



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2018 – Año del Centenario de la Reforma Universitaria"

RES. DECECO Nº 783-18
Salta, 03 SEP 2018
EXPTE. Nº 6273/18

V I S T O: La Resolución CD-ECO Nº 176/18, mediante la cual se llama a concurso público de antecedentes y prueba de oposición para cubrir **1 (un) cargo regular de AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA CATEGORÍA con dedicación semiexclusiva para la asignatura ECONOMETRÍA I** de tercer año, segundo cuatrimestre con extensión a **ECONOMETRÍA II** de cuarto año, primer cuatrimestre de la carrera Licenciatura en Economía, Plan de Estudios 2003, que se dicta en Sede Salta, y;

CONSIDERANDO:

Las consultas efectuadas a los Señores Miembros del Jurado

POR ELLO, en uso de las atribuciones que le son propias

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS,
JURÍDICAS Y SOCIALES
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º- FIJAR para el día 24.09.18 a horas 9:00, la realización del sorteo del tema sobre el que versará la clase oral y pública para cubrir **1 (un) cargo regular de AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA CATEGORÍA con dedicación semiexclusiva para la asignatura ECONOMETRÍA I** de tercer año, segundo cuatrimestre con extensión a **ECONOMETRÍA II** de cuarto año, primer cuatrimestre de la carrera Licenciatura en Economía, Plan de Estudios 2003, que se dicta en Sede Salta.

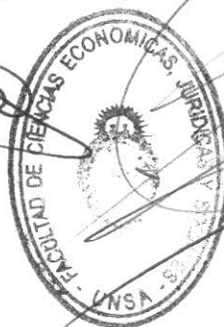
ARTÍCULO 2º- FIJAR para el día 26.09.18 a horas 9:00 la constitución del Jurado que entenderá en la sustanciación del concurso que se hace referencia en el artículo anterior.

ARTÍCULO 3º- DETERMINAR que el día 26.09.18 a horas 9:00 se realizarán las entrevistas y las pruebas de oposición del concurso mencionado en el Artículo 1º.

ARTÍCULO 4º- HÁGASE SABER a los Miembros del Jurado, a los postulantes inscriptos y demás interesados para su toma de razón y demás efectos.

Ram/lc

Cra. María Rosa Panza de Miller
Secretaria As. Académicos y de Investigación
Fac. Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa.



Cra. Hugo Ignacio Ilinos
VICE-DECANO
Fac. Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa