



DECISION N°2024-071

Objet : Tarifs d'inscription aux Journées Montoises d'Informatique Théorique qui se tiendront du 2 au 6 septembre 2024

LE PRESIDENT DE L'ETABLISSEMENT EXPERIMENTAL UNIVERSITE COTE D'AZUR

Vu le Code de l'éducation ;

Vu le décret n°2019-785 du 25 juillet 2019 portant création d'Université Côte d'Azur et approbation de ses statuts, modifié par le décret n°2023-1310 du 27 décembre 2023 ;

Vu l'arrêté du 31 janvier 2018 fixant la liste des pièces justificatives des dépenses des organismes soumis au titre III du décret n°2012-1246 du 7 novembre 2012 relatif à la gestion budgétaire et comptable publique ;

Vu le règlement intérieur d'Université Côte d'Azur ;

Vu la délibération n°2024-001 du 9 janvier 2024 portant élection de M. Jeanick BRISSWALTER en qualité de Président d'Université Côte d'Azur ;

Vu la délibération n°2024-003 du 23 janvier 2024 relative à la délégation de pouvoir du Conseil d'administration au Président d'Université Côte d'Azur ;

Vu l'arrêté n°116-2024 du 23 janvier 2024 portant délégation de signature du Président d'Université Côte d'Azur à M. Stéphane AZOULAY, Vice-président du Conseil d'Administration et des Moyens d'Université Côte d'Azur ;

FIXE

Article 1 : les tarifs d'inscription aux Journées Montoises d'Informatique Théorique qui se tiendront du 2 au 6 septembre 2024, comme suit :

- 109.10€ HT pour une inscription jusqu'au 15 juillet 2024
- 181.81€ HT pour une inscription à partir du 16 juillet 2024
- La gratuité sera accordée aux doctorants d'Université Côte d'Azur

Article 2 : Le Directeur Général des Services et l'Agent Comptable sont chargés, chacun pour ce qui le concerne, de l'exécution de la présente décision.

Fait à Nice, le 3 juin 2024

CLASSEE AU REGISTRE DES ACTES SOUS LA REFERENCE : **2024-071**
TRANSMISE AU RECTEUR, CHANCELIER DES UNIVERSITES :
PUBLIEE SUR LE SITE INTERNET D'UNIVERSITE COTE D'AZUR LE :

MODALITES DE RECOURS CONTRE LA PRESENTE DECISION : *En application de l'article R. 421-1 du code de justice administrative, le Tribunal administratif peut être saisi par voie de recours formé contre la présente décision, et ce dans les deux mois à partir du jour de sa publication et de sa transmission au Recteur, en cas de décision à caractère réglementaire*

Demande d'ouverture d'un eOTP technique
pour la conférence
Journées Montoises d'Informatique Théorique

15 avril 2024

Nous sollicitons le Conseil d'Administration pour l'ouverture d'un eOTP technique afin de créditer les subventions accordées. Nous souhaiterions en outre utiliser le service Azur Colloque pour encaisser les frais d'inscription des participants.

Nous vous adressons le document de présentation du colloque ainsi que le budget associé.

1 Présentation du colloque

Les Journées Montoises d'Informatique Théorique ou *Mons Theoretical Computer Science Days* ont lieu tous les deux ans depuis 1990. Nous organisons ainsi la 19^e édition du 2 au 6 septembre 2024 au Parc Valrose à Nice. Ce colloque, à l'origine franco-belge, a pris de l'ampleur et l'édition précédente s'est par exemple tenue à Prague en 2022 (<http://jm20.fjfi.cvut.cz>).

Cette conférence s'adresse à la communauté européenne (voire au-delà) centrée sur l'informatique théorique et les mathématiques discrètes. Les thèmes principaux de la conférence sont :

- la combinatoire et l'algorithmique sur les mots ;
- la théorie des automates et des langages formels ;
- les systèmes dynamiques discrets et la dynamique symbolique.

Elle est également ouverte aux autres branches de l'informatique et des mathématiques discrètes (théorie des nombres, calculabilité, semi-groupes, théorie des jeux, géométrie discrète, bioinformatique ...).

En particulier, elle veille à promouvoir l'insertion des doctorantes et doctorants dans cette communauté.

Les thématiques des JM sont celles d'une partie de l'équipe MDSC du laboratoire I3S mais peuvent intéresser des chercheuses ou des chercheurs au-delà. (I3S, LJAD, Centre INRIA d'Université Côte d'Azur).

Nous comptons sur la présence de 60 participants dont 40 internationaux. Au vu des éditions précédentes, nous estimons la part des chercheuses et des chercheurs du CNRS entre 10 et 20% de l'auditoire. La présence des femmes y est fortement encouragée, nous espérons que comme d'habitude, elles représenteront au moins 1/3 de l'effectif.

2 Conférenciers invités

Les oratrices et orateurs qui ont accepté de présenter leurs travaux récents aux JM'24 sont les suivants :

- Golnaz Badkobeh, Goldsmiths University of London, United-Kingdom ;
- Gabriele Fici, Università degli Studi di Palermo, Italia ;
- Matthieu Rosenfeld, Université Montpellier, France ;
- Manon Stipulenti, Université de Liège, Belgique ;
- Štěpán Starosta, Czech Technical University in Prague, Czech Republic.

Chaque matinée, un exposé long sera effectué par une ou un de ces invités. Ces chercheurs ont été choisis pour leur rayonnement scientifique, les résultats récents remarquables qu'ils ont obtenus et aussi pour leurs qualités oratoires.

3 Planning et dates importantes

Les cinq conférenciers choisis présenteront un exposé long chaque matinée. Le reste des journées sera consacré à des exposés plus courts sélectionnés par le comité de programme. Le site Internet <https://jm2024.sciencesconf.org> est publié. Le premier appel à communications a eu lieu en janvier et sera suivi par 2 autres. La soumission des contributions est attendue pour mi-mai et la notification d'acceptation début juillet. Les inscriptions seront ouvertes jusqu'à la mi-juillet.

4 Comités

Le **comité de programme** est composé des enseignants-chercheurs suivants :

- Valérie Berthé, directrice de recherches CNRS, IRIF, France ;
- Olivier Carton, professeur, Univ. de Paris, France ;
- Julien Cassaigne, chargé de recherches CNRS, IML, France ;
- Emilie Charlier, professeur, Univ. de Liège, Belgique ;
- Enrico Formenti, professeur, Univ. Côte d'Azur, France ;
- Sandrine Julia, maître de conférences, Univ. Côte d'Azur, France ;
- Sébastien Labbé, chargé de recherches CNRS, LaBRI, France ;
- Svetlana Puzynina, assistant professor, Université de St-Pétersbourg, Russie ;
- Michel Rigo, professeur, Univ. de Liège, Belgique ;
- Jeffrey Shallit, professor, Univ. of Waterloo, Canada.

Voici la composition actuelle du **comité d'organisation** :

- Sandrine Julia, maître de conférences, Univ. Côte d'Azur, France ;
- Bruno Martin, professeur, Univ. Côte d'Azur, France ;
- Lama Tarsissi, assistant professor, Sorbonne University Abu Dhabi, U.A.E.

5 Budget prévisionnel

Le colloque compte accueillir une soixantaine de participants. Le coût par jour est de 36€ par personne comprenant les pauses café, le buffet et un banquet au cours de la semaine. Le coût des missions des conférenciers invités est estimé à 1880€ par conférencier.

Le budget prévisionnel courant est le suivant :

Des frais d'inscription de 120€ sont demandés aux participants pour équilibrer le budget global estimé à 20200€.

Recettes			Dépenses	
Sponsor	demandé	obtenu	Poste	Montant
I3S	2000€	3000€	Pauses café	2400€
EUR DS4H	2000€		Buffets	6000€
EUR Spectrum	1500€		Banquet	2400€
EDSTIC	1500€	1000€	Missions	2500€
EDSFA	1000€	0€	Hôtel	6900€
CSI UniCA	3000€	0€		
CNRS	2000€	0€		
Inscriptions	7200€	7200€		
Total	20200€	11200€	Total	20200€

TABLE 1 – Budget prévisionnel

Le processus de recherche de sponsors est en cours, nous attendons des réponses et passons encore des demandes. Nous espérons équilibrer au mieux notre budget.

6 Autre

Nous organisons ce colloque dans un lieu facilement accessible en transports en commun. Au travers des différentes prestations (traiteur, *goodies*, banquet, badges, etc), nous veillerons à être le plus éco-responsables possible. Les actes eux seront entièrement dématérialisés.

Signature(s) électronique(s) du présent document

La version originale de ce document est sous forme électronique, par conséquent les signatures ci-dessous doivent impérativement être vérifiées électroniquement à l'aide d'un logiciel adapté comme Adobe Acrobat Reader DC™. Si un message d'avertissement apparaît, la raison peut être liée à l'absence de confiance dans l'Autorité de Certification qui a délivré le certificat utilisé pour signer le document. Dans ce cas, cliquez sur « Détails du certificat » dans le « Panneau des signatures » et sélectionnez le certificat « Sunnystamp Root CA G2 » puis cliquez sur « Ajouter aux certificats approuvés » dans l'onglet « Approbation ». A noter que les logiciels de lecture de documents PDF en mode Web ou mobile n'affichent pas les détails relatifs aux signatures électroniques. Pour toute question, merci de nous écrire à l'adresse support@lex-persona.com.

Digital signature(s) of this document

The original version of this document is in electronic form, so the signatures below must always be verified electronically using appropriate software such as Adobe Acrobat Reader DC™. If a warning message appears, the reason may be the absence of trust in the Certificate Authority which issued the certificate used to sign the document. In this case, click on "Certificate Details" in the "Signatures panel" and select the "Sunnystamp Root CA G2" certificate then click on "Add to approved certificates" on the "Approval" tab. Note that PDF reading software in web or mobile mode does not display the details of the digital signatures. If you have any questions, please write to us at support@lex-persona.com.