



Universidad Nacional de Córdoba

FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

Expte. 03-06-02176

RESOLUCIÓN HCD N° 167/06

VISTO

La presentación efectuada por un grupo de Profesores Titulares y Asociados de esta Facultad, proponiendo se otorgue el grado de Doctor Honoris Causa de la Universidad Nacional de Córdoba al **Prof. Dr. Fulvio Ricci** de la Scuola Normale Superiore di Pisa (Italia);

CONSIDERANDO

Que el Dr. Fulvio Ricci es un especialista distinguido internacionalmente en el área del Análisis Armónico Clásico y en Grupos de Lie, siendo desde 2002 Presidente de la Classe di Scienze de la Scuola Normale Superiore di Pisa (Italia);

Que tiene una notable producción en investigación contando con más de setenta trabajos publicados en revistas de primer nivel, entre ellas Annals of Math, J. of Functional Analysis, Invent in Math, etc. colaborando regularmente con figuras pioneras en el área;

Que posee una destacada trayectoria en la formación de recursos humanos habiendo dirigido a numerosos tesis y investigadores;

Que ha sido muy importante para el desarrollo del grupo de Ecuaciones Diferenciales y Análisis de esta Facultad la fluida interacción mantenida con el Dr. Fulvio Ricci desde 1988, a través de tres visitas a nuestra Casa y periódicos encuentros en el Politécnico de Torino y a la Scuola Normale di Pisa (Italia);

Que, en el marco de la celebración del Cincuentenario de FaMAF, ha aceptado nuestra invitación para visitar la Universidad Nacional de Córdoba durante el mes de octubre próximo;

Que se cuenta con el currículum vitae correspondiente, de acuerdo a lo que establece la Ord. HCS 14/84 en su Art. 3°;

POR ELLO

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE  
MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA  
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Solicitar al H. Consejo Superior se otorgue el grado de Doctor Honoris Causa de la Universidad Nacional de Córdoba al **Prof. Dr. Fulvio Ricci**.



Universidad Nacional de Córdoba

FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

---

ARTICULO 2º.- Elévese al H. Consejo Superior, comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE AGOSTO DE DOS MIL SEIS

P.S.

Dr. WALTER N. DAL LAGO  
Secretario General Fa.M.A.F.

Dr. DANIEL E. BARRACO DÍAZ  
DECANO  
Fa.M.A.F.