



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

Acta Nº 18/11- En Montevideo, a los nueve días del mes noviembre de 2011, se reúne en sesión ordinaria el Consejo Científico del Área de Física en la Sala de Reuniones del Instituto de Física de la Facultad de Ingeniería.

Presentes: Dres. Raúl Donangelo, Tabaré Gallardo, Daniel Ariosa, Horacio Failache, Prof. Julio Fernández y el Lic. Marcelo Forets.

Hora: 14.00 comienza la sesión.

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- Consideración del Acta No. 17/2011 del 26 de octubre de 2011.

Resolución: Se aprueba el Acta No. 17/2011 del 26 de octubre de 2011.

UNANIMIDAD 6/6

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva. Sesión electrónica del 3 de noviembre de 2011.

Informa el Dr. Donangelo.

_ **Área Física : Defensa de tesis de Maestría:** Se homologó lo resuelto por el CCA. Remitir los antecedentes de la Lic. Marcela PELÁEZ a la Universidad de la República.

_ **Área Física : Con relación a la 25ª Feria Nacional de Clubes de Ciencia.** DICyT invitó al Programa a sumarse ofreciendo un Premio para un Docente Orientador y uno para un Club de Ciencia, sugiriendo para el primer caso el apoyo para una pasantía del docente en un Laboratorio de Investigación; y para el segundo el apoyo científico para la mejora del proyecto y jornadas de trabajo en un Laboratorio de investigación. El área resolvió apoyar la iniciativa y ofrecer como Premio las visitas del Docente Orientador y de un equipo ganador en la 25ª Feria Nacional de Clubes de Ciencia a un laboratorio o laboratorios del Área: Se tomó conocimiento y agradeció al Área de Física por el envío de la información. Se comunicará a la DICyT esta resolución.

_ **Área Física : Propuesta del área respecto a becas de Posgrado para estudiantes extranjeros:** Se tomó conocimiento y se agradeció la propuesta. La Dirección de PEDECIBA enviará la propuesta a la ANII.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

4.- ASUNTOS RELACIONADOS CON LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Solicitud de Tribunal para Defensa de Tesis de Doctorado de la Mg. Estrella Sicardi.

Título: "*Dilemas Sociales Sobre Redes Espaciales*".

La Comisión de Posgrado propone al Consejo Científico del Área integrar el Tribunal para la Defensa de Tesis de Doctorado de la Mg. Estrella Sicardi con los Dres. Raúl Donangelo, Gonzalo Abal, Daniel Ariosa (Presidente), Pablo Inchausti (PEDECIBA BIOLOGÍA) y Hugo Fort (Orientador). Suplente: Dr. Elvio Accinelli. (CP 16/2011 del 9 de Noviembre de 2011).

Resolución: a) Aprobar la constitución del Tribunal para la Defensa de Tesis de Doctorado de la Mg. Estrella Sicardi con los Dres. Raúl Donangelo, Gonzalo Abal, Daniel Ariosa (Presidente), Pablo Inchausti (PEDECIBA BIOLOGÍA) y Hugo Fort (Orientador). Suplente: Dr. Elvio Accinelli.



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

b) Enviar a Comisión Directiva para su aprobación.

UNANIMIDAD 6/6

4.2.- Integración de Tribunales de Defensa de Tesis.

Resolución: Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 6/6

5.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCION.

5.1.- Actividad Interdisciplinaria (FIS-GEO): VI Taller de Ciencias Planetarias.

La actividad es presentada por el Prof. Julio Fernández. Se llevará a cabo en el Edificio Polifuncional Ing. José Luis Massera del 28 de febrero al 2 de marzo de 2012. El Investigador Responsable será el Dr. Tabaré Gallardo y el Área responsable será el Área de Física.

Resolución: a) Apoyar la presentación del “VI Taller de Ciencias Planetarias” solicitando fondos a Comisión Directiva en el marco del programa de Apoyo a Actividades Interdisciplinarias.

b) Contribuir con \$ 20.000 que serán aportados en partes iguales por el Grupo de Astronomía y fondos centrales del Área.

c) Comunicar al Área de Geociencias y elevar a Comisión Directiva.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.- Pasantías de Iniciación a la Investigación.

5.2.1- Informe final de la pasantía de Sebastián Rabelo. (llamado 2010)

Responsable: Dr. Tabaré Gallardo.

Se reciben informes del Dr. Gallardo y de Sebastián Rabelo.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.2- Informe final de la pasantía de Nahuel Barrios. (llamado 2010)

Responsable: Dr. Arturo Lezama.

Se recibe informe de Nahuel Barrios.

Resolución: Solicitar al Dr. Lezama que informe sobre la actuación del pasante Nahuel Barrios.

UNANIMIDAD 6/6

5.3.- Seminario de Computación Científica de Alto Desempeño

El NICCAD y Facultad de Ingeniería están organizando la segunda edición del Seminario de Computación Científica de Alto Desempeño que se llevará a cabo el jueves 28 de noviembre de 2011. El Dr. Sergio Nesmachnow – INCO, presenta nota solicitando apoyo a esta actividad.

Resolución: Apoyar la la segunda edición del Seminario de Computación Científica de Alto Desempeño que se llevará a cabo el jueves 24 de noviembre de 2011

UNANIMIDAD 6/6



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

5.4._ Llamado interno para apoyo a actividades de posgrado. Solicitud del estudiante Pablo Pais.

Solicita apoyo económico de U\$S 200 para financiar un pasaje para visitar el Centro de Estudios Científicos (CECS) en Valdivia, Chile. El 50% restante será aportado por el grupo de Campos. (*Ver solicitud*)

Resolución: Apoyar con fondos centrales del área con U\$S 200 a Pablo Pais para la realización de la actividad propuesta. El Grupo de Campos apoyará con el mismo monto.

UNANIMIDAD 6/6

Finalización: 16.30 hs.

Próxima sesión: Miércoles 23 de Noviembre en Facultad de Ciencias

Dr. Raúl Donangelo
Coordinador
Área de Física
RD/jrc