

Médailles d'argent, de bronze et de cristal du Cnrs

Lauréats et lauréates 2017 en Occitanie

Médaille d'argent

Elle distingue un chercheur pour l'originalité, la qualité et l'importance de ses travaux, reconnus sur le plan national et international.

► Eric Chauvet, directeur de recherche Cnrs au Laboratoire écologie fonctionnelle et environnement (EcoLaB).

Médaille de bronze

Elle récompense le premier travail d'un chercheur, qui fait de lui un spécialiste de talent dans son domaine, et représente un encouragement du Cnrs à poursuivre des recherches bien engagées et déjà fécondes.

► Christophe Gatel, maître de conférences à l'université Toulouse III - Paul Sabatier au Centre d'élaboration de matériaux et d'études structurales (CEMES).

► Astrid Hopfensitz, enseignante-chercheuse à l'université Toulouse 1 Capitole à TSE Research.

► Samuel Morin, chercheur Météo-France au Centre national de recherches météorologiques (CNRM).

► Sara Cavaliere, enseignante-chercheuse de l'Université de Montpellier en chimie des matériaux Institut Charles Gerhardt de Montpellier (ICGM)

► François Gerbe, chercheur Cnrs en biologie cellulaire Institut de génomique fonctionnelle (IGF)

► Elise Huchard, chercheuse Cnrs en écologie comportementale Institut des sciences de l'évolution de Montpellier (ISEM)

► Sonia Kéfi, chercheuse Cnrs en écologie Institut des sciences de l'évolution de Montpellier

► Mounia Lagha, chercheuse Cnrs en biologie du développement Institut de génétique moléculaire de Montpellier (IGMM)

► Sébastien Ulrich, chercheur Cnrs en chimie supramoléculaire et bio-organique Institut des biomolécules Max Mousseron (IBMM)

► Matthieu Renaud, chercheur Cnrs en astrophysique Laboratoire Univers et particules de Montpellier (LUPM)

Médaille de cristal

Elle distingue des ingénieurs, techniciens et personnels administratifs du Cnrs qui, par leur créativité, leur maîtrise technique et leur esprit innovant, exercent le métier d'accompagnement de la recherche et contribuent à l'avancée des savoirs et des découvertes scientifiques.

► Jocelyn Méré, ingénieur de recherche Cnrs, adjoint au délégué régional Délégation régionale Languedoc-Roussillon du Cnrs

► Driss Kouach, ingénieur de recherche Cnrs à l'Observatoire Midi-Pyrénées (OMP).

► Fatima-Ezzahra L'Faqihi-Olive, ingénieure de recherche à l'université Toulouse III – Paul Sabatier au Centre de physiopathologie de Toulouse Purpan (CPTP).

► Bernard Oriola, ingénieur de recherche Cnrs à l'Institut de recherches en informatique de Toulouse (IRIT).

► Nadine Paul, ingénieure d'études à la délégation Midi-Pyrénées du Cnrs.

► Christine Viala, ingénieure d'études à l'université Toulouse III - Paul Sabatier, au Centre d'élaboration de matériaux et d'études structurales (CEMES).