



Provincia de Buenos Aires Konorable Cámara de Diputados

PROYECTO DE RESOLUCION

LA HONORABLE CAMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESUELVE:

De Beneplácito y Reconocimiento por la realización de las "IX JORNADAS DE VINCULACION TECNOLOGICA", organizadas por la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Avellaneda, que se llevaron a cabo en el Campus Villa Dominico, sito en Avenida Ramón Franco nº 5050.

JORGE DOMINGO SCIPIONI Digulado Bloque Frente para la Victoria -PJ H. C. Diputados de la Prov. Bs. As.





Provincia de Buenos Aires Konorable Cámara de Diputados

FUNDAMENTOS

Se llevaron a cabo los días 22 y 23 de octubre de 2009, las "IX Jornadas de Vinculación Tecnológica", organizadas por la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Avellaneda, en el Campus Villa Dominico, sito en avenida Ramón Franco nº 5050.

Durante ambos días se realizaron seminarios y charlas que abordaron temáticas relacionadas con la investigación y desarrollo. El cronograma de charlas y los especialistas a cargo fueron los siguientes: Evaluación de proyectos, Licenciado Miguel Flament INPI, Micro PLC LOGO Ingeniero Sanchez, Dto. Marketing y negocios de Siemens S.A., la elaboración de Proyectos de Investigación y Desarrollo Mgr. Ingeniero Lucas G. Gimernez, Dr. Marcos I Cohen e Ing. Adriana B: García, El Mercado Eléctrico Nacional y la participación de la Energía Nuclear, Energía Nuclear en Argentina-2010-2025, Ingeniero Pascual F. Aguirre, Comisión Nacional de Energía Atómica. Seminarios Modelo de Dispersión Atmosférica y Efluentes Gaseosos Industriales Dr. Nicolás Mazzeo, Director Maestría en Ing. Ambiental UTN., con presentación y coordinación a cargo de la Ing. Cristina Speltini, Servicios y Financiamiento a Pymes y Emprendedores, Carlos Patricio Lemos, Gerente Regional Banco Credicoop, la gestión de los Procesos de Producción Metalmecánicos Ing. Angel Castaño, Planeamiento Energético Ing. Gustavo Barbaran, Comisión Nacional de Energía Atómica, Superconductores, nuevos desarrollos Ings. Jorge Cabrera y Roberto Battista, demostración CAD CAM aplicado a Fresa CNC., Ing. Daniel A. Buján.

Charlas Comunicación, nuevas estrategias, Lic. Ruth Vieytes, Régimen Legal en la Protección de Invenciones e Innovaciones, Mariana Sinicalchi INPI., Aplicaciones Unigraphics NX5 Ing. Claudio Vaglio y Norberto Rolle e Instrumentos y Programas para el Desarrollo Industrial Subsecretaría de Industrias.

Seminarios de Ciencias y Teconologías con la participación de los Subsecretarios de Ciencias y Tecnologías de la UTN., Area Metropolitana, Avellaneda, Buenos Aires, La Plata, Pacheco, Haedo y Delta, Variadores de Velocidad de Corriente Alterna, Ing. Sanchez, Dto. Marketing y

JORGE DOMINGO SCIPIONI Diplitado Bloque Freite pala la Victoria -PJ H. C. Diputatos de la Prov. Bs. As.





Provincia de Buenos Aires Honovable Cámara de Diputados

Negocios de Siemens S.A., Modo de pensamiento en la toma de Decisiones Ing. Carlos Guillermo Lopez, Industrialización de los Materiales Plásticos Mg. Ing. Elida Alvarenga e Ing. Nestor Alegría, Laboratorio de mediciones de Alta Tensión Ing. Vicente Cartabbia, Director del Departamento de Electrotécnia, Gestión en Salud de los Recursos Humanos de Instituciones y/o Empresas MAITENUS S.R.L., presentación a cargo del Ing. Daniel Pugliese.

Charlas, aprovechamiento de la Energía Solar en Proyectos de Edificios Ing. Néstor Quadri, con coordinación a cargo del Ing. Ricardo Rivero, Mecatrónica y Robótica dinámica Ing. Abel Ferro, Contaminación Hídrica, tratamiento de Efluentes, Líquidos y Cuenca Matanza, Riachuelo Bioquímico Ricardo Alberto Serra, Aplicación de la Energía Nuclear y Radiaciones en Alimentos, Ing. Pascual F. Aguirre, el desafío de ser emprendedor Lic. Nicolás Morelli, Pavimentos flexibles, nuevos procesos Ing. Hugo Bianchetto, CAD CAM aplicado a Fresa CNC Ing. Claudio Vaglio y Norberto Rolle, bases de datos de patentes Ing. Roberto Filin, INPI, realización de proyección de película sobre el IAME y posterior debate.

Seminarios Superconductores, nuevos desarrollos Ings. Jorge Cabrera y Roberto Battista, emprendimientos del siglo XXI, cuestiones Ing. Abel Gatti y Modatec: maletines para notebooks y artículos de fibra de carbono, proyecto de Banco Credicoop, M. Trubycz, C. Ruidíaz y M. Módica, consideraciones y estrategias sobre soldadura libre de plomo a cargo de Sergio Guberman.

Las "IX Jornadas de Vinculación Tecnológica", contaron con el auspicio del Banco Credicoop, Programa Emprendedor XXI y Arenera Pueyrredón S.A. y convocaron la Municipalidad de Avellaneda, la Unión Industrial de Avellaneda, el Instituto Nacional de la Propiedad Industrial y el Instituto de Desarrollo Empresario Bonaerense.

Por lo expuesto, solicito a los señores Legisladores la aprobaciónd e la presente iniciativa.

JORGE DOININGO SCIPIONI Digutado Bloque Frente para la Victoria -PJ H. C. Diputados de la Prov. Bs. As.