



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2024-00968071- -UNC-ME#FCQ– Declarar Visitante Distinguido de la FCQ al Dr. Tomas TORRES CEBADA .

VISTO:

La propuesta elevada por docentes del Departamento de Química Orgánica de esta Facultad, por la cual solicita se declare como Visitante Distinguido al Prof. Dr. Tomás TORRES CEBADA, quien visitará la ciudad de Córdoba y dictará un seminario científico en nuestra Casa de Estudios el 20 de diciembre del corriente año;

CONSIDERANDO:

Que el Dr. Tomás Torres Cebada obtuvo su Doctorado en Ciencias Químicas en la Universidad Autónoma de Madrid-España, en 1978 y realizó estudios postdoctorales en el Instituto Max-Planck de Bioquímica de Martinsried, Múnich- Alemania (1978-1980) y en el Instituto de Química Orgánica, CSIC, Madrid (1980-1981);

Que el Dr. Torres Cebada es Profesor Emérito de la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) y Científico Titular del IMDEA-Nanociencia-Madrid-España;

Que el Dr. Tomás Torres Cebada posee numerosas publicaciones y patentes, conferencias internacionales, participación como IP en proyectos dirigidos a estudiantes de tesis doctorales;

Que el Dr. Torres Cebada ha sido reconocido internacionalmente obteniendo innumerables premios y distinciones y el más recientemente ha sido el Premio Humboldt de Investigación de la Fundación Alemana de Investigación;

Que el Dr. Torres Cebada es Doctor *Honoris Causa* de la Universidad de Ivanovo, Rusia y de la Universidad Miguel Hernández de Elche, España;

Que la destacada trayectoria científica y académica del Dr. Tomás Torres Cebada constituyen méritos más que suficientes para ser merecedor del título Visitante Distinguido de esta Facultad;

Lo establecido en el artículo 7º de la Ord. 14/84 HCS;

Lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento de esta Facultad;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

RESUELVE:

Artículo 1º: Declarar Visitante Distinguido de esta Facultad al Prof. Dr. Tomás TORRES CEBADA, Profesor Emérito de la Universidad Autónoma de Madrid- (UAM) y Científico Titular del IMDEA-Nanociencia, Madrid-España,

quien dictará un seminario científico durante su visita a esta Casa de Estudios, el 20 de diciembre del corriente año.

Artículo 2º: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, EL TRECE DE DICIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.