CEMEX-SOSTENIBILIDAD





Instituto de Tecnología Química





RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE PREMIOS A TESIS FIN DE MÁSTER DEL AULA-EMPRESA CEMEX SOSTENIBILIDAD DE LA UPV

La comisión creada al efecto entre miembros de la comisión de seguimiento del Aula CEMEX SOSTENIBILIDAD ha resuelto los tres premios para las mejores Tesis de Fin de Máster en materia de Sostenibilidad y Medio Ambiente presentadas en el curso 2018-2019 para alumnos de la UPV. Los premios han sido concedidos a:

- Premio a D. Xavier Martínez Beseler, por la tesis de máster "Aerogeneradores marítimos conducidos autónomamente: estudio de previabilidad", realizado en la Technical University of Denmark en la modalidad de movilidad dentro del Máster Universitario en Ingeniería Industrial, bajo la dirección de D. Spyros Chatzivasileiaids (en movilidad) y D. Antonio Sanchís (UPV).
- 2º Premio a Dña. Cristina del Río Oliver, por la tesis de máster "Actividad antifúngica de tres aceites esenciales contra hongos aislados de pintura mural", tesis de máster realizada en el Máster Universitario en Conservación y Restauración de Bienes Culturales, bajo la dirección de D. José Luis Regidor Ros y Dña. Rosa María Montes Estellés.
- ➢ 3º Premio a D. José María Estívalis Martínez, por la tesis de máster "Estudio del efecto de las condiciones en la recuperación de compuestos fenólicos contenidos en los residuos del a producción de aceite de oliva mediante extracción sólido-líquido asistida con ultrasonidos", tesis de máster realizada en el Máster Universitario en Ingeniería Química, bajo la dirección de Dña. Silvia Álvarez Blanco y Dña. María Cinta Vincent Vela.

La concesión de los premios se ha hecho atendiendo a la calidad de los mismos y a su relación con los temas de Sostenibilidad y Medio Ambiente. La selección de los premios ganadores ha sido realizada por una comisión constituida a tal efecto entre miembros de la comisión de seguimiento del Aula CEMEX SOSTENIBILIDAD con representantes de la Universidad, del CSIC y de CEMEX.

Valencia, a 5 de diciembre de 2019

Fdo. Antonio E Palomares Director del Aula CEMEX-SOSTENIBILIDAD