



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2016 / 2017 -

L'objectif de cette fiche est de présenter certaines caractéristiques démographiques de la section et de permettre une comparaison avec son groupe ou sa grande discipline d'appartenance. Chacune de ces données est également mise en regard avec l'ensemble des sections du CNU.

Sommaire :

Page 2 : • Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans

Page 3 : • Structure démographique de la section

Page 4 : • Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64 ans entre 2018 et 2022
• La qualification et le recrutement des enseignants-chercheurs

Page 5 : • Les enseignants non permanents
• Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section

Page 7 : • Vue d'ensemble des effectifs enseignants-chercheurs par section, groupe et grande discipline

Page 8 : • Nomenclatures des sections du CNU

Secrétariat général
Direction générale des ressources humaines
Service des personnels enseignants de l'enseignement supérieur et de la recherche
Département des études d'effectifs et d'analyse des ressources humaines
DGRH A1-1 / J.Th.

SECTION 34

Astronomie, astrophysique

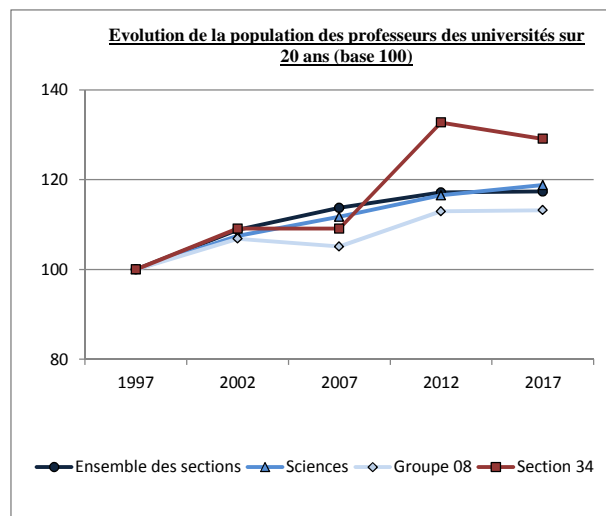
I / EVOLUTION DE LA POPULATION DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS SUR 20 ANS (EN EFFECTIF ET BASE 100) - HORS DISCIPLINES MEDICALES ET ODONTOLOGIQUES

1.1 - Professeurs des universités

		Années					Variation 1997-2017
		1997	2002	2007	2012	2017	
Ensemble des sections	Effectif	12 951	14 097	14 730	15 170	15 199	17,4%
Sciences	Effectif	6 790	7 299	7 587	7 910	8 066	18,8%
	% dans l'ensemble des sections CNU	52,4%	51,8%	51,5%	52,1%	53,1%	
Groupe 08 <i>Sciences de la terre</i>	Effectif	394	421	414	445	446	13,2%
	% dans l'ensemble des sections CNU	3,0%	3,0%	2,8%	2,9%	2,9%	
	% dans la grande discipline	5,8%	5,8%	5,5%	5,6%	5,5%	
Section 34	Effectif	55	60	60	73	71	29,1%
	% dans l'ensemble des sections CNU	0,4%	0,4%	0,4%	0,5%	0,5%	
	% dans la grande discipline	0,8%	0,8%	0,8%	0,9%	0,9%	
	% dans le groupe	14,0%	14,3%	14,5%	16,4%	15,9%	

Source : GESUP 1 et 2 / RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques

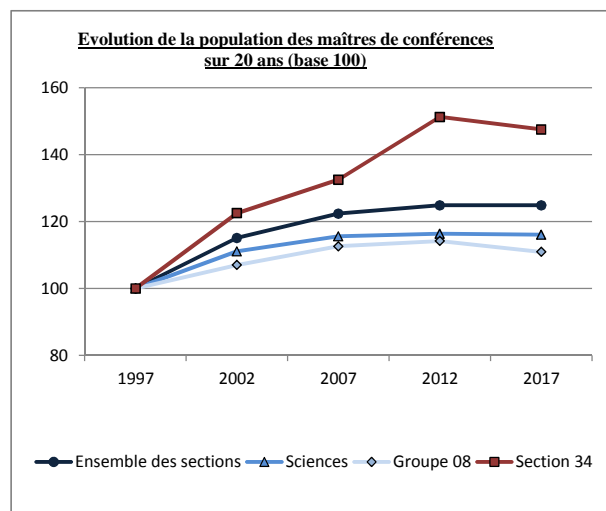


1.2 - Maîtres de conférences

		Années					Variation 1997-2017
		1997	2002	2007	2012	2017	
Ensemble des sections	Effectif	27 132	31 235	33 210	33 868	33 867	24,8%
Sciences	Effectif	14 526	16 134	16 789	16 898	16 854	16,0%
	% dans l'ensemble des sections CNU	53,5%	51,7%	50,6%	49,9%	49,8%	
Groupe 08 <i>Sciences de la terre</i>	Effectif	768	822	865	877	852	10,9%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,8%	2,6%	2,6%	2,6%	2,5%	
	% dans la grande discipline	5,3%	5,1%	5,2%	5,2%	5,1%	
Section 34	Effectif	80	98	106	121	118	47,5%
	% dans l'ensemble des sections CNU	0,3%	0,3%	0,3%	0,4%	0,3%	
	% dans la grande discipline	0,6%	0,6%	0,6%	0,7%	0,7%	
	% dans le groupe	10,4%	11,9%	12,3%	13,8%	13,8%	

Source : GESUP 1 et 2 / RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

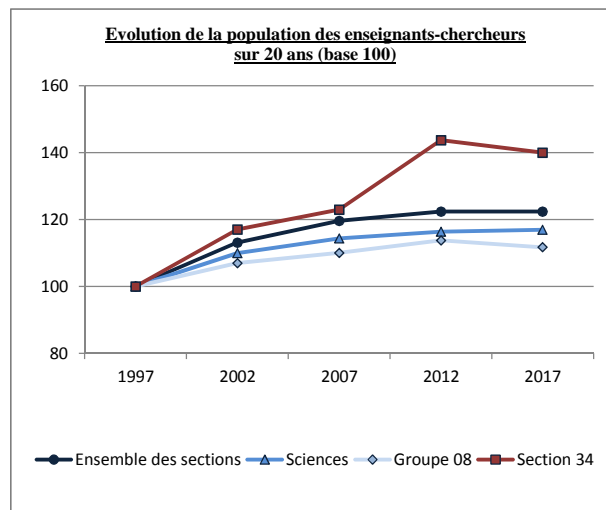


1.3 - Ensemble des enseignants-chercheurs

		Années					Variation 1997-2017
		1997	2002	2007	2012	2017	
Ensemble des sections	Effectif	40 083	45 332	47 940	49 038	49 066	22,4%
Sciences	Effectif	21 316	23 433	24 376	24 808	24 920	16,9%
	% dans l'ensemble des sections CNU	53,2%	51,7%	50,8%	50,6%	50,8%	
Groupe 08 <i>Sciences de la terre</i>	Effectif	1 162	1 243	1 279	1 322	1 298	11,7%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,9%	2,7%	2,7%	2,7%	2,6%	
	% dans la grande discipline	5,5%	5,3%	5,2%	5,3%	5,2%	
Section 34	Effectif	135	158	166	194	189	40,0%
	% dans l'ensemble des sections CNU	0,3%	0,3%	0,3%	0,4%	0,4%	
	% dans la grande discipline	0,6%	0,7%	0,7%	0,8%	0,8%	
	% dans le groupe	11,6%	12,7%	13,0%	14,7%	14,6%	

Source : GESUP 1 et 2 / RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

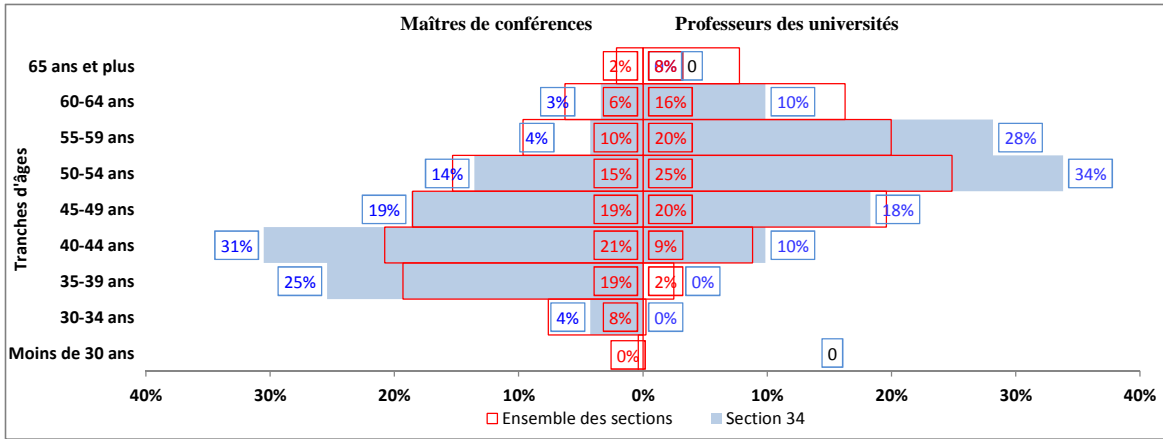


SECTION 34

Astronomie, astrophysique

II/ STRUCTURE DEMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNEE 2017 -

2.1 - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU



Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques

2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections

Maximum : Age maximum

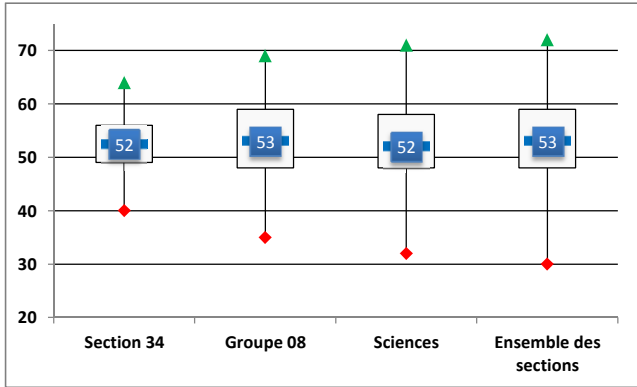
3^{ème} quartile (Q3) : Age au-dessous duquel se situent 75% de la population

Médiane : Age au-dessous duquel se situent 50% de la population

1^{er} quartile (Q1) : Age au-dessous duquel se situent 25% de la population

Minimum : Age minimum

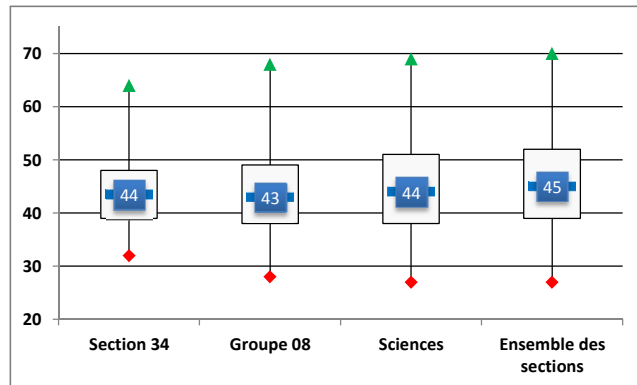
Professeurs des universités			
	Femmes	Hommes	Total
Tranches d'âges			
Moins de 30 ans			
30-34 ans			
35-39 ans			
40-44 ans	1	6	7
45-49 ans	2	11	13
50-54 ans	4	20	24
55-59 ans	5	15	20
60-64 ans	1	6	7
65 ans et plus			
Total Section 34			
	13	58	71
%	18,3%	81,7%	100,0%
Age moyen	52 ans	52 ans	52 ans
Age médian	54 ans	52 ans	53 ans



Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques

Maîtres de conférences			
	Femmes	Hommes	Total
Tranches d'âges			
Moins de 30 ans			
30-34 ans	1	4	5
35-39 ans	4	26	30
40-44 ans	6	30	36
45-49 ans	5	17	22
50-54 ans	5	11	16
55-59 ans	2	3	5
60-64 ans	1	3	4
65 ans et plus			
Total Section 34			
	24	94	118
%	20,3%	79,7%	100,0%
Age moyen	45 ans	43 ans	43 ans
Age médian	45 ans	41 ans	42 ans



Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques

SECTION 34

Astronomie, astrophysique

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64 ans entre 2018 et 2022

	Professeurs des universités						Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2013-2017
	Effectif 2017 (A)	2018	2019	2020	2021	2022			
Ensemble des sections	15 199	452	482	546	552	560	2 592	17,1%	3 034
Sciences	8 066	180	221	264	273	286	1 224	15,2%	1 163
Groupe 08									
Sciences de la terre	446	17	13	16	23	14	83	18,6%	73
Section 34	71	0	0	3	2	4	9	12,7%	8

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques

	Maîtres de conférences						Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2013-2017
	Effectif 2017 (A)	2018	2019	2020	2021	2022			
Ensemble des sections	33 867	394	432	467	503	572	2 368	7,0%	2 502
Sciences	16 854	130	152	183	176	225	866	5,1%	825
Groupe 08									
Sciences de la terre	852	6	2	7	7	6	28	3,3%	41
Section 34	118	0	1	1	0	1	3	2,5%	1

III / LA QUALIFICATION ET LE RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS - ANNEE 2017 -

3.1 - Qualification aux fonctions d'enseignant-chercheur - Nombre de candidats * et de qualifiés (y compris la qualification "de groupe")

	Année	Professeurs des universités				Ratio (B/A)
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes	
Ensemble des sections	2013	2 091	33,2%	1 657	33,7%	79,2%
	2014	2 030	33,4%	1 591	33,9%	78,4%
	2015	2 579	37,1%	1 784	34,5%	69,2%
	2016	2 293	35,5%	1 634	34,6%	71,3%
	2017	2 308	36,9%	1 666	36,1%	72,2%
Sciences	2013	1 444	27,6%	1 187	27,3%	82,2%
	2014	1 362	26,1%	1 083	26,1%	79,5%
	2015	1 297	26,5%	1 079	26,2%	83,2%
	2016	1 244	24,5%	1 017	25,1%	81,8%
	2017	1 347	28,3%	1 090	28,9%	80,9%
Groupe 08	2013	107	33,6%	92	35,9%	86,0%
	2014	98	30,6%	89	29,2%	90,8%
	2015	107	24,3%	93	23,7%	86,9%
	2016	79	19,0%	58	17,2%	73,4%
	2017	88	30,7%	75	33,3%	85,2%
Section 34	2013	20	15,0%	15	20,0%	75,0%
	2014	17	29,4%	16	25,0%	94,1%
	2015	18	16,7%	16	12,5%	88,9%
	2016	16	6,3%	13	0,0%	81,3%
	2017	10	20,0%	8	25,0%	80,0%

Source : GALAXIE - ANTARES

	Année	Maîtres de conférences				Ratio (B/A)
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	
Ensemble des sections	2013	9 190	45,1%	6 799	43,9%	74,0%
	2014	9 123	46,3%	6 767	45,9%	74,2%
	2015	8 764	46,1%	6 493	45,8%	74,1%
	2016	8 472	46,4%	6 426	45,7%	75,8%
	2017	8 143	46,9%	6 122	46,5%	75,2%
Sciences	2013	4 740	36,3%	3 889	35,7%	82,0%
	2014	4 659	38,4%	3 824	38,4%	82,1%
	2015	4 392	37,8%	3 577	37,4%	81,4%
	2016	4 165	38,2%	3 474	37,0%	83,4%
	2017	3 778	38,0%	3 163	37,8%	83,7%
Groupe 08	2013	411	40,4%	346	40,8%	84,2%
	2014	395	43,8%	360	45,0%	91,1%
	2015	348	39,4%	313	40,3%	89,9%
	2016	353	43,9%	315	43,5%	89,2%
	2017	359	39,0%	317	37,9%	88,3%
Section 34	2013	112	30,4%	92	29,3%	82,1%
	2014	80	28,8%	72	30,6%	90,0%
	2015	76	32,9%	67	35,8%	88,2%
	2016	77	29,9%	69	27,5%	89,6%
	2017	69	27,5%	57	26,3%	82,6%

3.2 - Recrutement des enseignants-chercheurs - Postes publiés et pourvus, taux de pression et part des postes non pourvus - Session synchronisée et "au fil de l'eau" -

	Année	Professeurs des universités						
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus femmes	% non pourvus	
Ensemble des sections	2013	817	2 072	30,3%	2,5	717	31,7%	12,2%
	2014	802	2 084	31,4%	2,6	711	34,0%	11,3%
	2015	779	2 188	32,5%	2,8	689	36,3%	11,6%
	2016	794	2 114	32,8%	2,7	704	37,4%	11,3%
	2017	707	2 035	33,7%	2,9	635	39,5%	10,2%
Sciences	2013	323	1 100	21,0%	3,4	294	20,7%	9,0%
	2014	315	1 109	19,9%	3,5	299	21,4%	5,1%
	2015	260	1 090	22,7%	4,2	247	26,7%	5,0%
	2016	255	979	19,0%	3,8	239	21,3%	6,3%
	2017	251	987	21,1%	3,9	237	24,5%	5,6%
Groupe 08	2013	28	91	25,3%	3,3	24	37,5%	14,3%
	2014	24	99	17,2%	4,1	23	17,4%	4,2%
	2015	21	74	24,3%	3,5	21	28,6%	0,0%
	2016	16	45	28,9%	2,8	15	33,3%	6,3%
	2017	13	51	25,5%	3,9	10	30,0%	23,1%
Section 34	2013	1	6	16,7%	6,0	0	0,0%	100,0%
	2014	5	40	10,0%	8,0	5	0,0%	0,0%
	2015	5	15	13,3%	3,0	5	20,0%	0,0%
	2016				#####		0,0%	#DIV/0!
	2017	4	11	18,2%	2,8	3	0,0%	25,0%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ : Hors article 46-3 et les agrégations

	Année	Maîtres de conférences						
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus femmes	% non pourvus	
Ensemble des sections	2013	1 675	9 859	45,9%	5,9	1 593	46,5%	4,9%
	2014	1 447	9 680	46,3%	6,7	1 393	44,7%	3,7%
	2015	1 299	9 497	46,9%	7,3	1 256	46,9%	3,3%
	2016	1 328	9 507	47,4%	7,2	1 287	50,3%	3,1%
	2017	1 254	9 034	47,7%	7,2	1 188	47,4%	5,3%
Sciences	2013	639	4 237	33,4%	6,6	615	29,4%	3,8%
	2014	511	4 028	34,5%	7,9	495	29,5%	3,1%
	2015	437	3 913	34,9%	9,0	425	31,3%	2,7%
	2016	455	3 788	34,1%	8,3	443	32,5%	2,6%
	2017	417	3 282	33,1%	7,9	395	31,6%	5,3%
Groupe 08	2013	36	315	34,3%	8,8	34	32,4%	5,6%
	2014	26	243	41,6%	9,3	25	44,0%	3,8%
	2015	21	284	37,7%	13,5	21	33,3%	0,0%
	2016	24	264	38,6%	11,0	23	43,5%	4,2%
	2017	22	196	36,7%	8,9	20	30,0%	9,1%
Section 34	2013	9	82	22,0%	9,1	8	0,0%	11,1%
	2014	4	24	33,3%	6,0	4	25,0%	0,0%
	2015	1	24	41,7%	24,0	1	100,0%	0,0%
	2016	2	41	34,1%	20,5	2	0,0%	0,0%
	2017				#####		0,0%	#DIV/0!

SECTION 34

Astronomie, astrophysique

IV / Composition des effectifs enseignants non permanents au sein de la section, du groupe, de la grande discipline et dans l'ensemble des sections du CNU

		Doctorants contractuels avec enseignement	Doctorants contractuels sans enseignement	ATER	Lecteurs / Maîtres de langues	Enseignants invités	Enseignants associés	Contr. L 954-3	Total	Total titulaires et non permanents (A) 1)
Ensemble des sections	Effectif *	6 050	6 237	4 535	972	1 504	2 402	1 083	22 783	64 108
	Ratio "effectif / (A)"	9,4%		7,1%	1,5%		3,7%			
Sciences	Effectif *	3 607	4 153	1 450		498	510	206	10 424	30 693
	Ratio "effectif / (A)"	11,8%		4,7%			1,7%	0,7%		
	% dans l'ensemble des section CNU	59,6%	66,6%	32,0%		33,1%	21,2%	19,0%	45,8%	
Groupe 08 Sciences de la terre	Effectif *	221	336	98		49	19	6	729	1 642
	Ratio "effectif / (A)"	13,5%		6,0%			1,2%	0,4%		
	% dans l'ensemble des section CNU	3,7%	5,4%	2,2%		3,3%	0,8%	0,6%	3,2%	
Section 34	Effectif *	55	50	2		8		1	116	247
	Ratio "effectif" / (A)	22,3%		0,8%				0,4%		
	% dans l'ensemble des section CNU	0,9%	0,8%	0,0%		0,5%		0,1%	0,5%	
	% dans la grande discipline	1,5%	1,2%	0,1%		1,6%		0,5%	1,1%	
	% dans le groupe	24,9%	14,9%	2,0%		16,3%		16,7%	15,9%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants non permanents 2017 - DGRH A1-1

* Les effectifs sont donnés en personnes physiques.

1) Ce total ne comprend pas les invités en raison de la faible durée relative des "invitations" ni les doctorants contractuels sans enseignement.

2) Ce ratio ne comprend pas les invités en raison de la faible durée relative des "invitations" ni les doctorants contractuels sans enseignement.

V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2016 -

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
AIX-MARSEILLE	3	5	8	4,2%
AMIENS		1	1	0,5%
ANGERS				
ANTILLES				
ARTOIS				
BELFORT UTBM				
BESANCON	2	2	4	2,1%
BORDEAUX	2	3	5	2,6%
BORDEAUX IP				
BRETAGNE SUD				
CACHAN ENS				
CAEN				
CENTRALESUPELEC				
CERGY-PONTOISE				
CHAMBERY				
CLERMONT AUVERGNE				
COMPIEGNE UTC				
DIJON				
ENSI CAEN				
EVRY				
GRENOBLE ALPES	4	7	11	5,8%
GRENOBLE IP				
LA ROCHELLE				
LE MANS				
LILLE I	1	2	3	1,6%
LILLE EC				
LILLE ENSC				
LIMOGES				
LITTORAL				
LORRAINE				
LYON I	1	3	4	2,1%
LYON EC				
LYON INSA				
MARNE-LA-VALLEE				
MONTPELLIER	2	4	6	3,2%
MONTPELLIER ENSC				
MULHOUSE				
NANTES				
NANTES EC				

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
NICE	7	7	14	7,4%
ORLEANS	2	1	3	1,6%
PARIS 11	6	11	17	9,0%
PARIS 12	3	2	5	2,6%
PARIS 13				
PARIS 6	8	16	24	12,7%
PARIS 7	11	18	29	15,3%
PARIS CNAM				
PARIS ENS	1	2	3	1,6%
PARIS ENSAM				
PARIS ENSC				
PARIS UNIVERSCIENCE				
PAU				
PERPIGNAN				
REIMS	1		1	0,5%
RENNES 1				
RENNES ENSC				
RENNES INSA				
ROUBAIX ENSAIT				
ROUEN				
ROUEN INSA				
SIGMA CLERMONT				
ST ETIENNE				
STRASBOURG	2	5	7	3,7%
STRASBOURG INSA				
TARBES ENI				
TOULON				
TOULOUSE 3	9	14	23	12,2%
TOULOUSE INP				
TOURS				
TROYES UTT				
VALENCIENNES				
VERSAILLES ST QUENT.	3	4	7	3,7%
Total général	71	118	189	100,0%

SECTION 34

Astronomie, astrophysique

VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNEE 2017 -

Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Professeurs des universités		Maîtres de conférences		Enseignants-chercheurs		
			Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
Droit	01	Droit privé et sciences criminelles	591	3,9%	1 252	3,7%	1 843	3,8%	
	02	Droit public	495	3,3%	823	2,4%	1 318	2,7%	
	03	Histoire du droit et des institutions	104	0,7%	160	0,5%	264	0,5%	
	04	Science politique	129	0,8%	258	0,8%	387	0,8%	
	Total groupe 01 - Droit et sciences politiques			1 319	8,7%	2 493	7,4%	3 812	7,8%
	05	Sciences économiques	554	3,6%	1 228	3,6%	1 782	3,6%	
	06	Sciences de gestion	462	3,0%	1 640	4,8%	2 102	4,3%	
	Total groupe 02 - Sciences économiques			1 016	6,7%	2 868	8,5%	3 884	7,9%
	Total Droit			2 335	15,4%	5 361	15,8%	7 696	15,7%
	Lettres	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	245	1,6%	559	1,7%	804	1,6%
08		Langues et littératures anciennes	108	0,7%	199	0,6%	307	0,6%	
09		Langue et littérature françaises	350	2,3%	617	1,8%	967	2,0%	
10		Littératures comparées	85	0,6%	129	0,4%	214	0,4%	
11		Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	401	2,6%	1 339	4,0%	1 740	3,5%	
12		Langues et littératures germaniques et scandinaves	97	0,6%	319	0,9%	416	0,8%	
13		Langues et littératures slaves	37	0,2%	92	0,3%	129	0,3%	
14		Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes	245	1,6%	746	2,2%	991	2,0%	
15		Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques	106	0,7%	286	0,8%	392	0,8%	
Total groupe 03 - Langues et littératures			1 674	11,0%	4 286	12,7%	5 960	12,1%	
16		Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	403	2,7%	970	2,9%	1 373	2,8%	
17		Philosophie	160	1,1%	236	0,7%	396	0,8%	
18		Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art	203	1,3%	513	1,5%	716	1,5%	
19		Sociologie, démographie	259	1,7%	645	1,9%	904	1,8%	
20		Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	76	0,5%	131	0,4%	207	0,4%	
21		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux ; de l'art	262	1,7%	497	1,5%	759	1,5%	
22		Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art ; de la musique	417	2,7%	665	2,0%	1 082	2,2%	
23		Géographie physique, humaine, économique et régionale	270	1,8%	604	1,8%	874	1,8%	
24		Aménagement de l'espace, urbanisme	96	0,6%	171	0,5%	267	0,5%	
Total groupe 04 - Sciences humaines			2 146	14,1%	4 432	13,1%	6 578	13,4%	
70		Sciences de l'éducation	174	1,1%	515	1,5%	689	1,4%	
71		Sciences de l'information et de la communication	172	1,1%	629	1,9%	801	1,6%	
72		Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	21	0,1%	69	0,2%	90	0,2%	
73		Cultures et langues régionales	24	0,2%	27	0,1%	51	0,1%	
74		Sciences et techniques des activités physiques et sportives	167	1,1%	646	1,9%	813	1,7%	
Total groupe 12 - Interdisciplinaire			558	3,7%	1 886	5,6%	2 444	5,0%	
76		Théologie catholique	12	0,1%	16	0,0%	28	0,1%	
77		Théologie protestante	13	0,1%	4	0,0%	17	0,0%	
Total Théologie			25	0,2%	20	0,1%	45	0,1%	
Total Lettres			4 403	29,0%	10 624	31,4%	15 027	30,6%	
Sciences	25	Mathématiques	507	3,3%	843	2,5%	1 350	2,8%	
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	649	4,3%	1 183	3,5%	1 832	3,7%	
	27	Informatique	987	6,5%	2 438	7,2%	3 425	7,0%	
	Total groupe 05 - Mathématiques et informatique			2 143	14,1%	4 464	13,2%	6 607	13,5%
	28	Milieux denses et matériaux	496	3,3%	873	2,6%	1 369	2,8%	
	29	Constituants élémentaires	179	1,2%	224	0,7%	403	0,8%	
	30	Milieux dilués et optique	244	1,6%	382	1,1%	626	1,3%	
	Total groupe 06 - Physique			919	6,0%	1 479	4,4%	2 398	4,9%
	31	Chimie théorique, physique, analytique	326	2,1%	683	2,0%	1 009	2,1%	
	32	Chimie organique, minérale, industrielle	388	2,6%	862	2,5%	1 250	2,5%	
	33	Chimie des matériaux	321	2,1%	585	1,7%	906	1,8%	
	Total groupe 07 - Chimie			1 035	6,8%	2 130	6,3%	3 165	6,5%
	34	Astronomie, astrophysique	71	0,5%	118	0,3%	189	0,4%	
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	189	1,2%	336	1,0%	525	1,1%	
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	124	0,8%	269	0,8%	393	0,8%	
	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	62	0,4%	129	0,4%	191	0,4%	
	Total groupe 08 - Sciences de la terre			446	2,9%	852	2,5%	1 298	2,6%
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	779	5,1%	1 626	4,8%	2 405	4,9%	
	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	552	3,6%	1 217	3,6%	1 769	3,6%	
	62	Energétique, génie des procédés	396	2,6%	714	2,1%	1 110	2,3%	
	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	565	3,7%	1 136	3,4%	1 701	3,5%	
	Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique			2 292	15,1%	4 693	13,9%	6 985	14,2%
	64	Biochimie et biologie moléculaire	297	2,0%	780	2,3%	1 077	2,2%	
	65	Biologie cellulaire	277	1,8%	763	2,3%	1 040	2,1%	
	66	Physiologie	194	1,3%	550	1,6%	744	1,5%	
	67	Biologie des populations et écologie	195	1,3%	515	1,5%	710	1,4%	
	68	Biologie des organismes	150	1,0%	346	1,0%	496	1,0%	
	69	Neurosciences	118	0,8%	282	0,8%	400	0,8%	
	Total groupe 10 - Biologie et biochimie			1 231	8,1%	3 236	9,6%	4 467	9,1%
	Total Sciences			8 066	53,1%	16 854	49,8%	24 920	50,8%
Pharmacie	85	Sciences physico-chimiques et ingénierie appliquée à la santé	110	0,7%	335	1,0%	445	0,9%	
	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	185	1,2%	390	1,2%	575	1,2%	
	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	100	0,7%	303	0,9%	403	0,8%	
	Total Pharmacie			395	2,6%	1 028	3,0%	1 423	2,9%
Total général			15 199	100,0%	33 867	100,0%	49 066	100,0%	

Source : RHSupInfo - DGRH AI-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques

Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Grande Discipline	Groupe	Libellé sous-groupe	Section	Titre de la section du CNU		
DROIT	01	Droit et science politique	01	Droit privé et sciences criminelles		
			02	Droit public		
			03	Histoire du droit et des institutions		
			04	Science politique		
	02	Sciences économiques et de gestion	05	Sciences économiques		
			06	Sciences de gestion		
LETTRES	03	Langues et littératures	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales		
			08	Langues et littératures anciennes		
			09	Langue et littérature françaises		
			10	Littératures comparées		
			11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes		
			12	Langues et littératures germaniques et scandinaves		
			13	Langues et littératures slaves		
			14	Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes		
			15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques		
			04	Sciences humaines	16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale
					17	Philosophie
					18	Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art
					19	Sociologie, démographie
					20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux; de l'art				
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art; de la musique				
	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale				
	12	Groupe interdisciplinaire	24	Aménagement de l'espace, urbanisme		
			70	Sciences de l'éducation		
			71	Sciences de l'information et de la communication		
			72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques		
			73	Cultures et langues régionales		
	Théologie		74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives		
			76	Théologie catholique		
			77	Théologie protestante		
	SCIENCES	05	Mathématiques et informatique	25	Mathématiques	
				26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	
				27	Informatique	
06		Physique	28	Milieux denses et matériaux		
			29	Constituants élémentaires		
				30	Milieux dilués et optique	
07		Chimie	31	Chimie théorique, physique, analytique		
			32	Chimie organique, minérale, industrielle		
				33	Chimie des matériaux	
08		Sciences de la terre	34	Astronomie, astrophysique		
			35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes		
			36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère		
			37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement		
09		Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil		
			61	Génie informatique, automatique et traitement du signal		
			62	Energétique, génie des procédés		
				63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	
10		Biologie et biochimie	64	Biochimie et biologie moléculaire		
			65	Biologie cellulaire		
			66	Physiologie		
	67		Biologie des populations et écologie			
	68		Biologie des organismes			
	69		Neurosciences			
	PHARMACIE		11	Pharmacie	80	Sciences physico-chimiques et ingénierie appliquée à la santé
81		Sciences du médicament et des autres produits de santé				
82		Sciences biologiques, fondamentales et clinique				
85		Sciences physico-chimiques et ingénierie appliquée à la santé				
86		Sciences du médicament et des autres produits de santé				
87		Sciences biologiques, fondamentales et clinique				