

MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RECTORADO

Buenos Aires, 2 de julio de 1993.

VISTO la Resolución n° 786/91 del Consejo Superior, por la que se designan los jurados para el llamado a concurso para Profesores Ordinarios a sustanciarse en la Facultad Regional Avellaneda y las notas de excusaciones presentadas, y

CONSIDERANDO :

Que según el reglamento de concursos, las excusaciones deben ser resueltas por el Consejo Superior.

Que las razones invocadas para excusarse, son suficientes para acceder a lo solicitado.

Que la Comisión de Enseñanza ha analizado la presentación, aconsejando aceptar las mencionadas excusaciones.

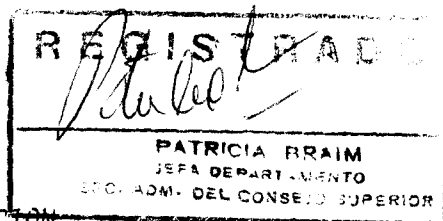
Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por la Ley n° 23.068.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE :

ARTICULO 1°.- Excusar de integrar como jurados en los concursos para Profesores Ordinarios a realizarse en la Facultad Regional Avellaneda, autorizado por la Resolución n° 786/91 del Consejo Superior, en las asignaturas que se detallan, a los docentes que figu-



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

RECTORADO

- 2 -

ran a continuación :

FERRIGNO, Angel	Técnicas Constructivas II Instalaciones Termomecánicas
VERDI, Carlos	Cimentaciones Hormigón Armado II
BALSEIRO, Vicente Omar	Hormigón Armado II
GARCIA, Norberto Omar	Instalaciones Termomecánicas
GONZALEZ, Norberto	Informática I Informática II
TRIPODI, Oscar	Técnicas Digitales I Técnicas Digitales III
TREMOSA, Angel	Electrónica Aplicada I Elementos de Electrónica
DIAZ, José Luis	Electrónica Aplicada I Proyecto Final
MASCI, Horacio	Máquinas Eléctricas
CARTABBIA, Mario	Transmisión de Energía Eléctrica
SOIBELSON, Héctor	Transmisión de Energía Eléctrica
DI SALVO, Julio	Centrales Eléctricas
BOLLINI, Adolfo	Introducción a la Tecnología Química Inorgánica
MARI, Eduardo	Introducción a la Tecnología Química Inorgánica
FERNANDEZ SEGURA, Alberto	Química Analítica Instrumental
ORLANDO, Aldo	Química Analítica Instrumental
PAVON, Daniel Alfredo	Ingeniería de Procesos I Ingeniería de Procesos II



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RECTORADO

- 3 -

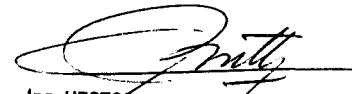
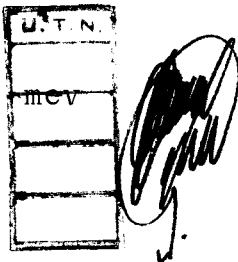
Ingeniería de Procesos III

BELCUORE, María del C.

Diseño de Reactores

ARTICULO 2º- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCION Nº 470/93



Ing. HECTOR CARLOS PROTIO
VICE-RECTOR



Ing. CIRIO AL MURAD
SECRETARIO ACADEMICO