

« Ma thèse en 180 secondes » : finale de l'édition internationale le 30/09 à Paris

News Tank Éducation & Recherche -
Paris - Actualité n°227792 - Publié le 09/09/2021 à 11:00
Imprimé par Xavier Teissedre - abonné #13929 - le 10/09/2021 à 10:03

Le [CNRS \(Centre national de la recherche scientifique\)](#) et la [CPU \(Conférence des présidents d'université\)](#) organisent la finale internationale du concours « Ma thèse en 180 secondes » le 30/09/2021 au studio 104 de la Maison de la radio et de la musique à Paris, annoncent les deux institutions le 08/09.

Imprimer

24 candidats présenteront leurs sujets de recherche. Ils viennent : de Belgique, du Bénin, de Bulgarie, du Burkina Faso, du Cameroun, de Côte d'Ivoire, d'Égypte, de France, du Gabon, d'Haïti, de l'île Maurice, d'Irlande, du Liban, de Madagascar, du Mali, du Maroc, de Moldavie, du Québec, de République Démocratique du Congo, de Roumanie, du Sénégal, de Suisse et de Tunisie. Une candidate représente le « Consortium Europe centrale » composé de quatre pays : Pologne, Autriche, Hongrie, Slovaquie.

Paul Dequidt, doctorant de l'Université de Poitiers, premier prix du jury et prix des internautes lors de la finale nationale, représentera la France. Son sujet est : "Analyse de données [RMN \(Résonance magnétique nucléaire\)](#) multimodales par intelligence artificielle pour la discrimination binaire du grade du gliome".

Un prix du public sera également remis au candidat plébiscité par l'auditoire et les internautes.

Composition du jury

Le jury est composé de :

- Michèle Boisvert, déléguée générale du Québec en France et déléguée générale du Québec à Paris ;
- Rajaâ Cherkaoui, professeure de l'enseignement supérieur, présidente du comité d'organisation national, Université Mohammed V de Rabat ;
- [Françoise Combes](#), astrophysicienne au Laboratoire d'études du rayonnement et de la matière en astrophysique et atmosphères (Observatoire de Paris-PSL/CNRS/Sorbonne Université/CY Cergy Paris Université), professeure au Collège de France et médaille d'or 2020 du CNRS ;
- Natacha Delrez, vétérinaire, doctorante au laboratoire d'immunologie et vaccinologie de l'Université de Liège, gagnante de l'édition 2019 MT180 internationale ;
- François Gremaud, auteur, comédien et metteur en scène, 2b Company de Lausanne ;
- [Annick Suzor-Weiner](#), professeure émérite à l'Université Paris-Saclay, chargée de mission à l'Agence universitaire de la francophonie.

Conférence des présidents d'université (CPU)

Association qui réunit une centaine de membres votant (présidents d'université, directeurs d'écoles normales supérieures, d'INP, d'INSA, administrateurs généraux) et des membres associés.

Elle s'appuie sur l'Amue (Agence de mutualisation des universités et établissements) qui contribue à l'élaboration d'une offre logicielle et à la formation des personnels de l'enseignement supérieur.

Catégorie : Groupement professionnel

Adresse du siège

103 boulevard Saint-Michel
75005 Paris France

→ [Consulter la fiche dans l'annuaire](#)

Général

[Chiffres clés](#)

Date de création	1971
Statut	Association loi 1901 reconnue d'utilité publique
Missions et objectifs	<ul style="list-style-type: none"> • Force de proposition et de négociation auprès des pouvoirs publics, des différents réseaux de l'enseignement supérieur et de la recherche, des partenaires économiques et sociaux et des institutions nationales et internationales. • Soutien aux présidents dans leurs nouvelles missions. • Promotion de l'Université française et de ses valeurs en France et à l'étranger.
Membres	Une centaine de membres votants (présidents d'université, directeurs d'écoles normales supérieures, d'INP, d'INSA, administrateurs généraux) et des membres associés.
Présidence	Président : Manuel Tunon de Lara Vice-président(e)s : <ul style="list-style-type: none"> • Guillaume Gellé • Virginie Dupont

Fiche n° 1765, créée le 05/05/2014 à 12:19 - Màj le 13/05/2019 à 11:29

Centre national de la recherche scientifique (CNRS)

Le CNRS est le principal organisme de recherche français.

Catégorie : Organisme de recherche publique

Entité(s) affiliée(s) :

- [Institut des sciences humaines et sociales \(InSHS\)](#)
- [Institut national des sciences mathématiques et de leurs interactions \(Insmi\)](#)
- [Institut des sciences de l'information et de leurs interactions \(INS2I\)](#)
- [CNRS Innovation \(CNRS Innovation\)](#)
- [Institut de l'information scientifique et technique - INIST \(Inist\)](#)
- [Institut des sciences biologiques \(INSB\)](#)
- [Institut de chimie \(INC\)](#)
- [Institut écologie et environnement \(INEE\)](#)
- [Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes \(Insis\)](#)
- [Institut national de physique nucléaire et de physique des particules \(IN2P3\)](#)
- [Institut national des sciences de l'Univers \(Insu\)](#)
- [Institut de physique \(INP\)](#)

Adresse du siège

3 rue Michel-Ange
75794 Paris Cedex 16 France

→ [Consulter la fiche dans l'annuaire](#)

[Général](#)[Chiffres clés](#)

Date de création	1939
Statut	EPST (Établissement public à caractère scientifique et technologique)
Tutelles	Ministère chargé de la recherche
Implantations (dont siège)	Paris (siège) et 18 délégations régionales
P-DG	Antoine Petit
Direction	Directeurs généraux délégués : <ul style="list-style-type: none">• Science : Alain Schuhl (15/03/2018)• Ressources : Christophe Coudroy (23/02/2015)• Innovation : Jean-Luc Moullet (18/03/2019) Directeur(rice) de la communication : Sophie Chevallon (septembre 2020)
Gouvernance (autre)	Directeur(rice) de cabinet : Marie-Hélène Beauvais (janvier 2014)

Fiche n° 1955, créée le 01/01/1970 à 01:00 - MàJ le 09/09/2021 à 12:31