

20 minutos

Jóvenes Nucleares celebrarán el 28 de septiembre un curso básico sobre Ciencia y Tecnología Nuclear en la UC Jóvenes Nucleares (JJNN) organizarán el próximo 28 de septiembre un curso básico sobre Ciencia y Tecnología Nuclear que tendrá lugar de 15.30 a 19.30 horas en el Salón de Actos de la ETS de Ingenieros Industriales y de Telecomunicaciones de la Universidad de Cantabria (UC). ECO Poca actividad social ¿Qué es esto? 0 0 EUROPA PRESS. 12.07.2016 La jornada, que se enmarca dentro de la 42ª Reunión Anual de la Sociedad Nuclear Española (SNE), cuenta con la colaboración de la ETS de Ingenieros Industriales y de Telecomunicaciones y será gratuita. Sólo es necesaria inscripción previa a través de la dirección web: <http://jovenesnucleares.org> ya que el aforo es limitado. Dividido en nueve áreas temáticas, el curso comenzará con unas nociones básicas sobre física nuclear, el combustible, la descripción de las centrales nucleares, los aspectos de seguridad más importantes de las mismas y la protección radiológica. También se abordarán los residuos radioactivos y su gestión, incluyendo el proceso de desmantelamiento de las instalaciones nucleares y radiactivas, se describirán las generaciones más avanzadas de reactores y se expondrán otras aplicaciones de la tecnología nuclear. Un análisis sobre el papel que juega la energía nuclear en el ámbito socioeconómico de los países, cerrará la jornada que concluirá con un turno de ruegos y preguntas, según han informado fuentes de ENSA en un comunicado