



Sixième Colloque International en Didactique des Mathématiques CIDmath 6

19 – 20 avril 2017, Ho Chi Minh ville, Vietnam



Première Annonce



L'Université de Pédagogie de Ho Chi Minh ville (UPHCM), en collaboration avec l'Université Grenoble Alpes (UGA, France) organise le 6^{ème} Colloque international en didactique des mathématiques. Comme pour les colloques précédents, ce colloque se propose d'être un lieu de confrontations et de débats scientifiques sur l'enseignement et l'apprentissage des mathématiques. Il permet aux participants de travailler à partir d'avancées récentes et significatives dans la recherche sur l'éducation mathématique. Nous vous invitons à participer à ce colloque dans la ville dynamique de Ho Chi Minh ville, au Vietnam.

Les trois langues du colloque sont le vietnamien, le français et l'anglais.

CONFERENCIERS

	LE THI HOAI CHAU Université de Pédagogie de Ho Chi Minh ville, Vietnam
 	HAMID CHAACHOUA Université Grenoble Alpes, France PIERRE TCHOUNIKINE Université Grenoble Alpes, France
 	MARILENA BITTAR Université Fédérale du Mato Grosso du Sud, Brésil PAULA MOREIRA BALTAR BELLEMAIN Université Fédérale du Pernambuco, Brésil

COMITE D'ORGANISATION

NGUYEN Kim Hong (UPHCM, Vietnam) NGUYEN Anh Tuan (UPHCM, Vietnam) NGUYEN Thi Nga (UPHCM, Vietnam)	TANG Minh Dung (UPHCM, Vietnam) VU NHU Thu Huong (UPHCM, Vietnam) TRAN Duc Thuan (UPHCM, Vietnam)
--	--

COMITE SCIENTIFIQUE

Annie BESSOT (Université Grenoble Alpes, France)

Hamid CHAACHOUA (Université Grenoble Alpes, France)

Claude COMITI (Université Grenoble Alpes, France)

DUONG Minh Thanh (Université Pédagogique d'Ho Chi Minh Ville, Vietnam)

LE THAI BAO Thien Trung (Université Pédagogique d'Ho Chi Minh Ville, Vietnam)

LE THI Hoai Chau (Université Pédagogique d'Ho Chi Minh Ville, Vietnam)

TRAN Vui (ENS de Hué, Vietnam)

DISPOSITIFS D'ETUDE

- Trois conférences plénières.
- Trois séances de travail en parallèle par groupes correspondants aux trois thèmes du colloque : GT1, GT2, GT3. Un bilan du travail de chaque groupe sera présenté en séance plénière.
- Une plage pour les posters.
- Une table ronde sur le thème « *Quels modèles pour la formation des enseignants ?* ».
- Un stand pour des ouvrages, des logiciels.
- Une plage pour des témoignages en l'honneur de Mme LE THI Hoai Chau.

THEMES DU COLLOQUE

GT 1. Apports de l'épistémologie aux recherches en didactique des mathématiques

L'épistémologie cherche à comprendre les processus par lesquels les concepts scientifiques se forment et se développent et, plus généralement, à caractériser l'activité scientifique. L'un de ses apports est de permettre de questionner les savoirs présents dans l'enseignement. Les communications de ce thème présenteront des études didactiques montrant l'intérêt des apports possibles de l'épistémologie à la compréhension des phénomènes didactiques.

Responsables : Annie BESSOT, LE THAI BAO Thien Trung, TANG Minh Dung

GT 2. Les recherches sur l'éducation au primaire

La réflexion sur l'enseignement primaire est un enjeu important de société car elle constitue la base des apprentissages futurs. L'objectif de ce thème est de présenter différents travaux en didactique des mathématiques au niveau de l'enseignement primaire. Ce thème s'ouvrira aussi à des études sur la formation des enseignants de l'école primaire et sur l'intégration des nouvelles technologies dans l'enseignement des mathématiques au primaire.

Responsables : Hamid CHAACHOUA, DUONG Minh Thanh, VU NHU Thu Huong

GT 3. Analyse des pratiques enseignantes

L'analyse des pratiques enseignantes en didactique des mathématiques renvoie à la question de la modélisation de ces pratiques dans les recherches. Sur quelles références théoriques s'appuyer ? Quelles observations mettre en place ? On s'intéressera en particulier au problème de l'usage par les enseignants et par les élèves des ressources et des technologies éducatives. Ce thème englobera également les retombées de l'analyse des pratiques enseignantes sur la formation des enseignants.

Responsables: Claude COMITI, LE THI Hoai Chau, NGUYEN THI Nga

APPEL A CONTRIBUTION

Pour contribuer à ce colloque, nous envoyer un résumé d'au moins une page dans une de trois langues du colloque. Dans le cas d'un résumé vietnamien, merci de joindre un résumé soit en français soit en anglais.

Votre contribution doit s'inscrire dans l'un des trois thèmes du colloque.

Votre contribution sera examinée par le comité scientifique du colloque. Si votre contribution est acceptée, il vous sera proposé de contribuer au colloque soit sous forme d'une communication orale de 20 minutes, soit sous forme de poster.

- Publication après le colloque :
- Dans le cas d'une communication orale, il vous sera demandé de rédiger un texte de 8 pages.
- Dans le cas de poster, il vous sera demandé de rédiger un texte d'une page.

Inscription

Vous pouvez participer au colloque sans y présenter de communication.

Pour participer / contribuer au colloque, vous devez vous inscrire :

- Soit en remplissant la fiche d'inscription en suivant le lien:
<http://goo.gl/forms/Sgv5d3KHdUbYD6eY2>
- Soit en envoyant par email la demande d'inscription que vous trouverez en fichier joint à :
CIDMath6@hcmup.edu.vn

Les informations sur le colloque seront disponibles en ligne sur la page :

<http://cidmath6.hcmup.edu.vn/>

FRAIS D'INSCRIPTION

Les frais d'inscription au colloque CIDMath 6 sont de 500.000 VND (25 USD) par participant.

Païement

Les participants vietnamiens seront informés plus tard des modalités du règlement des frais d'inscription.

Les étrangers devront payer les frais d'inscription à l'arrivée du colloque.

DATES LIMITES

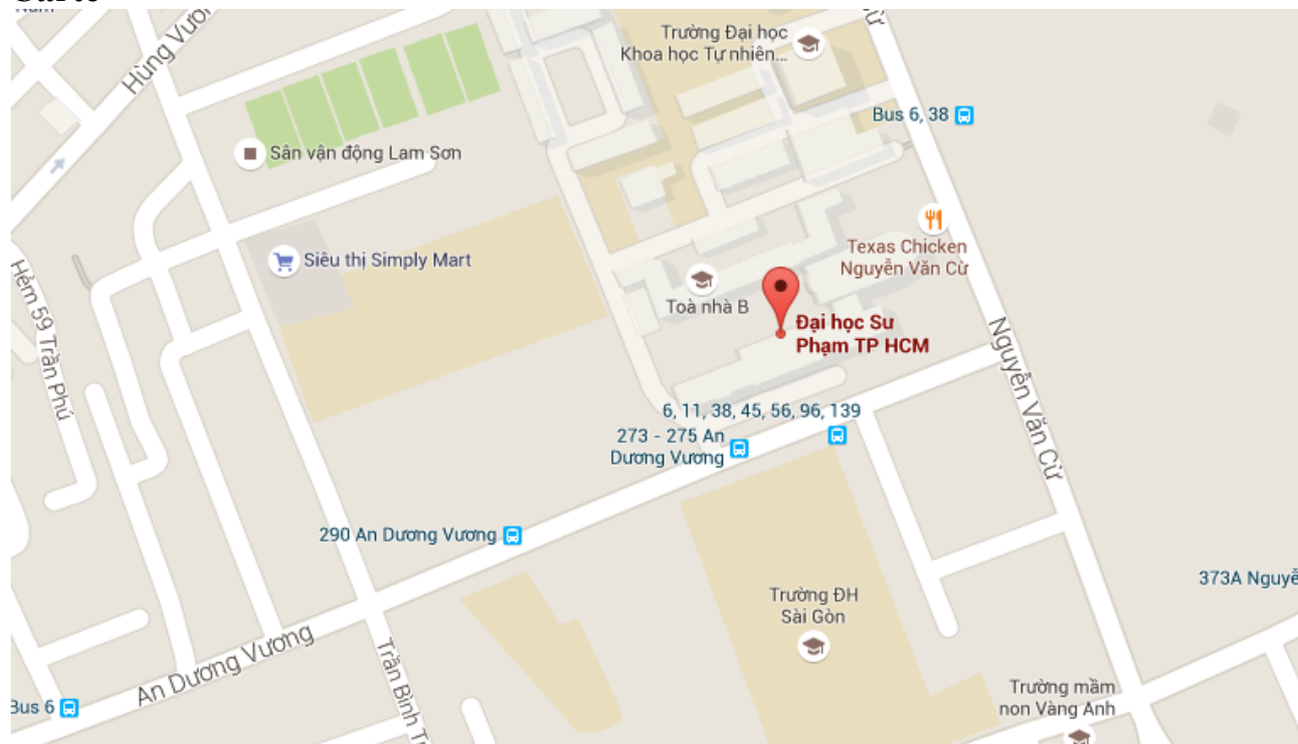
• Première annonce et appel à contribution	25 mai 2016
• Envoi d'un résumé et de la demande d'inscription	30 octobre 2016
• Notifications d'acceptation	15 janvier 2017
• Retour des résumés définitifs et paiement des frais d'inscription	18 février 2017
• Deuxième annonce et programme définitif	28 février 2017
• Date limite d'inscription (sans communication)	19 mars 2017
• Colloque	19 – 20 avril 2017
• Envoi des textes définitifs	30 juin 2017
• Publication des actes du colloque	31 décembre 2017

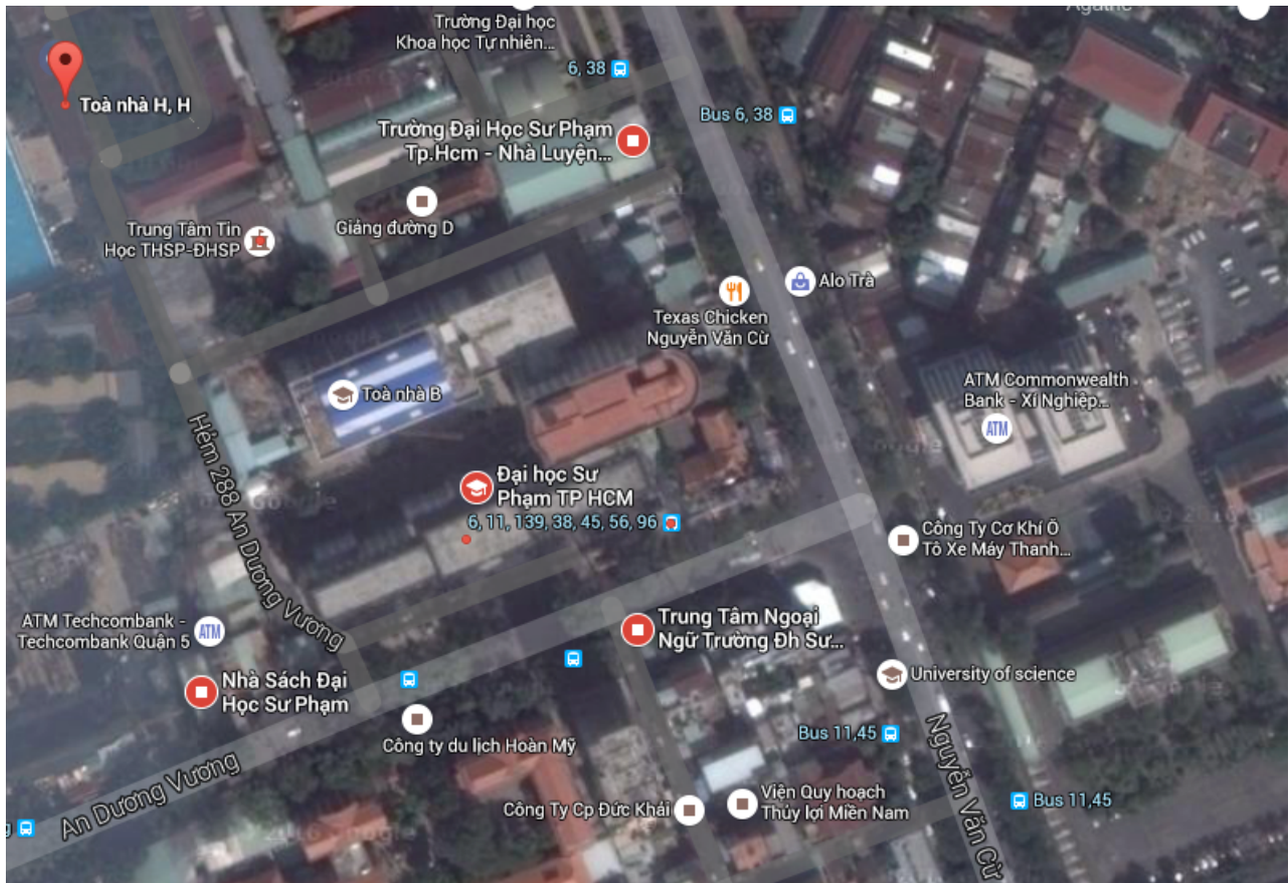
INFORMATIONS

Adresse de l'UP HCMV

Université de Pédagogie d'Ho Chi Minh ville
280 rue An Dương Vương, 5^e arr., HCM ville
Fax : 084 8 8 104 884

Carte





Hôtels

Hôtel Phương Nam

252 rue Nguyễn Trãi, Quartier Nguyễn Cư Trinh, 1^{er} arr., HCM ville
 Tel: 08 38386410; 11; 12
 Fax : 08 39205038
 Email: Sale@phuongnamhotel.vn

Hôtel Ngọc Long

288 – 291 rue Trần Bình Trọng, Quartier 4, 5^e arr., HCMV
 Tel: (08)38353542 – (08)38353309
 Email: trinh silk@hotmail.com

Hôtel Tân Hoàng Long

135 Nguyễn Văn Cừ, Quartier2, 5^e arr., HCMV
 Tel: (08)39236488 – (08)39233258
 Fax: (84.8)39234531

Représentants du Comité d'Organisation que vous pouvez contacter

Nguyen Thi Nga
 Mail : ngathi103@yahoo.com
 Tel : (+84) 1215111606

Tran Duc Thuan
 Mail : thuanup@yahoo.com.vn
 Tel : (+84) 909090495

Pour plus de renseignements, veuillez contacter CIDMath6@hcmup.edu.vn