

“Radiactividad, Medio Ambiente Y Protección Radiológica.”

Dentro del marco de **VI ESCUELA DE VERANO DE LA UNLP** a desarrollarse del 20 al 24 de febrero de 2017, en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Económicas.

Información adicional: www.unlp.edu.ar/escueladeverano

Tópicos:

- * estudio del núcleo, su estabilidad y los procesos de decaimiento
- * interacción de la radiación con la materia, su detección y los efectos biológicos

Destinatarios:

- * Profesionales y técnicos de la salud que trabajen en servicios de radiología, radioterapia, medicina nuclear.
- * Graduados y alumnos avanzados de Ciencias Exactas, Naturales, Ingeniería y afines.

Curso válido para el doctorado

Duración: 30hs, 1 semana

Inscripción: se llevará a cabo del 1° de noviembre y el 6 de enero

Por Internet, enviando la solicitud de inscripción y demás documentación a

escuela.verano@presi.unlp.edu.ar

Dirección de e-mail y teléfono de contacto del profesor Coordinador:

damonte@fisica.unlp.edu.ar

TE: 4246062, int.221, Dto. de Física, Fac.Cs.Exactas, UNLP

