

**Acta de la Reunión de la Comisión Directiva de la AAA
del día lunes 8 de agosto de 2016**

Siendo las 15:30 horas del día lunes 8 de agosto de 2016, se da inicio a la sesión de la Comisión Directiva (CD) de la Asociación Argentina de Astronomía (AAA). Se encuentran presentes, reunidos en teleconferencia: el Dr. Guillermo Bosch, Dra. Mónica Cardaci y el Lic. Roberto Venero en la ciudad de La Plata, el Dr. Javier Ahumada y la Dra. Andrea Costa en la ciudad de Córdoba, el Dr. Sergio Dasso, en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, y el Dr. Federico González, en la ciudad de San Juan. El Dr. Jorge Combi se encuentra ausente con aviso.

El orden del día de la reunión es:

- 1) Solicitud de aval para la publicación de los anales del Workshop “Chemical Abundances in Gaseous Nebulae”, a realizarse en Campos do Jordão, Sao Paulo, Brasil.
- 2) Solicitud de apoyo para la realización de las VIII Olimpíadas Latinoamericanas de Astronomía y Astronáutica (OLAA).
- 3) Dictamen del Jurado del Premio Varsavsky 2016.
- 4) Propuesta de reforma del Reglamento de Premios.
- 5) Contribución de la Universidad Nacional de Córdoba para el pago de la cuota anual a Astronomy & Astrophysics.
- 6) Preparación de la 59° Reunión Anual en San Juan.
- 7) Baja de socio por fallecimiento.
- 8) Solicitud de ingreso de nuevos socios.

Tratamiento de los temas:

1) Se ha recibido una nota con fecha 14 de julio de 2016, firmada por el Dr. Guillermo Hägele en representación del Comité Organizador Científico del “Workshop: Chemical Abundances in Gaseous Nebulae”, en la que se solicita el aval institucional y la publicación de sus anales en el “Workshop Series” de la AAA. La Dra. Cardaci, quien también participa de la organización de la reunión, informa que el workshop tendrá lugar entre los días 2 y 5 de noviembre de 2016 en Campos do Jordão, Sao Paulo, Brasil, y que la publicación es de carácter electrónica. La CD concuerda en otorgar el aval institucional y en incorporar los anales de la reunión a la Workshop Series de la AAA, para lo cual se tramitará el número de ISBN (International Standard Book Number) correspondiente. Asimismo, la Dra. Cardaci expresa que ella, conjuntamente con el Dr. Hägele, formarán parte del equipo de editores de la publicación.

2) Se ha recibido una nota por parte de los coordinadores de la Olimpíada Argentina de Astronomía (OAA), Dres. Mónica Alejandra Oddone y Alejandro Martín Leiva, informando que este año se realizará la VIII Olimpíadas Latinoamericanas de Astronomía y Astronáutica (OLAA). La misma tendrá lugar entre el 2 al 8 de octubre de 2016 en las instalaciones de la Unidad Turística Embalse de la ciudad de Embalse, Provincia de Córdoba. La nota solicita la colaboración de la AAA, mediante la donación de premios estímulo para los estudiantes ganadores. Los miembros de la CD concuerdan en avalar el evento, poniendo a disposición de

los organizadores la suma de \$ 5000 (monto similar a la contribución que realiza la AAA a las Olimpiadas locales) para la adquisición de los premios.

3) Se presenta a la CD el dictamen del Jurado encargado de elegir el ganador del Premio Carlos M. Varsavsky 2016 a la Mejor Tesis Doctoral. El Jurado ha evaluado 6 (seis) tesis:

- Historia del Contenido Bariónico de las Galaxias Enanas, por Alejandro Benítez Llambay.

- Interacciones Planeta-Disco, Desarrollo y utilización de un código numérico, por Pablo Benítez Llambay.

- Subpoblaciones de Cúmulos Globulares: Claves sobre la formación de galaxias de tipo temprano en grupos y el campo, por Carlos Escudero.

- Estudios Teóricos y Observacionales de Estrellas de Neutrones en Diferentes Escenarios Astrofísicos, por Federico García.

- La Población de Centauros: Su relación con los objetos transneptunianos y los cometas, por Luis Mammana.

- Aplicaciones de Soluciones no Homogéneas de las Ecuaciones de Einstein a Problemas Cosmológicos, por Florencia Teppa Pannia.

El jurado ha elegido la Tesis Doctoral de Pablo Benítez Llambay como la ganadora del Premio Carlos M. Varsavsky en su edición 2016. La CD felicita al ganador y ordena las actuaciones necesarias para cumplimentar con la premiación que tendrá lugar en el marco de la 59° Reunión Anual en San Juan.

4) El Lic. Venero informa que el Dr. Benítez Llambay ha retirado su solicitud de licencia, tratada por la CD en su reunión anterior. De esta manera se resuelve la incompatibilidad estatutaria de la solicitud con la postulación al Premio Varsavsky. No obstante, varios miembros de la CD manifiestan su preocupación por el hecho de que, si un postulante al Premio Varsavsky no está en el país para hacerse acreedor del premio, se pierde la motivación original del mismo, que consiste brindar al ganador la oportunidad de difundir su trabajo en congresos y eventos de primer nivel internacional. También, se expresa la inquietud de una hipotética situación en que un posible ganador no concurre a la ceremonia de premiación, por encontrarse en el exterior. Por todos estos motivos, se propone buscar una modificación apropiada al Reglamento de Premios de la Asociación.

5) La Dra. Costa informa su gestión ante el Dr. Hugo Oscar Juri, Rector de la Universidad Nacional de Córdoba (UNC), para el obtener un aporte de esta Institución con miras a completar el pago anual a Astronomy & Astrophysics. El Dr. Juri ha ofrecido informalmente, la contribución de u\$s 1000. Se propone entonces formalizar la solicitud por medio de una nota. El Dr. Bosch señala que esta contribución se suma a las ya ofrecidas por la Fundación Varsavsky, por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), el Instituto de Astrofísica de La Plata (IALP), el Instituto Argentino de Radioastronomía (IAR) y la Fundación para el Avance. de la Ciencia Astronómica (FUPACA).

6) La Dra. Costa informa sobre la actuación del Comité Organizador Científico (COC) en la organización de la 59° Reunión Anual en San Juan. Manifiesta que ha recibido numerosas contribuciones científicas y que, además, se han programado dos mesas redondas de

discusión. La primera tratará sobre política científica y contará con la participación del Dr. Alejandro Ceccatto, actual Presidente del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y un funcionario de alto rango, a confirmar, de un área gubernamental análoga de la República de Chile. Las expectativas son las de profundizar las relaciones bilaterales en ciencia entre ambos países y la posibilidad de la realización de una reunión científica conjunta entre la AAA y la Sociedad Chilena de Astronomía (Sochias). Por otro lado, la mesa también se enfocará en la política científica argentina del CONICET y la aplicación del conocimiento en tecnología. La segunda mesa redonda tratará el tema de las ondas gravitatorias y su conformación está por ser confirmada, aunque ya ha aceptado participar el Dr. Víctor Rodríguez, filósofo de la ciencia. El Dr. Bosch propone que las exposiciones en las mesas redondas sean concisas, de modo de dejar más tiempo a las preguntas del auditorio.

7) La CD lamenta el fallecimiento del socio honorario Ing. José Augusto López sucedido el 28 de julio de 2016. Con tal motivo se procede a dar de baja su membresía en el padrón.

8) Se han recibido las solicitudes de ingreso a la AAA como nuevos socios en las categorías que se detallan, de los siguientes postulantes:

- Vanina Carina Lanabere (IAFE) - Adherente.
- Daniela Maizel (IAFE) - Profesional.
- Paula Kornecki (IAR) - Adherente.
- Romina Valeria Ibáñez Bustos (IAFE) - Adherente.
- Juan Ignacio Peralta (IAFE) - Adherente.
- Romina Soledad García (CASLEO) - Adherente.
- Manuel Fernández López (IAR) - Profesional.
- María Victoria Gutiérrez Escate (IAFE) - Adherente.

Se acepta la incorporación de los postulantes, con fecha de ingreso 1 de agosto de 2016.

Siendo las 16:35 hs finaliza la reunión.