

Domaine scientifique	Conseiller HDR	Proposé par la GS
Agriculture, Agrosociétés, Alimentation, Biologie cellulaire et moléculaire, Biochimie des plantes	Loïc RAJOU @ : loic.rajou@agroparistech.fr	BIOSPHERA
Astrophysique (périmètre section 34 du CNU et section 17 du CNRS)	Emeric LE FLOCH @ : emeric.lefloch@gmail.com	Physique / Géosciences, climat, Environnement, Planètes
Automatique	Mohammed CHADLI @ : mohammed.chadli@univ-evry.fr	Informatique et Sciences du Numérique / Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes
Biochimie, Biophysique, Interface Chimie-Biologie	Agathe URVOAS @ : agathe.urvoas@universite-paris-saclay.fr	Life Sciences and Health
Biologie cellulaire et moléculaire, Physiopathologie, Développement	Nathalie LELEU @ : nathalie.leleu@uvsq.fr	Life Sciences and Health
Chimie des matériaux, chimie des solides, chimie inorganique	Nita DRAGOE @ : nita.dragoe@universite-paris-saclay.fr	Chimie
Chimie organique, chimie bioorganique	Cyrille KOUKLOVSKY @ : cyrille.kouklovsky@universite-paris-saclay.fr	Chimie
Chimie théorique, Chimie physique, Chimie analytique	Pedro DE OLIVEIRA @ : pedro.almeida-de-oliveira@universite-paris-saclay.fr	Chimie
Design, Architecture, Aménagement, Sciences de l'Information et de la Communication, Sciences du Patrimoine, Philosophie, Epistémologie, Ethique, Sciences de l'éducation et didactique, Histoire des sciences et des techniques,	Virginie FONTENEAU @ : virginie.fonteneau@universite-paris-saclay.fr	Humanités - Sciences du Patrimoine
Ecologie, Environnement, Evolution	Emmanuelle BAUDRY @ : emmanuelle.baudry@universite-paris-saclay.fr	BIOSPHERA
Fluides, Procédés, Energétique	Benoît FIORINA @ : benoit.fiorina@centralesupelec.fr	Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes
Génétique, Génomique, Microbiologie	Olga SOUTOURINA @ : olga.soutourina@universite-paris-saclay.fr	BIOSPHERA / Life Sciences and Health
Génie électrique, Electronique, Opto-électronique... (Sections 8 du CNRS et 63 du CNU)	Philippe DOLLFUS @ : philippe.dollfus@universite-paris-saclay.fr	Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes
Génie électrique, Matériaux magnétiques et applications	Frederic MAZALEYRAT @ : frederic.mazaleyrat@ens-paris-saclay.fr	Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes
Génie industriel	Evren SAHIN @ : evren.sahin@centralesupelec.fr	Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes
Informatique	Christine PAULIN @ : christine.paulin@universite-paris-saclay.fr->	Informatique et Sciences du Numérique
Langue et littérature française, Langues et littératures anglaise et anglo-saxonne, Langues et littératures romanes, Langues étrangères appliquées, Littérature générale		Humanités - Sciences du Patrimoine
Mathématiques	Yvan MARTEL @ yvan.martel@uvsq.fr	Mathématiques
Musicologie, Arts plastiques, Histoire des arts, Sciences de l'information et de la communication	Pierre COUPRIE @ : pierre.couprie@univ-evry.fr	Humanités - Sciences du Patrimoine
Physique atomique et moléculaire, Lasers, Matière diluée et optique, Physique des gaz et des plasmas, Physique quantique	Jacques ROBERT @ : jacques.robert@universite-paris-saclay.fr	Physique
Physique atomique, Optique et lasers, Photonique, Physique quantique	Denis BOIRON @ : denis.boiron@institutoptique.fr	Physique
Physique de la matière condensée, Physique des liquides, Physique des fluides, Physique des transferts, Métallurgie, Sciences des matériaux	Meydi FERRIER @ : meydi.ferrier@universite-paris-saclay.fr	Physique
Physique nucléaire, Physique des particules et des astroparticules et instruments associés (section 29 CNU, section 01 CNRS)	Bruno ESPAGNON @ : bruno.espagnon@universite-paris-saclay.fr ; bruno.espagnon@ijclab.in2p3.fr	Physique
Sciences biologiques pharmaceutiques	Audrey ESCLATINE @ : audrey.esclatine@universite-paris-saclay.fr	Health and Drug Sciences / Life Sciences and Health
Sciences chimiques et physico-chimiques pharmaceutiques	Abdallah HAMZE @ : abdallah.hamze@universite-paris-saclay.fr	Health and Drug Sciences / Chimie
Sciences de la Terre, du climat, de l'environnement et des planètes	Pascal SAILHAC @ : pascal.sailhac@universite-paris-saclay.fr	Géosciences, climat, Environnement, Planètes
Sciences de gestion	Nathalie GUICHARD @ : nathalie.guichard@universite-paris-saclay.fr	Economics & Management
Sciences du sport et du mouvement humain, Ergonomie et facteurs humains, Psychologie et neurosciences cognitives	Michel-Ange AMORIM @ : michel-ange.amorim@universite-paris-saclay.fr	Sport, Mouvement, Facteurs Humains
Sciences économiques	Miren LAFOURCADE @ : miren.lafourcade@universite-paris-saclay.fr	Economics & Management
Sciences juridiques (droit privé, droit public, histoire du droit)	François JANKOWIAK @ : francois.jankowiak@universite-paris-saclay.fr	Droit
Sciences médicales	Peter KAMENICKY @ : peter.kamenicky@aphp.fr	Santé Publique / Health and Drug Sciences
Signalisation, Endocrinologie, Neurosciences	Hervé LE STUNFF @ : herve.le-stunff@universite-paris-saclay.fr	Life Sciences and Health / Health and Drug Sciences
Sociologie, sciences politiques	François SARFATI @ : francois.sarfati@univ-evry.fr	Sociologie et Science politique
Solides, structures, matériaux	Ludovic CHAMOIN @ : ludovic.chamoine@ens-paris-saclay.fr	Health and Drug Sciences
Thérapies génique et cellulaire	Christelle MONTVILLE @ : christelle.monville@univ-evry.fr	Health and Drug Sciences
Traitement du signal	Sylvie LE HEGARAT @ : sylvie.le-hegarat@universite-paris-saclay.fr	Informatique et Sciences du Numérique / Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes