

RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE PREMIOS A TRABAJOS FIN DE MÁSTER RELACIONADOS CON LA SOSTENIBILIDAD Y EL MEDIO AMBIENTE

La comisión creada al efecto entre miembros de la comisión de seguimiento del Aula CIMSA SOSTENIBILIDAD ha resuelto los tres premios para los mejores Trabajos de Fin de Máster en materia de Sostenibilidad y Medio Ambiente presentados en el curso 2020-2021 para alumnos de la UPV. Los premios han sido concedidos a:

- 1º Premio a D. Alejandro Tortosa Serrano, por el trabajo fin de máster "**Estudio del impacto de la desnuclearización del sistema eléctrico español: análisis técnico, económico, social, medioambiental y regulatorio y propuesta de soluciones alternativas al apagón nuclear**", realizado en el Máster Universitario en Ingeniería Industrial, bajo la dirección de D. Manuel Alcazar y D. Ángel Pérez-Navarro.
- 2º Premio a D. Javier de Jesús Estacio Cumberbatch, por el trabajo fin de máster "**Aplicación de bacterias en hormigón y mortero como método de autosanado**", realizado en el Máster Universitario en Ingeniería del Hormigón, bajo la dirección de D. Pedro Serna y Dña. Marta Roig.
- 3º Premio a D. Alberto León Gisbert, por el trabajo fin de máster "**Diseño de instalación de cosechado energético a partir de agua pluvial y alimentación fotovoltaica para Colegio Público de Educación Especial en Teruel**", realizado en el Máster Universitario en Ingeniería Industrial, bajo la dirección de D. Vicente Luis Fuster.

➤ 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 CIMSA SOSTENIBILIDAD con representantes de la Universidad, del CSIC y de CIMSA.

Valencia, a 14 de DICIEMBRE de 2021

Fdo. Antonio E Palomares
Director del Aula CEMEX-SOSTENIBILIDAD