

ACTA DEL FALLO DEL JURADO DE LA CONVOCATORIA DE BECAS 2014 PARA ESTUDIOS DE POSTGRADO EN ESPECIALIZACION NUCLEAR

Reunidos el pasado día 16 de julio de 2014 en la sede de la Sociedad Nuclear Española, D. Francisco Benítez, D. Juan Bros y D. Francesc González Tardiu, miembros de la Comisión Técnica de la SNE, han acordado conceder las becas contempladas en la convocatoria, de entre las treinta y nueve solicitudes recibidas en plazo y forma debidos, por orden alfabético, a:

- D. Xavier Casado Gómez
Proyecto Fin de Carrera / Máster en Ingeniería Nuclear
Universidad Politécnica de Cataluña (y KTH Royal Institute of Technology) /
European Nuclear Education Network
- D. Alberto Fortes Plaza
Máster en Ingeniería Industrial y Máster en Ingeniería Nuclear
Universidad Politécnica de Cataluña
- D. Ramón Gasull Anguera
Máster en Investigación en Tecnologías Industriales. Itinerario Ingeniería
Energética
Universidad Nacional de Educación a Distancia
- D. William Agnelo Gracias
Doctorado en Plasmas y Fusión Nuclear
Universidad Carlos III de Madrid
Importe de la beca: 1.000 €
- Dña. Pilar María Lorente Lorente
Curso Superior de Protección Radiológica
Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas
- Dña. Nuria Lorente Pérez
Curso Superior de Protección Radiológica
Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas
- D. Julio Macías Delgado
Doctorado en Plasmas y Fusión Nuclear
Universidad Carlos III de Madrid
- Dña. Ana Martínez Campo
Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear
Universidad Politécnica de Madrid
- Dña. Sandra Martínez Solla
Curso Superior de Protección Radiológica
Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas

- Dña. María de Jesús Pegueros Reyes
Máster en Ingeniería Nuclear y Aplicaciones
Universidad Autónoma de Madrid y Centro de Investigaciones Energéticas,
Medioambientales y Tecnológicas

- D. Daniel Pérez Grande
Doctorado en Plasmas y Fusión Nuclear
Universidad Carlos III de Madrid

- Dña. Begoña Pérez López
Doctorado en Física
Universidad Complutense de Madrid

- D. Sergio Rioja Fuentelsaz
Máster en Física Avanzada. Especialidad de Física Nuclear y de Partículas
Universidad de Valencia

- Dña. Marta Ruiz Zapatero
Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear
Universidad Politécnica de Madrid

El importe total de las becas asignadas asciende a 22.400 €.

Y para que conste firman la presente en Madrid a 16 de julio de 2014

(FIRMADO EL ORIGINAL)