



Buenos Aires, 15 de diciembre de 2011

VISTO la presentación de la Facultad Regional Rosario, a través de la cual solicita la autorización de implementación de la Maestría en Ingeniería en Ingeniería en Calidad, y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Superior Universitario aprobó por Ordenanza N° 1336 la actualización curricular de la Maestría en Ingeniería en Calidad como carreras de posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional.

Que la Facultad Regional Rosario cuenta con un Comité Académico y un Cuerpo Docente de reconocido prestigio en el área, con programas de investigación y desarrollo que facilitarán la elaboración de Tesis en la temática específica, con condiciones adecuadas de infraestructura y de equipamiento y con convenios interinstitucionales que favorecerán un buen nivel de impacto en la región de influencia.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado los antecedentes y la documentación que acompañan la solicitud y aconseja autorizar a la Facultad Regional Rosario a implementar las carreras de Maestría en Ingeniería en Calidad.

Que la Comisión de Ciencia, Tecnología y Posgrado recomienda aprobar la solicitud.

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

Por ello,



EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

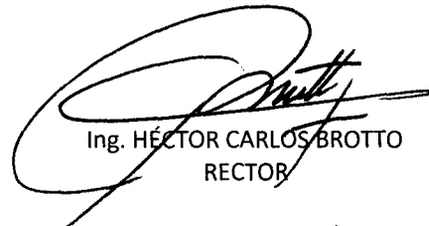
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Autorizar a la Facultad Regional Rosario a dictar la carrera de Maestría en Ingeniería en Calidad, en un todo de acuerdo con el currículum aprobado por Ordenanzas N° 1336, y en el marco de lo establecido por la Ordenanza N° 1313.

ARTÍCULO 2°.- Aprobar el Comité Académico y el Cuerpo Docente para el dictado de los cursos y seminarios que figuran en el Anexo I, que es parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 1771/2011



Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTTO
RECTOR



A.U.S. RICARDO F. O. SALLER
Secretario del Consejo Superior



RESOLUCIÓN N° 1771/2011

ANEXO I

**IMPLEMENTACIÓN DE LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA EN CALIDAD
EN LA FACULTAD REGIONAL ROSARIO**

▪ **Comité Académico**

- SCENNA, Nicolás

Doctor en Ingeniería Química, Universidad Nacional del Litoral.

Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional.

Investigador Principal del CONICET.

Profesor en la Universidad Tecnológica Nacional.

Docente Investigador Categoría I del Programa de Incentivos (SPU)

Dirección de Tesis de Posgrado.

Miembro de Jurado de Tesis de Posgrado.

- BLASCO, Alberto

Posgrado en Gestión Industrial, Universidad Austral

Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional

Profesor en Universidad Tecnológica Nacional, Universidad Católica Argentina,

Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Universidad Nacional de General

San Martín

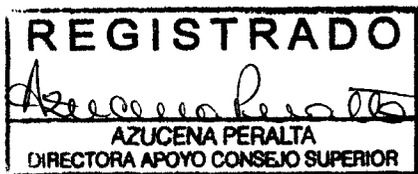
- MONTI, Horacio

Ingeniero Electricista, Universidad Nacional de Rosario

Profesor en la Universidad Tecnológica Nacional - Facultades Regionales Santa Fe y

Concepción del Uruguay





▪ **Director Académico**

- ZANNI, Marcelo

Magister y Especialista en Ingeniería en Calidad, UTN – Facultad Regional Rosario

Ingeniero Mecánico, Universidad Nacional de Rosario

Profesor en la Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Rosario

Co-Director de tesis de Maestría y Doctorado

Jurado de tesis de Maestría

▪ **Cuerpo Académico**

I. ORGANIZACIÓN DE LOS PROCESOS

o *GESTION DE LOS PROCESOS DE UNA ORGANIZACIÓN*

- ZANNI, Marcelo

o *DESARROLLO DEL LIDERAZGO ORGANIZACIONAL*

- ALBANO, Sergio

Doctor, Facultad de Ciencias Económicas y Estadística, Universidad Nacional de Rosario

Magister en Administración de Empresas, Universidad Nacional de Rosario

Contador Público y Licenciado en Administración, Universidad Nacional de Rosario

Docente de Posgrado, Universidad Nacional de Rosario

Investigador Categoría C del Consejo de Investigaciones de la Universidad Nacional de Rosario

Director de tesis de posgrado

o *SISTEMA DE GESTION INTEGRADA*

- ZANNI, Marcelo

- MONTI, Horacio



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



II. CONTROL DE LOS PROCESOS

o *PROBABILIDAD Y ESTADISTICA APLICADA*

- GERVASONI, Graciela

Especialista en Docencia Universitaria, UTN – Facultad Regional Rosario

Estadística, Universidad Nacional del Litoral

Profesor Titular, UTN – Facultad Regional Rosario

- MAGNANO, Liliana

Estadística, Universidad Nacional del Litoral

Profesora Adjunta Ordinaria, Universidad Nacional de Rosario

o *CONTROL ESTADISTICO DE LA CALIDAD*

- GERVASONI, Graciela

- MAGNANO, Liliana

o *CONFIABILIDAD*

- MONTI, Horacio

- SCENNA, Nicolás

o *INSPECCION Y ENSAYOS*

- BLASCO, Alberto Pedro

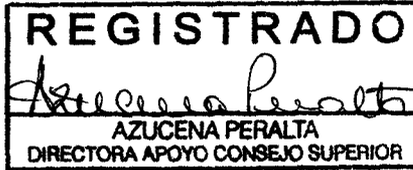
o *AUDITORIAS*

- GÖTTIG, José María

Ingeniero Químico, UTN – Facultad Regional Rosario

Docente de posgrado, Universidad Católica Argentina y Universidad de Ciencias

Empresariales y Sociales



III. MEJORA DE LOS PROCESOS

o *HERRAMIENTA PARA LA MEJORA DE LOS PROCESOS*

- ZANNI, Marcelo

o *DISEÑO DE EXPERIMENTOS*

- GÖTTIG, José María

o *GERENCIAMIENTO DE LAS RESTRICCIONES Y ANALISIS DE LOS COSTOS*

- CHIOTTI, Omar

Doctor en Ingeniería Química, Universidad Nacional del Litoral

Investigador Independiente del CONICET

Docente Investigador Categoría I del Programa de Incentivos (SPU)

Profesor Titular Ordinario, Universidad Tecnológica Nacional

Director del CIDISI, Centro de Investigación y Desarrollo en Ingeniería en Sistemas de Información, UTN - Facultad Regional Santa Fe

Director del GIDSATD, Grupo de Investigación y Desarrollo de Sistemas Soporte de Decisiones, UTN - Facultad Regional Santa Fe

Director del Doctorado en Ingeniería, Mención Sistemas de Información, UNT - Facultad Regional Santa Fe

Dirección de tesis de grado y posgrado

o *CALIDAD DE LAS MEDICIONES*

- TUCCI, Víctor

Especialista en Ingeniería Ambiental, UTN – Facultad Regional Santa Fe

Especialista en Transporte Terrestre, Universidad politécnica de Madrid, España

Especialista en Ingeniería en Calidad, UTN – Facultad Regional Santa Fe



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Ingeniero Mecánico, UTN – Facultad Regional Santa Fe

Profesor Adjunto Interino, UTN – Facultad Regional Santa Fe

Director del Laboratorio para la Mejora y Desarrollo Organizacional

o *METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION*

- RIVAROLA, Roberto

Docteur d'Etat es Sciences, Université de Bordeaux I, Francia

Docteur de Troisième Cycle en Physique, Université de Bordeaux I, Francia

Licenciado en Física, Universidad Nacional de Rosario

Investigador Superior del CONICET

Profesor Titular, DE, Universidad Nacional de Rosario

Director del Grupo de Colisiones Atómicas, IFIR

o *HERRAMIENTAS PARA EL DESARROLLO DE LA TESIS*

- SCENNA, Nicolás

o *RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LAS ORGANIZACIONES*

- ALBANO Sergio

o *CALIDAD EN EMPRESAS DE SERVICIO*

- CARDARELLI, Marcelo

- ZANNI Marcelo

o *GESTION DEL CONOCIMIENTO*

- ALBANO Sergio



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



o *GESTIÓN DE LA INOCUIDAD EN SISTEMAS BIOLÓGICOS*

- ORTEGA, Marta

Especialista en Ingeniería en Calidad, UTN – Facultad Regional Rosario

Ingeniera Químico, UTN – Facultad Regional Rosario

Docente Investigadora Categoría IV del Programa de Incentivos (SPU)

Docente Investigadora Categoría C de la Carrera del Investigador de la UTN

h

Profesora Adjunta Interina, UTN – Facultad Regional Rosario
