

SPECIALITES	Nom du Correspondant HDR	Site	Adresse Electronique	UFR, Adresse
ECONOMIE, GESTION (ED 578 - SHS)	Miren LAFOURCADE	Faculté Jean Monnet ☎ 01 40 91 18 43	miren.lafourcade@u-psud.fr	UFR Droit Economie Gestion 54 Boulevard Desgranges BP104 92331 SCEAUX Cedex
DROIT (ED 578 - SHS)	François JANKOWIAK	Faculté Jean Monnet ☎ 01 40 91 18 36	francois.jankowiak@u-psud.fr	UFR Droit Economie Gestion 54 Boulevard Desgranges BP104 92331 SCEAUX Cedex
SCIENCES MEDICALES ET CHIRURGICALES SANTÉ PUBLIQUE ED 568 (Biosigne), 569 (Innov. Thérap.), 570 (Santé Publique), 582 (Cancérologie)	Jacques YOUNG	Faculté de Médecine ☎ 01 45 21 37 09	jacques.young@u-psud.fr	UFR Médecine 63, rue Gabriel Péri 94276 Le Kremlin-Bicêtre Cedex
SCIENCES PHARMACEUTIQUES ED 569 (Innov Thérap.), 571 (Chimie)	Mouad ALAMI	Faculté de Pharmacie ☎ 01 46 83 58 87	muriel.berthault@u-psud.fr mouad.alami@u-psud.fr	UFR de Pharmacie 5 rue JB Clément 92296 Châtenay-Malabry cedex
SCIENCES DU SPORT DE LA MOTRICITÉ DU MOUVEMENT HUMAIN (ED 566)	Michel-Ange AMORIM	Bâtiment 335 ☎ 01 69 15 31 22	michel-ange.amorim@u-psud.fr	UFR STAPS Rue Pierre de Coubertin 91405 Orsay Cedex
INFORMATIQUE ED 580 (STI)	Nicole BIDOIT	Bâtiment 650 ☎ 01 69 15 42 43	nicole.bidoit@lri.fr	UFR Sciences Rue NoetZlin 91405 Orsay Cedex
MATHEMATIQUES (ED 574)	Frédéric PAULIN	Bâtiment 430 ☎ 01 69 15 79 76	frederic.paulin@u-psud.fr	UFR Sciences Rue du Doyen Georges Poitou 91400 Orsay
Nanosciences/Nanotechnologies/Micro-nano-systèmes Conversion d'énergie, Imagerie Médicale ED 575 (EOBE)	Philippe DOLLFUS	Bâtiment 220 ☎ 01 69 15 72 83	philippe.dollfus@u-psud.fr	UFR Sciences Rue André Ampère 91405 Orsay Cedex
Traitement du signal et des Images, Télécommunications, Automatique, Génie Informatique ED 580 (STI)	Sylvie LE HEGARAT	Bâtiment 660 ☎ 01 69 15 40 36	sylvie.le-hegarat@u-psud.fr	UFR Sciences Rue NoetZlin 91405 Orsay Cedex
ASTRONOMIE, ASTROPHYSIQUE, ED 127 (A&A)	Hervé DOLE	Bâtiment 120-121 ☎ 01 69 85 85 72	hervé.dole@ias.u-psud.fr	UFR Sciences Rue Jean-Dominique Cassini 91405 Orsay Cedex
PHYSIQUE ATOMIQUE & MOLECULAIRE, PHYSIQUE des GAZ & des PLASMAS, PHYSIQUE QUANTIQUE ED 564 (PIF), 572 (EDOM)	Jacques ROBERT	Bâtiment 505 ☎ 01 69 35 21 39	jacques.robert@u-psud.fr	UFR Sciences Rue Aimé Cotton 91400 Orsay
PHYSIQUE ATOMIQUE, OPTIQUE ET LASERS , PHOTONIQUE, PHYSIQUE QUANTIQUE ED 564 (PIF), 572 (EDOM),575 (EOBE)	Sandrine LEVEQUE-FORT	Bâtiment 106 ☎ 01 69 15 36 23	sandrine.leveque-fort@u-psud.fr	UFR Sciences ISMO - Bât. 106 Rue de la Chaufferie 91400 Orsay
METALLURGIE PHYSIQUE DE LA MATIERE CONDENSEE DES LIQUIDES, DES FLUIDES, DES TRANSFERTS, SCIENCES DES MATERIAUX ED 564 (PIF), 571 (Chimie), 579 (SMEMAG)	Meydi FERRIER	Bâtiment 510 ☎ 01 69 15 80 22	meydi.ferrier@u-psud.fr	UFR Sciences Rue André Rivière 91400 Orsay
PHYSIQUE NUCLEAIRE, PHYSIQUE DES PARTICULES ET DES ASTROPARTICULES, COSMOLOGIE, PHYSIQUE THEORIQUE, ACCELERATEURS ED 127 (A&A), 564 (PIF), 576 (PHENICS)	Réza ANSARI	Bâtiment 200 ☎ 01 64 46 85 67	reza.ansari@u-psud.fr Sec. : 01-64-46-89-78	UFR Sciences Rue André Ampère 91405 Orsay Cedex
CHIMIE INORGANIQUE, RADIOCHIMIE, CHIMIE DES MATERIAUX ED 571	Nita DRAGOE	Bâtiment 410 ☎ 01 69 15 44 48	nita.dragoe@u-psud.fr	UFR Sciences Rue du Doyen Georges Poitou 91400 Orsay
CHIMIE ORGANIQUE ED 571	Cyrille KOUKLOVSKY	Bâtiment 410 ☎ 01 69 15 73 91	cyrille.kouklovsky@u-psud.fr	UFR Sciences Rue du Doyen Georges Poitou 91400 Orsay
CHIMIE PHYSIQUE, CHIMIE INFORMATIQUE CHIMIE BIO INORGANIQUE ED 571	Pedro DE OLIVEIRA	Bâtiment 350 ☎ 01 69 15 47 34	pedro.deoliveira@u-psud.fr	UFR Sciences Avenue Jean Perrin 91400 Orsay
BIOLOGIE CELLULAIRE, BIOLOGIE MOLECULAIRE, GENETIQUE CELLULAIRE, ABIES ED 577 (SDSV), 581 (ABIES)	Jean-Luc PERNODET	Bâtiment 400 ☎ 01 69 15 46 41	jean-luc.pernodet@i2bc.paris-saclay.fr	UFR Sciences Rue Grégor Mendel 91400 Orsay
BIOLOGIE VEGETALE, ECOLOGIE, EVOLUTION ED 567	Marianne DELARUE	Bâtiment 630 ☎ 01 69 15 33 98	marianne.delarue@u-psud.fr	UFR Sciences Rue NoetZlin 91405 Orsay Cedex
SIGNALISATION ET RESEAUX CELLULAIRES EN BIOLOGIE ED 568 (BIOSIGNE)	Oliver NUSSE	Bâtiment 440 ☎ 01 69 15 76 44	oliver.nusse@u-psud.fr	UFR Sciences Rue des Adèles 91400 Orsay
BIOLOGIE STRUCTURALE, BIOCHIMIE SIGNALISATIONS CELLULAIRES ED 569 (Innov. Thérap.)	Herman VAN TILBEURGH	Bâtiment 430 ☎ 01 69 15 31 55	herman.van-tilbeurgh@u-psud.fr	UFR Sciences Rue du Doyen Georges Poitou 91400 Orsay
GEOSCIENCES ED 579 (SMEMAG)	Hermann ZEYEN	Bâtiment 504 ☎ 01 69 15 49 09	zeyen@geol.u-psud.fr	UFR Sciences Rue du Belvédère 91400 Orsay
GHDSO ED 400 (Savoirs scientifiques)	Hélène GISPERT	Bâtiment 407 ☎ 01 69 15 78 25	helene.gispert@u-psud.fr	UFR Sciences Rue du Doyen Georges Poitou 91400 Orsay