

Compte-rendu CS GRAISyHM – 29 juin 2016 - IFSTTAR

Présents : N. Christov, D. Hamad, S. Hayat, A. Bigand, F. Leburgue, A. Taled-Ahmed, A. Aberkane, S. Mihoubi

Excusés: P. Hasbroucq, A.-M. Kokosy, V. Konkar, S. Chaabane, F. Delmotte, L. Koehl, M.-P. Pacaux, G. Zheng, L. Macaire, G. Goncalves, S. enjalbert.

L'ordre du jour:

1. Point sur la JRDA2016
2. Rappel des règles de dépenses GRAISyHM
3. Affichage GRAISyHM et région Hauts-de-France sur les publications et présentations
4. Alias des membres du GRAISyHM
5. Site web du GRAISyHM
6. IFAC WC 2017 à Toulouse
7. Prochain CS

Point sur la JRDA2016

Toutes les informations sont disponibles sur : <http://gdriv.es/jrda2016>

Début de la journée : 9h.

Fin de la journée : 17h30

Lieu : Hôtel de la Région à Lille

71 inscrits (63% de doctorants, 32% de permanents)

Inscriptions obligatoires pour entrer dans l'hôtel de la Région.

Si une personne non inscrite veut participer à cette JRDA2016 : demander Ludovic Macaire à l'entrée de l'hôtel de la Région

28 posters

Arrivée des repas à 11h sur place

Arrivée des pauses café à 9h puis 14h sur place

Sac du conférencier : un stylo, une clé USB, un badge et un livret des résumés des présentations

2 laboratoires de la Picardie seront présents

Dans la répartition de laboratoires de la région : il manque l'IFSTTAR car les doctorants sont dans une autre journée doctorale (information à signaler dans le bilan)

Un « Social Event » est programmé au pub « Bistronome » à 18h. Tarifs des consommations négociés à la charge des participants. Un mail sera envoyé à tous les inscrits.

Présentation des transparents du GRAISyHM présentée par F. Vanderhaegen.

Quelques corrections sont à apporter.

Pour des raisons professionnelles, le Président du GRAISyHM devra s'éclipser en milieu d'après-midi.

Rappel des règles de dépenses GRAISyHM

Le projet AIRR de demande d'aide pour l'animation et la coordination du GRAISyHM concernent des dépenses estimées. Il faut néanmoins respecter au mieux ce qui a été prévu en commun.

Les intitulés des dépenses et les montants associés doivent être respectés en garantissant une bonne répartition entre les différents laboratoires du GRAISyHM.

Les responsables de thème veillent à cette répartition et en informent F.

Vanderhaegen qui signe les formulaires administratifs.

Si une modification est à apporter, il faudra un accord commun des membres du CS et l'aval de la Région pour garantir l'éligibilité de la dépense.

Affichage GRAISyHM et région Hauts-de-France sur les publications et présentations

Le compte-rendu du CS du 28 avril 2016 présentait le texte en français et en anglais à intégrer dans les remerciements des articles.

Il a été corrigé de la manière suivante :

« Ces travaux ont été réalisés dans le cadre du Groupe d'Intérêt Scientifique de Recherche en Automatisation Intégrée et Systèmes Homme-Machine (GRAISyHM), avec le soutien de la Région «Hauts-de-France » (Région Nord- Pas de Calais – Picardie). Les auteurs remercient ces institutions pour l'aide apportée. »

« These works were realized with the support of the Scientific Research Network on Integrated Automation and Human-Machine Systems (GRAISyHM), and of the Regional Council of "Hauts-de-France" (Regional Council of Nord – Pas de Calais – Picardie from France). The authors thank these institutions for their support.»

Lors de présentations orales financées dans le cadre du GRAISyHM et de la convention AIRR, faire figurer les logos du GRAISyHM et de la Région Hauts-de-France:



Alias des membres du GRAISyHM

L'alias de tous les membres du GRAISyHM est quasi terminé.

Il manque les collègues de l'IFSTTAR.

Une fois la liste finalisée, le fichier Excel sera envoyé aux responsables de thème pour l'exploiter si envoi d'information concernant le thème.

Mettre les emails en copie-carbone cachée pour éviter les réponses à tous.

L'alias graisyhm_th sera corrigé et à utiliser par la suite.

Site web du GRAISyHM

Site opérationnel grâce au travail d'Etienne Cocquebert.

Le CS GRAISyHM le remercie.

Le site est toujours à la même adresse : <http://www.univ-valenciennes.fr/graisyhm/>

Tous les comptes-rendus des CS GRAISyHM ont été réintégrés sur le site.

Merci aux membres du GRAISyHM de vérifier le contenu des autres rubriques et de faire part à F. Vanderhaegen d'éventuelles modifications.

Une modification est à prévoir entre autres : les logos des établissements à distinguer des logos des labos. Merci de transmettre les logos respectifs à F. Vanderhaegen.

IFAC WC 2017 à Toulouse

Le GDR MACS assure l'articulation entre le réseau du GdR et le congrès mondial IFAC WC 2017. Par exemple, des "invited track" (GDR MACS Young Ph. D. researchers) du IFAC WC remplacera les Journées Nationales-Journées Doctorales (JN/JD) du GDR en 2017, avec soumission sur résumé étendu.

L'école d'été MACS sera également réalisé dans le cadre de l'IFAC WC2016. Une proposition est faite par F. Vanderhaegen pour afficher le GRAISyHM en

association avec le GT ASHM du GDR MACS et du GDR I HAMASYTI pour organiser un tutorial sur les systèmes Homme-Machine.

Des sessions invités affichées GRAISyHM avec des articles cosignées avec des membres de différents laboratoires du GRAISyHM et d'autres partenaires étrangers sont les bienvenus.

Une session sur le thème 2 du GRAISyHM sera proposée par S. Hayat.

Merci de transmettre à F. Vanderhaegen les projets de sessions invitées ou autres actions du GRAISyHM pour l'IFAC WC.

Rappel des informations diffusées dans le compte-rendu du CS GRAISyHM du 24 mars 2016 :

Ci-dessous les informations du GDR MACS comme modèle à suivre éventuellement :

Bénévoles:

A l'attention des doctorants (source: GDR MACS)

Le vingtième IFAC World Congress se tiendra les 9-14 juillet 2017 en France à Toulouse (voir www.ifac2017.org). C'est une occasion unique pour présenter ses travaux et découvrir les coulisses d'un événement de cette échelle. La réussite de cet événement dépend de la mobilisation de chacun. Le comité d'organisation du congrès vous invite à participer à l'organisation en vous portant volontaire pour accomplir quelques tâches pendant la semaine que durera le congrès. L'objectif est de limiter au maximum des frais d'inscription et ainsi permettre à un maximum de personnes d'y participer. En échange de votre implication, votre inscription au congrès sera gratuite (voir détails ici www.ifac2017.org/volunteers) et un logement vous sera proposé du 7 au 15 juillet. Ce sera pour vous surtout une excellente occasion pour rencontrer les autres étudiants français du domaine, échanger sur vos expériences et plus encore de côtoyer les collègues internationaux.

Merci dès maintenant de vous signaler si vous acceptez d'être bénévoles en envoyant un mail à volunteers@ifac2017.org.

Pour en savoir plus sur les actions prévues à l'IFAC2017 pour les jeunes chercheurs: www.ifac2017.org/volunteers

Appel à publications (source: GDR MACS)

- Site : www.ifac2017.org/call4papers

- La majeure partie des articles attendus seront comme usuellement des contributions régulières soumises en fonction des mots clé des comités techniques de l'IFAC.

- Vous pouvez également soumettre vos contributions dans des open invited tracks qui étendent la notion de session invitée à un nombre illimité de papiers et auxquels il n'est pas besoin d'une invitation de l'organisateur pour soumettre (voir ici www.ifac2017.org/invited l'explication des formats invited session et open invited track). La liste des open invited tracks est disponible ici : www.ifac2017.org/OIT. La liste n'est pas close et vous pouvez contribuer en soumettant un track sur le sujet qui vous tient à coeur. Le plus tôt ces tracks sont soumis, le plus ils peuvent attirer de contributeurs.

- En plus des contributions régulières il est possible de soumettre des articles catégorisés comme

* papier dédié à une application,

* papier portant sur l'histoire de l'automatique (au sens large)

* ou papier décrivant un démonstrateur qui pourra être exposé sur les lieux du congrès (voir ici www.ifac2017.org/demonstrators la page dédiée aux démonstrateurs).

Sur ce dernier point, notez le track "Exhibition of Demonstrators for Educational purposes in Control Sciences". Des dispositifs éducatifs mis en place dans vos laboratoires, universités, écoles, auraient dans ce cadre une très bonne place.

- Les contributions peuvent être soumises sous deux formats. Le premier, IFAC-standard, formera la plus grande partie du programme du congrès. Les contributions seront évaluées par le processus habituel de l'IFAC et les papiers acceptés seront publiés sous Copyright IFAC dans les actes officiels IFAC-PapersOnLine. Le second format plus court, Extended Abstract, vise à permettre aux contributeurs de présenter des travaux préliminaires d'un travail en cours. Il peut également être très adapté pour des présentations portant sur des applications ou des démonstrateurs.

- L'appel à contributions comporte également l'appel à des workshops pré-congrès (voir ici www.ifac2017.org/workshops-and-tutorials), sorte de mini-cours sur des thématiques précises, et des contributions de type survey.

POUR LES JEUNES CHERCHEURS (Source : GDR MACS)

Pour le GdR MACS, le World Congress de l'IFAC est l'événement majeur de l'année 2017. Pour cette raison, exceptionnellement, l'école thématique MACS et les journées doctorales MACS se fusionneront dans le congrès. Ceci se décline en trois actions concrètes (voir ici pour les détails www.ifac2017.org/volunteers):

1- L'école du GdR MACS se déroulera les 8-9 juillet à Toulouse sous la forme de workshops pré-congrès. Ces workshops en français seront proposés par les groupes de travail du GdR et ouverts à tous les participants du congrès.

2- Les doctorants des laboratoires du GdR sont invités à soumettre des contributions régulières au congrès, elles seront pleinement intégrées dans le programme global avec tous les standards de qualité internationale reconnus pour les publications de l'IFAC. Ils peuvent également, et ce plus particulièrement pour les doctorants en début de thèse, soumettre des ébauches de résultats de recherche, des études bibliographiques, la formulation d'un problème sur une application, etc. au format Extended Abstract, dans un open invited track dédié.

3- Pour faciliter la venue d'un grand nombre d'étudiants le comité d'organisation propose de leur offrir l'inscription au congrès et le logement, en échange d'un peu d'aide à l'accueil des congressistes. Voir ici les modalités : www.ifac2017.org/volunteers.

Voir : <http://www.ifac2017.org/>

Prochain CS

Le 6 octobre à Calais de 10h à 12h