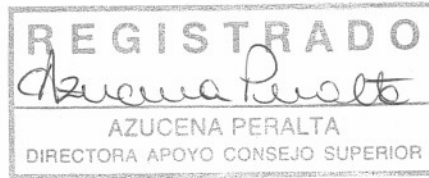




*Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*



Buenos Aires, 13 de diciembre de 2006.

VISTO la Resolución N° 1251/2006 del Consejo Académico de la Facultad Regional Avellaneda, mediante la cual solicita se autorice el llamado a concurso para cubrir cargos de Profesores Ordinarios en esa Facultad Regional, y

CONSIDERANDO:

Que tal propuesta se encuadra en lo dispuesto por la Ordenanza N° 884, que reglamenta los concursos para la designación de Profesores Ordinarios.

Que la Comisión de Enseñanza analizó la propuesta y aconsejó su aprobación, completando la integración de los jurados.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

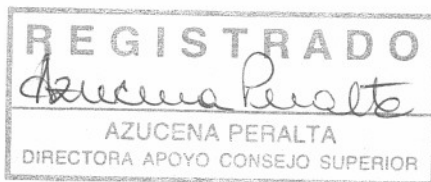
Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Autorizar el llamado a concurso para cubrir cargos de Profesores Ordinarios en la Facultad Regional Avellaneda.

ARTICULO 2°.- Aprobar las asignaturas, áreas de conocimiento, especialidad y la nómina de jurados titulares y suplentes, correspondientes al llamado a concurso a sustanciarse en la



*Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*


Facultad Regional Avellaneda, que se detallan en el Anexo I, que forma parte de la presente resolución.

ARTICULO 3°.- Determinar que, las categorías académicas quedan supeditadas al criterio de los jurados intervinientes.

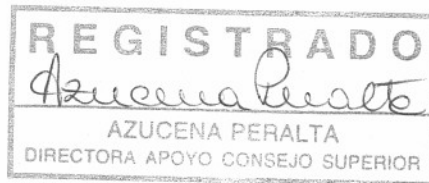
ARTICULO 4°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCION N° 1960/2006

rbg 

  
Ing. HECTOR CARLOS BROTTO  
RECTOR

  
Ing. JOSE MARIA VIRGILI  
Secretario Académico y de Plazamiento



*Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*

**ANEXO I**

**RESOLUCION N° 1960/2006**

**FACULTAD REGIONAL AVELLANEDA**

**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA CIVIL**

**AREA: MECANICA**

**ASIGNATURA: ESTABILIDAD II**

**1 DS**

**JURADOS TITULARES:**

Profesores: DEL GENER, Jorge O.

F.R. Avellaneda

MESTORINO, Elisa

F.R. Haedo

ROCCA, Rodolfo

Universidad Nacional de La Plata

**JURADOS SUPLENTE:**

Profesores: MURACA, Luis

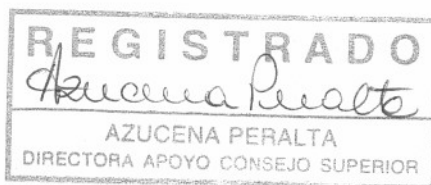
F.R. Avellaneda

BUTTIGLIERO, Hugo

F.R. Rosario

PAPAJORGE, Jorge

Univ. Nac. de Lomas de Zamora



*Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*

**AREA: CONOCIMIENTO DE LOS MATERIALES**

**ASIGNATURA: TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN**

**1 DS**

**JURADOS TITULARES:**

Profesores: RIVERO, Ricardo

F.R. Avellaneda

MANCINI, Guillermo

F.R. Concordia

HUSNI, Raúl

Universidad Nacional de La Plata

**JURADOS SUPLENTE:**

Profesores: FILGUEIRA, Enrique

F.R. Avellaneda

FERNANDEZ, Jorge A.

F.R. Rosario

ZERBINO, Raúl

Universidad Nacional de La Plata

**AREA: ESTRUCTURAS**

**ASIGNATURA: ANÁLISIS ESTRUCTURAL I**

**1,5 DS**

**JURADOS TITULARES:**

Profesores: MURACA, Luis

F.R. Avellaneda

SEFFINO, Raúl A.

F.R. Rosario

KAUFMANN, Raul N.

Universidad Nacional de Rosario

**JURADOS SUPLENTE:**

Profesores: FILGUEIRA, Enrique

F.R. Avellaneda

RIVERO, Raul M.

F.R. Concepción del Uruguay

ERCOLI, Norma

Univ. Nac. Centro Prov. Bs. As.



*Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*

**AREA: INSTALACIONES**

**ASIGNATURA: INSTALACIONES SANITARIAS Y DE GAS**

**1 DS**

**JURADOS TITULARES:**

Profesores: QUADRI, Néstor	F.R. Avellaneda
ROHNER, Jorge	F.R. Rosario
VAZQUEZ, Helio P.	Universidad Nacional de Rosario

**JURADOS SUPLENTE:**

Profesores: RIVERO, Ricardo	F.R. Avellaneda
PANVINI, Horacio A.	F.R. Rosario
POUEY, Nora E.	Universidad Nacional de Rosario

**AREA: PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y PROYECTO**

**ASIGNATURA: PROYECTO FINAL**

**1 DS**

**JURADOS TITULARES:**

Profesores: DEL GENER, Jorge O.	F.R. Avellaneda
BRESSAN, Silvio A.	F.R. General Pacheco
PAPAJORGE, Jorge	Univ. Nac. de Lomas de Zamora

**JURADOS SUPLENTE:**

Profesores: RIVERO, Ricardo	F.R. Avellaneda
GARIBALDI, Héctor S.	F.R. Rosario
LEBLANC, Fernando R.	Universidad Nacional de La Plata