

MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

Fiches démographiques des sections du CNU

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 2014 et 2018
 - La qualification et le recrutement des enseignants-chercheurs
- **Page 5:** Les enseignants non permanents
 - Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section
- Page 6: Vue d'ensemble des effectifs enseignants-chercheurs par section, groupe et grande discipline
- Page 7: Nomenclatures des sections du CNU

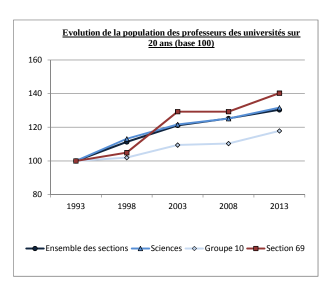
SECTION 69

Neurosciences

1/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

		1993	1998	Années 2003	2008	2013	Variation 1993-2013
Ensemble des sections	Effectif	11 757	13 084	14 238	14 723	15 325	30,3%
	Effectif	6 069	6 865	7 382	7 594	7 987	
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	51,6%	52,5%	51,8%	51,6%	52,1%	31,6%
~ 40		4.020	4.050	4 425	4.44	4.004	
Groupe 10	Effectif	1 039	1 059	1 137	1 146	1 224	
	% dans l'ensemble des section CNU	8,8%	8,1%	8,0%	7,8%	8,0%	17,8%
	% dans la grande discipline	17,1%	15,4%	15,4%	15,1%	15,3%	
	Effectif	82	86	106	106	115	
Section 69	% dans l'ensemble des section CNU	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,8%	40.29/
Section 69	% dans la grande discipline	1,4%	1,3%	1,4%	1,4%	1,4%	40,2%
	% dans le groupe	7,9%	8,1%	9,3%	9,2%	9,4%	

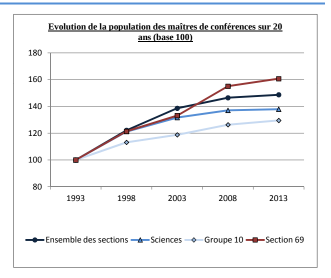


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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			
		1993	1998	2003	2008	2013	Variation 1993-2013
nsemble des sections	Effectif	22 832	27 895	31 641	33 436	33 953	48,7%
	Effectif	12 268	14 868	16 156	16 817	16 920	
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	53,7%	53,3%	51,1%	50,3%	49,8%	37,9%
Groupe 10	Effectif	2 494	2 821	2 963	3 149	3 229	
	% dans l'ensemble des section CNU	10,9%	10,1%	9,4%	9,4%	9,5%	29,5%
	% dans la grande discipline	20,3%	19,0%	18,3%	18,7%	19,1%	
	Effectif	178	216	237	276	286	
Continu (0	% dans l'ensemble des section CNU	0,8%	0,8%	0,7%	0,8%	0,8%	60.70/
Section 69	% dans la grande discipline	1,5%	1,5%	1,5%	1,6%	1,7%	60,7%
	% dans le groupe	7,1%	7,7%	8,0%	8,8%	8,9%	



<u>Source</u>: 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			
		1993	1998	2003	2008	2013	Variation 1993-2013
Ensemble des sections	Effectif	34 589	40 979	45 879	48 159	49 278	42,5%
	Effectif	18 337	21 733	23 538	24 411	24 907	
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	53,0%	53,0%	51,3%	50,7%	50,5%	35,8%
Groupe 10	Effectif	3 533	3 880	4 100	4 295	4 453	
Biologie et	% dans l'ensemble des section CNU	10,2%	9,5%	8,9%	8,9%	9,0%	26,0%
biochimie	% dans la grande discipline	19,3%	17,9%	17,4%	17,6%	17,9%	
	Effectif	260	302	343	382	401	
Section 69	% dans l'ensemble des section CNU	0,8%	0,7%	0,7%	0,8%	0,8%	54.2%
Section 69	% dans la grande discipline	1,4%	1,4%	1,5%	1,6%	1,6%	54,2%
	% dans le groupe	7,4%	7,8%	8,4%	8,9%	9,0%	

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

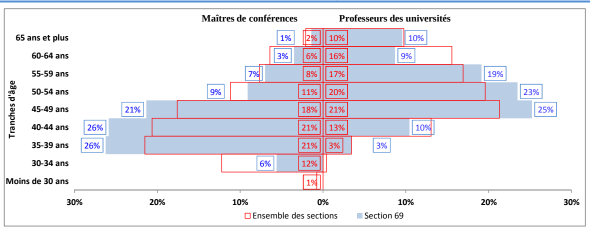
Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

SECTION 69

Neurosciences

II/ STRUCTURE DEMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNEE 2013 -

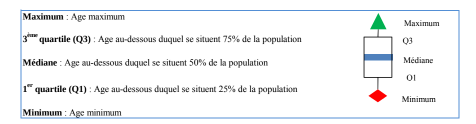
2.1 - Pyramide des âges des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU

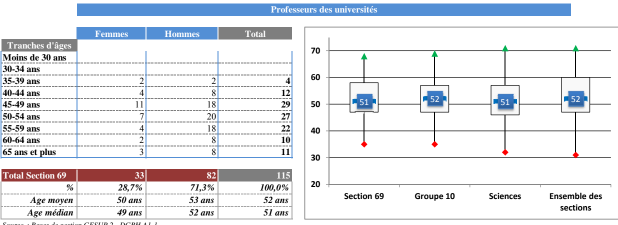


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: 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





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

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

			Maîtr	es de co	nférences			
	Femmes	Hommes	Total					
Tranches d'âges								
Moins de 30 ans				70	^	*	<u>†</u>	<u> </u>
30-34 ans	11	5	16					
35-39 ans	39	36	75	60				
40-44 ans	39	35	74					
45-49 ans	29	32	61	50				
50-54 ans	12	14	26					
55-59 ans	7	13	20	40	43	■ 43 ■	42	43
60-64 ans	4	6	10	40			_	
65 ans et plus	2	2	4					
				30	•	•		
Fotal Section 69	143	143	286				•	•
%	50,0%	50,0%	100,0%	20 +		1		1
Age moyen	43 ans	44 ans	44 ans		Section 69	Groupe 10	Sciences	Ensemble de
Age médian	42 ans	43 ans	43 ans					sections

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 69

Neurosciences

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64ans entre 2014 et 2018

				Prof	esseurs d	les unive	ersités		
	Effectif 2013 (A)	2014	2015	2016	2017	2018	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2009-2013
Ensemble des sections	15 325	454	446	475	519	488	2 382	15,5%	3 431
Sciences	7 987	174	163	189	214	197	937	11,7%	1 599
Groupe 10 Biologie et biochimie	1 224	26	21	28	31	32	138	11,3%	251
Section 69	115	1	0	2	3	5	11	9,6%	25

Effectif 2013 2014 2015 2016 2017 2018 33 953 413 423 490 470 485 des sections 16 920 135 128 146 160 161 730 4,3% 29 3 229 24 33 39 34 286 1

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

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

III / LA QUALIFICATION ET LE RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS - ANNEE 2013 -

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

			Professe	urs des universités	s	
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes	Ratio (B/A)
	Année					
	2009	2 822	29,8%	1 745	29,5%	61,8%
Ensemble des	2010	2 349	28,5%	1 453	28,2%	61,9%
sections	2011	2 335	28,7%	1 602	29,5%	68,6%
sections	2012	2 394	30,7%	1 630	30,6%	68,1%
	2013	2 405	32,7%	1 657	33,7%	68,9%
	2009	1 939	24,7%	1 244	23,6%	64,2%
	2010	1 598	23,5%	1 036	23,1%	64,8%
Sciences	2011	1 569	22,7%	1 109	23,4%	70,7%
	2012	1 561	24,9%	1 144	25,3%	73,3%
	2013	1 609	27,1%	1 187	27,3%	73,8%
Groupe 10	2009	487	39,6%	291	39,2%	59,8%
	2010	348	37,6%	203	39,4%	58,3%
Biologie et biochimie	2011	329	32,8%	210	38,1%	63,8%
Biologie et biochimie	2012	324	37,7%	210	39,0%	64,8%
	2013	335	40,0%	249	37,3%	74,3%
	2009	93	40,9%	32	40,6%	34,4%
	2010	55	41,8%	22	50,0%	40,0%
Section 69	2011	45	40,0%	20	50,0%	44,4%
	2012	41	26,8%	25	24,0%	61,0%
Cause CALAVIE ANTAR	2013	44	34,1%	33	30,3%	75,0%

			Maître	s de conférences		
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	Ratio (B/A)
	Année					
	2009	11 971	43,8%	7 087	44,1%	59,2%
Ensemble des	2010	10 194	44,2%	6 081	44,9%	59,7%
sections	2011	10 580	43,3%	6 503	43,3%	61,5%
sections	2012	10 611	44,6%	6 689	44,5%	63,0%
	2013	10 877	44,2%	6 799	43,9%	62,5%
	2009	6 462	36,3%	4 206	37,2%	65,1%
	2010	5 491	36,1%	3 581	36,4%	65,2%
Sciences	2011	5 795	35,5%	3 900	35,7%	67,3%
	2012	5 510	36,1%	3 855	36,1%	70,0%
	2013	5 700	36,0%	3 889	35,7%	68,2%
	2009	2 002	54,8%	1 346	56,0%	67,2%
	2010	1 657	56,1%	1 032	56,2%	62,3%
Biologie et biochimie	2011	1 707	55,3%	1 106	54,6%	64,8%
Biologie et biochimie	2012	1 668	57,0%	1 091	57,4%	65,4%
	2013	1 722	56,3%	1 142	54,7%	66,3%
	2009	386	55,4%	259	55,2%	67,1%
	2010	272	56,3%	163	54,6%	59,9%
Section 69	2011	268	51,1%	160	46,3%	59,7%
	2012	290	59,0%	178	58,4%	61,4%
	2013	280	50,4%	167	49,7%	59,6%

Source : GALAXIE - ANTARES

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" -

			Prof	esseurs o	des unive	ersités		
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	2009	1 185	2 269	29.2%	1,9	947	30,7%	20,1%
	2010	1 129	2 138	28.6%	1,9	899	29.7%	20,4%
Ensemble	2011	1 162	2 420	27,9%	2,1	970	31,9%	16,5%
des sections	2012	1 075	2 434	29.5%	2,3	883	29.3%	17,9%
	2013	817	2 072	30,3%	2,5	717	31,7%	12,2%
							, , , , , ,	,
	2009	545	1 447	22,7%	2,7	476	23,5%	12,7%
	2010	470	1 271	19,9%	2,7	423	19,1%	10,0%
Sciences	2011	507	1 516	21,7%	3,0	466	23,2%	8,1%
	2012	448	1 302	19,4%	2,9	403	16,9%	10,0%
	2013	323	1 201	22,6%	3,7	294	20,7%	9,0%
Groupe 10	2009	96	192	33,3%	2,0	80	40,0%	16,7%
	2010	75	148	36,5%	2,0	63	33,3%	16,0%
Biologie et	2011	83	195	39,0%	2,3	77	49,4%	7,2%
biochimie	2012	62	150	28,7%	2,4	54	29,6%	12,9%
	2013	45	113	38,1%	2,5	39	33,3%	13,3%
	2009	9	25	32,0%	2,8	8	50,0%	11,1%
	2010	12	23	47,8%	1,9	9	22,2%	25,0%
Section 69	2011	12	27	37,0%	2,3	12	50,0%	0,0%
	2012	4	14	35,7%	3,5	4	50,0%	0,0%
Carres - CALAY	2013	5	12	25,0%	2,4	5	20,0%	0,0%

			M	aîtres de	conféren	ces		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	2009	2 194	9 756	44,9%	4,4	2 036	41,7%	7,2%
Ensemble	2010	2 101	9 706	45,8%	4,6	1 963	43,4%	6,6%
des sections	2011	1 989	9 918	46,4%	5,0	1 881	44,8%	5,4%
ues sections	2012	1 852	9 697	46,5%	5,2	1 742	45,2%	5,9%
	2013	1 675	9 859	45,9%	5,9	1 593	46,5%	4,9%
	2009	1028	5 390	37,1%	5,2	953	28,5%	7,3%
	2010	952	5 270	36,7%	5,5	890	30,0%	6,5%
Sciences	2011	878	5 393	36,9%	6,1	842	28,9%	4,1%
	2012	774	4 355	34,8%	5,6	736	31,5%	4,9%
	2013	639	5 138	36,4%	8,0	615	29,4%	3,8%
Groupe 10	2009	192	1 167	54,2%	6,1	179	45,3%	6,8%
	2010	188	1 132	55,4%	6,0	176	52,3%	6,4%
Biologie et	2011	168	1 174	53,4%	7,0	163	44,2%	3,0%
biochimie	2012	146	1 095	56,5%	7,5	136	55,9%	6,8%
	2013	99	926	54,5%	9,4	94	58,5%	5,1%
	2009	10	119	51,3%	11,9	9	44,4%	10,0%
	2010	11	116	52,6%	10,5	11	45,5%	0,0%
Section 69	2011	18	153	53,6%	8,5	18	33,3%	0,0%
	2012	13	98	42,9%	7,5	13	38,5%	0,0%
	2013	7	87	52,9%	12,4	7	57,1%	0,0%

<u>Source</u>: GALAXIE - ANTEE / FIDIS <u>Champ</u>: Hors article 46-3 et les agrégations

SECTION 69

Neurosciences

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
Ensemble	Effectif *	7 341	6 263	5 323	1 030	2 235	2 771	24 963
des sections	Ratio "effectif / (A)"	11,2%		8,1%	1,6%		4,2%	
	Effectif *	4 752	4 484	1 940		984	606	12 766
	Ratio "effectif / (A)	14,8%	7 707	6,0%		704	1,9%	12 700
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	64,7%	71,6%	36,4%		44,0%	21,9%	51,1%
Groupe 10	Effectif *	1 011	1 580	315		74	68	3 048
	Ratio "effectif / (A)	17,3%		5,4%			1,2%	
Biologie et biochimie	% dans l'ensemble des section CNU	13,8%	25,2%	5,9%		3,3%	2,5%	12,2%
	% dans la grande discipline	21,3%	35,2%	16,2%		7,5%	11,2%	23,9%
			100				.1	
	Effectif *	114	188	27		8	4	341
	Ratio "effectif" / (A)	20,9%		4,9%			0,7%	
ection 69	% dans l'ensemble des section CNU	1,6%	3,0%	0,5%		0,4%	0,1%	1,4%
	% dans la grande discipline	2,4%	4,2%	1,4%		0,8%	0,7%	2,7%
	% dans le groupe	11,3%	11,9%	8,6%		10,8%	5,9%	11,2%

Source: Enquête sur la situation des enseignants non permanents 2013 - DGRH A1-1

m V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2013 -

	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
AIX-MARSEILLE	12	34
AMIENS	3	6
ANGERS	4	3
BESANCON	2	- 7
BORDEAUX	12	
BORDEAUX IP	12	
CACHAN ENS	1	
CAEN	1	
CLERMONT 1	3	
	3	
DIJON	2	4
GRENOBLE 1	3	<u>6</u>
LILLE 1	4	7
LILLE 2	1	2
LORRAINE	3	5
LYON 1	3	8
MONTPELLIER 1	3	1
MONTPELLIER 2	3	6
NICE	2	5
NIMES	1	
PARIS 5	1	8
PARIS 6	8	27
PARIS 7	1	6
PARIS 8	1	
PARIS 10		
PARIS 11	2	12
PARIS 12		12
PARIS 13	1	10
POITIERS	3	10
	2	
RENNES 1	3	9
ROUEN	3	11
ST ETIENNE	1	3
STRASBOURG	9	15
TOULOUSE 2	2	5
TOULOUSE 3	3	10
TOURS	2	9
Total général	115	286

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

 $\underline{\textit{Champ}} : \textit{Personnel titulaire ou stagiaire en activit\'e ou surnombre}. \textit{Hors disciplines m\'edicales et odontologiques, hors corps sp\'ecifiques}$

^{*} 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.

SECTION 69

Neurosciences

m VI/LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNEE 2013 -

rande cipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Professeurs de Effectif	%	Maîtres de co	%	Enseignants-o	%
стрине	01	Droit privé et sciences criminelles	580	3,8%	1 227	3,6%	1 807	3,
	02	Droit public	516	3,4%	796	2,3%	1 312	2,
-	03	Histoire du droit et des institutions Science politique	118	0,8%	158 230	0,5% 0,7%	276 360	0,
roit	04 Total group	e 01 - Droit et sciences politique	1 344	8,8%	2 411	7,1%	3 755	7.
. OIL	05	Sciences économiques	539	3,5%	1 271	3,7%	1 810	3,
	06	Sciences de gestion	427	2,8%	1 567	4,6%	1 994	4.
		e 02 - Sciences économiques	966	6,3%	2 838	8,4%	3 804	7
	Total Droit 07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	2 310 237	15,1% 1,5%	5 249 529	15,5% 1,6%	7 559	15
-	08	Langues et littératures anciennes	122	0,8%	217	0,6%	766 339	1
	09	Langue et littérature françaises	381	2,5%	655	1,9%	1 036	2
	10	Littératures comparées	86	0,6%	130	0,4%	216	0
	11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	404	2,6%	1 341	3,9%	1 745	3
	12	Langues et littératures germaniques et scandinaves	118	0,8%	346	1,0%	464	0
-	13	Langues et littératures slaves	40	0,3%	93	0,3%	133	0
	14	Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes	253	1,7%	759	2,2%	1 012	2
	15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques	121	0,8%	300	0,9%	421	0
1	Total group	e 03 - Langues et littératures	1 762	11,5%	4 370	12,9%	6 132	12
-	16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	357	2,3%	942	2,8%	1 299	2
-	17	Philosophie	164	1,1%	234	0,7%	398	0
	18	Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	186	1,2%	479	1,4%	665	1
-	19	musicologie, musique, sciences de l'art Sociologie, démographie	242	1,6%	635	1,9%	877	1
ettres -	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	72	0,5%	130	0,4%	202	0
-		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des						
	21	mondes médiévaux ; de l'art	273	1,8%	519	1,5%	792	1
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde	423	2,8%	656	1,9%	1 079	2
-		contemporain ; de l'art ; de la musique						
-	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale Aménagement de l'espace, urbanisme	267 101	1,7% 0,7%	612	1,8% 0,5%	879 258	1
,		e 04 - Sciences humaines	2 085	13,6%	4 364	12,9%	6 449	13
	70	Sciences de l'éducation	170	1,1%	480	1,4%	650	1
	71	Sciences de l'information et de la communication	180	1,2%	610	1,8%	790	
	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	23	0,2%	59	0,2%	82	(
-	73	Cultures et langues régionales	26	0,2%	32	0,1%	58	
	74 Total group	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	166 565	1,1%	618 1 799	1,8% 5,3%	784	1
	76	e 12 - Interdisciplinaire Théologie catholique	18	3,7% 0,1%	1799	0,0%	2 364	4
	7 77	Théologie protestante	16	0,1%	7	0,0%	23	·
•	Total Théolo		34	0,2%	20	0,1%	54	(
ľ	Total Lettre	,	4 446	29,0%	10 553	31,1%	14 999	30
-	25	Mathématiques	540	3,5%	877	2,6%	1 417	<u>.</u>
-	26 27	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques Informatique	626 954	4,1% 6,2%	1 161 2 443	3,4% 7,2%	1 787 3 397	
	Total group	e 05 - Mathématiques et informatique	2 120	13.8%	4 481	13.2%	6 601	1:
	28	Milieux denses et matériaux	506	3,3%	888	2,6%	1 394	-
	29	Constituants élémentaires	180	1,2%	231	0,7%	411	
	30	Milieux dilués et optique	234	1,5%	390	1,1%	624	1
		e 06 - Physique	920	6,0%	1 509	4,4%	2 429	
-	31	Chimie théorique, physique, analytique	338	2,2%	686	2,0%	1 024	
-	32	Chimie organique, minérale, industrielle Chimie des matériaux	406 315	2,6%	896 578	2,6% 1,7%	1 302 893	
,	Total group	e 07 - Chimie	1 059	6,9%	2 160	6,4%	3 219	
	34	Astronomie, astrophysique	71	0,5%	120	0,4%	191	
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	185	1,2%	352	1,0%	537	
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	122	0,8%	275	0,8%	397	
ences -	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	64	0,4%	121	0,4%	185	
,	Total group	e 08 - Sciences de la terre	442	2,9%	868	2,6%	1 310	:
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	750	4,9%	1 585	4,7%	2 335	
-	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	531	3,5%	1 210	3,6%	1 741	<u>-</u>
-	62	Energétique, génie des procédés	384 557	2,5% 3,6%	712 1 166	2,1%	1 096	
,	Total group	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	2 222	3,6% 14,5%	4 673	3,4% 13,8%	1 723 6 895	1
	64	Biochimie et biologie moléculaire	298	1,9%	789	2,3%	1 087	1
	65	Biologie cellulaire	263	1,7%	732	2,2%	995	
	66	Physiologie	218	1,4%	551	1,6%	769	
	67	Biologie des populations et écologie	185	1,2%	514	1,5%	699	
	68	Biologie des organismes	145	0,9%	357	1,1%	502	
	69 Total group	Neurosciences 2 10 - Biologie et biochimie	115 1 224	0,8%	286	0,8%	401	
	Total groupe Total Scienc		7 987	8,0% 52,1%	3 229 16 920	9,5% 49,8%	4 453 24 907	5
		Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	139	0,9%	380	1,1%	519	3
ľ	85			3,770	200	1,1/0		
	85 86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	252	1,6%	454	1,3%	706	
rmacie -		Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique	252 191 582	1,6% 1,2% 3,8%	454 397 1 231	1,3% 1,2% 3,6%	706 588 1 813	

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

 $\underline{\textit{Champ}} : \textit{Personnel titulaire ou stagiaire en activit\'e ou surnombre}. \textit{Hors disciplines m\'edicales et odontologiques, hors corps sp\'ecifiques}$

Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Grande Discipline	Groupe	Libellé sous-groupe	Section	Titre de la section du CNU
		Droit et science	01	Droit privé et sciences criminelles
	01		02	Droit public
DROIT		politique	03	Histoire du droit et des institutions
			04	Science politique
	02	Sciences économiques et de gestion	05	Sciences économiques
			06	Sciences de gestion
LETTRES			07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales
	03	Langues et littératures	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,
			15	portugais, autres langues romanes Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques
			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
				Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes
			21	anciens et des mondes médiévaux; de l'art
				Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes,
			22	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		75	Théologie catholique
			76	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,	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil Génie informatique, automatique et traitement du signal
		génie informatique,	$\frac{61}{62}$	Energétique, génie des procédés
		1 - "	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
	10	énergétique Biologie et biochimie	<u>63</u> 64	Biochimie et biologie moléculaire
			65	Biologie cellulaire
			66	Physiologie
			67	Biologie des populations et écologie
			68	Biologie des organismes
			69	Neurosciences
			85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
PHARMACIE	11	Pharmacie	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
'HARMACIE				