



Invitan a:

IV° ENCUENTRO DE DIRECTORES DE CARRERA

y

XXXIV REUNIÓN ACADÉMICO CIENTÍFICA DEL Fo.D.A.M.I.

**18 DE MAYO EN LA UTN
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES
19 Y 20 DE MAYO ESCUELA SUPERIOR
TÉCNICA DEL EJERCITO
“Gral.Div. Manuel Nicolás Savio”**

Informes e inscripción:
fodami.email@gmail.com

Jueves 18 de mayo



LUGAR: UTN FRBA
Av. MEDRANO 951 3er piso Of. 303-C.A.B.A.

REUNION C.D. Fo.D.A.M.I.

Hora	Actividad	Participantes
08:00 á 08:15	Acreditación	Miembros de la Comisión Directiva
08:15 á 08:45	Apertura	Pte. FoDAMI
08:45 á 12:00	Deliberaciones Coffee break Almuerzo in situ	Miembros de la Comisión Directiva.
IV ENCUENTRO DIRECTORES DE CARRERA DE INGENIERIA MECÁNICA E INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA		
12:00 á 12:30	Acreditación	Directores de carreras y CD Fo.D.A.M.I.
12:30 á 12:45	Apertura	Autoridades UTN-FRBA Presidente del Fo.D.A.M.I.
12:45 á 15:30	Deliberaciones	Directores de carreras Mecánica y Electromecánica de Universidades Nacionales y Privadas
15:30 á 15:45	Coffee break	
15:45 á 18:30	Deliberaciones	
18:30 á 18:45	Conclusiones y cierre de la jornada	Director de carrera Miembro CD. Fo.D.A.M.I.

Viernes 19 de mayo



Lugar: Escuela Superior Técnica. del Ejército
Av. CABILDO 15 – C.A.B.A.

Hora	Actividad	Asistentes y/o Disertante
08:30 a 09:00	Acreditación	Asistentes
09:00 a 09:15	Apertura	Dtor de la EST Cnel. Ing. Marcos Horacio mansilla y Pte. F.o.D.A.M.I. Prof. Ing. Alberto Pablo Romeo
09:15 a 10:15	Exposición	Ing. Juan Pablo Montiel Meurer - EST
10:15 a 11:00	Puesta en Valor de Máquina de Ensayos de Tracción	Ing. Roberto BARNEDA. Dtor. PID UTN BA Ing. Jorge Vacarello (HIDRAIR) Prof. Santiago POGGIO, BARCENA Luis LANDOLFO Ezequiel, RODRIGUEZ Santiago INSPT/UTN
11:00 a 11:15	Coffee break	
11:15 a 12:00	Complejidades asociadas al diseño de Uniones Roscadas. Optimización aplicando la normativa VDI 2230	Ing. Germán Keil
12:00 a 13:15	Almuerzo	
13:15 a 14:00	Desarrollo de Material Compuesto para Blindaje	Ing. Elvio HEIDENREICH. Carlos SCALA - FIUNLZ
14:00 a 14:45	Aplicación de técnicas "Design for...." en el Proyecto de Reductores de Velocidad a Sin Fin y Corona.	Ing. Victor Alcantara; Ing. Javier Antezana López
14:45 a 15:30	La Simulación como estrategia didáctica para la enseñanza de la Ingeniería	Mg. Ing. Leonardo Costucica. UTN.BA
15:30 a 16:15	Introducción a las Grúas	Ing. Guillermo LAVELLA
16:15 a 16:30	Coffee break	
16:30 a 17:15	Energías Renovables	Mg. Ing. José Luis POLTI- UTN.BA
17:15 a 18:00	Organización de Grupos temáticos	Alberto Romeo
18:00 a 18:45	Edición de libros. Una experiencia personal	Ricardo Mario Amé

18:45 a 19:00	Cierre de la primer jornada	Miembro de la CD del FoDAMI
20:00 Cena de camaradería en las instalaciones de la EST		

Sábado 20 de mayo

FoDAMI

FORO DOCENTE DEL AREA MECANICA DE LAS INGENIERIAS



EST

Lugar: Escuela Superior Técnica. del Ejército
Av. CABILDO 15 – C.A.B.A.

Hora	Actividad	Asistentes y/o Disertante
09:00 a 10:30	Seminario: <i>Cadena a rodillos de transmisión de potencia. Conocimiento, codificación, calidad, montaje y lubricación.</i> Parte I	Ing. Jorge C. Fernández
10:30 a 10:45	Coffee break	
10:45 a 11:45	Seminario: <i>Cadena a rodillos de transmisión de potencia. Conocimiento, codificación, calidad, montaje y lubricación.</i> Parte II	Ing. Jorge C. Fernández
11:45 a 12:45	Plenaria de asociados	Pte. FoDAMI y asociados
12:45 a 13:00	Cierre	Miembro CD FoDAMI