

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



université PARIS-SACLAY

DISTINCTIONS SCIENTIFIQUES

Stéphane Vinit,
Prix Medisite en
Neurosciences

Stéphane Vinit,
enseignant-chercheur
reçoit le Prix de
la recherche
fondamentale en
Neurosciences
2018 de la
Fondation
Medisite sous la
Fondation de
France.

Clément
Falaise, lauréat
de l'AAP
CNRS-Momentum
2018

Clément Falaise,
un jeune
chercheur CNRS
recruté à l'Institut
Lavoisier de
Versailles en
2017, est l'un
des 20 lauréats
de l'appel à
projets
CNRS-Momentum
2018, sur un total
de 383 projets
éligibles.

Hermann Broch
Fellowship in
modern German
literature pour
Evangelhia
Stead

Evangelhia
Stead reçoit la
Hermann Broch
Fellowship in
modern German
literature de la
part de la
Beinecke Rare
Book &
Manuscript
Library à
l'Université de
Yale.

Philippe Ciais,
lauréat du prix
Dolomieu

Le prix Dolomieu
du Bureau de
recherches
géologiques et
minières 2018
est décerné à
Philippe Ciais,
directeur de
recherche au
Laboratoire des
sciences du
climat et de
l'environnement
(LSCE).

Légion
d'honneur pour
Jean Jouzel et
Valérie
Masson-Delmotte

Jean Jouzel et
Valérie
Masson-Delmotte
ont été nommés
respectivement
Commandeur et
Chevalier dans
l'Ordre National
de la Légion
d'Honneur, le 14
juillet 2018 par le
Ministère de la
Transition
écologique et
solidaire.

Exotrail,
lauréate du Prix
i-Lab 2018

Exotrail, start-up
issue de l'OVSQ
impliquant une
technologie du
laboratoire
GEMaC, est
lauréate du
concours i-Lab
2018 et a reçu le
prix coup de
cœur de
Frédérique Vidal,
la Ministre de
l'enseignement
supérieur, de la
recherche et de
l'innovation.

Semen
Gabyshev,
Chevalier dans
l'Ordre national
des Palmes
Académiques

Médaille de
bronze du
CNRS pour
Alice Le Gall
Enseignante
chercheuse au
LATMOS* et

Prix : Romain
Juston reçoit le
Prix du jeune
auteur 2017 de
la revue
Sociologie du
Travail

Éleveur de rennes sibérien et co-chercheur au CEARC prenant part dans de nombreux projets de recherche, Gabyshev Semen participe du savoir autochtone.

spécialiste des surfaces et sous-sols planétaires, Alice Le Gall est lauréate de la médaille de bronze du CNRS en Sciences de l'univers.

Romain Juston, est l'auteur d'une thèse intitulée « Le corps médico-légal. Les médecins légistes et leurs expertises » réalisée sous la direction de Jérôme Pélisse et Laurent Willemez.

Prix de la HATVP 2017 pour Olivier Pluen

Olivier Pluen, enseignant-chercheur au VIP, a été récompensé du Prix de recherche 2017 de la Haute Autorité pour la Transparence de la Vie Publique.

Jean Jouzel élu à l'Académie des sciences

L'assemblée plénière de l'Académie des sciences a élu Jean Jouzel (LSCE-IPSL) dans la section Sciences de l'Univers, le 5 décembre 2017.

Prix Fondation Norauto 2017 pour le Ceremh

Le CEREMH (Centre de ressources et d'innovation Mobilité handicap), dont l'UVSQ est membre fondateur, vient de recevoir un double prix de la fondation Norauto.

Prix pour le
projet
MONTBLANC3

Le projet de
recherche
MONTBLANC3,
auquel l'UVSQ
participe par le
laboratoire
Li-PaRAD, a été
distingué du Prix
HPC Wire
Editors Reader's
Choice Award:
Best HPC
Collaboration
(Academia/Gover

Vincent
Sécherre,
Professeur des
universités à
l'UVSQ, nommé
à l'Institut
Universitaire de
France (IUF)

Vincent
Sécherre,
enseignant
chercheur au
Laboratoire de
mathématiques
de Versailles
(LMV), devient
membre junior de
l'IUF, et
contribue au
rayonnement
scientifique.

Nathalie
Carrasco,
Chevalier de
l'Ordre National
du Mérite

Nathalie
Carrasco,
enseignante-cher
au LATMOS, a
été nommée
Chevalier de
l'Ordre National
du Mérite par le
ministère de
l'enseignement
supérieur et de la
recherche pour
l'ensemble de
ses travaux de
recherche autour
de Titan.

Le Gyrolift,
lauréat du
Challenge Paris
Saclay CES Las
Vegas 2018

Philippe Ciais,
médaillé
d'argent au
CNRS

Le CNRS a
décerné une

Luc Chassagne,
nommé
président du
comité

Le 9 janvier 2018, Lambert Trenoras, un des lauréats du Challenge Paris-Saclay, débarquera à Las Vegas avec le Gyrolift. À l'origine du concours, la CCI Versailles-Yveline

médaille d'argent à Philippe Ciais, chercheur CEA au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE-IPSL) depuis 1994.

scientifique du Global Lifi Congress®

La première édition du Global Lifi Congress® est prévue les 8 et 9 février 2018 à Paris et se déroulera sous le haut patronage d'Emmanuel Macron. Luc Chassagne, directeur et enseignant-chercheur du Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes de Versailles, est nommé président du comité scientifique.

Prix d'excellence pour la thèse de Nancy Watfa

Nancy Watfa a reçu le prix d'excellence en Chimie Inorganique et matériaux attribué par la section Ile-de-France de la Société

Caroline Arnal reçoit le prix de recherche "jeune chercheur" 2016 de la Fondation pour le lien social de la Croix-Rouge

Caroline Arnal, jeune docteure du laboratoire Printemps, a été

française de
chimie pour sa
thèse intitulée «
De l'étude
fondamentale
des interactions
en solution à la
conception de
matériaux
hybrides à base
de
polyoxométallates
».

récompensée
pour ses travaux
de recherche :
"Dynamiques de
frontières d'une
activité
relationnelle. Le
cas des
maraudes
parisiennes
auprès des
sans-abri".