

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

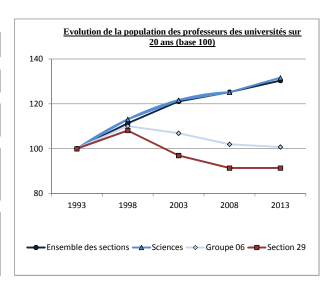
SECTION 29

Constituants élémentaires

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
		1993	1998	2003	2008	2013	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%
G 06	Dec 4:6	913	1 005	976	931	920	
Groupe 06	Effectif % dans l'ensemble des	913	1 005	9/0	931	920	
Physique	section CNU	7,8%	7,7%	6,9%	6,3%	6,0%	0,8%
1 nysique	% dans la grande discipline	15,0%	14,6%	13,2%	12,3%	11,5%	
	Effectif	197	213	191	180	180	
Section 29	% dans l'ensemble des section CNU	1,7%	1,6%	1,3%	1,2%	1,2%	-8,6%
Section 29	% dans la grande discipline	3,2%	3,1%	2,6%	2,4%	2,3%	-0,0 70
	% dans le groupe	21,6%	21,2%	19,6%	19,3%	19,6%	

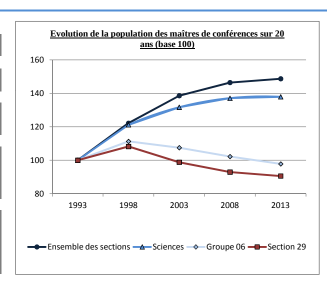


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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%
	T100	12.260	14000	16.156	17.015	16.020	
Sciences	Effectif % dans l'ensemble des section CNU	12 268 53,7%	14 868 53,3%	16 156 51,1%	16 817 50,3%	16 920 49,8%	37,9%
Groupe 06	Effectif	1 543	1 717	1 659	1 577	1 509	
Physique	% dans l'ensemble des section CNU	6,8%	6,2%	5,2%	4,7%	4,4%	-2,2%
1 nysique	% dans la grande discipline	12,6%	11,5%	10,3%	9,4%	8,9%	
	Effectif	255	276	252	237	231	
Section 29	% dans l'ensemble des section CNU	1,1%	1,0%	0,8%	0,7%	0,7%	-9,4%
	% dans la grande discipline	2,1%	1,9%	1,6%	1,4%	1,4%	-9,470
	% dans le groupe	16,5%	16,1%	15,2%	15,0%	15,3%	

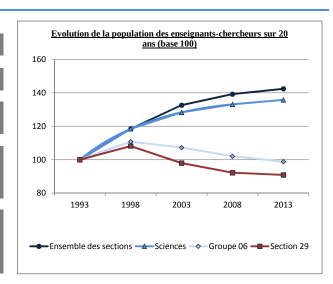


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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			
		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 06	Effectif	2 456	2 722	2 635	2 508	2 429	
Physique	% dans l'ensemble des section CNU	7,1%	6,6%	5,7%	5,2%	4,9%	-1,1%
Fnysique	% dans la grande discipline	13,4%	12,5%	11,2%	10,3%	9,8%	
	Effectif	452	489	443	417	411	
Section 20	% dans l'ensemble des section CNU	1,3%	1,2%	1,0%	0,9%	0,8%	0.10/
Section 29	% dans la grande discipline	2,5%	2,3%	1,9%	1,7%	1,7%	-9,1%
	% dans le groupe	18,4%	18,0%	16,8%	16,6%	16,9%	



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

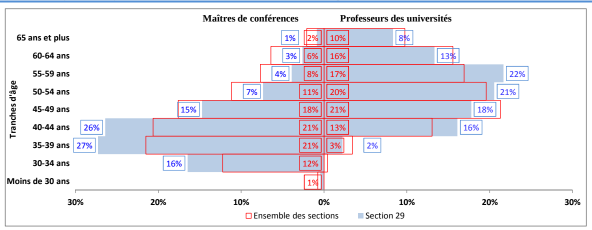
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

SECTION 29

Constituants élémentaires

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

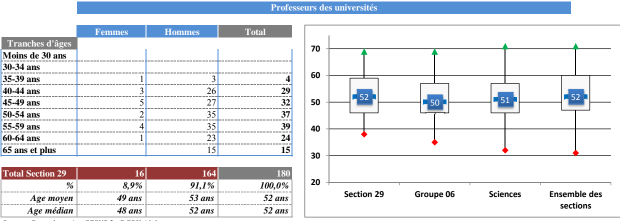


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

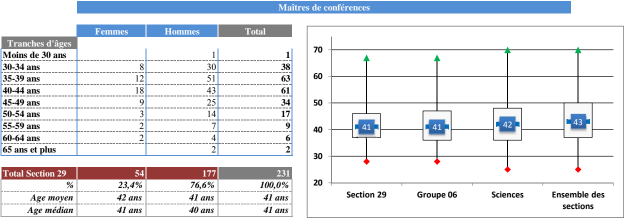
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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



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

SECTION 29

Constituants élémentaires

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 06 Physique	920	21	18	17	24	22	102	11,1%	208
Section 29	180	4	5	4	8	8	29	16,1%	35

Effectif 2013 2014 2015 2016 2017 2018 (A) 33 953 413 423 490 470 485 des sections 16 920 128 146 161 730 4,3% 135 160 1 509 11 231

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 université	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 06	2009	312	17,6%	184	15,8%	59,0%
	2010	267	18,4%	149	17,4%	55,8%
Physique	2011	228	16,7%	139	13,7%	61,0%
1 nysique	2012	229	20,5%	171	21,1%	74,7%
	2013	212	24,5%	152	22,4%	71,7%
	2009	78	12,8%	46	13,0%	59,0%
	2010	100	14,0%	46	10,9%	46,0%
Section 29	2011	71	9,9%	44	6,8%	62,0%
	2012	57	19,3%	40	17,5%	70,2%
Course CALAVIE ANTA	2013	39	20,5%	22	18,2%	56,4%

			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%
Groupe 06	2009	955	27,4%	603	28,9%	63,1%
	2010	748	25,7%	455	24,6%	60,8%
Physique	2011	835	27,4%	567	26,1%	67,9%
1 nysique	2012	765	27,3%	517	25,5%	67,6%
	2013	802	28,2%	525	25,9%	65,5%
	2009	195	22,6%	117	20,5%	60,0%
	2010	143	25,2%	99	27,3%	69,2%
Section 29	2011	163	23,3%	123	22,0%	75,5%
	2012	152	25,0%	111	26,1%	73,0%
	2013	165	22,4%	106	21,7%	64,2%

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 d	les unive	ersités		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)		% femmes	% non pourvus
	Année							
	2009	1 185	2 269	29,2%	1,9	947		20,1%
Ensemble	2010	1 129	2 138	28,6%	1,9	899	29,7%	20,4%
des sections	2011	1 162	2 420	27,9%	2,1	970	31,9%	16,5%
ues 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 06	2009	57	186	18,8%	3,3	54	20,4%	5,3%
	2010	44	146	15,8%	3,3	43	4,7%	2,3%
	2011	49	184	15,8%	3,8	47	17,0%	4,1%
	2012	40	196	12,8%	4,9	38		5,0%
	2013	29	131	17,6%	4,5	28	14,3%	3,4%
	2009	9	28	17,9%	3,1	8	25,0%	11,1%
	2010	10	38	13,2%	3,8	10	0,0%	0,0%
Section 29	2011	7	43	9,3%	6,1	7	14,3%	0,0%
	2012	6	45	8,9%	7,5	5		16,7%
	2013	4	19	15,8%	4,8	3		25,0%
Source : GALAXI		/ FIDIS		.,	-,-		,	-,-,-

			M	aîtres de	conféren	ces		
1		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%
	2010	2 101	9 706	45.8%	4,6	1 963	43.4%	6,6%
Ensemble	2011	1 989	9 918	46.4%	5,0	1 881	44.8%	5,4%
des 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 06	2009	79	638	24,9%	8,1	76	22,4%	3,8%
	2010	64	559	24,9%	8,7	62	25,8%	3,1%
Physique	2011	63	647	23,5%	10,3	59	27,1%	6,3%
Fnysique	2012	47	532	23,3%	11,3	47	14,9%	0,0%
	2013	52	578	23,5%	11,1	52	25,0%	0,0%
	2009	16	135	17,8%	8,4	14	14,3%	12,5%
g •0	2010	12	128	25,0%	10,7	11	45,5%	8,3%
Section 29	2011	9	153	18,3%	17,0	9	22,2%	0,0%
	2012	7	93	20,4%	13,3	7	14,3%	0,0%
	2013	6	91	19,8%	15,2	6	66,7%	0,0%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ : Hors article 46-3 et les agrégations

SECTION 29

Constituants élémentaires

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
semble sections	Effectif *	7 341	6 263	5 323	1 030	2 235	2 771	24 963
	Ratio "effectif / (A)"	11,2%		8,1%	1,6%		4,2%	
	Effectif *	4 752	4 484	1 940		984	606	12 766
Sciences	Ratio "effectif / (A) % dans l'ensemble des section CNU	14,8% 64,7%	71,6%	6,0% 36,4%		44,0%	1,9% 21,9%	51,1%
Groupe 06	Effectif *	557	432	96		102	23	1 210
roupe oo	Ratio "effectif / (A)	17,9%	432	3,1%		102	0,7%	1 210
	% dans l'ensemble des section CNU	7,6%	6,9%	1,8%		4,6%	0,8%	4,8%
	% dans la grande discipline	11,7%	9,6%	4,9%		10,4%	3,8%	9,5%
	Effectif *	107	75	8		9	5	204
	Ratio "effectif" / (A)	20,2%		1,5%		-	0,9%	
ection 29	% dans l'ensemble des section CNU	1,5%	1,2%	0,2%		0,4%	0,2%	0,8%
	% dans la grande discipline	2,3%	1,7%	0,4%		0,9%	0,8%	1,6%
	% dans le groupe	19,2%	17,4%	8,3%		8,8%	21,7%	16,9%

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	21	9
BORDEAUX	7	13
BORDEAUX IP	1	
CAEN	4	9
CERGY-PONTOISE	5	4
CHAMBERY	9	7
CLERMONT 1	1	1
CLERMONT 2	10	22
CORTE	1	1
DIJON	1	
ENSI CAEN	2	3
GRENOBLE 1	9	10
GRENOBLE IP		7
LORRAINE	1	
LYON 1	17	16
LYON ENS	17	10
MARNE-LA-VALLEE		1
MONTPELLIER 2	1	
MULHOUSE	3	<u></u>
NANTES	2	3
	8	8
NICE	3	/
PARIS 6	16	22
PARIS 7	14	20
PARIS 11	20	25
STRASBOURG	9	18
TOULOUSE 3	6	3
TOURS	5	9
Total général	180	231

Total général

<u>Source</u>: 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

^{*} 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 29

Constituants élémentaires

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	%
стринс	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	118	0,8%	158	0,5%	276	0,
roit	04 Total group	Science politique e 01 - Droit et sciences politique	130	0,8% 8,8%	230	0,7% 7,1%	360 3 755	7
ioit	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		2 310	15,1%	5 249	15,5%	7 559	15
-	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	237	1,5%	529	1,6%	766	1
-	<u>08</u> 	Langues et littératures anciennes Langue et littérature françaises	122 381	0,8% 2,5%	217 655	0,6% 1,9%	339 1 036	0
ŀ	10	Littératures comparées	86	0,6%	130	0,4%	216	
	11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	404	2,6%	1 341	3,9%	1 745	
	12	Langues et littératures germaniques et scandinaves	118	0,8%	346	1,0%	464	
	13	Langues et littératures slaves	40	0,3%	93	0,3%	133	
	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	
	Total group	e 03 - Langues et littératures	1 762	11,5%	4 370	12,9%	6 132	1:
	16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	357	2,3%	942	2,8%	1 299	
	17	Philosophie	164	1,1%	234	0,7%	398	
	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	
	19	musicologie, musique, sciences de l'art	242	1.60/	635	1,9%	877	
ttres -	20	Sociologie, démographie Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	72	1,6% 0,5%	130	0,4%	202	
ŀ		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des						
	21	mondes médiévaux ; de l'art	273	1,8%	519	1,5%	792	
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art ; de la musique	423	2,8%	656	1,9%	1 079	:
	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale	267	1,7%	612	1,8%	879	
	24	Aménagement de l'espace, urbanisme	101	0,7%	157	0,5%	258	
		e 04 - Sciences humaines	2 085	13,6%	4 364	12,9%	6 449	1
-	70	Sciences de l'éducation	170	1,1%	480	1,4%	650	
-	71 72	Sciences de l'information et de la communication Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	180 23	1,2% 0,2%	610 59	1,8% 0,2%	790 82	
-	73	Cultures et langues régionales	26	0,2%	32	0,2%	58	
	74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	166	1,1%	618	1,8%	784	
	Total group	e 12 - Interdisciplinaire	565	3,7%	1 799	5,3%	2 364	
	76	Théologie catholique	18	0,1%	13	0,0%	31	
	77	Théologie protestante	16	0,1%	7	0,0%	23	
	Total Théolo Total Lettre		34 4 446	0,2% 29,0%	20 10 553	0,1% 31,1%	54 14 999	3
	25	Mathématiques	540	3,5%	877	2,6%	1 417	3
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	626	4,1%	1 161	3,4%	1 787	
	27	Informatique	954	6,2%	2 443	7,2%	3 397	
		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 Total groups	Milieux dilués et optique e 06 - Physique	234 920	1,5% 6,0%	390 1 509	1,1% 4,4%	624 2 429	
	31	Chimie théorique, physique, analytique	338	2,2%	686	2,0%	1 024	
ŀ	32	Chimie organique, minérale, industrielle	406	2,6%	896	2,6%	1 302	
Ì	33	Chimie des matériaux	315	2,1%	578	1,7%	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	
ences -	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	122	0,8%	275	0,8%	397	
	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	64	0,4%	121	0,4%	185	
		e 08 - Sciences de la terre	442	2,9%	868	2,6%	1 310	
-	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil Génie informatique, automatique et traitement du signal	750 531	4,9% 3,5%	1 585 1 210	4,7% 3,6%	2 335 1 741	
ŀ	62	Energétique, génie des procédés	384	2,5%	712	2,1%	1 741	
ŀ	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	557	3,6%	1 166	3,4%	1 723	
	Total group	e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	2 222	14,5%	4 673	13,8%	6 895	1
	64	Biochimie et biologie moléculaire	298	1,9%	789	2,3%	1 087	
	65	Biologie cellulaire	263	1,7%	732	2,2%	995	
-	66	Physiologie	218	1,4%	551	1,6%	769	
-	67 68	Biologie des populations et écologie Biologie des organismes	185 145	1,2% 0,9%	514 357	1,5% 1,1%	699 502	
ŀ	69	Neurosciences	115	0,9%	286	0,8%	401	
		e 10 - Biologie et biochimie	1 224	8,0%	3 229	9,5%	4 453	
	Total Scienc		7 987	52,1%	16 920	49,8%	24 907	5
	85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	139	0,9%	380	1,1%	519	
- 1		Sciences du médicament et des autres produits de santé	252	1,6%	454	1,3%	706	
rmacie	86							
rmacie	86 87 Total Pharm	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	191 582	1,2%	397 1 231	1,2% 3,6%	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
			01	Droit privé et sciences criminelles
	01	Droit et science	02	Droit public
	01	politique	03	Histoire du droit et des institutions
DROIT		ľ	04	Science politique
		Sciences	05	Sciences économiques
	02	économiques et de gestion	06	Sciences de gestion
			07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales
		"	08	Langues et littératures anciennes
		ľ	09	Langue et littérature françaises
		ľ	10	Littératures comparées
		Langues et	11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes
	03	littératures	12	Langues et littératures germaniques et scandinaves
		ntter atures	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
			16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale
		"	17	Philosophie
LETTRES			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
	04	Sciences humaines	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire
		ľ	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes
			21	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
		Groupe	70	Sciences de l'éducation
			71	Sciences de l'information et de la communication
	12	interdisciplinaire	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
		-	73	Cultures et langues régionales Sciences et techniques des activités physiques et sportives
			74 75	Théologie catholique
	Théologic	.	76	Théologie rotestante
			25	Mathématiques
	05	Mathématiques et	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
		informatique	27	Informatique
			28	Milieux denses et matériaux
	06	Physique	29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
			31	Chimie théorique, physique, analytique
	07	Chimie	32	Chimie organique, minérale, industrielle
			33	Chimie des matériaux
		"	34	Astronomie, astrophysique
COTENADO	08	Sciences de la terre	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
SCIENCES			36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère
		Mécanique, génie	<u>37</u> 60	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement Mécanique, génie mécanique, génie civil
		mécanique, genie mécanique,	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
	09	génie informatique,	62	Energétique, génie des procédés
		énergétique	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
		Bendan	64	Biochimie et biologie moléculaire
		l'	65	Biologie cellulaire
	10	Dialogio et birritani	66	Physiologie
	10	Biologie et biochimie	67	Biologie des populations et écologie
			68	Biologie des organismes
		"	69	Neurosciences
			85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
HARMACIE	11	Pharmacie	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
		I I	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique