



UBA BICENTENARIO  
**18102010**  
DE LA REVOLUCIÓN DE MAYO



EXP-UBA: 16.497/2009

Buenos Aires, 10 de marzo de 2010

VISTO la Resolución N° 1780 dictada por el Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales el 27 de julio último mediante la cual propone el llamado a concurso para proveer UN (1) cargo de profesor regular adjunto, con dedicación exclusiva, en el área Climatología, Meteorología aplicada (materias que integran el área Agrometeorología, Botánica Agrícola, Circulación General, Climatología, Complementos de Climatología, Física de la Atmósfera, Hidrología, Introducción a la Dinámica de la Atmósfera, Laboratorio Climatológico, Meteorología General, Meteorología Teórica, Microclimatología, Probabilidades y Estadística, Observación de la Atmósfera, Bioclimatología, Climatología I, Circulación General de la Atmósfera, Climatología Dinámica, Climatología Local, Contaminación Atmosférica, Hidrología, Hidrometeorología, Introducción a las Ciencias de la Atmósfera y de los Océanos, Meteorología Agrícola 1, Meteorología Agrícola 2, Métodos Estadísticos, Métodos Estadísticos en Ciencias de la Atmósfera, Métodos Estadísticos en Ciencias de la Atmósfera 2, Micrometeorología, Temas Avanzados en Climatología), del Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos, dispuesto por aplicación de los artículos 44 y 45 del Estatuto Universitario, y

**CONSIDERANDO**

Lo dispuesto por el reglamento de concursos de profesores regulares (t.o. Resolución -CS- N° 6600/09).

Lo informado por el Centro de Control Presupuestario a fojas 7.

Lo aconsejado por la Comisión de Concursos.

Por ello, y en uso de sus atribuciones

**EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
RESUELVE:**

ARTICULO 1º.- Aprobar el llamado a concurso elevado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales para UN (1) cargo de profesor regular adjunto, con dedicación exclusiva, en el área Climatología, Meteorología aplicada (materias que integran el área Agrometeorología, Botánica Agrícola, Circulación General, Climatología,

  
CARLOS ESTEBAN MAS VELEZ  
SECRETARIO GENERAL



UBABICENTENARIO  
**18102010**  
DE LA REVOLUCIÓN DE MAYO

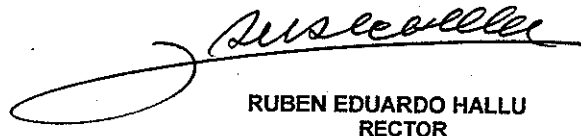
EXP-UBA: 16.497/2009

Complementos de Climatología, Física de la Atmósfera, Hidrología, Introducción a la Dinámica de la Atmósfera, Laboratorio Climatológico, Meteorología General, Meteorología Teórica, Microclimatología, Probabilidades y Estadística, Observación de la Atmósfera, Bioclimatología, Climatología I, Circulación General de la Atmósfera, Climatología Dinámica, Climatología Local, Contaminación Atmosférica, Hidrología, Hidrometeorología, Introducción a las Ciencias de la Atmósfera y de los Océanos, Meteorología Agrícola 1, Meteorología Agrícola 2, Métodos Estadísticos, Métodos Estadísticos en Ciencias de la Atmósfera, Métodos Estadísticos en ciencias de la Atmósfera 2, Micrometeorología, Temas Avanzados en Climatología), del Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos. (Renovación: Matilde Mónica RUSTICUCCI)

ARTICULO 2º.- Regístrese, comuníquese y pase al Centro de Control Presupuestario para que, con carácter de urgente trámite, tome conocimiento. Cumplido, resérvese en la Dirección de Gestión de Concursos hasta su publicidad. Fecho, con la constancia pertinente, siga a la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales para la continuidad del trámite.

RESOLUCION Nº      7 6 9 8

amp

  
RUBEN EDUARDO HALLU  
RECTOR

  
CARLOS ESTEBAN MAS VELEZ  
SECRETARIO GENERAL