

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris-Saclay, le 3 juin 2025

L'Université Paris-Saclay annonce la première sélection française lycéenne qui participera aux Olympiades Internationales d'Astronomie et d'Astrophysique

Les Olympiades Internationales d'Astronomie et d'Astrophysique (IOAA) qui se tiendront cette année en Inde, pour leur 18^{ème} édition, vont accueillir la 1^{ère} équipe française lycéenne qui s'est préparée tout au long de l'année. Les noms des deux sélectionnées viennent d'être dévoilés lors d'une cérémonie organisée le lundi 2 juin à l'Institut d'astrophysique spatiale (IAS - Univ. Paris-Saclay / CNRS).

La première équipe de lycéen·es qui va représenter la France pour les Olympiades Internationales d'Astrophysique et d'Astronomie (IOAA)¹ vient d'être révélée ce lundi 2 juin 2025, en présence de Sylvie Retailleau, ambassadrice de l'Université Paris-Saclay.

Depuis plus d'un an, cette équipe lycéenne de l'Essonne a travaillé avec des enseignants de lycée, des étudiant·es et des professeur·es de l'université pour les ouvrir à l'astrophysique, au spatial scientifique, ainsi qu'à une initiation à l'enseignement supérieur et à la recherche. La préparation, qui a couru sur une année, s'est déroulée dans les locaux du laboratoire Institut d'astrophysique spatiale d'Orsay (IAS_ - Univ. Paris-Saclay / CNRS) et de l'Observatoire des sciences de l'univers de l'Université Paris-Saclay (OSUPS), sous la responsabilité conjointe de Hervé Dole, professeur des universités, astrophysicien à l'IAS, vice-président art, culture, science et société de l'Université Paris-Saclay et d'Alain Cano, professeur de physique chimie au Lycée de la Vallée de Chevreuse (91).

La cérémonie d'annonce des lauréat·es a été articulée autour de deux courtes conférences sur le thème de l'astronomie et du spatial par Marc Ollivier, astronome, directeur de l'IAS et Anne Philippon, ingénieure de recherche CNRS à l'IAS. Cette séquence a été suivie par la remise des prix et par l'annonce faite par Sylvie Retailleau, ambassadrice de l'Université Paris-Saclay et Frédéric Restagno, inspecteur général de l'éducation, du sport et de la recherche IGESR, des noms des deux lycéennes qui composeront la première équipe de France qui partira aux IOAA 2025, en Inde, au mois d'août. L'une est scolarisée au Lycée de la Vallée de Chevreuse à Gif-sur-Yvette, l'autre au Lycée Blaise Pascal d'Orsay.

Par cette action de formation / action, l'Université Paris-Saclay contribue ainsi au continuum bac-3 / bac+3 en faisant travailler entre pairs des lycéen·nes et des étudiant·es du premier cycle universitaire. La présence féminine dans les sciences expérimentales et naturelles étant favorisée, cet aspect a été suivi de près dans la préparation afin que l'équipe de France se rapproche au plus près de la parité, avec un succès inédit puisque ce sont finalement deux lycéennes qui ont été sélectionnées.

Par cette opération, l'Université Paris-Saclay participe également à faciliter l'orientation des jeunes en leur offrant des possibilités de visites et de rencontres dans le monde de la recherche et aussi en leur ouvrant les portes sur le grand secteur économique du spatial éthique au service du commun et de la connaissance.

¹ <https://ioaa2025.in/>

Cette première participation française a été permise grâce au financement de la Fondation Université Paris-Saclay, du CMA Académie Spatiale d'Ile-de-France et de la SAF (Société Astronomique de France). Les préparations aux olympiades d'astrophysique ont vocation à se multiplier dans d'autres universités à l'avenir.

Plus d'informations à lire sur le blog : <http://blog.ac-versailles.fr/ioaa/>

À PROPOS DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

Née de la volonté conjuguée d'universités, de grandes écoles et d'organismes de recherche, l'Université Paris-Saclay compte parmi les grandes universités européennes et mondiales, couvrant les secteurs des Sciences et Ingénierie, des Sciences de la Vie et Santé, et des Sciences Humaines et Sociales. Sa politique scientifique associe étroitement recherche et innovation, et s'exprime à la fois en sciences fondamentales et en sciences appliquées pour répondre aux grands enjeux sociétaux. Du premier cycle au doctorat, en passant par des programmes de grandes écoles, l'Université Paris-Saclay déploie une offre de formation sur un large spectre de disciplines, au service de la réussite étudiante et de l'insertion professionnelle. Elle prépare les étudiants à une société en pleine mutation, où l'esprit critique, l'agilité et la capacité à renouveler ses compétences sont clés. L'Université Paris-Saclay propose également un riche programme de formations tout au long de la vie. Située au sud de Paris sur un vaste territoire, l'Université Paris-Saclay bénéficie d'une position géographique favorisant à la fois sa visibilité internationale et des liens étroits avec ses partenaires socio-économiques - grands groupes industriels, PME, start-up, collectivités territoriales, associations...

www.universite-paris-saclay.fr



Contacts Presse :

Gaëlle Degrez
06 21 25 77 45
gaelle.degrez@universite-paris-saclay.fr

Stéphanie Lorette
06 10 59 85 47
stephanie@influence-factory.fr