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 Agustin 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.*