



## Miércoles 19 de junio

8:30 a 9:30 h:

▶▶ Hall Biblioteca del Campus Universitario

Rabanales

Registro de participantes y recogida de credenciales

09:30 a 10:00 h:

▶▶ Sala de Usos Múltiples 2

Inauguración del Congreso.

10:00 a 11:00 h:

▶▶ Sala de Usos Múltiples 2

**Conferencia plenaria: ‘Retos de la digitalización como apoyo al aprendizaje activo en titulaciones de grado y máster de Química: el caso de las herramientas de simulación y de realidad virtual inmersiva’**

**Profesor Dr. Miquel Vidal Espinar**, Vicerrector de Política de Calidad y Catedrático de Química Analítica de la Universitat de Barcelona.

11:00 a 12:00 h:

▶▶ Sala de Usos Múltiples 1

Café / Sesión de pósters / Exposición de patrocinadores

12:00 a 14:00 h:

▶▶ Sala de Usos Múltiples 2

Sesión 1 de comunicaciones orales

14:00 a 16:00 h:

▶▶ Cafetería Aulario Averroes

Descanso para el almuerzo

---

16:00 a 17:00 h:  Sala de Usos Múltiples 2

**Conferencia plenaria: 'La Inteligencia Artificial como herramienta para la innovación: hacia una universidad 4.0'.**

**Profesora Dra. María Paz Prendes Espinosa**, Catedrática de Tecnología Educativa. Universidad de Murcia

---

17:00 a 18:30 h:  Sala de Usos Múltiples 2

Sesión 2 de comunicaciones orales.

---

## Jueves 20 de junio

09:00 a 10:00 h:  Sala de Usos Múltiples 2

**Ponencia-Taller: 'De la Ciencia a la Didáctica, recursos educativos para enseñar Ciencias en el aula'.**

**Profesor Dr. Manuel Mora Márquez**, Director y Profesor del Dpto. Didáctica de las Ciencias Experimentales. Universidad de Córdoba.

---

10:00 a 11:15 h:  Sala de Usos Múltiples 2

Sesión 3 de comunicaciones orales.

---

11:15 a 12:00 h:  Sala de Usos Múltiples 1

Café / Sesión de pósteres / Exposición de patrocinadores.

---

12:00 a 12.30 h:  Sala de Usos Múltiples 2

Talleres de patrocinadores.

---

12:30 a 13:30 h:  Sala de Usos Múltiples 2

Sesión 4 de comunicaciones orales.

---

13:45 h:  Sala de Usos Múltiples 2

Clausura del Congreso.

---