

mitidos, es de opinión que debe prevenirse la proliferación de las Academias, pues ello se traduciría en una disminución de esfuerzo que puede debilitar a los que ya existen desde hace tiempo, máxime si cultivan las mismas especialidades, aparte de la confusión a que ello da lugar.

Se resuelve en todos, acudir al Ministerio de Educación la incorporación como Academia Nacional, de la Academia Argentina de Geografía.

Pasando a los recursos disponibles de la Academia, informa el Ing. Revol que se han recibido ya los \$ 400.000,00 correspondientes al refuerzo otorgado en su oportunidad, lo que permitirá realizar la adquisición de papel para las publicaciones, abonar gran parte de los gastos de impresión y adquirir numerosos libros de interés científico.

No habiendo más asuntos que tratar, se dio término a la sesión a las 13 y 30 horas.

### Sesión del día 6 de Junio de 1962

Presentes: Carlos A. Revol, Telasco García Castellanos, Rodolfo Martínez, Juan Olácher y Víctorio Urciuolo.

Ausentes: Emilio Machado, Severo Amuchástegui y Martiniano Leguizamón Pondon.

En la ciudad de Córdoba, a seis días del mes de Junio del año mil novecientos sesenta y dos, se reunen en el local de la Academia Nacional de Ciencias, los siguientes miembros de la Comisión Directiva, inscriptos también arriba: Carlos A. Revol, Telasco García Castellanos, Rodolfo Martínez, Juan Olácher y Víctorio Urciuolo.

Abierta la sesión siendo las 12 horas, se da lectura al acta de la sesión anterior que se aprueba.

En primer término expresa el Ing. Revol que de acuerdo a los asuntos incluidos en la orden del día, corresponde resolver sobre la incorporación de los miembros correspondientes Ing. Erhardo Burkart y Dras. Armando Federico Leanza, Luis J. Leloir y Pedro N. Stipanicic, en razón de haberse cumplido el trámite que fija el Estatuto, recibiéndose notas de adhesión a los nombrados por parte de los tres Académicos Dras. Martiniano Leguizamón Pondon, José Gollás, A. Sordelli, H. Dasso y M. A. Signati. Sigue de un cambio de opiniones en que se distancian las condiciones de los miembros propuestos, se resuelve aprobar su incorporación e invitarlos a que reciban sus diplomas en un acto público en que podrán disertar sobre un tema de su especialidad.

Seguidamente, manifiesta el señor Presidente que han sido presentes

tadas otras notas conteniendo propuestas de candidatos para miembros de la Academia, las cuales deben ser consideradas para determinar sobre el particular, y cuya summa es la siguiente: Dr. Alberto Rex González, presentado para miembro activo por el Dr. C. García Castellanos, quien manifiesta que lo hace para cubrir el sitio que ha quedado vacante por el lamentado fallecimiento del Dr. F. Marquez Miranda, ya que la especialidad del Dr. Rex González es la Arqueología, siendo de todos conocida su meritoria trayectoria científica dentro y fuera del país, con lo que ha contribuido a dar un considerable impulso a los estudios modernos de las Ciencias del Lenguaje. Estudiado por los presentes el Curriculum respectivo, se resuelve proponerlo para miembro activo.

Ing. Dr. Juan Blaquier, propuesto por el Dr. M. Leguizamón Peralta para miembro activo, acompañando su nota con la adhesión de gran parte de los miembros de la Academia en Buenos Aires, en la cual hace constar los sobresalientes méritos que como científico ha demostrado el Dr. Blaquier en el ámbito de las ciencias matemáticas, que lo sitúan como una de las principales figuras de dicha especialidad en el país, reflejado así en el currículum de su labor, cumplida en la cátedra universitaria y en las tareas de investigación.

Esta propuesta merece la aprobación de los presentes, que comparten los juicios dogmáticos sobre el candidato y sus merecimientos para formar parte de la Academia. Respecto al carácter en que deba hacerse, expresa el Dr. García Castellanos que considera oportuno señalar que de los treinta y tres actuales miembros activos, solo diecisésis pertenecen a Córdoba, circunstancia que estima conveniente corregir, porque ello puede ocasionar dificultades en la marcha de la Institución, que requiere tanto para la constitución de su Comisión Directiva como para el apoyo a sus programas de acción fundamentales, publicaciones, etc. la mayor cantidad posible de miembros activos residentes en el lugar de su sede. Criterio que por otra parte, agrega, es el seguido con muy pocas excepciones, por las Academias Nacionales de Buenos Aires y que además, las categorías de los miembros como activos y correspondientes, no significa de manera alguna una subestimación de méritos de los mismos, sino que es principalmente una consecuencia de su domicilio.

Este criterio es aprobado por el Ing. Martínez, fundado además en que con anterioridad y en esta misma sesión, se había nombrado como miembros correspondientes a destacados científicos de la Capital Federal.

No obstante, dado la cantidad de firmas de miembros de Buenos Aires que acompañan la solicitud del Dr. Martínez Leguizamón Peralta para la incorporación como Miembro Activo del Dr. Blaquier, se resuelve proponer a éste en dicha categoría.

A continuación, propone el Ing. Martínez para Miembro Correspondiente, al Ing. Luis V. Migone, cuya vasta actuación en urbanismo y construcción civil, lo hacen considerar como una personalidad descollante en este ámbito, así como organizador y participante de numerosos congresos de ingeniería en el país y en el extranjero, habiendo recibido ademas distinciones honoríficas

de instituciones y Sociedades de Perú, Estados Unidos de América; Brasil (Doctor Honoris Causa de una Universidad), etc.

Seguidamente el Dr. Olsacher da lectura a varias notas suyas de presentación de candidatos para miembros correspondecientes. La primera se refiere al Dr. Angel V. Bonello, "uno de los valores físicos más prestigiosos de la actual ciencia geológica, que desempeña funciones docentes desde hace largos años en la Universidad de La Plata como profesor titular. Ha desarrollado, desde 1939, una exitosa labor de geólogo investigador en diversas regiones del país y realizado numerosos viajes de estudio al extranjero que le han permitido perfeccionar sus conocimientos". Además es autor de reseñas publicaciones, una de las cuales ha merecido el premio "Eduardo L. Holmberg", por la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

Por otra nota que lee también el Dr. Olsacher, propone el nombre del licenciado en Ciencias y doctor en Oceanografía, D. Rodolfo H. Gauzalini, quien muy distinguido, dice, de nuestra Marina de Guerra y que goza de considerable prestigio por su labor en favor del desarrollo científico del continente antártico. Es desde 1955, Director del Instituto Antártico Argentino, en cuya carácter ha asistido a más de 20 congressos internacionales llevando la representación argentina; es autor de 34 artículos sobre oceanografía, meteorología y temas antárticos y de varios libros cuya nómina adjunta. En la actualidad es profesor de oceanografía en la Universidad Nac. de Buenos Aires y es miembro de las academias nacionales. Concluye el Dr. Olsacher diciendo que con su designación, la Academia incorporaría a un destacado especialista en las ciencias del mar, que todavía no estuvieron representados en ella.

Da término a sus propuestas el Dr. Olsacher con la presentación en forma conjunta con el académico Dr. José Luis Micopio, de los Dres. Edwin H. Colbert y Alfred Sherwood Romer como miembros correspondientes en los Estados Unidos de Norteamérica, "queriendo señalar el hecho de que si la Academia lo acepta, se habrá llevado el sensible e inexplicable vacío que significaba la ausencia, en los registros de sus miembros y desde su fundación, de representantes de la gran República del Norte, cuya potencialidad la pone actualmente, sin duda alguna, al frente de la producción científica mundial".

Agrega el Dr. Olsacher que la extensión y la calidad extraordinaria de los adjuntos "curriculum vitae" de ambos, lo exigen de mayores comentarios, pero no obstante, expondrá en forma sumaria su actuación.

El Dr. Colbert, doctor en filosofía, es un experto de fama mundial en vertebrados fósiles y su correspondiente ecología; las numerosas exploraciones que ha hecho en Norte y Sud América (algunas en terreno argentino y brasileño) y Asia, le han permitido relaciones dadas a

conocer en varios libros y más de doscientas publicaciones, teniendo su labor aclarar las migraciones intercontinentales de los vertebrados terrestres. Actualmente es Jefe del Departamento de Geología y Paleontología del American Museum of Natural History, de Nueva York, la mayor institución en su género en el mundo.

El Dr. Sherwood Romer, es también doctor en Filosofía, con una destacada actuación como docente e investigador tanto en zoología como en paleontología, que le ha dado prestigio mundial, habiendo sido elegido presidente del XVI Congreso Internacional de Zoología que se reunirá en 1963. En los antecedentes que se acuerpan, figuran alrededor de 130 publicaciones del Dr. Romer, sobre aspectos de evolución, filogenia, anatomía comparada, etc.

Estas propuestas son también favorablemente acogidas por los antecedentes expuestos, agregando el Dr. García Castellanos que en su opinión debería también incluirse en las mismas, al compatriota de los mencionados, Dr. George Gaylord Simpson, paleontólogo de fama mundial que ha sobre salido sobre todo en investigaciones referidas a vertebrados del Terciario inferior, habiendo hecho asimismo aportes importantes a la paleontología argentina.

A continuación, se da lectura a una nota del académico Dr. Carlos A. Machado, en la que presenta para miembro correspondiente al Ing. Civil y Doctor en Física, D. Félix Cernuschi, Director del Departamento de Física y Profesor titular de la materia, en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires, expresando que la destacada actuación del Ing. Cernuschi dentro de su especialidad en el país y en el extranjero, se ha reflejado en numerosos cargos y publicaciones científicas, tal como queda visto en el currículum adjunto. Adhiere a la misma el Ing. Martínez y expresa el deseo de acompañar esta presentación.

También se pone a consideración la propuesta para miembro correspondiente presentada por el Dr. Marcelino Sayago, del Dr. Angel Felio Lamora, uno de los botánicos de más renombre en el país, maestro, con una calificada actividad en la docencia universitaria y en funciones directivas en institutos y reparticiones oficiales, principalmente en el Museo de la Universidad Nacional de La Plata, donde en la actualidad profesor titular de Botánica y Biogeografía. Ha recibido además diversas distinciones de entidades nacionales y extranjeras, y tanto sus trabajos como las publicaciones realizadas, forman un conjunto de títulos de singular amplitud, reflejado en el currículum que se presenta.

Todas estas propuestas, luego de ser analizadas por los señores miembros presentes, reciben su juicio favorable, por lo cual se resuelve dar curso a las mismas una vez completados los antecedentes respectivos, en las condiciones siguientes: para Miembro Activo, el Dr. Alberto Rex González y el Ing. Dr. Juan Blaquier; para Miembros Correspondientes Dr. Angel V. Bonello, Contraalmirante Rodolfo H. Pan-

zariu, Dres. Edwin H. Colbert, Alfred Sherwood Romer y George Gaylord Simperu, Ing. Dr. Félix Ceraschi, Dr. Augusto Julio Cabral e Ing. Luis V. Mignue.

Prosiguiendo con los otros asuntos a tratar, da cuenta el Dr. Olssendorf que en el mes de julio próximo se cumplirá el 50 aniversario del descubrimiento de la difracción de los rayos X por Max von Laue, con cuyo motivo propone que la Academia adhiera a tan importante acontecimiento científico, realizando un acto académico evocador del mismo en el mes de agosto, ofreciéndose al Dr. Olssendorf para llevar a cabo su organización. Escuchados los fundamentos expuestos, se resuelve aprobar dicho acto, en la fecha indicada por el autor de la iniciativa.

Al mismo tiempo, informa el Dr. Olssendorf que en ocasión de su último viaje a Europa, pudo cumplir la misión que se le encargó de entregar al Dr. Ricardo Stappenbeck, en Munich, su diploma de miembro correspondiente de la Academia, lo que dio lugar a una emotiva ceremonia de la que participó el consul argentino de esa ciudad.

Finalmente, hace conocer el señor Presidente que ya está próximo a aparecer el Tomo 42, entregas 2-4 del Boletín, que contiene los trabajos presentados a las Sesiones Científicas de Física y Cristalografía que tuvieron lugar en Córdoba, todos los cuales, 25 en total, son de gran valor científico y sus autores representan lo más calificado de esas especialidades en los distintos países. Tal circunstancia ha determinado que esta publicación requiera una ardua labor, tanto en la confección de numerosos dibujos que fué necesario hacer o rehacer con el consentimiento de aquellos, así como la extraordinaria cantidad de diseños, 77 en conjunto, que se debieron confeccionar, visto a la complicada tipografía usada. Además el hecho de pertenecer los mencionados investigadores a centros científicos alejados, se hizo necesaria una tener una frudosa correspondencia para las correcciones de galera y de página, y demás detalles atinentes a la publicación, todo lo cual estuvo a cargo del Secretario Administrativo señor Oscar Achával.

Con lo que se dio término a la sesión, siendo las 13 y 40 horas. —