**Quinta Reunión de Comisión Directiva de la Asociación de Profesores de Física de la Argentina en Concordia**

Se realizó en la **Facultad de Ciencias de la Alimentación**, durante los días 21 y 22 de abril la Quinta Reunión de Comisión Directiva (5ta. RECoN) de la Asociación de Profesores de Física de la Argentina (APFA). Participaron también los Secretarios Provinciales de la asociación y los organizadores de la **Vigésima Reunión Nacional de Enseñanza de Física (REF XX), cuya sede será Concordia, desde el 25 hasta el 29 de septiembre de 2017.**

La Jornada permitió tratar diversos temas concernientes a la organización de la REF XX como ser invitados a Conferencias y Mesas Redondas, presupuesto, cronograma y realización de talleres, entre otros. Asimismo se realizó un reconocimiento de las instalaciones del Centro de Convenciones de Concordia y de la Facultad de Ciencias de la Alimentación

El día 22 se expusieron diferentes inquietudes de las Secretarías Provinciales y se analizaron los Proyectos de APFA (consultar página http://www.apfa.org.ar/).

Estuvieron presentes representando a la Comisión Directiva de APFA el Ing. Juan Alberto Farina, Presidente; la Ing. Alejandra Rosolio, Secretaria; el Lic. Germán Gabriel Blesio, Tesorero y el Bqco. Ignacio Idoyaga, la Dra. Mirta Velazque y la Dra. Laura María Buteler por ser Vocales Titulares. También acompañaron la reunión el Ing. Vicente Capuano, de reconocida trayectoria en APFA y el Dr. Horacio Martínez, Secretario Local de APFA por Concordia.

Además asistieron integrantes de diferentes comisiones de REF XX que pertenecen a las instituciones organizadoras. La Lic. Silvina Molina representó al Instituto Superior de Disciplinas Industriales y Ciencias Agropecuarias (ISDICA). La Dra. María Cristina Cayetano Arteaga, el Ing. Fabricio Raviol, la Prof. María del Rosario Simonetti, la Prof. Malvina Martínez, la Lic. Magdalena Molteni y la Prof. Adriana Segovia representaron a la Facultad de Ciencias de la Alimentación.

Por su parte, Agustina Flores y Luca Derito pertenecientes al Centro de Estudiantes de la Facultad filmaron entrevistas a los representantes de la enseñanza de Física para la filmoteca de dicho Centro y destacaron la importancia de la Física en las Carreras de Ingeniería en Alimentos y de Ingeniería en Mecatrónica, tanto desde el punto de las Ciencias Básicas como también desde el punto de las Tecnologías Básicas y de las Tecnologías Aplicadas.