es), que obtuvo en el período 2007-2014 tres subvenciones para la investigación (cofinanciadas por el FEDER) y que todavía hoy constituye el único laboratorio universitario español acreditado por ENAC (Entidad Nacional de Acreditación), según criterios recogidos en

la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 para la realización de ensayos de superficies deportivas.

Ha participado activamente como docente en otras titulaciones oficiales destacando títulos de Máster y Programas de Doctorado en la Universidad Camilo José Cela, la Universidad Católica San Antonio de Murcia, la Universidad de Vigo o el Instituto Nacional de Educación Física de Cataluña. También es revisora de diferentes revistas científicas indexadas nacionales e internacionales, algunas de ellas con índice ISI-JCR.

Por último, ha participado en la organización y desarrollo de más de 100 cursos y actividades. Destaca la puesta en marcha y dirección del Máster Universitario en Gestión de Organizaciones Deportivas y del Curso de Experto Universitario en Gestión del Césped Deportivo Natural y Artificial, organizados por la RFEF y la UCLM. Actualmente dirige 5 postgrados en la UCLM, centrados en gestión deportiva.

Líneas de Investigación:

- Innovación en Instalaciones Deportivas. Pavimentos y césped artificial.
- Tecnología en el sector deportivo
- Impacto económico.

DR. ÁNGEL GUTIERREZ SÁINZ.

Universidad: Universidad de Granada

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Fisiología

Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Navarra, Junio 1982. Especialista en Medicina del Deporte por la Universidad de Bordeaux (Francia), Junio 1984. Especialista en Medicina del Trabajo por la Universidad de Granada, Junio 1987. Especialista en Evaluación de la Condición Física, niveles I y II, por la universidad de Montreal, 1988-1990. Especialista en Medicina subacuática y oxigenoterapia hiperbárica, Universidad de Alicante. Doctor en Medicina y Cirugía: Fisiología Aplicada al Ejercicio. Granada 1989. Profesor titular de Fisiología Humana y del Ejercicio en el INEF y Facultad de Educación Física de la Universidad de Granada desde 1984 a la actualidad. Profesor de Fisiología de la actividad física en la facultad de Medicina de la Universidad de Granada desde 2003 a la actualidad. Profesor de la asignatura Bases estructurales y neurológicas del movimiento en la FCCAF y D desde 1997 a la actualidad. Coordinador del programa de doctorado Fisiología del ejercicio aplicada al control del rendimiento deportivo y la salud desde 2002.

DR. LUIS MIGUEL ÁNGEL GARCÍA LÓPEZ

Universidad: Castilla-La Mancha

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Didáctica de la Expresión Corporal

El Dr. Luis M. García López es Licenciado en Educación Física por el INEF de Madrid (Universidad Politécnica de Madrid, 1997) y Doctor en Ciencias del Deporte por la Universidad de Castilla-La Mancha desde 2004. Tras tres años de asociado a tiempo completo en la Facultad de Educación de Toledo, obtiene su plaza de TEU en este centro, donde desarrolla su labor docente e investigadora hasta inicios del curso 2008/09, que es trasladado a la Facultad Educación de Albacete. Titular de Universidad desde junio de 2011, imparte docencia en el Grado de Maestro en Educación Primaria y en el Máster de Investigación e Innovación Educativa.

Ha impartido docencia en los cursos de doctorado *Educación Física: Nuevas Perspectivas* (UCLM), en el *Curso de Experto en Dirección Deportiva* (Liga de Fútbol Profesional /UCLM/UO) y en el Master Universitario de Detección y Formación del Talento en Jóvenes Futbolistas (Real Federación Española de Fútbol / UCLM). Es el representante institucional del área de Didáctica de la Expresión Corporal de la UCLM en la AIESEP.

Luis M. García López realizó su tesis doctoral en relación al tema de la Enseñanza Comprensiva del Deporte, con el título “La transferencia en los modelos horizontales de iniciación deportiva” (2004). El desarrollo táctico en niños y adolescentes fue su línea inicial de investigación. En 2009 inicia una segunda línea de investigación en la que actualmente está centrado, como es el desarrollo de la responsabilidad individual y social a través del deporte y la formación del profesorado en este ámbito de la Educación Física. Dentro de esta línea de investigación fue Investigador Principal del proyecto regional *Análisis de las posibilidades educativas del modelo de enseñanza “Educación Deportiva” y su incidencia en la inteligencia emocional de los alumnos de 11 a 13 años*. Ha sido director de seis tesis doctorales, y su producción de artículos de investigación asciende a 43 artículos (25 de ellos indexados en el JCR). Su formación como investigador ha sido complementada por las estancias en las Universidades de Loughborough (Reino Unido) y de Limerick (Irlanda), donde tuvo la posibilidad de

colaborar con David Kirk, Ann MacPhail y Mary O’Sullivan, todos ellos expertos en Educación Deportiva.

El Dr. García López ha desarrollado paralelamente una labor de entrenador en diversos equipos, que ha enriquecido enormemente su trabajo investigador. Entre las temporadas (2013/14 y 2015/16) ha colaborado Albacete Balompié S.A.D. como entrenador en categoría alevín y coordinador de la formación de los entrenadores.

En lo que se refiere a cargos de gestión universitaria, Luis M. García López es actualmente Director del Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal. Es conferenciante habitual en seminarios y cursos en relación al tratamiento educativo del deporte. Así, en 2015 presentó ponencias invitadas tales como “De la teoría a la práctica: el desarrollo de la responsabilidad individual y social en la práctica deportiva” (II Simposium internacional de primavera Actividad Física y Deporte en Valores, Universidad de Alicante), o “De la táctica individual a la táctica. Introducción de los sistemas de juego” (V Seminario Internacional de la táctica y la técnica deportiva, Universidad de Girona), junto a ponentes tan prestigiosos como Vicente del Bosque, Fabio Scariolo o Daniel Memmert.

DR. DAVID GUTIÉRREZ DÍAZ DEL CAMPO

Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Licenciado en Educación Física por el INEF (Universidad Politécnica de Madrid, 1997) y Doctor en Ciencias del Deporte (Universidad de Castilla-La Mancha, 2008). Funcionario en excedencia del cuerpo de profesores de Educación Secundaria (1999) de la Junta de Andalucía, donde impartió docencia durante tres años, es actualmente Titular de Universidad en la Facultad de Educación de Ciudad Real impartiendo docencia en los grados de Educación Primaria y Educación Infantil. Ha impartido docencia en el Curso de Experto en Dirección Deportiva (Liga de Fútbol Profesional /UCLM/UO) y en el Máster Universitario de Detección y Formación del Talento en Jóvenes Futbolistas (Real Federación Española de Fútbol / UCLM). Siendo coordinador de módulo en ambos. Igualmente ha participado en numerosos cursos de formación del profesorado. Ha realizado estancias de investigación, en las universidades de Kent State (EEUU, 2008), du Maine (Francia, 2010) y Wendesheim (Holanda, 2015). Ha publicado numerosos artículos de investigación en revistas de impacto, así como libros y capítulos de libros, principalmente en relación a la enseñanza del deporte y su análisis técnico-táctico. Ponente invitado en el sexto congreso internacional TGFU celebrado en Colonia en julio del 2016.

Aparte de la labor investigadora y docente, el Dr. Gutiérrez está comprometido con la promoción y expansión de los modelos denominados innovadores o constructivistas de enseñanza del deporte. Dentro de esta función es desde el año 2012 el representante español en el IAB (International AdvisoryBoard) de la asociación internacional para la promoción de la enseñanza comprensiva del deporte (TeachingGamesforUnderstanding; TGFU; www.tgfu.info/) y actualmente miembro del comité ejecutivo.

Líneas de investigación:

- Modelos de enseñanza del deporte en edad escolar: Enseñanza Comprensiva del deporte y Educación Deportiva.

- Formación del profesorado
- Efecto de la edad relativa en el deporte y la educación

DR. LUIS FRADUA URIONDO

Universidad: Universidad de Granada

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (1993) por la Universidad de Granada. Licenciado en Ciencias del Deporte (1987) en la Universidad de Granada. Miembro del grupo de investigación “Estructura y procesos involucrados en los deportes de interacción” en la línea específica relativa al análisis del juego en fútbol y estudio del proceso de enseñanza y entrenamiento en jóvenes deportistas.

Experiencia diversa en escuelas de fútbol modesto como entrenador, preparador físico y coordinador de la metodología de entrenamiento.

Director en fútbol base de clubes profesionales como el Athletic Club de Bilbao, el Espanyol o el Real Betis Balompié aplicando métodos de observación y análisis para una optimización de los planes y programas de entrenamiento.

Autor de diferentes artículos y libros sobre análisis de juego y sus aplicaciones al entrenamiento en fútbol.

DRA. MARÍA TERESA ANGERA

Universidad: Universidad de Barcelona

Categoría: Catedrático de Universidad

Área de conocimiento: Metodología de las Ciencias del Comportamiento

M. Teresa Anguera es Licenciada en Psicología y en Derecho por la Universidad de Barcelona, y Doctora en Psicología por la misma Universidad. Es profesora de la Universidad de Barcelona desde 1972, y desde 1985 es catedrática de Metodología de las Ciencias del Comportamiento de la Facultad de Psicología de la Universidad de Barcelona.

Su especialización dentro de Metodología de las Ciencias del Comportamiento es la metodología observacional y la evaluación de programas de baja intervención. El ámbito de aplicación en el que trabaja preferentemente es el deporte y la actividad física.

Líneas de investigación:

- Transformación del registro observacional en matrices de datos.
- Intercambiabilidad de archivos de datos.
- Observación indirecta.
- Complementariedad entre análisis secuencial de retardos, análisis de coordenadas polares y T-Patterns, y mixed methods.

PROFESORES COLABORADORES MÓDULOS

D. CARLOS PÉREZ CABALLERO

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Colaborador

Máster en Alto Rendimiento Deportivo (COE/UAM). Diploma de Estudios Avanzados en Fisiología del Ejercicio. Entrenador y Juez Nacional de Gimnasia Artística Masculina. Técnico Superior en Salvamento Acuático. Entrenador Regional de Fuerza y Musculación Aplicadas. Monitor Nacional de Atletismo. Director del Gabinete de Planificación y Control del Entrenamiento del Servicio de Actividades Deportivas de la Universidad de Murcia desde 1995. Actualmente desarrolla su labor integrado en el Centro de Medicina del Deporte de dicha Universidad, encargado de la evaluación de la condición física de los deportistas universitarios de alto rendimiento de la Región de Murcia. Reconocido preparador físico de equipos deportivos de elite (voleibol, fútbol sala, gimnasia artística), a nivel nacional durante más de 10 años, lleva preparando, ininterrumpidamente desde 1990, las pruebas físicas de acceso a los cuerpos de bomberos y policía a multitud de opositores. Asesoramiento y valoración de equipos tales como: Rubin Kazan (Russian Premier League), Polaris World Murcia (ACB), Voleibol Grupo 2005 (Superliga Femenina), El Pozo Fútbol Sala, Club Voleibol Scanner Cartagena (Superliga A), Hércules de Alicante (2ªA), Ciudad de Murcia (2ªB), Cartagena Promesas (3ª), Almoradí (Superliga B), Equipo Ciclista 3 Molinos Resort.

PROFESORES COLABORADORES LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

DR. FRANCISCO B. ORTEGA –  @ortegaporcel

Universidad: Universidad de Granada

Área de conocimiento: Educación Física y Deportiva

Francisco B. Ortega ha realizado dos doctorados independientes, en la Universidad de Granada e Instituto Karolinska (Estocolmo). 3-años de post-doctoral en Suecia y USA. Actualmente Investigador Ramón y Cajal (mejor puntuación, área Medicina, convocatoria 2011). Ha publicado 224 artículos-JCR que han recibido 4116 citas (uno de ellos 335 citas). 25 proyectos (4 internacionales, actualmente IP de un proyecto I+D+I del MINECO), 8 tesis dirigidas, 11 premios de investigación, índice-h (según Web of Science)=34. Ha demostrado (en 1-millón de participantes) que una baja fuerza aumenta el riesgo de morir de forma prematura (BMJ, factor-de-impacto=18, visitas=51908 en 2-meses). Actualmente, Francisco B. Ortega es el investigador de toda la Universidad de Granada con mayor número de citas en los últimos 5 años en la rama de Ciencias de la Salud.

DR. FERNANDO SANTONJA MEDINA.

Universidad: Universidad de Murcia

Categoría: Profesor Titular de Universidad

Área de conocimiento: Traumatología y Ortopedia

Doctor en Medicina y Cirugía, especialista en Traumatología y Cirugía Ortopédica y especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte. Profesor de la Universidad de Murcia en el Departamento de Traumatología y Cirugía Ortopédica de la Facultad de Medicina.

Líneas de investigación:

- Desalineaciones del raquis (estudios de prevalencia; nuevas maniobras clínicas para su diagnóstico, fiabilidad de mediciones, etc.)
- Extensibilidad isquiosural y repercusiones sobre la columna vertebral (prevalencia, nuevas maniobras clínicas para su diagnóstico, fiabilidad de mediciones, aportación de nuevas exploraciones radiográficas, etc.).
- Prevención de desalineaciones raquídeas y del dolor de espalda (desde 1995 ha desarrollado programas de educación postural mediante la educación física; Director del Programa ISQUIOS y del Programa Mochilas).
- Desarrollo de mobiliario adecuado para el estudio.
- Desalineaciones de los Miembros Inferiores (morfortipos torsionales, frontales y sagitales de los MMII, así como de los pies; nueva Rx para medición del “Ángulo Q”, etc.).