



Propuesta Plan Actividades 2018. Cátedra Reciplasa

- 1) Acto de presentación actividades 2017 y firma de nuevo convenio.- 8 de Febrero. **Sala 110 Menador**
- 2) Investigación sobre control de contaminantes orgánicos en las aguas del entorno de la planta, que ejecutará el Instituto Universitario de Plaguicidas y Aguas (IUPA) de la Universidad Jaume I (todo el año).
- 3) Investigación sobre el Combustible Sólido Recuperado (CSR) producido a partir de rechazos de la planta de tratamiento mecánico-biológica de Onda: Consideración de subproducto y comparación con otros combustibles alternativos, que ejecutará el Grupo de Ingeniería de Residuos (INGRES) de la Universitat Jaume I (todo el año).
- 4) Premios Cátedra Reciplasa al mejor trabajo de fin de grado (TFG) y de fin de máster (TFM) de la Universitat Jaume I presentado entre 2017 y 2018, cuya temática se enmarque en el campo de la gestión de residuos y/o medioambiente. Publicación **Febrero de 2018**. Límite entrega trabajos **30 Octubre 2018**. Entrega de premios **30 Noviembre 2018**.
Premio TFG: 400€; Premio TFM: 600€.
- 5) Concurso "Què fem amb el fem?", maquetas, cómics, video y relato dirigido a estudiantes de 3º y 4º de Primaria así como a docentes de dichos cursos con el objetivo de concienciar sobre la importancia de la gestión de los RSU en la sociedad actual.
 - Jornadas de formación para profesores. **Varias sesiones**.
 - Proyectos de educación ambiental en el marco del concurso. Entrega de premios a los mejores trabajos. **5 de Junio de 2018**



- 6) Visita al Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) de Madrid y al Centro de Desarrollo de Energías Renovables (CEDER), adscrito al Departamento de Energía del CIEMAT, por parte de integrantes de la Cátedra Reciplasa. El objetivo es establecer posibles líneas de colaboración en el campo del aprovechamiento de la biomasa y la recuperación energética a partir de residuos sólidos urbanos. **Previsto Abril 2018.**

- 7) Presentación de posibles líneas de colaboración CIEMAT-Cátedra Reciplasa para la obtención de biogás y/o biocombustible a partir de residuos sólidos urbanos. **Previsto Septiembre 2018.**

- 8) 2ª Conferencia del ciclo: "Gestión sostenible de los residuos urbanos. El valor de la basura", coincidiendo con el día mundial del reciclaje. Ponente por confirmar. **17 de Mayo.**

- 9) 3ª Conferencia del ciclo: "Gestión sostenible de los residuos urbanos. El valor de la basura". Ponente por confirmar. **Previsto Octubre 2018.**