



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA
RECHERCHE

Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2014 / 2015 -

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 2016 et 2020
• 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 68

Biologie des organismes

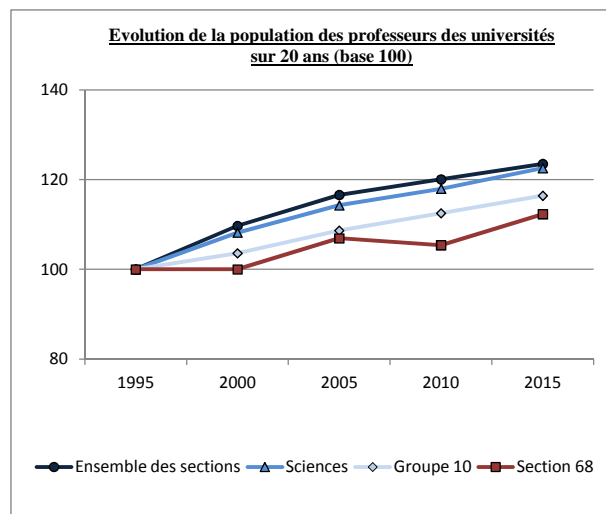
I / EVOLUTION DE LA POPULATION DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS SUR 20 ANS (EN EFFECTIF ET BASE 100) - HORS DISCIPLINES MEDICALES ET ODONTOLOGIQUES

1.1 - Professeurs des universités

		Années					Variation 1995-2015
		1995	2000	2005	2010	2015	
Ensemble des sections	Effectif	12 483	13 690	14 553	14 986	15 416	23,5%
	% dans l'ensemble des sections CNU	52,9%	52,2%	51,8%	52,0%	52,5%	
Sciences	Effectif	6 601	7 142	7 543	7 786	8 089	22,5%
	% dans l'ensemble des sections CNU	52,9%	52,2%	51,8%	52,0%	52,5%	
Groupe 10 Biologie et biochimie	Effectif	1 055	1 093	1 146	1 187	1 228	16,4%
	% dans l'ensemble des sections CNU	8,5%	8,0%	7,9%	7,9%	8,0%	
	% dans la grande discipline	16,0%	15,3%	15,2%	15,2%	15,2%	
	% dans le groupe	12,3%	11,9%	12,1%	11,5%	11,9%	
Section 68	Effectif	130	130	139	137	146	12,3%
	% dans l'ensemble des sections CNU	1,0%	0,9%	1,0%	0,9%	0,9%	
	% dans la grande discipline	2,0%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	
	% dans le groupe	12,3%	11,9%	12,1%	11,5%	11,9%	

Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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

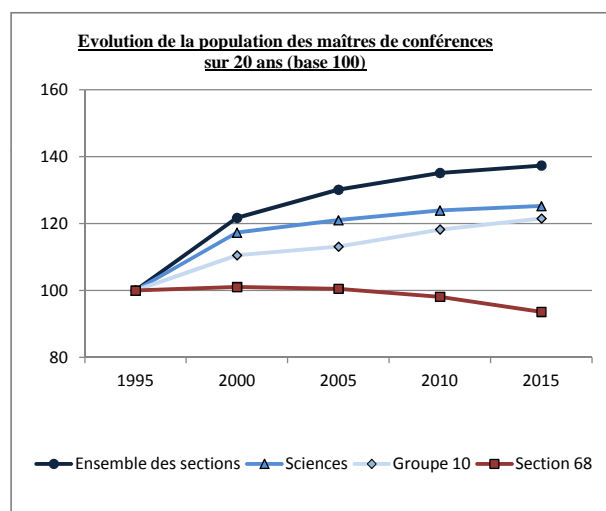


1.2 - Maîtres de conférences

		Années					Variation 1995-2015
		1995	2000	2005	2010	2015	
Ensemble des sections	Effectif	24 865	30 266	32 358	33 601	34 154	37,4%
	% dans l'ensemble des sections CNU	54,5%	52,5%	50,7%	50,0%	49,7%	
Sciences	Effectif	13 557	15 904	16 407	16 800	16 976	25,2%
	% dans l'ensemble des sections CNU	54,5%	52,5%	50,7%	50,0%	49,7%	
Groupe 10 Biologie et biochimie	Effectif	2 665	2 945	3 015	3 151	3 238	21,5%
	% dans l'ensemble des sections CNU	10,7%	9,7%	9,3%	9,4%	9,5%	
	% dans la grande discipline	19,7%	18,5%	18,4%	18,8%	19,1%	
	% dans le groupe	14,1%	12,9%	12,6%	11,7%	10,9%	
Section 68	Effectif	377	381	379	370	353	-6,4%
	% dans l'ensemble des sections CNU	1,5%	1,3%	1,2%	1,1%	1,0%	
	% dans la grande discipline	2,8%	2,4%	2,3%	2,2%	2,1%	
	% dans le groupe	14,1%	12,9%	12,6%	11,7%	10,9%	

Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - 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.

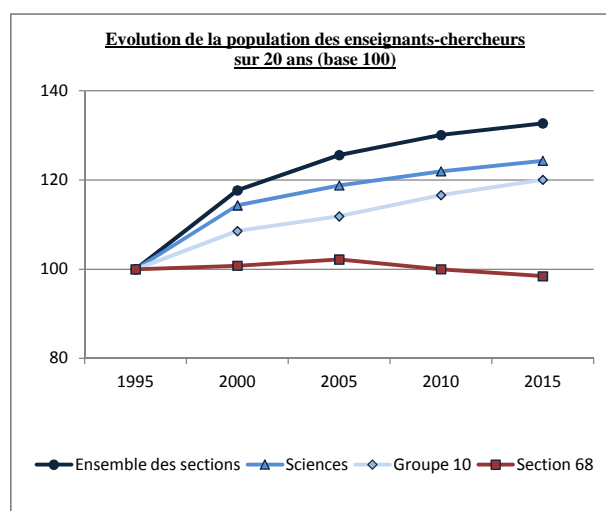


1.3 - Ensemble des enseignants-chercheurs

		Années					Variation 1995-2015
		1995	2000	2005	2010	2015	
Ensemble des sections	Effectif	37 348	43 956	46 911	48 587	49 570	32,7%
	% dans l'ensemble des sections CNU	54,0%	52,4%	51,1%	50,6%	50,6%	
Sciences	Effectif	20 158	23 046	23 950	24 586	25 065	24,3%
	% dans l'ensemble des sections CNU	54,0%	52,4%	51,1%	50,6%	50,6%	
Groupe 10 Biologie et biochimie	Effectif	3 720	4 038	4 161	4 338	4 466	20,1%
	% dans l'ensemble des sections CNU	10,0%	9,2%	8,9%	8,9%	9,0%	
	% dans la grande discipline	18,5%	17,5%	17,4%	17,6%	17,8%	
	% dans le groupe	13,6%	12,7%	12,4%	11,7%	11,2%	
Section 68	Effectif	507	511	518	507	499	-1,6%
	% dans l'ensemble des sections CNU	1,4%	1,2%	1,1%	1,0%	1,0%	
	% dans la grande discipline	2,5%	2,2%	2,2%	2,1%	2,0%	
	% dans le groupe	13,6%	12,7%	12,4%	11,7%	11,2%	

Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - 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.

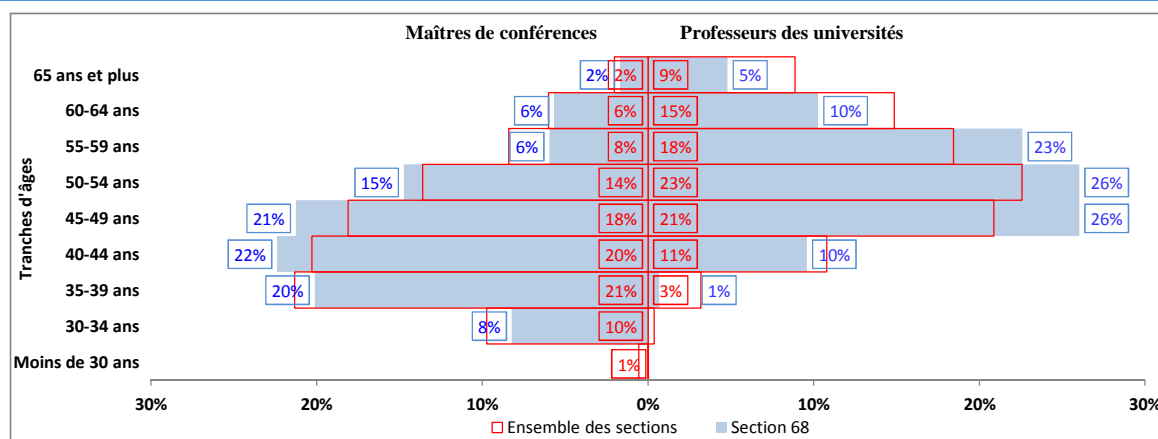


SECTION 68

Biologie des organismes

II/ STRUCTURE DEMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNEE 2015 -

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



Source : Bases de gestion GESUP 2 - 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

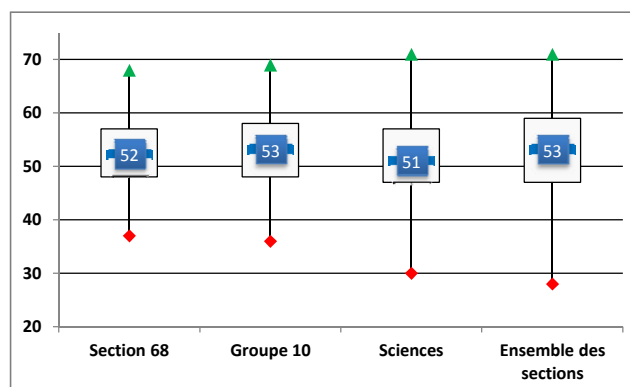
Médiane : Age au-dessous duquel se situent 50% de la population

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

Minimum : Age minimum



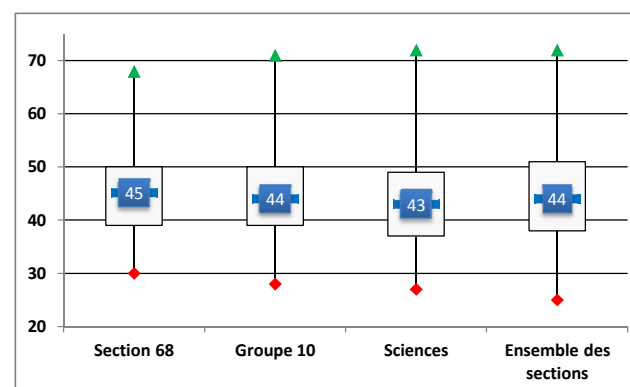
Professeurs des universités			
	Femmes	Hommes	Total
Tranches d'âges			
Moins de 30 ans			
30-34 ans			
35-39 ans		1	1
40-44 ans	5	9	14
45-49 ans	9	29	38
50-54 ans	7	31	38
55-59 ans	6	27	33
60-64 ans	5	10	15
65 ans et plus		7	7
Total Section 68	32	114	146
%	21,9%	78,1%	100,0%
Age moyen	51 ans	52 ans	52 ans
Age médian	50 ans	51 ans	51 ans



Source : Bases de gestion GESUP 2 - 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	19	10	29
35-39 ans	37	34	71
40-44 ans	44	35	79
45-49 ans	36	39	75
50-54 ans	26	26	52
55-59 ans	13	8	21
60-64 ans	7	13	20
65 ans et plus	2	4	6
Total Section 68	184	169	353
%	52,1%	47,9%	100,0%
Age moyen	44 ans	45 ans	45 ans
Age médian	44 ans	45 ans	44 ans



Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

SECTION 68

Biologie des organismes

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64 ans entre 2016 et 2020

Professeurs des universités									
	Effectif 2015 (A)	2016	2017	2018	2019	2020	Total (B)	(B/A) en %	Retraite 2011-2015
Ensemble des sections	15 416	440	485	487	491	558	2 461	16,0%	3 386
Sciences	8 089	178	201	196	219	269	1 063	13,1%	1 425
Groupe 10 Biologie et biochimie	1 228	26	28	34	39	45	172	14,0%	237
Section 68	146	5	2	3	4	2	16	11,0%	25

Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

Maîtres de conférences									
	Effectif 2015 (A)	2016	2017	2018	2019	2020	Total (B)	(B/A) en %	Retraite 2011-2015
Ensemble des sections	34 154	385	408	460	470	483	2 206	6,5%	3 021
Sciences	16 976	119	128	153	158	190	748	4,4%	1 147
Groupe 10 <i>Biologie et biochimie</i>	3 238	22	27	33	29	38	149	4,6%	258
Section 68	353	2	5	4	2	3	16	4,5%	27

III / LA QUALIFICATION ET LE RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS - ANNEE 2015 -

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

	Professeurs des universités					Ratio (B/A)
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	
Ensemble des sections	2011	2 069	29,3%	1 602	29,5%	77,4%
	2012	2 092	30,4%	1 630	30,6%	77,9%
	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%
Sciences	2011	1 401	23,6%	1 109	23,4%	79,2%
	2012	1 407	24,7%	1 144	25,3%	81,3%
	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%
Groupe 10 Biologie et biochimie	2011	280	35,7%	210	38,1%	75,0%
	2012	282	38,3%	210	39,0%	74,5%
	2013	290	40,0%	249	37,3%	85,9%
	2014	289	42,2%	235	41,3%	81,3%
	2015	262	44,3%	216	43,5%	82,4%
Section 68	2011	60	35,0%	42	38,1%	70,0%
	2012	59	35,6%	47	34,0%	79,7%
	2013	64	42,2%	51	43,1%	79,7%
	2014	58	43,1%	44	45,5%	75,9%
	2015	43	37,2%	32	40,6%	74,4%

Source : GALAXIE - ANTARES

* Contrairement aux fiches des années précédentes, le nombre de candidats est déterminé à partir des candidatures jugées recevables

	Maîtres de conférences					Ratio (B/A)
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	
Ensemble des sections	2011	8 996	44,0%	6 503	43,3%	72,3%
	2012	9 089	45,2%	6 689	44,5%	73,6%
	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%
Sciences	2011	4 852	35,9%	3 900	35,7%	80,4%
	2012	4 691	36,6%	3 855	36,1%	82,2%
	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%
Groupe 10 Biologie et biochimie	2011	1 426	56,0%	1 106	54,6%	77,6%
	2012	1 435	57,8%	1 091	57,4%	76,0%
	2013	1 442	56,7%	1 142	54,7%	79,2%
	2014	1 412	58,3%	1 133	57,4%	80,2%
	2015	1 314	55,9%	1 047	55,6%	79,7%
Section 68	2011	347	60,5%	246	59,3%	70,9%
	2012	362	58,3%	269	57,2%	74,3%
	2013	359	56,3%	263	53,6%	73,3%
	2014	347	66,9%	255	61,6%	73,5%
	2015	318	57,5%	258	55,8%	81,1%

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" - *

	Professeurs des universités						
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus femmes	% non pourvus
Ensemble des sections	2011	1 162	2 420	27,9%	2,1	970	16,5%
	2012	1 075	2 434	29,5%	2,3	883	17,9%
	2013	817	2 072	30,3%	2,5	717	12,2%
	2014	802	2 084	31,4%	2,6	711	11,3%
	2015	779	2 188	32,5%	2,8	689	11,6%
Sciences	2011	507	1 384	20,4%	2,7	466	8,1%
	2012	448	1 302	19,4%	2,9	403	10,0%
	2013	323	1 100	21,0%	3,4	294	9,0%
	2014	315	1 109	19,9%	3,5	299	5,1%
	2015	260	1 090	22,7%	4,2	247	5,0%
Groupe 10 Biologie et biochimie	2011	83	195	39,0%	2,3	77	7,2%
	2012	62	150	28,7%	2,4	54	12,9%
	2013	45	113	38,1%	2,5	39	13,3%
	2014	51	138	32,6%	2,7	45	11,8%
	2015	50	143	37,1%	2,9	47	6,0%
Section 68	2011	5	9	44,4%	1,8	5	0,0%
	2012	7	17	17,6%	2,4	7	0,0%
	2013	7	17	41,2%	2,4	7	0,0%
	2014	4	6	0,0%	1,5	4	0,0%
	2015	5	14	50,0%	2,8	5	0,0%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ : Hors article 46-3 et les agrégations

* Le nombre de candidats dans les grandes disciplines "Lettres" et "Sciences" ont été corrigés pour les années 2011 et 2013.

	Maîtres de conférences						
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus femmes	% non pourvus
Ensemble des sections	2011	1 989	9 918	46,4%	5,0	1 881	5,4%
	2012	1 852	9 697	46,5%	5,2	1 742	5,9%
	2013	1 675	9 859	45,9%	5,9	1 593	4,9%
	2014	1 447	9 680	46,3%	6,7	1 393	3,7%
	2015	1 299	9 497	46,9%	7,3	1 256	3,3%
Sciences	2011	878	4 558	34,2%	5,2	842	4,1%
	2012	774	4 355	34,8%	5,6	736	4,9%
	2013	639	4 237	33,4%	6,6	615	3,8%
	2014	511	4 028	34,5%	7,9	495	3,1%
	2015	437	3 913	34,9%	9,0	425	2,7%
Groupe 10 Biologie et biochimie	2011	168	1 174	53,4%	7,0	163	3,0%
	2012	146	1 095	56,5%	7,5	136	6,8%
	2013	99	926	54,5%	9,4	94	5,1%
	2014	100	1 052	55,7%	10,5	98	2,0%
	2015	88	970	56,1%	11,0	86	2,3%
Section 68	2011	15	134	49,3%	8,9	14	6,7%
	2012	16	181	50,3%	11,3	15	6,3%
	2013	11	116	51,7%	10,5	10	9,1%
	2014	8	139	50,4%	17,4	8	0,0%
	2015	5	57	50,9%	11,4	5	0,0%

SECTION 68

Biologie des organismes

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	Total	Total titulaires et non permanents (A) 1)
Ensemble des sections	Effectif *	7 181	6 903	4 650	976	2 008	2 721	24 439	65 098
	Ratio "effectif / (A)"	11,0%		7,1%	1,5%		4,2%		
Sciences	Effectif *	4 457	4 975	1 600		716	611	12 359	31 733
	Ratio "effectif / (A)	14,0%		5,0%			1,9%		
	% dans l'ensemble des section CNU	62,1%	72,1%	34,4%		35,7%	22,5%	50,6%	
Groupe 10 <i>Biologie et biochimie</i>	Effectif *	831	1 431	287		85	76	2 710	5 660
	Ratio "effectif / (A)	14,7%		5,1%			1,3%		
	% dans l'ensemble des section CNU	11,6%	20,7%	6,2%		4,2%	2,8%	11,1%	
	% dans la grande discipline	18,6%	28,8%	17,9%		11,9%	12,4%	21,9%	
Section 68	Effectif *	92	80	37		18	10	237	638
	Ratio "effectif" / (A)	14,4%		5,8%			1,6%		
	% dans l'ensemble des section CNU	1,3%	1,2%	0,8%		0,9%	0,4%	1,0%	
	% dans la grande discipline	2,1%	1,6%	2,3%		2,5%	1,6%	1,9%	
	% dans le groupe	11,1%	5,6%	12,9%		21,2%	13,2%	8,7%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants non permanents 2015 - DGRH A1-1

* Les effectifs sont données 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 2015 -

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
AIX-MARSEILLE	3	10	13	2,6%
ALBI CUFR	1	1	2	0,4%
AMIENS	1	5	6	1,2%
ANGERS	1	8	9	1,8%
ANTILLES-GUYANE	1	3	4	0,8%
ARTOIS		3	3	0,6%
AVIGNON	4	5	9	1,8%
BESANCON	1	4	5	1,0%
BORDEAUX	10	18	28	5,6%
BORDEAUX IP	1		1	0,2%
BREST	6	7	13	2,6%
BRETAGNE SUD		1	1	0,2%
CAEN	5	15	20	4,0%
CLERMONT 1		2	2	0,4%
CLERMONT 2	1	5	6	1,2%
CORTE	1	3	4	0,8%
DIJON	4	18	22	4,4%
DIJON AGROSUP	2	1	3	0,6%
LA REUNION	3	2	5	1,0%
LA ROCHELLE	4	3	7	1,4%
LE HAVRE	2	3	5	1,0%
LE MANS	3	2	5	1,0%
LILLE 1	5	14	19	3,8%
LITTORAL		1	1	0,2%
LORRAINE	20	47	67	13,4%
LYON 1	2	4	6	1,2%
LYON ENS		1	1	0,2%
LYON INSA	1	2	3	0,6%
MAYOTTE CUFR		1	1	0,2%
MONTPELLIER		1	1	0,2%
MONTPELLIER 2	1	9	10	2,0%
MULHOUSE	1	4	5	1,0%
NANTES	3	3	6	1,2%
NICE	1	3	4	0,8%
NOUVELLE CALEDONIE	1	1	2	0,4%
ORLEANS	1	6	7	1,4%

Etablissement	Corps	
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
PARIS 4		1
PARIS 6	9	33
PARIS 7	2	7
PARIS 11	4	4
PARIS 12	2	2
PARIS 13		2
PARIS CNAM		2
PARIS ECOLE CENTRALE	1	
PARIS ENS		1
PARIS MUSEUM		4
PAU	1	2
PERPIGNAN	1	4
POITIERS	1	3
REIMS	5	9
RENNES 1	2	10
ST ETIENNE		6
STRASBOURG	1	3
TOULON	1	
TOULOUSE 3	7	11
TOULOUSE INP	15	27
TOURS	4	6
Total général	146	353

Total	%
1	0,2%
42	8,4%
9	1,8%
8	1,6%
4	0,8%
2	0,4%
2	0,4%
1	0,2%
1	0,2%
4	0,8%
3	0,6%
5	1,0%
4	0,8%
14	2,8%
12	2,4%
6	1,2%
4	0,8%
1	0,2%
18	3,6%
42	8,4%
10	2,0%
499	100,0%

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

SECTION 68

Biologie des organismes

VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNEE 2015 -

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	586	3,8%	1 249	3,7%	1 835	3,7%
	02	Droit public	519	3,4%	793	2,3%	1 312	2,6%
	03	Histoire du droit et des institutions	114	0,7%	157	0,5%	271	0,5%
	04	Science politique	128	0,8%	243	0,7%	371	0,7%
	Total groupe 01 - Droit et sciences politique		1 347	8,7%	2 442	7,1%	3 789	7,6%
	05	Sciences économiques	540	3,5%	1 269	3,7%	1 809	3,6%
	06	Sciences de gestion	440	2,9%	1 620	4,7%	2 060	4,2%
	Total groupe 02 - Sciences économiques		980	6,4%	2 889	8,5%	3 869	7,8%
	Total Droit		2 327	15,1%	5 331	15,6%	7 658	15,4%
Lettres	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	244	1,6%	539	1,6%	783	1,6%
	08	Langues et littératures anciennes	114	0,7%	209	0,6%	323	0,7%
	09	Langue et littérature françaises	366	2,4%	647	1,9%	1 013	2,0%
	10	Littératures comparées	85	0,6%	134	0,4%	219	0,4%
	11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	402	2,6%	1 326	3,9%	1 728	3,5%
	12	Langues et littératures germaniques et scandinaves	103	0,7%	335	1,0%	438	0,9%
	13	Langues et littératures slaves	37	0,2%	93	0,3%	130	0,3%
	14	Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes	254	1,6%	744	2,2%	998	2,0%
	15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques	109	0,7%	310	0,9%	419	0,8%
	Total groupe 03 - Langues et littératures		1 714	11,1%	4 337	12,7%	6 051	12,2%
	16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	370	2,4%	966	2,8%	1 336	2,7%
	17	Philosophie	174	1,1%	225	0,7%	399	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	199	1,3%	502	1,5%	701	1,4%
	19	Sociologie, démographie	255	1,7%	644	1,9%	899	1,8%
	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	66	0,4%	128	0,4%	194	0,4%
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux ; de l'art	267	1,7%	532	1,6%	799	1,6%
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art ; de la musique	420	2,7%	670	2,0%	1 090	2,2%
	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale	265	1,7%	610	1,8%	875	1,8%
	24	Aménagement de l'espace, urbanisme	93	0,6%	163	0,5%	256	0,5%
	Total groupe 04 - Sciences humaines		2 109	13,7%	4 440	13,0%	6 549	13,2%
	70	Sciences de l'éducation	173	1,1%	495	1,4%	668	1,3%
	71	Sciences de l'information et de la communication	178	1,2%	625	1,8%	803	1,6%
	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	22	0,1%	63	0,2%	85	0,2%
	73	Cultures et langues régionales	25	0,2%	28	0,1%	53	0,1%
	74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	168	1,1%	641	1,9%	809	1,6%
	Total groupe 12 - Interdisciplinaire		566	3,7%	1 852	5,4%	2 418	4,9%
	76	Théologie catholique	14	0,1%	15	0,0%	29	0,1%
	77	Théologie protestante	15	0,1%	6	0,0%	21	0,0%
	Total Théologie		29	0,2%	21	0,1%	50	0,1%
	Total Lettres		4 418	28,7%	10 650	31,2%	15 068	30,4%
Sciences	25	Mathématiques	530	3,4%	857	2,5%	1 387	2,8%
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	645	4,2%	1 180	3,5%	1 825	3,7%
	27	Informatique	972	6,3%	2 479	7,3%	3 451	7,0%
	Total groupe 05 - Mathématiques et informatique		2 147	13,9%	4 516	13,2%	6 663	13,4%
	28	Milieux denses et matériaux	501	3,2%	876	2,6%	1 377	2,8%
	29	Constituants élémentaires	184	1,2%	228	0,7%	412	0,8%
	30	Milieux dilués et optique	243	1,6%	386	1,1%	629	1,3%
	Total groupe 06 - Physique		928	6,0%	1 490	4,4%	2 418	4,9%
	31	Chimie théorique, physique, analytique	334	2,2%	677	2,0%	1 011	2,0%
	32	Chimie organique, minérale, industrielle	403	2,6%	884	2,6%	1 287	2,6%
	33	Chimie des matériaux	320	2,1%	590	1,7%	910	1,8%
	Total groupe 07 - Chimie		1 057	6,9%	2 151	6,3%	3 208	6,5%
	34	Astronomie, astrophysique	73	0,5%	122	0,4%	195	0,4%
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	195	1,3%	350	1,0%	545	1,1%
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	122	0,8%	272	0,8%	394	0,8%
	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	58	0,4%	127	0,4%	185	0,4%
	Total groupe 08 - Sciences de la terre		448	2,9%	871	2,6%	1 319	2,7%
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	779	5,1%	1 608	4,7%	2 387	4,8%
	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	543	3,5%	1 221	3,6%	1 764	3,6%
	62	Energétique, génie des procédés	398	2,6%	713	2,1%	1 111	2,2%
	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	561	3,6%	1 168	3,4%	1 729	3,5%
	Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique		2 281	14,8%	4 710	13,8%	6 991	14,1%
	64	Biochimie et biologie moléculaire	304	2,0%	788	2,3%	1 092	2,2%
	65	Biologie cellulaire	264	1,7%	741	2,2%	1 005	2,0%
	66	Physiologie	213	1,4%	550	1,6%	763	1,5%
	67	Biologie des populations et écologie	184	1,2%	525	1,5%	709	1,4%
	68	Biologie des organismes	146	0,9%	353	1,0%	499	1,0%
	69	Neurosciences	117	0,8%	281	0,8%	398	0,8%
	Total groupe 10 - Biologie et biochimie		1 228	8,0%	3 238	9,5%	4 466	9,0%
	Total Sciences		8 089	52,5%	16 976	49,7%	25 065	50,6%
Pharmacie	85	Sciences physico-chimiques et ingénierie appliquée à la santé	137	0,9%	367	1,1%	504	1,0%
	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	249	1,6%	451	1,3%	700	1,4%
	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	196	1,3%	379	1,1%	575	1,2%
	Total Pharmacie		582	3,8%	1 197	3,5%	1 779	3,6%
Total général			15 416	100,0%	34 154	100,0%	49 570	100,0%

Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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		
			24	Aménagement de l'espace, urbanisme		
	12	Groupe interdisciplinaire	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		
			74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives		
			Théologie		76	Théologie catholique
					77	Théologie protestante
			SCIENCES	05	Mathématiques et informatique	25
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		