



HOME RESEARCH TEACHING ACTIONS OUTREACH ORGANIZATION

PLAS@PAR NEWS

Stay **connected** with the plasma community

Newsletter - WEEK 40

RENCONTRE SCIENTIFIQUE



Rencontre scientifique avec des collègues de l'UFR de chimie

Le Conseil Scientifique de l'UFR de Physique organise une rencontre scientifique avec des collègues de l'UFR de chimie

le lundi 27 novembre 2023 entre 9h et 15h dans les locaux du Centre de Conférences de SU. Une page web est en construction ci-dessous :

—> Si vous souhaitez intervenir avec un "flash-talk" ou un poster, merci de contacter au plus tôt Marco Cirelli (marco.cirelli@gmail.com).

—> Si vous souhaitez participer sans intervenir, merci de vous s'inscrire sur la page web (pour nous permettre de bien estimer les quantités des pauses café et du repas-buffet offert).

[PAGE WEB](#)

Sent by Laurence Rezeau

SAVE THE DATE - 10 NOVEMBRE 2023



La journée Scientifique de PLAS@PAR

La journée scientifique de PLAS@PAR se tiendra le 10 novembre 2023 en présentiel au centre de conférence de Sorbonne Université, sur le campus Pierre et Marie curie. Pour participer à la Journée scientifique, nous vous invitons à remplir le formulaire. Merci d'avance !

Vous êtes invités si vous le souhaitez à présenter votre poster au cours de la pause déjeuner.

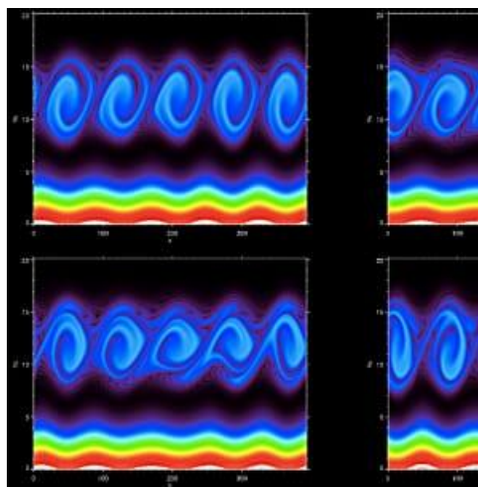
Retrouvez toutes les informations ainsi que le programme mis en ligne ci-dessous, dans la section Journée Scientifique du 10 novembre 2023.

L'équipe PLAS@PAR.

[FORMULAIRE](#)

[PROGRAMME](#)

ANNÉE DE LA PHYSIQUE



L'année de la physique 2023-2024 a démarré le 3 octobre :

L'année de la physique 2023-2024 rapproche l'enseignement et la recherche pour mettre en lumière les avancées et les enjeux de la physique.

Retrouvez toutes les informations sur le site web disponible ci-dessous :

[SITE WEB](#)

CONCOURS PHOTO-VIDEO 2023



Appel à participation

Le concours photo-vidéo 2023 commence ! Envoyez nous votre participation **par email à Léa Cossin.**

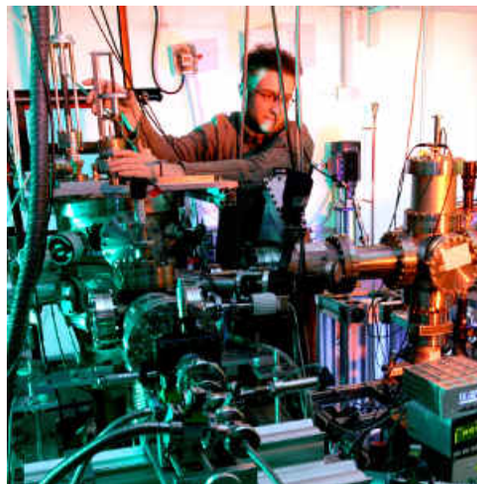
Les modalités de ce concours : il est constitué de deux catégories : 1 catégorie photo et 1 catégorie vidéo. Deux gagnants seront donc désignés à l'issue du vote, soit 1 par catégorie.

La délibération des votes du concours aura lieu pendant la journée Scientifique de PLAS@PAR,

Envoyez votre participation par mail à : lea.cossin@sorbonne-universite.fr

MORE

APPEL



Stages / thèses master 2 Physique des Plasmas et de la Fusion

Veillez trouver ci-joint un formulaire à transmettre dans vos laboratoires et équipes respectives, qui nous permettra de recenser vos propositions de stages et/ou de thèse pour cette année universitaire, ayant un rapport avec la Physique des Plasmas dans tous ses domaines d'application.

Nous organisons une réunion d'information au sujet des stages et thèses **le 19 octobre prochain**, et, si cela vous est possible, il serait bienvenu que vos offres nous parviennent pour cette date. En vous remerciant d'avance pour votre aide, Bien cordialement,

[FORMULAIRE](#)

Sent by Pierre Morel, pour la direction du master PPF

These informations are communicated in their original language, as the link associated refers to a page in that language / Ces informations vous sont communiquées dans leur langue d'origine, le lien associé renvoyant vers une page dans cette langue.

Lea COSSIN | Communication Officer

+33 (0)1 44 27 76 01 | lea.cossin@sorbonne-universite.fr



<http://www.plasapar.sorbonne-universite.fr>

PLAS@PAR | Plasma Physics in Paris

Sorbonne Université | LERMA, Boîte 76 | 4, place Jussieu 75252 Paris cedex 05

[[DELIVERY_INFO]]