

Cursos 2018

Curso "Conocer y Entender la Energía Nuclear" II Edición. Educación Secundaria [Finalizado]

Fecha: 09/04/2018 al 23/04/2018

energía nuclear

Imprimir Descargar ficha en PDF

[Quiero inscribirme](#) [1]

Objetivos y contenido del curso

Este curso pretende dar a conocer al profesorado el funcionamiento de la tecnología nuclear mediante lecciones sencillas y dinámicas que a lo largo de 2 semanas se abordarán en los siguientes módulos:

Módulo 1

- Tema 1 Nociones Básicas de Física Nuclear
- Tema 2 Operación de las Centrales Nucleares
- Tema 3 Combustible Nuclear

Módulo 2

- Tema 4 Seguridad Nuclear
- Tema 5 Protección Radiológica
- Tema 6 Residuos Radiactivos

Destinatarios

Está dirigido a profesores de educación secundaria, bachillerato y formación profesional de todas las comunidades autónomas.

Fechas

Del 9 al 23 de abril del 2018

Modalidad

Este curso se realizará en modalidad 100% en red a través del [Aula Virtual](#) [2] de Foro Nuclear. Para superar el curso cada semana los participantes deberán realizar:

- Un cuestionario de autoevaluación
- Participar en un debate

Al finalizar el curso, deberán entregar un sencillo trabajo final que englobe todo lo aprendido durante el

msimo.

Reconocimiento

Este curso de **25 horas de duración** está reconocido con **2,5 créditos** de formación del profesorado por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, según se establece en la [Orden EDU/2886/2011, de 20 de octubre](#) [3].

* La Comunidad de Madrid no convalida los créditos correspondientes a esta formación para la obtención de sexenios.

[Quiero inscribirme](#) [1]

Source URL: <http://rinconeducativo.org/es/cursos/curso-conocer-y-entender-la-energia-nuclear-ii-edicion-educacion-secundaria-finalizado>