

RELACIÓ PROVISIONAL D'ASPIRANTS ADMESOS I EXCLOSOS. "II PREMIS AL MILLOR PROJECTE FINAL DE GRAU, FINAL DE MÀSTER I TESI DOCTORAL DE LA CÀTEDRA FACSA D'INNOVACIÓ EN EL CICLE INTEGRAL DE L'AIGUA DE LA UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ".

Resolució del 8 de gener de 2018, del Rectorat de la Universitat Jaume I, per la qual es publica la relació provisional d'aspirants admesos i exclosos dels II Premis al millor projecte final de grau, fi de màster i tesis doctoral, en el marc del programa de la Càtedra FACSA d'Innovació en el Cicle Integral de l'Aigua de la universitat Jaume I.

Un cop finalitzat el termini de presentació de sol·licituds als "II Premis al millor projecte final de grau, fi de màster i tesis doctoral, en el marc del programa de la Càtedra FACSA d'Innovació en el Cicle Integral de l'Aigua de la Universitat Jaume I", es resol:

1. Relació provisional d'aspirants admesos i exclosos

RELACIÓ PROVISIONAL D'ASPIRANTS ADMESOS:

DNI DE L' AUTOR	TÍTOL DEL TREBALL
24.478.569-Z	"Proyecto de mejoras energéticas en la cogeneración de la EDAR de Castellón"
53.875.540-H	"Analysis of sea water infiltration in a sewage treatment plant using random forests variable importance measures"
20.905.677-B	"Outliers de datos funcionales para la detección de caudales anómalos en el sector hidráulico"
20.471.594-F	"Nuevas estrategias de integración de consorcios microalga-bacteria en plantas de tratamiento de aguas residuales urbanas de pequeño tamaño"
43.199.381-E	"Modelo heurístico de rehabilitación de las redes de drenaje urbano mediante el uso combinado de la sustitución de conductos y la instalación de depósitos de retención"
15.470.413-S	"Modelos de estimación de erosión del suelo y producción de sedimentos aplicados a una cuenca de drenaje semiárida: el área vertiente al embalse de Argos (cuenca del Segura)"
52.685.337-L	"Estudio de la dinámica poblacional de protistas, metazoos y bacterias filamentosas y su interpretación ecológica en fangos activos"
33.414.138-Z	"Tratamiento biológico aerobio para aguas residuales con elevada conductividad y concentración de fenoles"
48.567.227-J	"Estudio de viabilidad de la incorporación de fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos (FORSU) al tratamiento de aguas residuales mediante la tecnología de bioreactor de membranas anaerobias (AnMBR)"
20.247.469-V	"Aplicaciones estratégicas de la Nanofiltración para el tratamiento de las aguas en la industria cerámica"
20.478.068-H	Modelación de la calidad de las aguas en los humedales artificiales de flujo superficial (HAFS). Aplicación a los HAFS del Tancat de la Pipa en l'Albufera de València.

RELACIÓ PROVISIONAL D'ASPIRANTS EXCLOSOS I MOTIUS D'EXCLUSIÓ:

DNI DE L'AUTOR	TÍTOL DEL TREBALL	MOTIUS D'EXCLUSIÓ
48.520.785-P	"Factores de confusión en la respuesta biológica del mejillón Mytilus Galloprovincialis, a la contaminación: optimización de los protocolos de monitorización biológica"	Apareix nom de l'autor/a en la versió cega del Treball.
53.145.889-L	"Methodology for energy efficiency improvement analysis in pressurized irrigation networks. Practical application"	Apareix nom de la universitat en la versió cega del Treball.

2. Subsanació dels motius d'exclusió

Tal com apareix en la convocatòria, es concediran **deu dies hàbils**, a comptar de l'endemà de la publicació d'aquesta resolució, per esmenar els motius d'exclusió, mitjançant la presentació de la documentació necessària al Registre de la Universitat Jaume I o per correu electrònic a l'adreça: **catedradelagua@uji.es**. En cas de no presentar la documentació en el termini indicat els sol·licitants quedaran exclosos de la convocatòria.

Les llistes definitives d'admesos i exclosos en el procediment es publicaran als mitjans referits en la clàusula 7 de la convocatòria.

El rector,

Vicent Climent Jordà

Castelló de la Plana, 8 de gener de 2018