

Resumen reunión Foro ÁTICA

21 ENE 2011

Real Academia de Ingeniería

Relación de asistentes

Asistieron un total de 25 participantes, según la relación que se detalla en el Anexo 1. Si observáis errores u omisiones os rogamos que nos lo comunicuéis, para enmendarlos.

Desarrollo de la reunión

La sesión de presentación de los 8 grupos previstos se desarrolló de acuerdo al programa indicado en el Anexo 2.

La sesión de la tarde se dedicó a revisar el estado de las diferentes actividades previstas para los próximos meses:

1. *Solicitud de Red Temática.*

Miquel Sànchez-Marré indica que el lunes 24 de enero se inicia el primer período de solicitud de redes temáticas y que en breve se pedirá a los grupos los CVs para hacer una petición en dicho primer plazo.

2. *Jornada de e-salud*

Los responsables diseñarán una primera estructura general de la jornada, para presentársela a las posibles empresas colaboradoras de cara a evaluar su interés. Por el momento no se ha fijado fecha previsible para la jornada.

3. *Seminario ÁTICA*

Alberto Bugarín presenta un primer esquema propuesta para el “Primer Seminario ÁTICA sobre Inteligencia Computacional.”

Fechas tentativas: Santiago de Compostela, 19-22 julio 2011. Se indica la coincidencia con EUSFLAT y la conveniencia de adelantar el Seminario una semana. En principio se acepta mover el Seminario a los días 12-15 de julio, salvo que surja algún inconveniente insalvable.

Temática Seminario 2011: Machine Learning

Estructura inicial:

- 9 conferencias: 1h+15min

- 2 conferencias empresas: 1h+15
 - Perfil: gran corporación con I+D relevante en el tema
- 2 mesas redondas (2h)
- Student Doctoral Consortium
 - Presentación y discusión de proyectos de tesis
 - Sólo participan estudiantes, con un dinamizador
- 1 Taller de *brainstorming* sobre machine learning (2,5h)
 - Dinámica de generación de ideas
 - Cross-fertilization
- 1 Taller sobre emprendimiento (2,5h)
- Programa social (a partir de las 19h):
 - Visita a la “Cidade da Cultura de Galicia”
 - Paseo por las cubiertas de la Catedral
 - Visita al Patrimonio Histórico de la USC

Se debaten diversas ideas y propuestas de contenidos, y se decide enfocar el Seminario principalmente en la línea de “Introducción a la investigación” tratando principalmente aspectos formativos en gestión-organización de la investigación, haciendo énfasis en actividades que favorezcan la participación intensa y la interactividad de los estudiantes. Entre otros tópicos se mencionan:

- Introducción a la investigación
- Gestión de proyectos
- El proceso de publicación de un *paper*: envío-revisión por pares-respuesta-publicación
- Buenas experiencias de formación de estudiantes
- Convocatorias y tipos de proyectos

Para elaborar una propuesta en este sentido se acuerda abrir un plazo de 2-3 semanas para recabar ideas por parte de los grupos (en cuanto a contenidos y formato de las actividades, contenidos, ponentes, ...). Especialmente se solicitan casos de éxito de actividades formativas que hayan resultado de interés en cada una de las universidades. Los organizadores de la actividad tratarán de integrar y darle coherencia a las propuestas recibidas, para elaborar un programa completo del Seminario.

4. *Otros temas:*

- Miquel Sànchez-Marré se encargará, igual que en ocasiones anteriores, de hacer accesibles en LinkedIn las presentaciones de la jornada.
- Se decidió no fijar una nueva reunión del Foro. En función del desarrollo de las actividades previstas los Coordinadores realizarían una nueva convocatoria.

Anexo 1

Relación de asistentes de acuerdo a la hoja de firmas

Aler Mur	Ricardo	EVANNAI	UC3M	aler@inf.uc3m.es
Barriga Barros	Ángel	IMSE-CNM-CSIC	US	barriga@imse-cnm.csic.es
Bielza Lozoya	Concha		UPM	mcbielza@fi.upm.es
Bugarín Diz	Alberto	GSI	USC	alberto.bugarin.diz@usc.es
Bustince Sola	Humberto		UPNA	bustince@unavarra.es
Camps Valls	Gustavo	IPL	UV	gcamps@uv.es
Figueiras Vidal	Aníbal	G2II	UC3M	arfv@tsc.ucrm.es
Fernández Caballero	Antonio		UCLM	caballer@dsi.uclm.es
Galván	Inés	EVANNAI	UC3M	igalvan@inf.uc3m.es
Gámez Martín	José Antonio		UCLM	jose.gamez@uclm.es
González Marcos	Ana		UAM	ana.marcos@uam.es
Hervás Martínez	César	AYRNA	UCO	chervas@uco.es
Lamata Jiménez	M. Teresa	MODO	UGR	mtl@decsai.ugr.es
Larrañaga Múgica	Pedro		UPM	pedro.larranaga@fi.upm.es
Malo López	Jesús	IPL	UV	jesus.malo@uv.es
Martínez Moguerza	Javier		URJC	javier.moguerza@urjc.es
Montero	Javier		UCM	monty@mat.ucm.es
Mora Jiménez	Inmaculada	TSC	URJC	inmaculada.mora@urjc.es
Moreno	Pérez	GCI	ULL	jamoreno@ull.es
Olivas Varela	José Ángel	SMILE	UCLM	joseangel.olivas@uclm.es
Pelta	David	MODO	UGR	dpelta@decsai.ugr.es
Ríos Insua	David		URJC	david.rios@urjc.es
Rojo Álvarez	José Luis		URJC	joseluis.rojo@urjc.es
Salmerón	Antonio		UAL	antonio.salmeron@ual.es
Sanchez i Marrè	Miguel		UPC	miquel@lsi.upc.edu
Verdegay Galdeano	José Luis	MODO	UGR	verdegay@decsai.ugr.es

ANEXO 2. Programa previsto de la reunión

Foro ATICA

Jornada de trabajo 21 de Enero de 2011

Llegada y café (09:00 – 09:25 horas)

Bienvenida (09:25 – 09:30 horas)

Aníbal R. Figueiras Vidal 09:25

Presentaciones Sesión 1 (09:30 - 11:10 horas)

1. Sistemas de Ayuda a la Decisión (UCM) 09:30
Javier Montero

2. Redes Neuronales y Computación Evolutiva (EVANNAI-UC3M) 09:55
Inés Galván

3. Computación Inteligente (GCI-ULL) 10:20
José Andrés Moreno Pérez

4. Soft Management of Internet and Learning (SMILE-UCLM) 10:45
José Ángel Olivas Varela

Pausa y café (11:10 – 11:50 horas)

Presentaciones Sesión 2 (11:50 - 13:30 horas)

5. Sistemas Inteligentes y Minería de Datos (UCLM) 11:50
José Antonio Gámez Martín

6. Análisis de Datos (UAL) 12:15
Antonio Salmerón

7. Grupo de Procesado Digital de Señales (IPL-UV) 12:40
Gustavo Camps

8. Teoría de la Señal y Comunicaciones (URJC) 13:05
José Luis Rojo Álvarez

Comida (13:30 – 15:30 horas)

Sesión de trabajo (15:30 - 17:00 horas)

Estado de las actividades propuestas en la reunión 11/11:

- Jornada e-salud 15:30
- Red temática 15:50
- Seminario de verano 16:10

Ronda abierta: propuestas, discusión, comentarios 16:30