

JOP 2024 : Universcience organise, du 3 au 9 décembre 2023, la 4^e édition de la résidence des jeunes talents scientifiques internationaux, sur le thème « sport & science »

« Du 26 juillet au 8 septembre 2024 se tiendront les Jeux olympiques et paralympiques de Paris (JOP).

Ouvert sur le monde, Universcience est heureux de rebondir sur cet événement sportif international de premier plan, en proposant une série d'événements qui exploreront ensemble sport et science, deux domaines qui ont beaucoup en commun. En particulier, Universcience s'attachera à promouvoir la place du sport comme outil pour la santé, comme vecteur de l'égalité femme-homme, comme levier de développement et comme initiateur de projets à impact durable.

Labellisée Olympiade Culturelle par Paris 2024, la nouvelle édition de la résidence des jeunes talents scientifiques internationaux organisée par Universcience s'inscrit dans ce cadre ; elle offre une occasion unique à ses participants d'explorer la relation entre le sport et la science, en profitant de points de vue multiples. Elle permet à Universcience de nouer un dialogue inédit avec des jeunes du monde entier, promesse de relations de plus long-terme avec une génération engagée en faveur de l'avenir du monde.

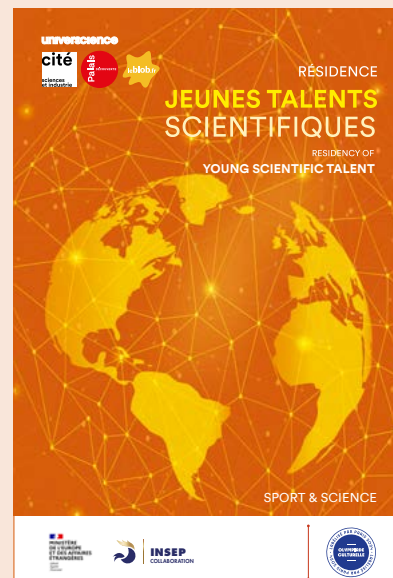
L'établissement tient à remercier le ministère de l'Europe et des Affaires étrangères pour son soutien, cette année encore, ainsi que l'Institut national du sport, de l'expertise et de la performance (Insep), partenaire scientifique de cette résidence. 3... 2... 1... À vos marques, prêt, partez ! »

Bruno Maquart, président d'Universcience

Universcience organise du 3 au 9 décembre 2023, en partenariat avec le ministère de l'Europe et des Affaires étrangères et en partenariat scientifique avec l'Institut national du Sport (Insep), la quatrième édition de la résidence des jeunes talents scientifiques internationaux, consacrée à l'occasion de cette année olympique à la thématique « sport & science ».

Ce projet, labellisé Olympiade culturelle par Paris 2024 et inscrit dans la programmation élaborée par Universcience en lien avec les Jeux Olympiques et Paralympiques, permet à 34 jeunes talents scientifiques, issus de 20 pays, d'explorer la relation entre sport (y compris eSport) et science, sur les sites de la Cité des sciences et de l'industrie et du Palais de la découverte, et en lien avec leurs équipes.

Ces jeunes gens prometteurs (18 femmes et 16 hommes de moins de 35 ans), sélectionnés par le réseau des ambassades de France, sont chercheurs, universitaires, enseignants, blogueurs, journalistes scientifiques, ingénieurs, professionnels du numérique ou muséologues. Ils pourront durant cette résidence participer à un riche programme, en français et en anglais, d'ateliers pratiques, de découverte des sites et des savoir-faire d'Universcience en matière de médiation scientifique et de muséographie, mais aussi d'échanges sur les enjeux d'innovation, d'inclusion, d'esprit critique et de développement durable, piliers du projet d'établissement d'Universcience. Ils présenteront également leurs propres projets de recherche suivant le format « ma thèse en 180 secondes » et pourront contribuer à la future exposition de Science Actualités* sur le sport.



* Science Actualités

Conçu par l'équipe des journalistes d'Universcience en partenariat avec l'Association des journalistes scientifiques de la presse d'information (AJSPI), Science actualités est une exposition sous forme de magazine multimédia qui se visite, qui décrypte l'actualité des sciences, des technologies, de l'environnement ou encore de la santé, en donnant la parole à celles et ceux qui font la science. Cette offre est mise à disposition gratuitement de toute structure d'intérêt général sous une forme numérique comprenant interviews, vidéos et panneaux d'exposition facilement imprimables.

Des visites de sites partenaires, au premier rang desquels l'Insep, mais aussi de musées et centres de sciences parisiens, sont également au programme.

Participant·es et participant·s à la résidence des jeunes talents scientifiques 2023 issus de :

Burundi	Cap Vert	Chine
Egypte	Hong Kong (Chine)	Inde
Iran	Irlande	Jamaïque
Japon	Malaisie	Malte
Maroc	Mozambique	Portugal
République Tchèque	Roumanie	Serbie
Slovaquie	Tchad	Tunisie

Ce programme d'Universcience est organisé avec le soutien du ministère de l'Europe et des Affaires étrangères. Les ambassades de France de 20 pays ont sélectionné ces jeunes scientifiques.



Ce projet a été labellisé par Paris 2024 dans le cadre de l'Olympiade culturelle.

L'Olympiade Culturelle est une programmation artistique et culturelle pluridisciplinaire des Jeux Olympiques et Paralympiques, livrable officiel du CIO. L'Olympiade Culturelle de Paris 2024 fera dialoguer sport, culture, valeurs olympiques et paralympiques sur tout le territoire français. Ce programme ouvert et accessible à toutes et tous, favorisera la création artistique, les rencontres entre athlètes, artistes et le croisement des publics.

Pour en savoir plus : [ici](#)

La programmation d'Universcience labellisée Olympiade Culturelle

Corps et sport (exposition itinérante à Croissy-sur-Seine)

Dès le 18 novembre 2023 et jusqu'au 3 mars 2024, l'exposition *Corps et sport* est accueillie dans l'auditorium Chanorier de Croissy-sur-Seine. Le corps, les gestes sportifs, les modifications corporelles et cérébrales qui surviennent lors de la pratique sportive... l'exposition présente des notions scientifiques pour comprendre ce qui se passe, dans son corps comme dans sa tête, que l'on soit athlète de haut niveau ou sportif amateur. À travers différents sports, individuels ou collectifs, l'activité sportive est abordée dans sa globalité en prenant en compte ses aspects positifs comme ses dérives, mais aussi comme un phénomène politique, social, scientifique et médiatique.

Villette eSport (événement)

Du 23 au 25 février 2024, le festival *Villette eSport* investit pour une deuxième saison la Cité des sciences et de l'industrie. Ateliers, tables rondes et séances de jeu, durant ces trois jours, le public est invité à venir à la rencontre de joueurs de eSport professionnels et à découvrir la pratique compétitive du jeu vidéo, qui rassemble actuellement plus de 10 millions de personnes en France.

Danser (nouvelle exposition temporaire)

Du 2 juillet 2024 à mars 2026, la Cité des sciences et de l'industrie ouvre une nouvelle exposition temporaire à destination des enfants âgés de 4 à 8 ans et à leurs accompagnateurs : *Danser*.

L'exposition *Danser* propose de replacer le corps en mouvement de nos visiteurs au centre d'une expérience de visite joyeuse, créative, spontanée et insolite. Elle permet un véritable moment collectif dansé, accessible à tous. Des dispositifs conçus en collaboration avec des danseurs chorégraphes, des installations numériques, des films *mash-up*, un grand bal guidé collectif composent les 5 parties de l'exposition.

#JeunesTalentsScientifiques
#YoungScientificTalent

CONTACT PRESSE

Christelle Linck

Communication institutionnelle
+33 1 40 05 79 71 / +33 6 87 27 17 66
christelle.link@universcience.fr

Karine Emonet-Villain

Directrice adjointe
de la communication
+33 1 40 05 74 67 / +33 6 11 66 91 05
karine.emonetvillain@universcience.fr

Romain Pigenel

Directeur du développement des pu-
blics et de la communication
romain.pigenel@universcience.fr

