

**Relevé des Délibérations**  
du conseil académique de l'Université Paris-Saclay  
le 8 décembre 2020 – 14 heures  
exclusivement en visioconférence

**Pour information : 41 membres présents et 3 représentés sur 81 membres en exercice.**

Le 8 décembre 2020, le conseil académique de l'Université Paris-Saclay régulièrement convoqué le 24 novembre 2020, s'est prononcé par visioconférence.

Dûment constaté que les membres présents et représentés formaient la majorité en exercice et pouvaient donc valablement délibérer, la séance a été ouverte par la Présidente de l'Université Paris-Saclay à 11 heures 05.

Membres CAC	Avait donné pouvoir	Invités
V. BALEDENT (à partir de 11h40) C. CAVE P. CHASTANG (représenté par sa suppléante M. CORNU) V. CROS I. DEMACHY A. DIDIER T. DORÉ (jusqu'à 12h) S. EDOUARD J. FIEVET (représentée par son suppléant M. MALO) P. FOURY-LEYLEKIAN (à partir de 11h48) et son suppléant P. GUENOUN M. ISORE A. KELLER (et sa suppléante L. ICONOMIDOU) S. Kerdine ROMER (et sa suppléante J. SHYKOFF) A. LAFAGE-THION (représenté par sa suppléante S. LAFFET) T. LAHAYE (et sa suppléante L. CORRIAS) K. LE BARBU-DEBUS F. LE GUEL F. LEBARON P. LESOT O. LESPINET S. MARTIN M. MENU D. MIKA D. MORINI O. NUSSE C. OLIVER-LEBLOND (et son suppléant N. VIGNAIS) S. PAJAK X. PAOLETTI J. PERICAUD S. PERSONNAZ S. PETIT S. RETAILLEAU B. ROBILLARD P-H. ROMEO P. ROUSSEL CHOMAZ E. SCHOLASTIQUE (et son suppléant F. LERICHE) M. SOURDEVAL A. TANGUY N. TOUZE I. TURBICA F. WICEK (et son suppléant J-D. POLIZZO)	I. BOURNAUD donne pouvoir à I. TURBICA K. OLAUSSEN donne pouvoir à F. LE GUEL G. GILLET donne pouvoir à S. PETIT  <u>En cours de séance :</u>  T. DORÉ donne pouvoir X. PAOLETTI (à partir de 12h)	<u>Invitée de droit :</u> C. DESCOURS  <u>Invités :</u> F. ALVES C. BARRIÉ B. BERNABE Y. BERNARD F. BINOIS B. BOURDON F. COTTIN T. DEROCHE R. FISCHMEISTER B. GABRIEL O. GICQUEL E. IACONA D. JOSEPH A. KLITIM A. LAGARDE O. LAMBOTTE G. LASCHON H. LE RICHE P-G. LEMARIE-RIEUSSET A. LEVRAT S. MEGHERBI D. MERLET S. MORIN-DELERM J. MOULIN M. PALLARDY C. PAULIN J-F. PEYRAT S. POMMIER D. PRIM G. UHLRICH



**- Ordre du Jour -**

**I. Ressources Humaines**

**Vote** - Campagne emploi des enseignant-chercheurs : qualification des emplois MdC et PU



**Objet : Campagne emploi enseignants chercheurs 2021**

➤ **Le Conseil Académique de l'Université Paris-Saclay,**

- **Vu** le code de l'éducation, et notamment son article L 712-4 ;
- **Vu** le décret n°2014-997 du 2 septembre 2014 modifiant le décret n°84-431 du 6 juin 1984 fixant les dispositions statutaires communes applicables aux enseignants chercheurs et portants statuts particulier du corps des professeurs des universités et du corps des maîtres de conférences,
- **Vu** décret n° 2019-1131 du 5 novembre 2019 portant création de l'université Paris-Saclay et approbation de ses statuts ;
- **Vu** les statuts de l'Université, et notamment leur article 16 ;
- **Vu** le tableau des postes mis au concours 2021, joint à la présente délibération ;
  
- **Considérant** que le Conseil Académique en formation plénière est consulté ou peut émettre des vœux sur la qualification à donner aux emplois d'enseignant-chercheurs et de chercheurs vacants ou demandés ;
- **Considérant** qu'il revient au Conseil Académique en formation plénière de se prononcer sur l'ouverture des postes ouverts exclusivement à la mutation ;
- **Considérant** l'ouverture au concours de 10 postes de professeurs des universités et de 32 postes de maîtres de conférences ;

➤ **Après en avoir délibéré,**

**Article 1<sup>er</sup> :** le CAC plénier **DONNE** un avis **favorable** à la qualification donnée aux 10 postes de professeurs des universités et aux 32 postes de maîtres de conférences.

**Article 2 :** Le CAC plénier **EMET** un avis **favorable** à l'ouverture au concours de 10 postes de professeurs des universités et de 32 postes de maîtres de conférences.

<b>Nombre de membres en exercice :</b>	<b>81</b>
Votants :	<b>44</b>
Refus de participer au vote :	
Pour :	<b>40</b>
Contre :	
Abstention :	<b>4</b>

**Visa de la Présidente**



Pr Sylvie RETAILLEAU

*Pièce jointe : tableau campagne emploi*

**Classée au registre des actes sous la référence :**  
**CAC Paris-Saclay du 8 décembre 2020 – D.I**  
 Publiée sur le site de l'Université le : 10/12/2020  
 Transmis au recteur le : 10/12/2020  
 Affichée au bât. 351 de l'Université Paris-Saclay durant les 3 mois qui suivent son insertion au registre des actes.

**Modalités de recours contre la présente délibération :**  
*En application des articles R.421-1 et suivants du code de justice administrative, la présente délibération pourra faire l'objet, dans un délai de deux mois à compter de sa notification et/ou de sa publication, d'un recours gracieux auprès de la Présidente de l'Université Paris-Saclay, et/ou d'un recours pour excès de pouvoir devant le tribunal administratif de Versailles.*

**Campagne emploi enseignants chercheurs**  
**Campagne synchronisée 2021 - Version provisoire en attente validation budgétaire**  
**CAC plénier du 08/12/2020**

**42 Postes :**  
**32 MCF 10 PR**

Composante (UFR / IUT) * :	Département	Sect* CNU	CORPS	N° emploi Psud	N° emploi Psaclay	Dernier occupant : NOM Prénom	Enseignement : filières principales	Recherche : laboratoire, équipe	Raison de la vacance	date de la vacance	SV ou V	Sect* CNU	CORPS	article de recrutement (26-1-1; 46-3)	Profil souhaité	Laboratoires rattachement recherche	Enseignement : filières principales
DEG		1	MCF	1585	798	Auréli HARMAND LUQUE			Retraite	31/10/2020	V	1	MCF	26-1	Droit civil	IDEP	L1 à M2 en droit et en économie gestion et à l'IEJ. Dominante droit civil
DEG		5	MCF	1827	926	Silvio TAI			Démission	01/09/2020	V	5	MCF	26-1	Economie des réseaux, Economie Numérique, Economie de l'innovation, Economie géographique et urbaine, Economie internationale	RITM	enseignements en Licence ou en Master, en présentiel ou en téléenseignement,
IUT d'Orsay	Informatique	26	PR	1197	1419	Caroline FABRE	Maths appliquées	LMO (UMR 8628)	Décès	09/02/2020	V	25-26	PR	46-1	Mathématiques et mathématiques appliquées	LMO (UMR 8628)	Les deux années de DUT informatique, le DUT informatique par apprentissage, le DUT informatique en un an, les licences professionnelles en informatique : Sécurité des Réseaux et des Systèmes Informatiques (SRSI) et Programmation Internet et Systèmes Mobiles (PRISM).
IUT d'Orsay	Informatique	27	PR	823	1368	Chantal REYNAUD	Informatique	LRI (UMR 8623)	Retraite	01/09/2020	V	27	PR	46-1	Informatique	LISN	Les deux années de DUT informatique, le DUT informatique par apprentissage, le DUT informatique en un an, les licences professionnelles en informatique : Sécurité des Réseaux et des Systèmes Informatiques (SRSI) et Programmation Internet et Systèmes Mobiles (PRISM).
IUT d'Orsay	Informatique	27	MCF	892	1388	Fatiha SAÏS	Informatique	LRI (UMR 8623)	Mutation	01/09/2020	V	27	MCF	26-1	Informatique	LISN	Les deux années de DUT informatique, le DUT informatique par apprentissage, le DUT informatique en un an, les licences professionnelles en informatique : Sécurité des Réseaux et des Systèmes Informatiques (SRSI) et Programmation Internet et Systèmes Mobiles (PRISM).
IUT Sceaux	TC2	6	MCF	1509	1514	Chloé HERVOT PERRUSSON	Communication		Décès		V	5	MCF	26-1-1	Economie internationale	RITM	DUT TC et GEA / LP
IUT Sceaux	GEA2	anglais	MCF	2234	1567	Françoise WOLF MANDROUX	Anglais		Retraite		V	6	MCF	26-1-1	Gestion de projet / Gestion de production-logistique	RITM	DUT , LP et Master GPLA
IUT Sceaux	GEA2	26	MCF	1457	1509	Adélaïde OLIVIER	Maths		Disponibilité		V	26	MCF	26-1	Mathématiques-statistiques	LMO	DUT TC et GEA / LP
IUT Sceaux	TC1	26	MCF	1227	1500	Sara BROFFERIO	Maths		Réussite concours		V	26	MCF	26-1	Mathématiques-statistiques	LMO	DUT TC et GEA / LP
Médecine		65	MCF	2233	1150	Géraldine SCHLECHT LOUF	Biologie santé- Immunologie	UMR 9196 - Rétrovirus endogènes et éléments rétroïdes des eucaryotes supérieurs	Concours PR et affectation à l'UFR Pharmacie	01/09/2020	SV	65	MCF	26-1-1	Immunologie	l'UMR Paris Saclay Inserm CEA 1184 IMVA-HB Immunologie des Maladies virales – Auto-Immunes – Hématologiques- et Bactériennes	Immunologie
Pharmacie		86	MCF	1426	738	Alain DANAN	Chimie Thérapeutique	Pas de recherche	Retraite	01/09/2020	V	85	MCF	26-1-1	Qualité des produits de la santé	EA 401	master sciences du médicaments et des produits de santé (3 parcours)/M1 et M2; PASS
Pharmacie		86	PR	1291	636	Yves LEVI	Santé Publique	UMR8079 ESE	Retraite	01/01/2021	V	86	PR	26-1-1	Chimie organique/ chimie biologique	CNRS UMR 8076 BIOCIS	PASS-LAS; FCB pharmacie; master sciences du médicaments et des produits de santé

Composante (UFR / IUT) * :	Département	Sect* CNU	CORPS	N° emploi Psud	N° emploi Psaclay	Dernier occupant : NOM Prénom	Enseignement : filières principales	Recherche : laboratoire, équipe	Raison de la vacance	date de la vacance	SV ou V	Sect*CNU	CORPS	article de recrutement (26-1-1; 46-3)	Profil souhaité	Laboratoires rattachement recherche	Enseignement : filières principales
Pharmacie		86	MCF	1362	682	Jérôme LEROY	Physiologie	UMR1180	Réussite concours	01/09/2019	V	86	MCF	26-1-1	Physiologie cardiovasculaire	INSERM UMR 1180	Filière Pharmacie: ED, TP, UE libres
Pharmacie		85	MCF	1867	956	Ali TFAYLI	Chimie Analytique	EA7357 - Lip(Sys) <sup>2</sup>	Réussite concours	01/09/2019	V	85	MCF	26-1-1	Chimie Analytique	EA7357 - Lip(Sys) <sup>2</sup>	Filière Pharmacie: ED, TP, UE libres; master sciences du médicaments et des produits de santé
Polytech	informatique	27	MCF			Cédric FLEURY			mobilité à l'IMT	01/01/2021	SV	27	MCF	46-1	Informatique	LISN	département Informatique de Polytech Paris-Saclay
Sciences	Biologie	68	PR	327	231	Léonard RABINOW			Retraite	01/09/2020	V	68	PR	46-3	Biologie	Toutes unités de l'UFR des sciences de l'université	Toutes filières
Sciences	Biologie	69	MCF	1697	836	Claudine TEYSSEDE			Retraite	01/09/2020	V	69	MCF	26-1-1	Ergonomie des systèmes complexes	LISN	ergonomie dans l'ensemble de la filière de la licence au master
Sciences	Mathématiques	25	PR	1500	769	Guy HENNIART		LMO	Retraite	22/02/2020	V	25-26	PR	46-1	Mathématiques et applications	LMO	Toutes filières, en particulier les divers M2.
Sciences	Mathématiques	25	MCF	2038	1054	Pierre Guy PLAMONDON		LMO	Réussite concours	01/09/2020	V	26-25	MCF	26-1-1	Statistiques, Probabilités	LMO	Toutes filières, avec une attention particulière pour l'innovation pédagogique (multimédias, EAD).
Sciences	Mathématiques	25	MCF	652	460	Dorian LE PEUTREC		LMO	Réussite concours	01/09/2020	V	26-25	MCF	26-1-1	Analyse, Modélisation	LMO	Toutes filières, avec une attention particulière pour l'analyse des EDP et le calcul scientifique.
Sciences	Sciences de la terre	35	MCF	357	254	Sylvain BOULEY		GeopS	Réussite concours	01/09/2020	V	35-36	MCF	26-1-1	Diagenèse et minéralisations	GEOPS	Licence Sciences de la Terre, master StPE
Sciences	Sciences de la terre	36	MCF	532	363	Florent BARBECOT		GeopS	Démission	01/09/2020	V	35-36	MCF	26-1-1	Géochimie isotopique et environnementale	GEOPS	Licence Sciences de la Terre, master StPE
Sciences	Biologie	67	MCF	689	488	Stéphane BAZOT		ESE	Réussite concours	01/09/2020	V	67	MCF	26-1-1	Génétique des populations et modélisation des plantes cultivées pour l'agroécologie	GQE-Le moulon	Licence et master en écologie et biostatistique
Sciences	Biologie	69	MCF	1865	954	Micaela GALANTE		NEUROPSI	Réussite concours	01/09/2020	V	69	MCF	26-1-1	Physiologie neurosensorielle et adaptation à l'environnement	EGCE	Licence et master de biologie
Sciences	Chimie	31	PR	91	68	Pierre SEBBAN		ICP	Retraite	01/01/2021	SV	31	PR	46-1	Transferts d'électrons et/ou processus induits par des électrons dans des nanosystèmes.	ICP / ISMO / ICMMO	Licence et master Chimie, Master Serp+ Magistère de physicochimie moléculaire
Sciences	Chimie	33	MCF	288	200	Gael SATTONNAY		IJCLAB	Réussite concours	01/09/2020	V	33	MCF	26-1-1	Physico-chimie des matériaux	ICMMO / IJCLab	Licence et master Chimie, Master Sciences et Génie des Matériaux Master Nuclear energy
Sciences	Informatique	27	PR	1967	1014	Christine FROIDEVAUX		LRI	Retraite	01/10/2020	SV	27	PR	46-1	Informatique	LISN	informatique toutes filières

Composante (UFR / IUT) *	Département	Sect* CNU	CORPS	N° emploi Psud	N° emploi Psaclay	Dernier occupant : NOM Prénom	Enseignement : filières principales	Recherche : laboratoire, équipe	Raison de la vacance	date de la vacance	SV ou V	Sect*CNU	CORPS	article de recrutement (26-1-1; 46-3)	Profil souhaité	Laboratoires rattachement recherche	Enseignement : filières principales
Sciences	Informatique	27	MCF	1632	811	Brigitte SAFAR		LRI	Retraite	01/10/2020	SV	27	MCF	26-1-1	Informatique	LISN	informatique toutes filières
Sciences	Mathématiques	25	MCF	1810	914	François GUENARD		LMO	Retraite	01/09/2020	V	25-26	MCF	26-1-1	EDP d'évolution, Dynamique, Analyse sur les variétés	LMO	Toutes filières.
Sciences	Mathématiques	25	MCF	710	506	Sylvie RUETTE		LMO	Décès	02/01/2020	V	25-26	MCF	26-1-1	Géométrie, Topologie, Dynamique et Algèbre d'opérateurs	LMO	Toutes filières.
Sciences	Mathématiques	25	MCF	1680	825	Olivier FOUQUET		LMO	Réussite concours	01/09/2020	V	25	MCF	26-1-1	Algèbre, Arithmétique, Géométrie algébrique.	LMO	Toutes filières.
Sciences	Physique	29	PR	43	32	Renaud PARENTANI		IJCLAB	Décès	01/05/2020	V	29	PR	46-1	Constituants élémentaires : Cosmologie théorique	IJCLab	Toutes filières.
Sciences	Physique	30	PR	2125	1109	Djamel BENREDJEM		LAC	Retraite	01/09/2021	V	60	PR	46-1	Dynamique des fluides et des transferts	FAST, LISN	Toutes filières.
Sciences	Physique	30	MCF	527	360	Kevin CASSOU		IJCLAB	Integration CNRS	01/11/2019	V	30	MCF	26-1-1	Métronologie laser autour de la limite quantique : Optique quantique ou non linéaire pour les interactions fondamentales	IJCLab	Toutes filières.
Sciences	Physique	28	MCF	225	155	Emmanuelle RIO		LPS	Réussite concours	01/09/2020	V	28	MCF	26-1-1	Phénomènes émergents dans les matériaux quantiques	UMPHY,LPS,C2N,IJCLab	Physique de la licence au master dans toutes filières
Sciences	Physique	61	MCF	609	427	Alexandre MOURADIAN		L2S	Integration secondaire	01/09/2020	V	61	MCF	26-1-1	Réseaux et mobilité intelligente	L2S	licence et master E3A
Sciences	Physique	63	MCF	227	157	Marie POIRIER-QUINOT		IR4M	Réussite concours	01/09/2020	V	63	MCF	26-1-1	Matériaux, dispositifs et systèmes pour l'électronique ou la photonique	GeePs, C2N	licence et master E3A
Sciences	Physique	29	MCF	832	592	Stéphanie ROCCIA		IJCLAB	Mutation	01/09/2020	V	29	MCF	26-1-1	Physique subatomique à haute ou basse énergie : instrumentation et expérimentations	IJCLab	Physique en L/M et Magistère
Sciences	EST	70	PR	1713	845	Laurence MAURINES		EST	Retraite	01/03/2021	SV	70-26-28	PR	46-1	Didactique des sciences ou des mathématiques	EST	MEEF
STAPS		74	MCF	389	282	Bastien BERRET			Réussite concours	01/09/2020	V	74	MCF	26-1-1	contrôle moteur et sciences du mouvement humain	CIAMS	licence STAPS
STAPS		74	MCF	259	180	Guillaume LAFFAYE			Changement de corps	01/09/2020	V	74	MCF	26-1-1	Management public des activités physiques, sportives et artistiques	CIAMS	filière management du sport
STAPS		74	PRAG	1786	897	Philippe ALIX			Retraite	01/09/2019	V	74	MCF	26-1-1	Sociologie et histoire des activités physiques, sportives et artistiques	CIAMS	Master MEEF