

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS
FACULTAD DE INGENIERIA
BIOINGENIERIA

Ref. Expte. N° 2224/07.-

RESOLUCIÓN "C.D." N° 034/08.-

ORO VERDE, E.R. 14 de marzo de 2008.-

VISTO las presentes actuaciones recaídas en Expte. de la Casa N° 2224/07 iniciadas por el Director del Departamento Académico Macrosistemas Ing. José María FLORES, y

CONSIDERANDO:

Que, mediante las mismas el Ing. José María FLORES, solicita la creación del Grupo de Estudio en Ingeniería Clínica (GEIC).

Que la Comisión de Extensión e Investigación ha tenido la intervención que le compete dictando el Despacho N° 07/08.

Que este Cuerpo es competente para resolver sobre el particular.

Por ello:

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE

ARTICULO 1°.-Aprobar el Despacho N° 07/08 de la Comisión de Extensión e Investigación, mediante el cual se efectúan las siguientes consideraciones:

1. Se cuenta con el aval del Departamento Macrosistemas, Departamento Académico pertinente a la temática del Grupo.
2. Los integrantes propuestos cumplen con los requisitos solicitados en la resolución.
3. El Director, Ing. José María FLORES, es Profesor Titular Ordinario.
4. La propuesta presentada contiene los objetivos generales del grupo, nómina de los integrantes del grupo fundador con asignación de funciones y responsabilidades, antecedentes y filiaciones, como así también un proyecto de actividades específico.

ARTICULO 2°.-Aprobar la creación del Grupo de Estudio en Ingeniería Clínica, dependiente del Departamento Académico Macrosistemas y con los siguientes integrantes propuestos:

f d

Cuerpo Profesional

- Ing. José María FLORES: Director y responsable del Grupo
- Bioing. Mónica BAROLI: Realiza actividades de elaboración y corrección de documentación técnica/pedagógica que el grupo produce.
- Bioing. Jorge BELLMANN: Asesora en el área de organización del mantenimiento de equipamiento médico en ámbito público, aplicación de regulaciones nacionales y provinciales y formación de alumnos de grado través de pasantías.
- Dr. Ariel BRIADOT: Realiza tareas de asesoramiento en cuestiones científicas relativas Investigación y Desarrollo, coordinando la evaluación de aportes científicos a actividades que se desarrollen en el grupo.
- Ms.. José Luis FAVANT: Realiza cuestiones relativas a bio y radioseguridad y en el desarrollo de proyectos sobre estos temas en donde se intervenga directamente en el medio.
- Bioing. Marcos FORMICA: Asesora en cuestiones relativas a compatibilidad electromagnética, bioseguridad y de vinculación con el medio productivo.
- Bioing. Diego KADUR EL AINIE: Asesora en temas relativos, gestión de tecnología médica, instalaciones hospitalaria y capacitación a usuarios dentro del ámbito privado de la salud.
- Bioing. Silvio LAUGERO: Asesora en temas de electrónica y micromecánica aplicada a equipamiento biomédico y capacitación a usuarios de tecnología médica dentro del ámbito privado.
- Ms. Andrés NAUDI: Participa en el dictado de cursos de capacitación de usuarios de tecnología médica.
- Bioing. Emilce PREISZ: Realiza actividades de capacitación destinada a usuarios de tecnología médica, dirige proyectos de extensión y es referente en temas de adquisición de tecnología médica y robótica aplicada a la medicina.
- Bioing. Pedro TOMIOZZO: Asesora y brinda conferencias en el ámbito de la industria biomédica sobre fuentes de financiamiento, patentes y formulación de proyectos.
- Bioing. Rosa María WEISZ: Realiza actividades de capacitación destinada a usuarios de tecnología médica, co-dirige proyectos de extensión y es referente en temas de adquisición de tecnología médica y robótica aplicada a la medicina.

Cuerpo de apoyo

- Téc. José Luis CLANI: Coordina operativamente las actividades siendo el encargado de la organización de cursos y jornadas, de la actualización de contenidos del sitio web y de la conformación de la biblioteca virtual y apoyo a los proyectos que se desarrollan en el marco del grupo, además es responsable de las comunicaciones, archivo y documentación.
- Téc. Fernando Rubén AGUIRRE: Colabora activamente en la organización de jornadas y cursos.
- Téc. Carlos Francisco SALGUERO: Asesora en temas informáticos relativos al sitio web y la biblioteca virtual, edición de publicaciones electrónicas y en papel, administra los sistemas de información, realiza actividades de capacitación en los usuarios y formaciones que el grupo organiza

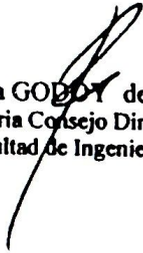
+

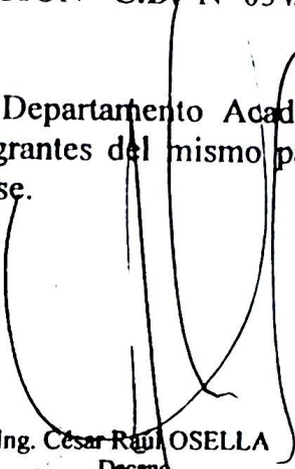


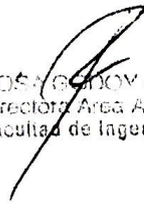
Ref. Expte. N° 2224/07.-
RESOLUCIÓN "C.D." N° 034/08

ARTICULO 3°.- Regístrese, dése copia al Director del Departamento Académico Macrosistemas, al Director del Grupo (GEIC) y a los integrantes del mismo para su conocimiento, comuníquese, publíquese y, cumplido, archívese.

F.I.
UNER
rgb
rgb
rgb


Sra. Rosa GODOY de BERRAZ
Secretaria Consejo Directivo
Facultad de Ingeniería


Ing. César RAÚL OSELLA
Decano
Facultad de Ingeniería


ROSA GODOY de BERRAZ
Directora Área Administrativa
Facultad de Ingeniería - UNER