



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

JORNADA AVANCES EN LA INTERVENCIÓN DE TERAPIA OCUPACIONAL Y EN EL PROCESO DE TUTORIZACIÓN CLÍNICA



9.00-9.30. **Presentación**

D. Diego Pablo Ruiz Padillo. Director del Secretariado De Innovación Docente y Formación del Profesorado

Dña. Inmaculada García García. Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Granada.

Dña. María Encarnación Aguilar. Vicedecana de Ordenación Académica y Calidad. Facultad de Ciencias de la Salud.

Dña. Dulce María Romero Ayuso. Coordinadora del Grado de Terapia Ocupacional. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Granada.

9.30-10.15. **Estancias prácticas en Terapia Ocupacional. Aplicación Informática Estructura y proceso de Tutorización clínica en el grado de Terapia Ocupacional de la Universidad de Granada.**

Ponentes. D. Quique Cano Dentell. Coordinador de Prácticas del Grado de Terapia Ocupacional. UGR.

10.15-11.00 **Tutorización basada en la experiencia:** pros y contras.

Ponentes. Dña. Elena Ruiz Soriano y Dña. Rocío Ubago

11.00-11.45 **Descanso.** Invitación desayuno Cafetería Facultad Ciencias de la Salud.

11.45-12.30 **Impacto Profesional de la tutorización clínica. Manejo de situaciones difíciles en las prácticas. Dilemas de la práctica de tutorización.**

Ponente: Dña. Saray Muñoz López y Dña. Erika Novoa

12.30-13.15. **Nuevas tecnologías en la creación de espacios de estimulación multisensorial.**

Ponente: D. Salvador Sancha Ros.

13.15-14.00. **Modelos de intervención en personas con autismo y problemas de conducta.**

Ponente: Dña. Ana Isabel Montoro.

14.00-16.00 **Descanso.** Almuerzo. Acceso a comedores. Precio 5€

16:00-18:00. **Evaluación en personas con daño cerebral adquirido mediante la Weekly Calendar Planing Activity**

Ponentes: D. Daniel Salazar, Dña. Alba Navarro y Dña. Giorgia Richetti

18:00-18:15 **Conclusiones y acto de clausura.**

Fecha. 24 de mayo de 2024

Ubicación. Facultad de Ciencias de la Salud. 1ª Planta.

Av. de la Ilustración, 60, 18071 Granada

Solicitada acreditación por la ACSA

