

7 de noviembre de 2016

Día Internacional de la Física Médica

Facultad de Ciencias Exactas- Universidad Nacional de La Plata

Programa

**Bloque Mañana: “Un día como Físico Médico en...”**

Charlas destinadas a alumnos de la Licenciatura en Física Médica y comunidad de la facultad.  
*Moderadora: Laura Damonte (Profesora de la Carrera)*

- 9:00 hs            **Apertura**
- 9:15 hs:            **Un día como Físico Médico Especialista en Medicina Nuclear.** *Licenciada en Física Médica Vanesa Sanz (Fundación Centro Diagnóstico Nuclear).*
- 9:45 hs:            **Un día como Físico Médico en la Investigación Científica.** *Licenciado en Física Médica Lisandro Montangie (Instituto de Física de Líquidos y Sistemas Biológicos (IFLySIB)- CONICET)*
- 10:15 hs:          **Un día como Físico Médico Especialista en Física de la Radioterapia.**  
*Licenciado en Física Médica Matias Ferreyra (Terapia Radiante S. A.- CIO La Plata)*
- 10:45 hs          **Un día como Físico Médico en un Laboratorio de Dosimetría.** *Licenciada en Física Médica María Luz Fernández (Laboratorio de Dosimetría Personal y de Área, Comisión Nacional de Energía Atómica).*
- 11:15 hs          **El rol del Físico Médico en un Servicio de Imágenes Médicas.** *Licenciada en Física Médica Agustina Corti.*
- 11:45 hs:          Mesa redonda: “La Carrera de Física Médica: todo lo que querías saber y no te animabas a preguntar”. *Graduados, miembros de la CEC y alumnos de la carrera.*

**Bloque Tarde: Actividades extra- curriculares y conferencistas invitados**

Charlas de alumnos de la Carrera que participaron de experiencias de asignaturas que sumaron actividades de investigación o de extensión al dictado tradicional de los contenidos del programa. Conferencistas invitados.

*Moderadora: Yamil Chain (Profesora de la Carrera)*

- 14:00 hs: Cátedra de El Núcleo y sus Radiaciones: Materiales de construcción para su uso como blindaje de radiación ionizante. *Alumnos Daniela Senra, Gloria Dinardo y Agustín Negrelli.*
- 14:20 hs: Proyecto de Extensión “La Física Médica y el Hospital Público: una simbiosis necesaria” *Alumnos Nicolás Mele y Joaquín Sanchez.*
- 14:40 hs: Charla invitada. *Susana Blanco.*
- 15:10 hs: Situación de la Física Médica en Latinoamérica- Conclusiones de la última reunión de la Sociedad Argentina de Física Médica (SAFIM) *Liliana Mairal. Presidenta de SAFIM y Profesora de la Carrera.*
- 15:30 hs: Café y tortas. Exposición de pósters.
- 16:15 hs: Mesa redonda: “Materias pendientes en la enseñanza de la Física Médica en la Argentina”. *Profesores, graduados y alumnos de la carrera.*