

MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
RECTORADO

Buenos Aires, 18 de abril de 1996

VISTO la decisión de jerarquizar la formación de posgrado en la Universidad Tecnológica Nacional, abarcando los diferentes niveles y aspirando al mayor reconocimiento nacional e internacional, y

CONSIDERANDO

Que en concordancia con tal decisión el Consejo Superior Universitario aprobó por Ordenanza No 788 la Maestría en Ingeniería en Calidad como carrera de posgrado en la Universidad Tecnológica Nacional.

Que la Facultad Regional Buenos Aires ha solicitado autorización para el dictado de la Maestría.

Que la Comisión de Posgrado ha analizado los antecedentes que acompañan la solicitud de la Facultad Regional Buenos Aires aconsejando autorizar a la citada a implementar la Maestría en Ingeniería en Calidad.

Que la Comisión de Enseñanza recomienda aprobar la solicitud.

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

Por ello,



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RECTORADO

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

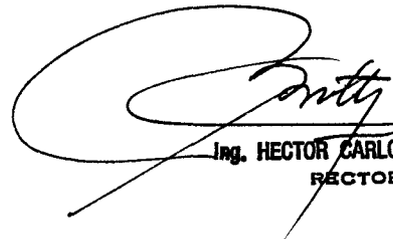
RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Autorizar el dictado de la Maestría en Ingeniería en Calidad en la Facultad Regional Buenos Aires a partir del ciclo lectivo 1996 en un todo de acuerdo con la currícula aprobada por la Ordenanza No 788.

ARTICULO 2º.- Aprobar el cuerpo docente para el dictado de los cursos, que figura en el Anexo I, que es parte integrante de la presente Resolución.

ARTICULO 3º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

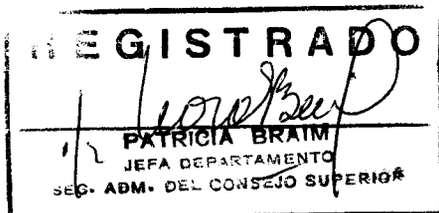
RESOLUCION N° 142/96



Ing. HECTOR CARLOS BROTTO
RECTOR



ING. DIEGO MURAD
SECRETARIO ACADÉMICO AD



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RECTORADO

ANEXO I

RESOLUCIÓN No 142/96

**CUERPO DOCENTE PARA EL DICTADO DE LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA
EN CALIDAD EN LA FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES.**

DIRECCIÓN:

Comité Coordinador:

Ing. Fernando BIRBA

Ing. Jorge LÓPEZ

CURSO I : Organización y Gestión de Calidad

1.- Gestión de Calidad y Planeamiento

Docentes: Ing. Fernando BIRBA

Ing. Jorge LÓPEZ

2.- Desarrollo Organizacional

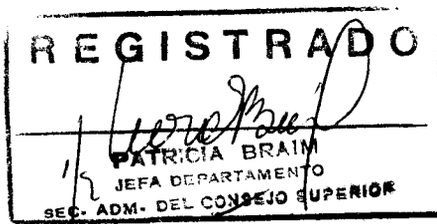
Docente: Dr. Leonardo MERTEL

3.- Organizaciones Inteligentes

Docente: Ing. Carlos RODRÍGUEZ

4.- Administración de las Restricciones

Docente: Ing. Rómulo TETTAMANZI



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RECTORADO

5.- Metodología de la Investigación

Docente: Lic. Fernando NÁPOLI

CURSO II: Herramientas y Técnicas para la Calidad

6.- Probabilidad y Estadística Aplicada

Docente: Lic. Fernando KORNBLIT

7.- Confiabilidad

Docente: Ing. Francisco DI GREGORIO

8.- Herramientas para la Calidad

Docente: Ing. Jorge CEBALLOS

9.- Control Estadístico de la Calidad

Docente: Lic. Wilfredo BAROSIO

10.-Diseño de Experimentos Tecnológicos

Docente: Lic. Wilfredo BAROSIO

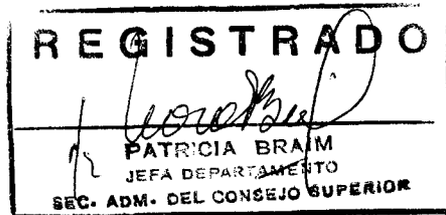
CURSO III : Auditoría y Control de Calidad

11.-Garantía de la Calidad

Docente: Lic. Norma PIACQUADIO

12.-Auditoría de la Calidad

Docente: Ing. Fernando BIRBA



MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RECTORADO

13.-Sistema de Certificación de la Calidad

Docente: Ing. Alberto IACONIS

14.-Costos de la Calidad

Docente: Ing. Rómulo TETTAMANZI

15.-Metrología

Docente: Ing. Daniel MARQUÉS

16.-Inspección y Ensayos

Docente: Lic. Norma PIACQUADIO

CURSO IV : El Hombre y la Calidad

17.-Calidad y Ambiente

Docente: Ing. Luis Silva BIANCHI

18.-Calidad en Recursos Humanos

Docente: Dr. Leonardo MERTEL

19.-Responsabilidad Civil del Producto

Docente: Ing. Alberto IACONIS

20.-Calidad en Empresas de Servicios

Docente: Ing. Alberto IACONIS
