



**PÔLE MATHÉMATIQUES,  
INFORMATIQUE,  
PHYSIQUE, SYSTÈMES**  
UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER



# Semaine du Pôle MIPS

## 17-21 juin 2024

Le Pôle de Recherche MIPS convie tous les membres de sa communauté, chercheurs, enseignants-chercheurs, doctorants, post-doctorants et ITA, à venir échanger et découvrir les activités et les recherches de ses laboratoires et au-delà.

17-18 juin // Campus St Priest

**Journées Scientifiques du LabEx NUMEV**

19 juin après-midi // Campus Triolet

**MIPS Colloquia**

20 juin après-midi // Campus Triolet

**Journée Plateformes MIPS**

21 juin // Campus St Priest

**Journée des Jeunes Chercheurs MIPS**

*en coordination avec l'ED I2S*

19-21 juin 2024

**Conférences et visites MIPS**

**INSCRIVEZ-VOUS**



[POLE-MIPS.UMONTPELLIER.FR/](http://POLE-MIPS.UMONTPELLIER.FR/)



**PÔLE MATHÉMATIQUES,  
INFORMATIQUE,  
PHYSIQUE, SYSTÈMES**  
UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER



# Semaine du Pôle MIPS // 17-21 juin 2024

## PRÉPROGRAMME

Conférences et visites MIPS 19-21 juin 2024  
**INSCRIVEZ-VOUS [ICI](#) !**

*L'inscription est gratuite mais obligatoire*

Pour cette première édition de rencontres destinées à favoriser les échanges entre les membres de la communauté du Pôle MIPS, le programme se précise.

Plus d'information sur l'agenda du [Pôle MIPS](#)

**17-18 juin // [Journées Scientifiques du LabEx NUMEV](#) // Campus St Priest**

Pour en savoir plus, cliquez [ici](#)  
*L'inscription est gratuite mais obligatoire.*

**Mercredi 19 juin après-midi // MIPS Colloquia // Campus Triolet**

Campus TRIOLET		Bât. 20
13h00-13h30	Ouverture semaine MIPS	Officiels UM
13h30-14h30	The NEMESIS ERC project	Daniele DI PIETRO (IMAG)
14h30-15h30	Active Nematic Turbulence	Jean-François JOANNY (Collège de France)
15h30-16h	<i>Pause-café</i>	
16h00-17h00	La combustion numérique : un outil pour la maîtrise des émissions polluantes	Bénédicte CUENOT (CERFACS, SAFRAN)
17h00-18h00	Gamma-ray astronomy with H.E.S.S. and CTA	Justine DEVIN (LUPM)
18h00-18h20	Le Pôle MIPS	Stéphane PAGANO, Directeur
18h30-20h00	Cocktail	

## Jeudi 20 juin après-midi // Journée Plateformes MIPS // Campus Triolet

**Nombre limité de places !**

**Sur inscription uniquement, 2 rotations successives pour 60 personnes au total.**

**NB : une inscription vaut pour la visite des trois lieux**

Au programme de la visite : 3 plateformes et centres de service :

-[BNIF](#) : Plateforme d'imagerie petit organisme

*Attention : champ magnétique : interdit aux personnes porteuses de dispositifs type pacemaker*

-[PRO3D](#) : prototypage rapide et fabrication additive (impression 3D en polymère, résine et métal)

-MPM : magasin de physique et métallurgie

Campus TRIOLET			
	ROTATION 1	ROTATION 2	
13h15-13h30	Accueil café		Bât. 31 Polytech // Hall
13h30-14h15	Les Plateformes du Pôle MIPS		Bât. 31 Polytech // Amphi Peytavin
14h15-16h15	Visites Plateformes		3 groupes de 10 personnes max visitant alternativement PROD3D - BNIF - MPM
15h-15h15		Accueil café	Bât.31 Polytech // Hall
15h15-16h		Les Plateformes du Pôle MIPS	Bât. 31 Polytech // Amphi Peytavin
16h00-18h00		Visites plateformes	3 groupes de 10 personnes max visitant alternativement PROD3D - BNIF - MPM
18h00-20h00	Cocktail		Bât. 31 Polytech // Hall et Parvis



## Vendredi 21 juin // Journée des Jeunes Chercheurs MIPS // Campus St Priest

En coordination avec [l'ED I2S](#)

En sus des conférences plénières, venez découvrir les travaux des doctorants, jeunes chercheurs et ingénieurs sous forme de posters et présentations orales brèves

Campus ST PRIEST			Bât 2
8h00 - 8h30	Accueil café		Hall bât. 2
8h30 - 9h30	Doctorants et Jeunes Chercheurs		Amphi Moreau
09h30 - 10h00	Financements pour la coopération internationale	François HENN (L2C)	Amphi Moreau
10h00 - 10h15	Pause		
10h15-11h15	Biomatériaux pour la réparation osseuse : de la médecine régénératrice à des études biophysiques in vitro	Catherine PICART (CEA/Biosanté)	Amphi Moreau
11h15-12h30	Doctorants et Jeunes Chercheurs + Flash + MT180		Amphi Moreau
12h30-14h30	Cocktail + Déambulation posters		Hall bât. 2 Cafeteria bât. 5
14h30-15h30	PTL : Projets Thématiques Longs COLORS et COGIT	Hélène MATHIS (IMAG) Emmanuel LE CLEZIO (IES)	Amphi Moreau
15h30-15h45	Clôture	Stéphane PAGANO, directeur du Pôle MIPS	Amphi Moreau

**Venez nombreux !**

**Conférences et visites MIPS 19-21 juin 2024**  
**INSCRIVEZ-VOUS [ICI](#) !**

Contact :

**CÉCILE ROMANE**  
**CHARGÉE D'ADMINISTRATION ET D'AIDE AU PILOTAGE**  
**PÔLE DE RECHERCHE MIPS**  
[cecile.romane@umontpellier.fr](mailto:cecile.romane@umontpellier.fr)

