



SAN MIGUEL DE TUCUMAN, 28 JUL 2017

VISTO el Expte. n° 301-017, por el cual la Prof. Dra. Sara Serafina SANCHEZ, docente de la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia e Investigadora Principal del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), solicita se declare Visitante Ilustre al reconocido investigador pakistani Prof. Dr. Muhammad Iqbal CHOUDHARY, con motivo de su visita a esta Universidad entre el 01 y el 05 de agosto de 2.017 (fs. 49/50); y

CONSIDERANDO:

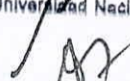
Que el Prof. Dr. Muhammad Iqbal CHOUDHARY, nacido en la ciudad de Karachi, Pakistán, el 11 de septiembre de 1959, es uno de los más prestigiosos investigadores a nivel internacional en el campo de la bioquímica;

Que el Dr. CHOUDHARY, desde su graduación como **B.Sc.** (*Chemistry, Biochemistry, Botany*) en 1980; **M.Sc.** (*Organic Chemistry*) en 1983; **Ph.D.** (*Organic Chemistry*) en 1987 y **D.Sc.** (*Doctor of Science*) en 2005, títulos otorgados por la Universidad de Karachi, Pakistán, ha venido desarrollando una intensa labor en el área de la química orgánica y la bioactividad de compuestos de origen natural;

Que el mencionado profesional actualmente se desempeña como Director del *International Center for Chemical and Biological Sciences (H.E.J. Research Institute of Chemistry, Dr. Panjwani Center for Molecular Medicine and Drug Research)*, *University of Karachi*, Pakistán (desde el año 2009), institución asociada a la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), así como Profesor del *H.E.J. Research Institute of Chemistry* de la Universidad de Karachi, donde también fue distinguido como Profesor Emérito;

Que su investigación en el desarrollo de fármacos a partir de fuentes naturales le ha permitido publicar más de 950 trabajos científicos en las principales revistas internacionales sobre la temática (con un factor de impacto acumulado de más de 1700, 10450 citas totales y un h-index de 39), 50 libros y 40 capítulos de libros publicados y distribuidos internacionalmente. También posee 41 patentes emitidas en Pakistán y a nivel internacional y 16 en proceso de patentamiento, además de ser el redactor en jefe de 3 revistas científicas europeas y series de libros;


Prof. María Alicia JUAREZ DE TUZZA
SECRETARIA ACADEMICA
Universidad Nacional de Tucumán


Dra. ALICIA BARDON
RECTORA
Universidad Nacional de Tucumán

////////////////////


FRANCISCA BARRIONUEVO
SubDirectora
Dirección General de Despacho



Expte. n° 301-017

-2-

//////////

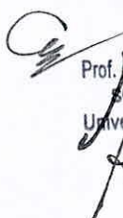
Que su extensa labor fue premiada y reconocida por numerosas instituciones de Pakistán y otros países, incluyendo las condecoraciones *Hilal-e-Imtiaz* (2007), *Sitara-e-Imtiaz* (2001) y *Tamgha-e-Imtiaz* (1999) de la Presidencia de Pakistán; el premio *Young Scientists Award* de la *Third World Academy of Science* (Trieste, Italia, 1994); el *First Khwarizmi International Award and Prize* del Presidente de la República Islámica de Irán (2006) y el *Economic Cooperation Organization (ECO) Excellence Awards in Education* del Presidente de Azerbaijan (2006);

Que también ha sido distinguido a nivel internacional como Profesor y Científico Visitante en numerosas universidades, tales como: *University of Rhode Island (URI)*, USA; *Cornell University, Ithaca*, USA; *Purdue University, West Lafayette*, USA; *School of Healthcare Sciences at Manchester Metropolitan University*, UK; *Universiti Teknologi MARA (UiTM)*, Malaysia; *Al-Farabi Kazakh National University*, Kazakhstan; *King Saud University (KSU)*, Riyadh, Arabia Saudita; *University Kebangsaan Malaysia (UKM)*, Malaysia. También ha sido reconocido como *Highly Cited Academic Icon* en la *University of Malaya, Malaysia* y *Highly Cited Research Professor* en la *King Abdulaziz University (KAU)*, Jeddah, Arabia Saudita;

Que el Dr. CHOUDHARY ha desempeñado un papel importante en el desarrollo global e interdisciplinario de la ciencia y la tecnología en Pakistán y en la región. Es miembro de la Comisión Nacional de Ciencia y Tecnología, el más alto órgano consultivo de su país, que trabaja directamente bajo la órbita del Primer Ministro de Pakistán. Fue también miembro de un panel de las Naciones Unidas y de un Comité del Departamento de Estado de los Estados Unidos para el desarrollo de la capacidad mundial en ciencia y tecnología;

Que sus extensos vínculos internacionales incluyen programas colaborativos con docentes-investigadores y estudiantes de diversos países del mundo basados en su interés por la búsqueda de nuevos compuestos utilizados en el desarrollo de nuevos fármacos;

Que bajo esta premisa, en el año 2007, el Dr. CHOUDHARY propuso la realización del proyecto conjunto "*Pak-Argentinian Coo-//////////*


Prof. Marta Alicia JUAREZ DE TUZZA
SECRETARIA ACADEMICA
Universidad Nacional de Tucumán

Dra. ALICIA BARDON
RECTORA
Universidad Nacional de Tucumán


FRANCISCA BARRIONUEVO
SubDirectora
Dirección General de Despacho

