



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 11 de septiembre de 2002.

VISTO el pedido de la Facultad Regional San Nicolás a través del cual solicita autorización para implementar la Carrera Maestría en Ingeniería en Calidad, y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Superior Universitario aprobó por Ordenanza N° 788 el currículo de la Maestría en Ingeniería en Calidad.

Que la Facultad Regional San Nicolás cuenta con un Cuerpo Académico de reconocido prestigio en el área, con convenios interinstitucionales que facilitan el acceso a programas de investigación y desarrollo en la temática específica y con condiciones adecuadas de infraestructura y de equipamiento.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad analizó los antecedentes y la correspondiente documentación y aconsejó autorizar a la Facultad Regional San Nicolás a implementar la Maestría en Ingeniería en Calidad.

Que la Comisión de Enseñanza recomendó aprobar dicha solicitud.

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

Por ello,

APD



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Autorizar el dictado de la Maestría en Ingeniería en Calidad en la Facultad Regional San Nicolás, en un todo de acuerdo con el currículum aprobado por Ordenanza N° 788 y en el marco de lo establecido por la Ordenanza N° 828.

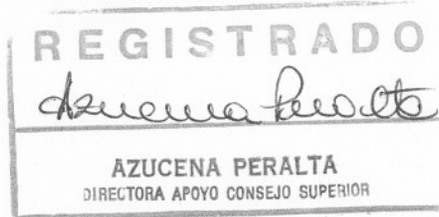
ARTÍCULO 2°.- Aprobar el Cuerpo Académico para el dictado de los cursos y las condiciones institucionales que figuran en el Anexo I de la presente resolución.

ARTÍCULO 3°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 834/2002


Ing. HECTOR CARLOS BROTO
RECTOR


Ing. HÉCTOR RENÉ GONZALEZ
Secretario Académico y de Planeamiento



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

RES.Nº 834/2002
ANEXO I

**IMPLEMENTACIÓN DE LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA EN CALIDAD
EN LA FACULTAD REGIONAL SAN NICOLÁS**

1. COMITÉ ACADÉMICO

- Haroldo Tomás AVETTA
Ingeniero Mecánico. Universidad Tecnológica Nacional.
Ingeniero Laboral. Universidad Tecnológica Nacional.
Secretario Académico. Facultad Regional San Nicolás. Universidad Tecnológica Nacional.
- Guillermo Hugo EYHÉRABIDE
Ingeniero Agrónomo. Universidad de Buenos Aires.
Magister Scientae en Mejoramiento Genético Vegetal. Universidad Nacional de Rosario.
Doctor of Philosophy en Plant Breeding and Cytogenetics. Iowa State University. EE.UU.
- Víctor Angel PAGLIANO
Ingeniero Químico. Universidad Tecnológica Nacional.
Magister en Ingeniería en Calidad. Universidad Tecnológica Nacional.

Alu



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

2. COORDINADOR ACADÉMICO

- José Ricardo DORBESSAN

Ingeniero Mecánico. Universidad Nacional de Rosario.

3. CUERPO ACADÉMICO

Curso I: Organización y Gestión de la Calidad

Coordinador:

- Haroldo Tomás AVETTA

Módulo 1: Gestión de Calidad y Planeamiento

- Ernesto Rubén ALLENA

Ingeniero en Construcciones Civiles. Universidad Tecnológica Nacional.

Especialista en Ingeniería Gerencial. Universidad Nacional de Rosario.

Módulo II: Metodología de la Investigación

- Juan SAMAJA

Licenciado en Sociología. Universidad de Buenos Aires.

Doctor en Ciencias. Escuela Nacional de Salud Pública. Fundación Osvaldo Cruz.

Brasil.

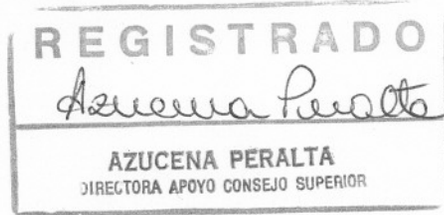
Docente Investigador Categoría 1

Módulo III: Desarrollo Organizacional

- Arturo Daniel FREGGIARO

Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de La Plata.

Alu



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Magister en Organización y Gestión de la Innovación Tecnológica. Universidad Politécnica de Madrid.

- Rubén Enrique RODRÍGUEZ GARAY

Contador Público y Perito Partidor. Universidad Nacional del Litoral.

Módulo IV: Organizaciones Inteligentes

- Roberto DEMIDCHUK

Ingeniero Industrial. Universidad de Buenos Aires.

Master of Science in Management of Technology. Sloan School of Management.

Massachusetts Institute of Technology. EE.UU.

Módulo V: Administración de las Restricciones

- Omar Juan Alfredo CHIOTTI

Ingeniero Químico. Universidad Tecnológica Nacional.

Doctor en Ingeniería Química. Universidad Nacional del Litoral.

Director del Grupo de Investigación y Desarrollo de Sistemas y Soporte de Decisiones.

Universidad Tecnológica Nacional.

Curso II - Herramientas Técnicas para la Calidad

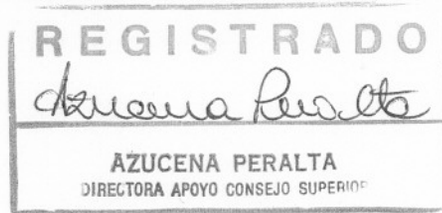
Coordinador:

- Víctor Angel PAGLIANO

Módulo VI - Probabilidad y Estadística Aplicada

- José Ricardo DORBESSAN

Handwritten signature or initials.



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Módulo VII - Confiabilidad

- Horacio Eugenio MONTI

Ingeniero Electricista. Universidad Tecnológica Nacional.

Módulo VIII - Herramientas para la Calidad

- Héctor Ricardo GALLEGOS

Ingeniero Químico. Universidad Tecnológica Nacional.

- Juan José DURÁN

Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de Lomas de Zamora.

Especialista en Clasificación y Cartografía de Suelos. Universidad de Sevilla.

Módulo IX - Control Estadístico para la Calidad

- Víctor Angel PAGLIANO

Módulo X - Diseño de Experimentos Tecnológicos

- José Ricardo DORBESSAN

Curso III - Auditoria y Control de Calidad

Coordinador:

- Juan Carlos BATISTA

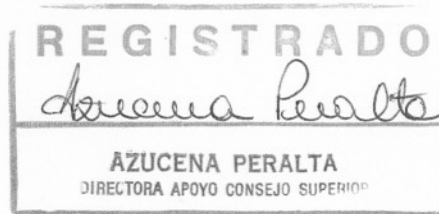
Ingeniero Agrónomo. Universidad de Buenos Aires.

Especialista en Gestión de la Calidad. Instituto Tecnológico de Buenos Aires

Módulo XI - Garantía de la Calidad

- Juan José DURAN

Ad



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

- Héctor Ricardo GALLEGOS

Módulo XII - Auditoria de la Calidad

- Juan José DURAN

Módulo XIII - Sistema de Certificación de la Calidad

- Juan Carlos BATISTA

Módulo XIV - Costos de la Calidad

- José Juan VAN LACKE

Contador Público Nacional. Universidad Nacional de Rosario.

Módulo XV - Metrología

- Omar Hernán GARONIS

Ingeniero Mecánico. Universidad Tecnológica Nacional.

Especialista en Ingeniería en Calidad. Universidad Tecnológica Nacional.

Módulo XVI - Inspección y Ensayos

- Juan José DURAN

Curso IV - El Hombre y la Calidad

Coordinador:

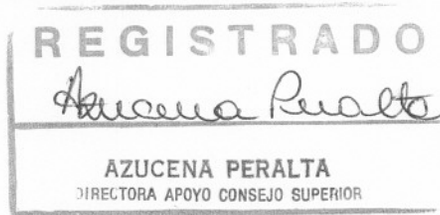
- Héctor Ricardo GALLEGOS

Módulo XVII - Calidad y Ambiente

- Carlos Manuel TORCELLO

Ingeniero Metalúrgico. Universidad Tecnológica Nacional.

Alu



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Especialista en Ingeniería Gerencial. Universidad Tecnológica Nacional.

Especialista en Ingeniería en Calidad. Universidad Tecnológica Nacional.

Módulo XVIII - Calidad en Recursos Humanos

- Carlos Alberto IACOPETTI

Licenciado en Psicología. Universidad Nacional de La Plata.

Módulo XIX - Responsabilidad Civil por los Productos

- Alberto Rubén IACONIS

Ingeniero en Electrónica. Universidad Tecnológica Nacional.

- Pedro Joaquín RUBIOLO

Abogado. Universidad Nacional de Rosario.

Módulo XX - Calidad en Empresas de Servicio

- Rubén Enrique RODRÍGUEZ GARAY

□ *Seminarios de Tesis*

MÓDULO : Epistemología

- Juan SAMAJA

MÓDULO: Diseño y Organización del Trabajo de Tesis

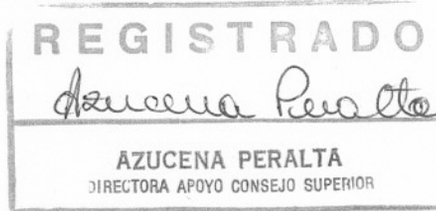
- Cecilia HIDALGO

Licenciada en Ciencias Antropológicas. Universidad de Buenos Aires.

Licenciada en Metodología de la Investigación. Universidad de Belgrano.

Maestría en Filosofía. Sociedad Argentina de Análisis Filosóficos.

Alu



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Investigadora. Universidad de Buenos Aires. CONICET.

AP