



Universidad de Buenos Aires
Colegio Nacional de Buenos Aires



Expte. N° 59336/11

RESOLUCION N° 999

Buenos Aires, 30 de noviembre de 2011.

VISTO:

Que el Comité Científico del Instituto “Ingeniero Huergo” perteneciente a la Sociedad Científica Argentina, sociedad emblemática y referente de las Ciencias Básicas de la República Argentina, ha manifestado el deseo de promover el interés de los alumnos por las distintas disciplinas, propias de esas Ciencias y, a la vez, incentivar la consecución de una carrera universitaria afín;

La necesidad de la mencionada Sociedad de propiciar una mejor comunicación entre ésta y los estudiantes, y

CONSIDERANDO:

Que resulta provechoso para los jóvenes un acercamiento a las ciencias experimentales;

Que esta casa de estudios tiene interés en que su alumnado participe en instancias que enaltezcan, mediante distintas propuesta de esta índole;

Que con motivo del año Internacional de la Química, el Departamento de Química de este Colegio planteó distintas líneas de acción en todos los años en que se dicta dicha asignatura, con la colaboración de los docentes del área;

Que de las propuestas presentadas para tal fin, la Sociedad Científica Argentina ha premiado el Proyecto titulado “El sueño de Mendeleiev, nuestro sueño”, trabajo realizado por los alumnos de 3er. Año bajo la coordinación de la profesora Andrea L. LÓPEZ y del profesor Juan Pablo COLOTTA, con la apreciable colaboración de la profesora Silvina TARRAB SALEM, del Departamento de Plástica, y

Las atribuciones que le son propias,

//



Universidad de Buenos Aires
Colegio Nacional de Buenos Aires

RESOLUCIÓN N° 999

//

EL RECTOR DEL COLEGIO NACIONAL DE BUENOS AIRES,

R e s u e l v e :

ARTÍCULO 1°.- El miércoles 7 de diciembre próximo, a las 11, se llevará a cabo en el Aula Magna de este establecimiento, un acto de premiación por parte del Instituto "Ingeniero Huergo" de la Sociedad Científica Argentina, otorgado a los alumnos de 3er. Año y a los señores profesores participantes, con la asistencia de autoridades de la Universidad de Buenos Aires, autoridades, profesores, alumnos, personal del Colegio y miembros de la Sociedad Científica Argentina.

ARTÍCULO 2°.- La ceremonia se desarrollará según el siguiente programa:

1. Entrada de las autoridades de la Universidad de Buenos Aires, autoridades, profesores, alumnos, personal de Colegio y miembros de la Sociedad Científica Argentina.
2. Entrada de la Bandera de Ceremonias.
3. Himno Nacional Argentino, interpretado por el Ing. Carlos Merlassino.
4. Palabras alusivas del Dr. Rolando E. CÁRDENAS, Miembro de la Sociedad Científica Argentina.
5. Descripción del trabajo "El sueño de Mendeleiev, nuestro sueño", a cargo de la profesora Andrea L. LÓPEZ.
6. Premiación del trabajo por parte del Presidente del Instituto "Ingeniero Huergo", Dr. Daniel VANLIERDE, a los alumnos y profesores autores del mencionado trabajo: profesora Andrea LÓPEZ, Juan Pablo COLOTTA y Silvina TARRAB SALEM y colaboradores Salvador ALI, Emilce HALEBLIAN, Susana LOGARZO, Claudia GORÍN, María Teresa SALVAGNO, y Rubén SIRI.
7. Retiro de la Bandera de Ceremonias.

//



Universidad de Buenos Aires
Colegio Nacional de Buenos Aires



RESOLUCIÓN N° 999

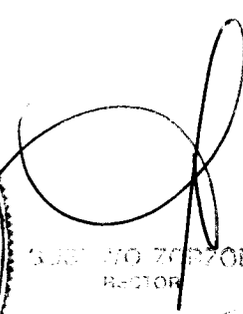
8. Actuación del Coro del Colegio Nacional de Buenos Aires, dirigido por el Maestro Leonardo Camilo SANTOSTÉFANO.
9. Distinción de la Sociedad Científica Argentina al Colegio Nacional de Buenos Aires, por los 100 años de su anexión a la Universidad de Buenos Aires.
10. Palabras del señor Rector del Colegio, profesor Gustavo ZORZOLI.

ARTÍCULO 3°.- Invitar especialmente al acto al señor Rector, a la señora Secretaria de Asuntos Académicos, al señor Secretario General de la Universidad de Buenos Aires; al señor Decano de la Facultad de Medicina.

ARTÍCULO 4°.- Registrar la presente; comunicarla al señor Rector de la Universidad de Buenos Aires y a quienes corresponda; exhibir copias en carteleras, publicar en la Página Web y, cumplido, archivarla en el Bibliorato de Resoluciones.


PATRICIA ISABEL BASUALDO
SECRETARIA




GUSTAVO ZORZOLI
RECTOR