

Campus du Plateau de Saclay : un nouveau président pour un projet en marche

Paul Vialle a été élu, aujourd'hui, Président de la Fondation de Coopération Scientifique (FCS), par le conseil d'administration.

Il succède à Alain Bravo, Directeur général de Supélec, qui vient de terminer sa mission de finalisation du dossier du Plan Campus du Plateau de Saclay dans le cadre de « l'Opération Campus » du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Alain Bravo a fait évoluer également le schéma de la gouvernance de la FCS.

Le projet du Campus du plateau de Saclay est porté par la Fondation de Coopération Scientifique qui regroupe les 23 acteurs¹. La Fondation de Coopération Scientifique est prête à entrer dans la première phase de réalisation du Campus dans le cadre d'une collaboration étroite avec la mission de préfiguration du futur établissement public Paris-Saclay, les collectivités territoriales et les entreprises. L'objectif : Faire du Campus de Saclay, à l'horizon de 2020, un campus d'enseignement, de recherche et d'innovation parmi les 10 meilleurs du monde. www.campus-paris-saclay.fr.



Paul Vialle, né le 12 octobre 1943, ancien élève de l'Ecole polytechnique, Ingénieur général du génie rural, des eaux et des forêts. Directeur général adjoint de l'Institut national de la recherche agronomique (Inra) entre 1981 et 1986, il devient Directeur adjoint du cabinet du ministre de l'Agriculture et de la Forêt (1986), puis Directeur général de l'enseignement et de la recherche au ministère de l'Agriculture (1986-89). Directeur de l'Institut national agronomique Paris-Grignon (1989-96), il devient Directeur général de l'INRA (1996-2000), puis Président-fondateur de Génoplante (1998-2000).

Administrateur d'organismes de recherche (Cirad, Inra, Orstom), il assure la Vice-présidence (2002-2009) du Conseil Général de l'agriculture (CGAAER). Il a été rapporteur du groupe 4 du Grenelle de l'Environnement (2007) et a présidé entre 2002 et 2009 l'AFSSA (Agence Française de Sécurité Sanitaire des Aliments). Il préside l'AFSSET depuis 2007 (Agence Française de Sécurité Sanitaire, de l'Environnement et du Travail).

Contacts presse : Publicis Consultants

Valérie Frapier - tel. 01 57 32 85 99 - valerie.frapier@consultants.publicis.fr
Laurent Wormser - tel. 01 57 32 86 98 - laurent.wormser@consultants.publicis.fr

Coordination de la communication du Plan campus du plateau de Saclay

Christophe Perrin - christophe.perrin@fcs-digiteotrianglephysique.fr

¹ Les 23 acteurs du Plan Campus du plateau de Saclay

Deux universités et une école normale supérieure :

Ecole Normale Supérieure de Cachan
Université Paris-Sud 11
Université de Versailles-Saint Quentin-en-Yvelines

Dix écoles d'ingénieurs et de management :

Ecole Centrale Paris
HEC (Ecole des Hautes Etudes Commerciales)
ENSAE ParisTech (Ecole Nationale de la Statistique et de l'Administration Economique)
MINES ParisTech (Ecole Nationale Supérieure des MINES de Paris)
ENSTA ParisTech (Ecole Nationale Supérieure des Techniques Avancées)
Ecole Polytechnique
Supélec (Ecole Supérieure d'Electricité)
IOGS (Institut d'Optique Graduate School)
AgroParisTech (Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement)
Institut TELECOM (TELECOM ParisTech, TELECOM SudParis, TELECOM Ecole de Management)

Six organismes et instituts de recherche :

CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique)
CEA (Commissariat à l'Energie Atomique)
IHES (Institut des Hautes Etudes Scientifiques)
INRA (Institut National de la Recherche Agronomique)
INRIA (Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique)
ONERA (Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales)

Un pôle de compétitivité :

SYSTEM@TIC PARIS REGION

Une Fondation de Coopération Scientifique hébergeant deux réseaux thématiques de recherche avancée :
Digitéo et Triangle de la physique.

Deux PRES (Pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur) ParisTech et UniverSud Paris sont associés au projet