

26-05-10 Workshop i-MATH Consulting: presente y futuro

Workshop i-MATH Consulting: presente y futuro

26 y 27 de Mayo de 2010

Facultad de Matemáticas
Universidad de Santiago de Compostela

- > Objetivos
- > Comité organizador
- > Comité científico
- > Ponentes
- > Programa
- > Inscripción
- > Alojamiento y viaje
- > Más información

Cartel del Workshop

Objetivos Este Workshop, dirigido a los investigadores de i MATH interesados en el ámbito de Consulting, pretende presentar los Mapas de Oferta y Demanda de Tecnología Matemática, así como las conclusiones de los contactos mantenidos por los técnicos de Consulting del Nodo CESGA con las empresas que en la encuesta TransMATH manifestaron su interés. Un objetivo esencial de la reunión será la definición de nuevas estrategias encaminadas a lograr los objetivos marcados en el proyecto i MATH en el ámbito de la transferencia, en particular, relativas a la explotación de los resultados de la encuesta Demanda TransMATH.

Durante los tres primeros años de vigencia del proyecto i MATH se ha hecho un esfuerzo considerable para:

- Dar a conocer a las empresas la capacidad de los grupos de investigación del proyecto para llevar a cabo transferencia matemática a la empresa. Para lograr este objetivo se ha elaborado el Mapa de Consulting i MATH que actualmente se encuentra en su tercera edición. Además, se han llevado a cabo diversas actividades que han contado con la participación de empresas o industrias, tales como semanas de modelización, jornadas de consulta, talleres de transferencia, foros, etc.

- Así mismo, con el objeto de conocer la demanda empresarial de tecnología matemática, se ha elaborado el Mapa de Demanda TransMATH en el que se recoge un análisis estadístico descriptivo sobre el uso y necesidades de herramientas matemáticas relativo a cerca de 7.500 empresas españolas; este análisis se ha llevado a cabo sobre empresas de más de 10 empleados, de todo el territorio nacional y de todos los sectores.

- En el postproceso de la encuesta de Demanda TransMATH se detectó el interés de más de 400 empresas en conocer la oferta tecnológica que i MATH puede ofrecerles. Para ello, se pretende llevar a cabo en dos fases (octubre noviembre 2009 y febrero marzo 2010) una reunión con estas empresas; estas visitas se llevarán a cabo por las distintas Comunidades Autónomas y en ellas se pretende no sólo dar a conocer la oferta i MATH sino también definir expresiones de interés marcadas desde las empresas.

En este Workshop i MATH Consulting: presente y futuro se trata de dar a conocer a todos los investigadores de i MATH los resultados de estas iniciativas y definir nuevas estrategias para que en la etapa final de proyecto se logren los objetivos marcados desde la Plataforma Consulting de i MATH. Comité Organizador

- Peregrina Quintela Estévez, Coordinadora del Nodo CESGA, Universidad de Santiago de Compostela
- Alfredo Bermúdez de Castro López-Varela, Universidad de Santiago de Compostela
- Wenceslao González Manteiga, Universidad de Santiago de Compostela
- Ana Belén Fernández Gómez, Gestor de Valorización del Proyecto i-MATH, Universidad de Santiago de Compostela

- Maite Alonso Alonso, Técnico de Consulting del Nodo CESGA, Fundación CESGA
 - Guadalupe Parente Morales, Técnico de Consulting del Nodo CESGA, Fundación CESGA
- Comité Científico

- D. Aureli Alabert, Universidad Autónoma de Barcelona
- D. Alfredo Bermúdez de Castro López-Varela, Universidad de Santiago de Compostela
- D. Laureano F. Escudero Bueno, Universidad Rey Juan Carlos
- Dña. Peregrina Quintela Estévez, Universidad de Santiago de Compostela
- D. Julio Rubio García, Universidad de La Rioja

Ponentes

Han confirmado su asistencia como ponentes invitados:

- Dña. Peregrina Quintela Estévez, Coordinadora del Nodo CESGA
- Dña. Mª Victoria Otero Espinar, Decana de la Facultad de Matemáticas
- Dña. Mª Dolores Pérez Meirás, Coordinadora de Apoyo ás unidades de I+D
- Dña. Mª Jesús Tallón Nieto, Subdirectora Xeral de Promoción e Xestión Técnica
- Dña. Ofelia Álvarez Rodríguez, Responsable de la zona Noroeste. Departamento de Dinamización y Coordinación con las CCAA
- D. Ignacio Miranda Barceló, REDIT
- D. Pablo Coca Valdés, Coordinador del Área de Gestión de I+D de la Fundación PRODINTEC
- D. Lorenzo Pastrana Castro, Director de Transferencia de Tecnología de la UVigo
- Dña. Mª Teresa Alonso Alonso, Técnico Consulting Nodo CESGA
- Dña. Guadalupe Parente Morales, Técnico Consulting Nodo CESGA
- D. Mikel Lezaun Iturrealde, Director Grupo TTM (antes OPL)
- D. Justo Puerto Albandoz, Director GPB97
- D. Alfredo Bermúdez de Castro López-Varela, Director INGMAT
- Dña. Ana Belén Fernández Gómez, Gestora de Valorización Tecnológica i-MATH

Han confirmado su asistencia como dinamizadores:

- D. Wenceslao González Manteiga, Director EIO
- D. Carlos Vázquez Cendón, Director M2NICA
- D. Andrés Gómez Tato, Gerente del Dep. Aplicaciones y Proyectos
- D. Pablo Gens Montes, Representante de la OTRI
- D. Fernando Carou Ínsua, Representante de la OTRI
- D. Rafael Montenegro Armas, Director DDA
- D. José Manuel González Vida, Grupo EDANYA
- D. José Luis Villaverde Acuña, Director Asociado CITT
- Dña. Marta Rodríguez Gavieiro, Gestora Programa Empresa-Concepto
- D. Miguel Rodríguez Luaces, Representante Enxenio S.L.
- D. Aureli Alabert Romero, Director MCS-UAB
- D. Pedro Fernández de Córdoba Castellá, Director INTERTECH
- D. Miguel Costas Seijo, Jefe de equipo de EOSA
- Dña. Mª José Rodríguez Malmierca, Coordinadora de e-learning Fundación CESGA
- D. Ricardo Cao Abad, Director MODES
- D. Tomás Chacón Rebollo, Director M2S2M

Programa

Miércoles, 26 de Mayo

09:00 Recepción de asistentes 09:30 Inauguración institucional del Workshop Políticas de promoción de transferencia de tecnología en el Sistema de Ciencia-Tecnología-Empresa

10:00 Instrumentos de Financiación de proyectos de I+D dinamizadores de la colaboración público-privada
10:30 Las Redes de Parques Tecnológicos: valorización de los resultados de la I+D

11:00 Los Centros Tecnológicos: herramientas facilitadoras de la transferencia tecnológica.
11:30 Pausa - Café
Foros de Colaboración público privados
12:00 El papel de los grupos de investigación en las Plataformas Tecnológicas Regionales y las Agrupaciones Empresariales Innovadoras: sinergias entre los dos instrumentos
12:30 Las Plataformas Regionales como impulsoras en la participación activa de sus miembros en redes y foros nacionales y europeos
13:00 Presentación de los Mapas de Consulting: Oferta y Demanda TransMATH

13:40 Almuerzo
16:00 Mesa redonda: análisis y discusión de las Acciones i-MATH desarrolladas hasta la fecha. Resultados obtenidos: logros y barreras.

Grupos de trabajo para la definición del Plan de Acción i-MATH 2010-2011
17:30 Grupo de trabajo 1. Iniciativas de Colaboración con empresas y Centros Tecnológicos
19:00 Visita guiada y cena

Jueves, 27 de Mayo

Grupos de trabajo para la definición del Plan de Acción i-MATH 2010-2011
09:30

Grupo de trabajo 2. Protección de la propiedad industrial e intelectual. Protección del software desarrollado en los grupos de investigación
Grupo de trabajo 3. Creación de empresas de base tecnológica a partir de los resultados de los grupos de investigación
Grupo de trabajo 4. Definición de la oferta formativa i-MATH dirigida a empresas.
12:00 Pausa - Café
Definición del Plan de Acción i-MATH 2010-2011
12:30 Mesa redonda para el Diseño del Plan de Acción i-MATH 2010-2011: definición conjunta de los objetivos estratégicos, operativos y actuaciones a llevar a cabo en el ámbito de Consulting en base a las conclusiones de los grupos de trabajo
14:00 Almuerzo

Inscripción

Aunque no existe cuota de inscripción es necesario llenar este formulario web . La fecha límite de inscripción será el 14 de Mayo de 2010.

Alojamiento y viaje

La organización dispondrá, en función del aforo, de alojamiento para los asistentes inscritos antes del 01 de Mayo. Se financiarán parcialmente los gastos de viaje y alojamiento de los miembros i-MATH.

Los asistentes que lo deseen pueden dirigirse para reservar el vuelo a:

BARCELÓ VIAJES

C/ General Pardiñas, 15 15701 Santiago
de Compostela
Tfno. +34 981 577677

E-mail: compostela@barceloviajes.com
Persona

de contacto: Susana Couselo

VIAJES TAMBRE

Rosalía de Castro 29-bajo 15706 Santiago
de Compostela
Tfno. +34 981 594350 - Fax: +34 981 590014
E-mail: info@viajestambre.com
Persona
de contacto: Graciela Vellés
Más información

Para más información contactar con:

Peregrina Quintela Estévez

Departamento de Matemática Aplicada

Facultade de MatemáticasUniversidade de Santiago de CompostelaR/ Lope Gómez de Marzoa, s/nCampus Sur,
15782Santiago de CompostelaTel: (+34) 981.563100 ext. 13223

E-mail: peregrina.quintela@usc.es Ana Belén Fernández Gómez

Gestor de Valorización Tecnológica

Facultade de MatemáticasUniversidade
de Santiago de CompostelaR/ Lope Gómez de
Marzoa, s/nCampus Sur, 15782Santiago
de CompostelaTel: (+34) 981.563100 ext. 13373E-mail: anabelen.fernandez@usc.es

Guadalupe Parente Morales

Técnico de Consulting del Nodo CESGA

Facultade de MatemáticasUniversidade
de Santiago de CompostelaR/ Lope Gómez de
Marzoa, s/nCampus Sur, 15782Santiago
de CompostelaTel: (+34) 981.563100 ext. 13373

E-mail: gparente@cesga.es