



Jornada Cátedra Aguas de Valencia

19 de Octubre de 2018

Salón de actos de la ETSII – Edificio 5F

9:30 - 10:20 **Presentación de la Cátedra Aguas de Valencia**

D. Jaime Castillo Soria – Director de Relaciones institucionales Aguas de Valencia

D. Abel Solera – Director de la Cátedra Aguas de Valencia

10:20 - 11:10 **Resultados trabajos finales de máster 2017-18.**

10:25 Estudio sobre la afección de los vertidos industriales al tratamiento biológico de la EDAR de Canals-L'Alcudia.

Estefanía Castro Rubio, Ramón Barat, Daniel Aguado; Sergio Lloret

10:40 Utilización del canal Júcar-Turia para el suministro de agua bruta a la planta potabilizadora de El Realón desde el Río Turia

Carlos Andrés Martínez Gutierrez, Vicent Espert, Heliodoro Sancho

10:55 Caracterización de las leyes de dependencia de las fugas con la presión en redes de distribución de agua, y su verificación experimental

Ricardo Alberola Zorrilla, Fernando Martínez, Pilar Conejos

11:10 - 11:40 **Almuerzo**

11:40 - 12:10 **Resultados trabajos finales de máster 2017-18.**

11:40 Estudio de alternativas viables y efectivas, para una recuperación ambiental e integral del curso bajo del río Serpis.

Enric Gil I Martínez, Francisco Martínez Capel, Felipe Sanz

11:55 Estudio de alternativas de mejora de la EDAR de Gandía – La Safor para el aporte de caudal ecológico en el tramo final del río serpis

Carlos Alberto Rivadeneira Mosquera, Enrique Asensi, Carlos Beniel

12:10 - 13:10 **Mesa redonda. “Importancia de la colaboración en el ámbito Universidad - Empresa”**

D^a Amparo López Jiménez – Directora Dpto. Ing. Hidráulica y Medio Ambiente

Fernando Martínez Alzamora -UPV

Miguel Martín Monerris -UPV

Jorge García-Serra –UPV

Raúl García – Global Omnium

María Peña – Global Omnium

Miguel Ángel Ayllón – Global Omnium

13:10 - 13:30 **Clausura con entrega de Diplomas**

D^a Amparo López Jiménez – Directora Dpto. Ing. Hidráulica y Medio Ambiente