



Máster en Energía Solar

Acta de la reunión de la Comisión Académica

21 de diciembre de 2020

Comisión Académica

1. José Domingo Álvarez Hervás: Coordinador del Máster en Energía Solar y profesor y coordinador de asignaturas del máster.
2. Manuel Berenguel Soria: Antiguo coordinador del Máster en Energía Solar.
3. Eduardo Zarza Moya: Investigador de la Plataforma Solar de Almería y Coordinador y profesor de Asignaturas del máster.
4. José Antonio Sánchez Pérez: Director de CIESOL y profesor y coordinador de asignaturas del máster.
5. Sixto Malato Rodríguez: Investigador de la Plataforma Solar de Almería y profesor de asignaturas del máster.
6. Manuel Pérez García: Profesor y coordinador de asignaturas del máster.

Puntos a tratar

1. Presentación del TFM de Mostapha Mounadi en convocatoria extraordinaria.
2. Ruegos y preguntas.

1. Presentación del TFM de Mostapha Mounadi en convocatoria extraordinaria.

Desde el Vicerrectorado de Internacionalización se ha puesto en contacto con el coordinador del máster para notificar la obtención de uno de los 10 premios al mejor proyecto de emprendimiento al alumno Mostapha Mounadi que está siendo tutorizado en su TFM por la profesora María José Jiménez Taboada y el profesor Antonio Carrillo Andrés. El premio concedido por la entidad que beca al alumno, SEPIE (<http://sepie.es/ygca/>), consiste en otorgarle un montante económico de 10.000€ para crear una empresa en Marruecos, la única condición para la obtención del premio es que el alumno tenga defendido su TFM antes del 22 de diciembre.

Después de consultar a los tutores del alumno, sin notificarle a este último la concesión del premio, para ver en qué estado se encuentra el TFM, se pudo constatar que estaba próximo a su finalización y que, tanto el alumno como sus tutores, tenían pensado que se defendiera en la próxima convocatoria de febrero. Sin embargo, el hecho de defenderlo en dicha convocatoria conllevaría la pérdida del premio.

Valorando lo que supondría, tanto para el alumno como para la titulación, el que obtuviera un premio de este prestigio la comisión acuerda abrir como medida excepcional y de manera extraordinaria una convocatoria en el mes de diciembre para que el alumno Mostapha Mounadi pueda defender su TFM y, de esta manera, obtener el premio. Para cumplir los plazos dados, la defensa quedará fechada a alguna hora de la tarde del lunes 21 de diciembre.

No obstante, el aprobar el TFM en esta convocatoria abierta de manera extraordinaria no llevaría aparejado que el alumno Mostapha Mounadi pueda pedir ni su certificado de notas ni el título del máster, ya que la nota del TFM, y por lo tanto el cierre del expediente del alumno, solo se podrá subir a la aplicación correspondiente cuando haya una convocatoria oficial abierta, ocurriendo este hecho como muy pronto durante el mes de febrero.



2. Ruegos y preguntas

No se formulan.

Fdo.

José Domingo Álvarez

Manuel Berenguel

Eduardo Zarza

José Antonio Sánchez

Sixto Malato

Manuel Pérez



Alumno	Título	Similitud Turnitin	Tutor	CoTutor	Presidente	Secretario	Vocal	Suplente 1	Suplente 2	Día defensa	Hora defensa
MOUNADI, MOSTAPHA	Optimization of thermal comfort and energy performance by analyzing shading devices and thermal insulation of a residential building in Morocco		María José Jiménez Taboada	Antonio Carrillo Andrés	Diego Alarcón Padilla	José Domingo Álvarez Hervás	Manuel Berenguel Soria	Manuel Pérez García		21/12/2020	18:30

Enlace para la defensa: <https://eu.bbcollab.com/guest/ee3e1b058e4849bf8fb675823f1518db>