



MENDOZA, 22 DIC 2011

VISTO:

El expediente CUDAP-FAD: 15723/11 en el que la D.I. Silvina GONZALEZ, Directora de las Carreras de Proyectos de Diseño, y la Esp. Roxana María DEL ROSSO, quien está a cargo del Laboratorio de Ergonomía, solicitan autorización para llevar a cabo el **"Seminario Internacional de Ergonomía y Diseño"** que se desarrolló el día 21 de noviembre del corriente año en esta Unidad Académica y el 23 del mismo mes en la Ciudad de Buenos Aires.

CONSIDERANDO:

Que el mencionado Seminario se enmarca dentro del Programa Hispano Argentino sobre Gobernabilidad y Administración ejecutado por el Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto de la República Argentina y financiado por la Oficina Técnica de Cooperación de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID).

Que en este marco, el Seminario propone la inclusión en la agenda de las políticas públicas las potencialidades de aplicar las metodologías de evaluación ergonómicas asociadas a los procesos de diseño de productos, procesos productivos y espacios habitables orientados a las personas.

Que, desde el Centro de Diseño Industrial del Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI) se pretende visibilizar las experiencias de trabajo en la temática a nivel nacional asociando los modelos de abordaje del diseño industrial y la ergonomía, así como el recorrido de diversas instituciones y organizaciones en experiencias asociadas en los diversos sectores productivos.

Que, entre las instituciones participantes de las actividades se encuentran universidades, organismos públicos, cámara de distintos sectores industriales, cooperativas, organismos de regulación y control, agrupaciones profesionales y centros tecnológicos.

Que el programa de actividades previstas comprende charlas y mesas técnicas con expertos, nacionales e internacionales, y referentes de distintos sectores productivos, y experiencias vinculadas a las áreas de educación, trabajo, salud, seguridad y normativa en el sector público y privado.

Que a partir de los aportes y vinculaciones de las instituciones participantes de las actividades, se acordará una agenda de acciones a realizar para continuar afianzando las experiencias con el enfoque puesto en el desarrollo sostenible y la mejora de la calidad de vida de las personas.

Por ello, atento a lo aconsejado por la Comisión de Investigación y Extensión y a lo dispuesto por este Cuerpo en sesión del 13 de diciembre de 2011,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE ARTES Y DISEÑO
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Tener por autorizada la realización del **"Seminario Internacional de Ergonomía y Diseño"** que se desarrolló el día VEINTIUNO (21) de noviembre de 2011, en el *Aula por la memoria Blanca Graciela SANTAMARÍA*, entre las 09:00 y las 18:00 y el día VEINTITRÉS (23) de noviembre de 2011, en el Salón Auditorio del INTI-PTM en Buenos Aires, con el siguiente cronograma de actividades:

Resol. Nº **406**

Prof. CARLOS BRAJAK
DEGANO

Téc. Univ. MARIANA SANTOS
a/c. Dirección General Administrativa



Mendoza

8:30 - Acreditación de los participantes y presentación.

9:00 - Apertura del Seminario

- Embajadora Julia LEVI - Directora General de Cooperación Internacional del Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto.
- D. José Lorenzo GARCÍA BALTASAR - Coordinador General de la Cooperación Española en Argentina.
- Ing. Enrique Mario MARTÍNEZ - Presidente del INTI.
- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.

Eje 01:

Ergonomía y diseño para el desarrollo de productos y espacios habitables

9:30 - Mesa de debate inicial: Modelos de abordaje

- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Esp. Roxana María DEL ROSSO - UNCuyo
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.
- Charlas asociadas del Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL:
 - La Ergonomía, un factor de innovación para el diseño.
 - La Ingeniería Emocional aplicada a la Ergonomía.
 - Ergonomía y Diseño, dos disciplinas que hablan un lenguaje común.

10:45 - Coffee break

Eje 02:

Ergonomía y diseño aplicados en distintos sectores

11:00 - Mesa de debate: Mejora de espacios educativos

- Dra. Andrea PATTINI - Investigadora. *"Aprovechamiento y control de luz solar en aulas"* - CONICET
- Esp. Roxana María DEL ROSSO - Directora de Proyecto de Investigación *"Especificaciones para el diseño y producción de equipamiento escolar saludable. Ergonomía de concepción"* - UNCuyo.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - *"Diseño de mobiliario escolar ergonómico"*. Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.

INTI-Mendoza y Diseño Industrial; Subsecretaría de Infraestructura Educativa: Presentación de actividades 2012

12:45 - Almuerzo

15:30 - Mesa de debate: Mejora de puestos de trabajo en oficinas

- Representante de Giuliani S.A. Mobiliario Corporativo. *"Experiencias en el diseño de puestos de trabajo ergonómicos"*
- Esp. Roxana María DEL ROSSO.
- Dra. Andrea PATTINI - Investigadora - CONICET.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO. Charlas asociadas del Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL:
 - Aspectos ergonómicos del trabajo.
 - Mejora de las condiciones de trabajo a partir de una evaluación higiénica y ergonómica participativa.

16:30 - Coffee break

16:45 - Mesa de debate: Mejora de las herramientas en la industria de alimentos

- J.C Najul- INTI-Mendoza. Título: Mercados concentradores del Gran Mendoza. Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO. Charlas asociadas del Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL:
 - Medición de las emociones y su aplicación al diseño

Resol. Nº **406**

Prof. CARLOS BRAJAK
DEGANO

Téc. UMY MARIANA SANTOS
ajc. Dirección General Administrativa



- Evaluación ergonómica mediante "*tecnologías participativas*": **¡Agitar antes de usarse!**

17:30 - Cierre del Seminario

- Embajadora Julia LEVI - Directora General de Cooperación Internacional del MRECIC.
- D. José Lorenzo GARCÍA BALTASAR - Coordinador General de la Cooperación Española en Argentina.
- Ing. Enrique Mario MARTÍNEZ - Presidente del INTI
- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.

Buenos Aires

8:30 - Acreditación de los participantes y presentación.

9:00 - Apertura del Seminario

- Embajadora Julia LEVI - Directora General de Cooperación Internacional del MRECIC.
- D. José Lorenzo GARCÍA BALTASAR - Coordinador General de la Cooperación Española en Argentina.
- Ing. Enrique Mario MARTÍNEZ - Presidente del INTI
- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.

Eje 01:

Ergonomía y diseño para el desarrollo de productos y espacios habitables

9:30 - Mesa de debate inicial: Modelos de abordaje

- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial. Ing. Juan Carlos HIBA – Universidad Nacional de Rosario (UNR).
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO. Charlas asociadas del Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL:
 - La Ergonomía, un factor de innovación para el diseño.
 - La Ingeniería Emocional aplicada a la Ergonomía.
 - Ergonomía y Diseño, dos disciplinas que hablan un lenguaje común.

10:45 - Coffee break

11:15 - Mesa de debate: Normas y buenas prácticas

- INTI-Diseño Industrial. Título: Evaluación de productos de consumo masivo (Usabilidad y Visibilidad)
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO. Charlas asociadas del Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL:
 - Presentación del libro "Guía de Buenas Prácticas Ergonómicas"
 - Ergonomía y Lean Manufacturing
 - En el siglo XXI ¿se puede desarrollar la ingeniería sin tener presente el factor humano?

Representante Instituto Argentino de Normalización y Certificación (IRAM). Representante Asociación de Ergonomía Argentina (ADEA).

Eje 02:

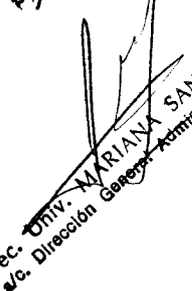
Ergonomía y diseño aplicados en distintos sectores

12:00 - Mesa de debate: Puestos de conducción y habitáculos en vehículos

- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Ing. Jorge SCHNEEBELI - Director del Centro INTI-Mecánica.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.

12:45 - Almuerzo

Resol. Nº **406**


 Ppt. CARLOS BRAJAK -
 DECANO

 Péc. DUV. MARIANA SANTOS
 s/c. Dirección General Administrativa



13:45 - Mesa de debate: Máquinas y herramientas para la ruralidad

- D.I. Sergio JUSTIANOVICH - Instituto de Investigación y Desarrollo tecnológico para la Pequeña Agricultura Familiar de la Región Pampeana (IPAF Pampeana- INTA).
- D.I. Fernando ONETO - INTI-Diseño Industrial. Título: Presentación del Informe "Oportunidades de agregar valor a la cadena del mimbre y otros materiales del Delta"
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO. Charlas asociadas del Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL:
 - Aspectos ergonómicos del trabajo
 - Riesgos ergonómicos: Construcción
 - La ergonomía o la superación de la disyuntiva salud-productividad

Mejora de las condiciones de trabajo a partir de una evaluación higiénica y ergonómica participativa.

14:45 - Coffee break

15:00 - Mesa de debate: Mejora de espacios educativos

- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - "Diseño de mobiliario escolar ergonómico". Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.
- Ministerio de Educación de la Nación - Dirección de Infraestructura.

15:30 - Mesa de cierre: Agenda de acciones a futuro

- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.

16:15 - Cierre del Seminario

- Embajadora Julia LEVI - Directora General de Cooperación Internacional del MRECIC.
- D. José Lorenzo GARCÍA BALTASAR - Coordinador General de la Cooperación Española en Argentina.
- Ing. Enrique Mario MARTÍNEZ - Presidente del INTI
- D.I. Raquel ARIZA - Directora del Centro INTI-Diseño Industrial.
- Ing. Gustavo LÓPEZ ROSAL - Asociación Española de Ergonomía / SINERCO.

ARTÍCULO 2º.- Comuníquese e insértese en el libro de resoluciones del Consejo Directivo.

RESOLUCIÓN Nº **406**




Téc. Univ. MARIANA SANTOS
a/p. Dirección General Administrativa


Prof. CARLOS BRAJAK
DECANO