

Société Nucléaire Canadienne

24^e Symposium de Simulation Nucléaire

PROGRÈS DANS LES OUTILS ET MÉTHODES DE SIMULATION



14 au 16 octobre 2012
Hôtel Marriott Ottawa
Ottawa, Ontario, Canada



Appel à contributions



Photo prise à Ottawa le 14 Octobre 2006 (© zen! / Flickr)

La Société Nucléaire Canadienne organise son 24^e Symposium de Simulation Nucléaire. Le symposium aura lieu à Ottawa (Ontario, Canada) du 14 au 16 octobre 2012.

Objectif

L'objectif du symposium est de fournir un forum de discussion et d'échange d'informations, de résultats et de points de vue entre les scientifiques, les ingénieurs et les universitaires qui travaillent dans divers domaines du génie nucléaire.

Sujets d'intérêt

La portée du symposium couvre tous les aspects de la modélisation et de la simulation nucléaire, y compris, mais non limités à:

- Physique des réacteurs
- Thermohydraulique
- Analyses de sûreté
- Combustible et canaux de combustible
- Modélisation et codes de calcul

Lignes directrices pour les articles complets

Les articles doivent présenter des faits nouveaux et importants ou l'état de l'art dans un domaine d'étude. Une exposition claire du sujet devrait être faite en environ 10 pages. Des références doivent être incluses pour toutes publications appropriées et étroitement liées au sujet de l'article.

Procédure de soumission

Les articles complets, en format MS Word de préférence, doivent être soumis par voie électronique à partir du site de soumission du symposium:

<https://www.softconf.com/c/CNS2012Simulation/>

NOUVELLES DATES LIMITES!

Date limite pour soumettre les articles complets: 30 juin 2012

Annonce d'acceptation: 31 juillet 2012

Date limite pour soumettre les articles finaux: 31 août 2012

Fin de l'inscription hâtive: 31 août 2012

Frais d'inscription au symposium (TVH incluse)

Jusqu'à 31 août / Après le 31 août

Membre de la SNC:..... \$570 / \$640

Non-membre de la SNC:..... \$670 / \$740

Retraité(e) et membre de la SNC:..... \$200 / \$240

Étudiant(e) à temps plein:..... \$200 / \$240

Présidente d'honneur

Dr. Joanne Ball

Directrice de la Division de la sûreté des réacteurs

Laboratoires de Chalk River d'EACL

Co-présidents du programme technique

Dr. Adriaan Buijs

Department of Engineering Physics

McMaster University

courriel: buijsa@mcmaster.ca

Tél.: (905) 525-9140 ext. 24925

Geneviève Harrisson

Institut de Génie Nucléaire

École Polytechnique de Montréal

courriel: genevieve.harrisson@polymtl.ca

Tél.: (514) 340-4711 ext. 4120

Questions générales sur le symposium

Bureau de la SNC, courriel: cns-snc@on.aibn.com

Tél.: (416) 977-7620

Notes aux auteur(e)s

L'auteur(e) et/ou son organisation garde le droit d'auteur(e) des articles soumis au 24^e Symposium de Simulation Nucléaire de la Société Nucléaire Canadienne, mais la SNC peut reproduire librement les articles en version imprimée, en format électronique ou sous d'autres formes. La SNC conserve le droit de facturer des frais qu'elle juge appropriés pour de tels documents sans avoir à payer de redevances à l'auteur(e).

Pour qu'un article soit présenté au symposium et pour qu'il paraisse dans les actes du symposium, au moins un des auteur(e)s doit s'inscrire avant l'échéance de l'inscription hâtive.