



LLAMADO N° 01/2015

LLAMADO A INSCRIPCION DE ANTECEDENTES **PARA LA COBERTURA DE CARGOS ADSCRIPTOS AD- HONOREM**

<u>Cantidad</u>	<u>Cargo</u>	<u>Categoría</u>	<u>Asignatura</u>	<u>Carreras</u>
Dos (2)	Adscriptos	Alumnos	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE LOS ALIMENTOS	Ingeniería en Alimentos Requisito indispensable tener aprobada la materia completa y tener aprobada el 3° año de IA
Uno (1)	Adscripto	Graduado	PULPA Y PAPEL II INDUSTRIA DE PULPA Y PAPEL II	Ingeniería Química Tecnatura Universitaria en Celulosa y Papel Perfil Ing, químico que acredite conocimiento en la pulpa y papel
Uno (1)	Adscripto	Graduado	PULPA Y PAPEL III	Tecnatura Universitaria en Celulosa y Papel Ingeniería Química Perfil. Graduado en IQ- TCYP
Uno (1)	Adscripto	Graduado	COLOQUIO DE PULPA Y PAPEL II	Tecnatura Universitaria en Celulosa y Papel Perfil. Graduado en IQ- TCYP
Uno (1)	Adscripto	Graduado	INDUSTRIA DE PULPA Y PAPEL III	Tecnatura Universitaria en Celulosa y Papel Perfil. Graduado en IQ- TCYP
Uno (1)	Adscripto	Graduado	PULPA Y PAPEL I INDUSTRIA DE PULPA Y PAPEL I	Ingeniería Química Tecnatura Universitaria en Celulosa y Papel Perfil Ing, químico que acredite conocimiento en la pulpa y papel
Uno (1)	Adscripto	Graduado	COLOQUIO DE PULPA Y PAPEL III	Tecnatura Universitaria en Celulosa y Papel Perfil- Graduado en TECYP
Uno (1)	Adscripto	Graduado Asimilable JTP	PROBLEMÁTICA EDUCATIVA	Profesorado en Biología Profesorado en Física Profesorado en Matemática Requisitos: poseer título de grado universitario en el campo de la educación y/o psicopedagogía- propuesta de trabajo
Uno (1)	Adscripto	Graduado Asimilable JTP	PRÁCTICA PROFESIONAL	Profesorado en Biología Profesorado en Física Profesorado en Matemática Requisitos: poseer título de grado universitario en el campo de la educación y/o psicopedagogía- propuesta de trabajo
Uno (1)	Adscripto	Graduado	PROBLEMÁTICA EDUCATIVA	Profesorado en Biología Profesorado en Física Profesorado en Matemática



Uno (1)	Adscripto	Graduado	QUEHACER DIDACTICO	Profesorado en Biología Profesorado en Física Profesorado en Matemática
Perfil requerido:				
a) Tener título de grado como Profesor, tendrá fundamental relevancia los títulos de Profesor en Ciencias de la Educación o en Pedagogía. Podrán presentarse profesores en algunas de las disciplinas propias de las carreras a ser atendidas y en disciplinas propias de las ciencias sociales, la filosofía o las letras. b) Acreditar experiencia de trabajo docente en los nivel de Educación Secundaria , Superior y/o Universitaria, c) <u>Acreditar</u> estudios de perfeccionamiento en formación docente o estar en proyectos de extensión y/o investigación. d) Deberá presentar Curriculum Vitae con un escrito que contenga los motivos de su postulación. e) Presentar un plan de Trabajo con relación a las actividades que desarrolla la cátedra y los marcos teóricos que se abordan.				
Uno (1)	Adscripto	Alumno	QUEHACER DIDACTICO	Profesorado en Biología Profesorado en Física Profesorado en Matemática Presentar plan de trabajo vinculante con la asignatura objeto del concurso, manejar los marcos bóricos o que se abordan en la misma. Contar con calificación no menor a siete (7) en la materia objeto del concurso y las asignaturas pedagógicas vinculantes.
Uno (1)	Adscripto	Graduado	FARMACOLOGIA II	Farmacia
Uno (1)	Adscripto	Graduado	TOXICOLOGIA	Farmacia
Uno (2)	Adscriptos	Graduados	TESIS DE GRADO	Licenciatura en Sistemas de Información
Uno (1)	Adscripto	Alumno	AUDITORIA EN INFORMATICA	Licenciatura en Sistemas de Información
Uno (1)	Adscripto	Alumno	PROYECTO DE SOFTWARE	Licenciatura en Sistemas de Información
Uno (1)	Adscripto	Alumno	MICROBIOLOGIA GENERAL	Ingeniería Química
Uno (1)	Adscripto	Graduado	MARKETING	Ingeniería Química con afectación a la carrera de IA
Uno (1)	Adscripto	Alumno	FISICA I (Mecánica)	Profesorado en Física <u>Perfil:</u> Ser Alumnos del Profesorado en Física, Haber Aprobado Física I (mecánica) con siete (7) o superior. Manifiestar predisposición para ejercer las tareas inherentes al cargo.
Uno (1)	Adscripto	Alumno	FISICA II (Termodinámica)	Profesorado en Física <u>Perfil:</u> Ser Alumnos del Profesorado en Física, Haber Aprobado Física II (Termodinámica) con siete (7) o superior. Manifiestar predisposición para ejercer las tareas inherentes al cargo.



Dos (2)	Adscriptos	Alumnos	MICROBIOLOGIA GENERAL Y DE LOS ALIMENTOS	Ingeniería en Alimentos
Uno (1)	Adscripto	Graduado	BIOLOGIA VEGETAL	Licenciatura en Genética Profesorado en Biología Perfil: Ser Profesor de Biología. Acreditar experiencia en investigación en el área de Botánica.
Tres (3)	Adscriptos	Alumnos	FISICA I	Ingeniería Química Ingeniería en Alimentos
Tres (3)	Adscriptos	Alumnos	FISICA I	Bioquímica Farmacia
Tres (3)	Adscriptos	Alumnos	FISICA II	Bioquímica Farmacia Ingeniería Química Ingeniería en Alimentos
Tres (3)	Adscriptos	Alumnos	FISICA GENERAL	Licenciatura en Genética Profesorado en Biología
Dos (2)	Adscriptos	Alumnos	ECOLOGIA GENERAL	Licenciatura en Genética Profesorado en Biología
Dos (2)	Adscriptos	Alumnos	GEOMETRIA I	Profesorado en Matemática
Tres (3)	Adscriptos	Alumnos	QUIMICA ORGANICA I	Farmacia Bioquímica LAQYB
Tres (3)	Adscriptos	Alumnos	QUIMICA ORGANICA II	Farmacia Bioquímica LAQYB
Dos (2)	Adscriptos	Alumnos	QUIMICA MACROMOLECULAR Y BIOORGANICA	Ingeniería Química Ingeniería en Alimentos
Dos (2)	Adscriptos	Alumnos	BIOLOGIA GENERAL Y CELULAR	Bioquímica Farmacia
Dos (2)	Adscriptos	Alumnos	BIOLOGIA GENERAL	Genética Profesorado en Biología
Uno (1)	Adscriptos	Alumno	BIOLOGIA	Ingeniería en Alimentos
Tres(3)	Adscriptos	Graduados	BACTERIOLOGÍA	Bioquímica



Tres(3)	Adscriptos	Alumnos	BACTERIOLOGÍA	Bioquímica
----------	------------	---------	----------------------	------------

Adscripto Alumno se asimilará a un cargo de AYUDANTE ALUMNO
Adscripto Graduado se asimilará a un cargo de AUXILIAR DE PRIMERA SIMPLE

PERIODO DE PUBLICACION: A partir del 23 de febrero de 2015

PERIODO DE INSCRIPCION: A partir del 02 de Marzo de 2015 al 13 de Marzo de 2015 hasta las 12⁰⁰ horas

INFORMES: Dirección Coordinación Académica (Sr. Ismael SOSA)- Félix de Azara 1552 -1º piso- Horario de 07,00 a 12,00horas- TE N° 4430342-

INSCRIPCION: Departamento Mesa de Entradas. Horario de 08 a 12 horas. Formalizar mediante nota dirigida al Señor Decano, HISTORIA ACADEMICA (Adscriptos Alumnos), más formulario de curriculum Vitae (Bajar de la página web de la Facultad www.fceqyn.unam.edu.ar Consultar Concursos Docentes Interinos o Regulares FCEQyN/Concursos Docentes /Formato CV -Interino-) Fotocopia del DNI- LC- y/o LE (1º y 2º hoja), CUIL y/o CUIT y documentación debidamente autenticada y foliada (por el interesado) que acredite lo manifestado en el Currículum Vitae.

REQUISITO INDISPENSABLE: Nacionalidad Argentino o argentino naturalizado con cuatro (4) años de ejercicio de la ciudadanía.

Los antecedentes presentados serán devueltos una vez finalizado el trámite de concurso- Los Reglamentos de evaluación se encuentran a disposición de los interesados para consultas, en la Dirección de Concursos Docentes de la Facultad.

POSADAS, 23 de Febrero de 2015.-