DGRH A1-1 Avril 2016



MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR 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.

DGRH A1-1 Avril 2016

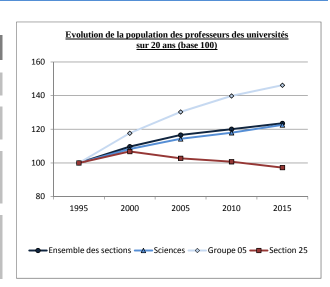
SECTION 25

Mathématiques

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				
		1995	2000	2005	2010	2015	Variation 1995-2015	
Ensemble des sections	Effectif	12 483	13 690	14 553	14 986	15 416	23,5%	
Sciences	Effectif	6 601	7 142	7 543	7 786	8 089		
	% dans l'ensemble des sections CNU	52,9%	52,2%	51,8%	52,0%	52,5%	22,5%	
Groupe 05	Effectif	1 469	1 728	1 914	2 054	2 147		
Mathématiques et	% dans l'ensemble des sections CNU	11,8%	12,6%	13,2%	13,7%	13,9%	46,2%	
	% dans la grande discipline	22,3%	24,2%	25,4%	26,4%	26,5%		
	Effectif	545	582	560	549	530		
Section 25	% dans l'ensemble des sectionsCNU	4,4%	4,3%	3,8%	3,7%	3,4%	2.00/	
Section 25	% dans la grande discipline	8,3%	8,1%	7,4%	7,1%	6,6%	-2,8%	
	% dans le groupe	37,1%	33,7%	29,3%	26,7%	24,7%		

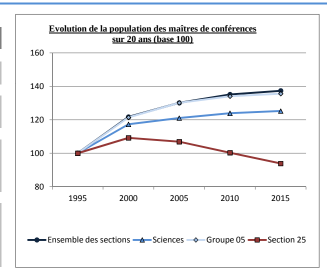


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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				
		1995	2000	2005	2010	2015	Variation 1995-2015	
Ensemble des sections	Effectif	24 865	30 266	32 358	33 601	34 154	37,4%	
Sciences	Effectif	13 557	15 904	16 407	16 800	16 976		
	% dans l'ensemble des sections CNU	54,5%	52,5%	50,7%	50,0%	49,7%	25,2%	
		2 224	1011	4 22 5		4 = 4 <		
Groupe 05	Effectif	3 331	4 044	4 335	4 466	4 516		
Mathématiques et	% dans l'ensemble des sections CNU	13,4%	13,4%	13,4%	13,3%	13,2%	35,6%	
	% dans la grande discipline	24,6%	25,4%	26,4%	26,6%	26,6%		
	Effectif	913	997	976	916	857		
Section 25	% dans l'ensemble des sections CNU	3,7%	3,3%	3,0%	2,7%	2,5%	6 10/	
Section 25	% dans la grande discipline	6,7%	6,3%	5,9%	5,5%	5,0%	-6,1%	
	% dans le groupe	27,4%	24,7%	22,5%	20,5%	19,0%		



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.

${\bf 1.3 \cdot Ensemble \; des \; enseignants\text{-}chercheurs}$

				Années				
		1995	2000	2005	2010	2015	Variation 1995-2015	
Ensemble des sections	Effectif	37 348	43 956	46 911	48 587	49 570	32,7%	
	Effectif	20 158	23 046	23 950	24 586	25 065		
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	54,0%	52,4%	51,1%	50,6%	50,6%	24,3%	
Groupe 05	Effectif	4 800	5 772	6 249	6 520	6 663		
Mathématiques et	% dans l'ensemble des section CNU	12,9%	13,1%	13,3%	13,4%	13,4%	38,8%	
informatique	% dans la grande discipline	23,8%	25,0%	26,1%	26,5%	26,6%		
		·						
	Effectif	1 458	1 579	1 536	1 465	1 387		
Section 25	% dans l'ensemble des section CNU	3,9%	3,6%	3,3%	3,0%	2,8%	4.00/	
Section 25	% dans la grande discipline	7,2%	6,9%	6,4%	6,0%	5,5%	-4,9%	
	% dans le groupe	30,4%	27,4%	24,6%	22,5%	20,8%		

Evolution de la population des enseignants-chercheurs
sur 20 ans (base 100)

140

120

100

80

1995

2000

2005

2010

2015

Section 25

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.

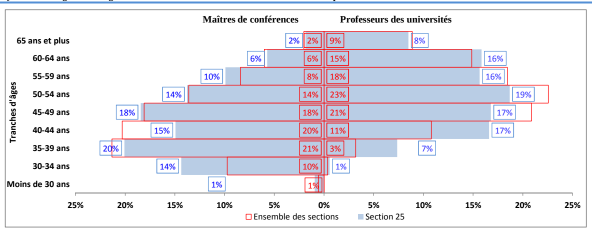
DGRH A1-1 Avril 2016

SECTION 25

Mathématiques

II/ STRUCTURE DEMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNEE 2015 -

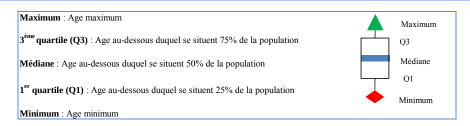
2.1 - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU

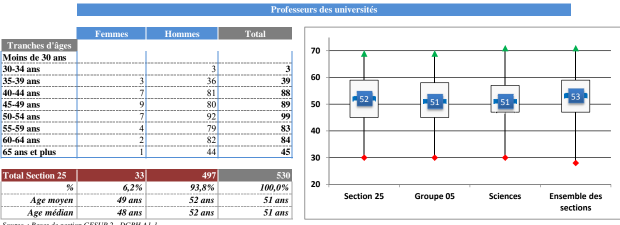


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

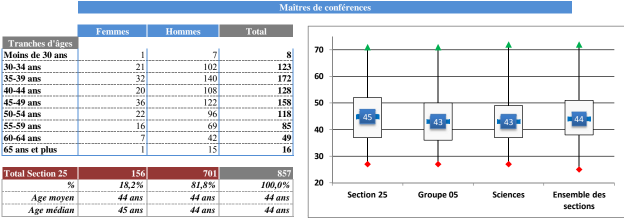
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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

DGRH A1-1 Avril 2016

SECTION 25

Mathématiques

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de $64~\mathrm{ans}$ entre 2016 et 2020

	Professeurs des universités										
	Effectif 2015 (A)	2016	2017	2018	2019	2020	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2011-2015		
Ensemble des sections	15 416	440	485	487	491	558	2 461	16,0%	3 38		
Sciences	8 089	178	201	196	219	269	1 063	13,1%	1 42		
Groupe 05 Mathématiques et informatique	2 147	57	59	60	51	67	294	13,7%	36		
Section 25	530	19	23	20	14	14	90	17.0%	11		

Effectif 2015 (A) 2016 2017 2018 2019 2020 34 154 385 408 460 470 483 16 976 119 153 158 128 190 4 516 48 41 52 58 61 857 10

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

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

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

			Professeu	rs des universités		
		Candidats	%	Qualifiés	Dont %	Ratio
		(A)	femmes	(B)	femmes	(B/A)
	Année					
	2011	2 069	29,3%	1 602	29,5%	77,4%
	2012	2 092	30,4%	1 630	30,6%	77,9%
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%
	2011	1 401	23,6%	1 109	23,4%	79,2%
	2012	1 407	24,7%	1 144	25,3%	81,3%
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%
Groupe 05	2011	385	16,4%	294	16,3%	76,4%
	2012	375	20,5%	313	21,7%	83,5%
Mathématiques et	2013	386	21,8%	295	23,1%	76,4%
informatique	2014	373	18.0%	280	19.6%	75,1%
	2015	369	18.2%	293	19.5%	79,4%
					,	,.,.
	2011	101	10.9%	97	11,3%	96,0%
	2012	110	15.5%	104	15.4%	94,5%
Section 25	2013	118	16,1%	112	16,1%	94,9%
Section 25	2014	111	16,2%	100	15,0%	90,1%
	2015	99	13,1%	95	13,7%	96,0%
C CALANTE ANTEND		77	13,1/0	73	13,770	90,0%

			Maîtres	de conférences		
		Candidats	%	Qualifiés	%	Ratio
		(A)	femmes	(B)	femmes	(B/A)
	Année					
	2011	8 996	44,0%	6 503	43,3%	72,3%
	2012	9 089	45,2%	6 689	44,5%	73,6%
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%
	2011	4 852	35,9%	3 900	35,7%	80,4%
	2012	4 691	36,6%	3 855	36,1%	82,2%
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%
	2011	1 186	22,9%	850	22,8%	71,7%
	2012	1 112	22,9%	838	22,6%	75,4%
Mathématiques et	2013	1 146	23,8%	867	22,7%	75,7%
	2014	1 167	27,7%	876	27,3%	75,1%
	2015	1 132	27,4%	853	25,6%	75,4%
	2011	252	19,8%	201	18,9%	79,8%
	2012	258	24,0%	223	22,9%	86,4%
Section 25	2013	283	18,0%	242	17,4%	85,5%
	2014	290	23,1%	238	21,4%	82,1%
	2015	305	23,6%	277	21,3%	90,8%

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	fesseurs d	es unive	rsités		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	2011	1 162	2 420	27,9%	2,1	970	31,9%	16,5%
Ensemble des	2012	1 075	2 434	29,5%	2,3	883	29,3%	17,9%
sections	2013	817	2 072	30,3%	2,5	717	31,7%	12,2%
sections	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%
	2011	507	1 384	20,4%	2,7	466	23,2%	8,1%
	2012	448	1 302	19,4%	2,9	403	16,9%	10,0%
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%
Groupe 05	2011	142	515	16,7%	3,6	129	14,7%	9,2%
	2012	132	500	18,6%	3,8	124	11,3%	6,1%
Mathématiques	2013	91	455	20.0%	5,0	87	14,9%	4,4%
et informatique	2014	80	420	20.0%	5,3	78	19,2%	2,5%
	2015	79	479	21.1%	6.1	78	21.8%	1,3%
				,			, , , , , ,	
	2011	36	219	15,5%	6,1	36	5,6%	0,0%
	2012	34	218	16,1%	6,4	33	6,1%	2,9%
Section 25	2013	17	208	15.4%	12.2	17	5.9%	0,0%
	2014	16	198	15,7%	12.4	15	6,7%	6,3%
	2015	28	219	16,0%	7,8	28	10,7%	0,0%
				.,.,.			.,,,,,	

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

<u>Champ</u>: 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.

			M	aîtres de	conféren	ces		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année						-	
	2011	1 989	9 918	46,4%	5,0	1 881	44,8%	5,4%
Ensemble des	2012	1 852	9 697	46,5%	5,2	1 742	45,2%	5,9%
sections	2013	1 675	9 859	45,9%	5,9	1 593	46,5%	4,9%
sections	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%
	2011	878	4 558	34,2%	5,2	842	28,9%	4,1%
	2012	774	4 355	34,8%	5,6	736	31,5%	4,9%
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%
	2011	240	1 241	23,0%	5,2	233	18,9%	2,9%
	2012	217	1 203	24,8%	5,5	214	24,8%	1,4%
	2013	178	1 227	24,0%	6,9	175	21,7%	1,7%
	2014	165	1 174	23,5%	7,1	159	24,5%	3,6%
	2015	120	1 141	24,7%	9,5	117	23,9%	2,5%
	2011	57	506	22,7%	8,9	57	12,3%	0,0%
	2012	42	425	23,5%	10,1	42	26,2%	0,0%
Section 25	2013	32	450	21,6%	14,1	32	18,8%	0,0%
	2014	19	443	21,4%	23,3	18	11,1%	5,3%
	2015	20	484	22,3%	24,2	20	35,0%	0,0%

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

DGRH A1-1 Avril 2016

SECTION 25

Mathématiques

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 des sections	Effectif *	7 181	6 903	4 650	976	2 008	2 721	24 439
	Ratio "effectif / (A)"	11,0%		7,1%	1,5%		4,2%	
	Effectif *	4 457	4 975	1 600		716	611	12 359
Sciences	Ratio "effectif / (A) % dans l'ensemble des section CNU	14,0% 62,1%	72,1%	5,0% 34,4%		35,7%	1,9% 22,5%	50,6%
-								
Groupe 05	Effectif *	1 326	800	564		240	164	3 094
thématiques et nformatique	Ratio "effectif / (A) % dans l'ensemble des section CNU	15,2% 18,5%	11,6%	6,5% 12,1%		12,0%	1,9% 6,0%	12,7%
	% dans la grande discipline	29,8%	16,1%	35,3%		33,5%	26,8%	25,0%
	Effectif *	440	175	128		79	9	831
	Ratio "effectif" / (A)	22,4%		6,5%			0,5%	
Section 25	% dans l'ensemble des section CNU	6,1%	2,5%	2,8%		3,9%	0,3%	3,4%
	% dans la grande discipline	9,9%	3,5%	8,0%		11,0%	1,5%	6,7%
	% dans le groupe	33,2%	21,9%	22,7%		32,9%	5,5%	26,9%

5,3% 0,1% 1,5% 1,9% 0,6% 1,3% 0,6% 1,7% 4,3% 0,3% 0,1% 2,6% 1,3% 1,1% 0,2% 2,1% 0,1% 1,9% 0,1% 3,7% 0,1% 0,6% 0,7% 0,1%

0,1% 5,0% 0,1% 0,1% 1,4% 0,9% 4,5% 4,4% 0,1% 0,6% 1,0%

<u>Source</u>: Enquête sur la situation des enseignants non permanents 2015 - DGRH A1-1

m V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2015 -

	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
AIX-MARSEILLE	31	43
ALBI CUFR		2
AMIENS	5	16
ANGERS	9	17
ANTILLES-GUYANE	2	6
ARTOIS	7	11
AVIGNON	3	5
BESANCON	7	16
BORDEAUX	29	30
BREST	7	18
BRETAGNE SUD	1	3
CACHAN ENS		1
CAEN	16	20
CERGY-PONTOISE	5	13
CHAMBERY	6	9
CLERMONT 1	1	2
CLERMONT 2	11	18
CORTE		1
DIJON	10	16
EVRY		2
GRENOBLE 1	23	28
GRENOBLE 2		1
LA REUNION	4	5
LA ROCHELLE	1	9
LE HAVRE	1	
LE MANS	1	3
LILLE 1	31	39
LILLE 3		1
LILLE ECOLE CENTRALE	1	
LIMOGES	7	13
LITTORAL	5	8
LORRAINE	23	40
LYON 1	19	42
LYON 3	17	1
LYON ENS	3	6
MARNE-LA-VALLEE	5	9
THE TAXABLE TO A TOTAL]	

 $^{* \} Les \ effectifs \ sont \ donn\'ees \ en \ personnes \ physiques.$

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.

DGRH A1-1	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
MONTPELLIER		
MONTPELLIER MONTPELLIER 2		<u>1</u>
	14	
MULHOUSE	5	
NANTES	14	18
NICE	15	19
NOUVELLE CALEDONIE		3
ORLEANS	7	12
PARIS 4	1	3
PARIS 5		1
PARIS 6	27	48
PARIS 7	28	47
PARIS 8	3	4
PARIS 10		<u>·</u>
PARIS 11	27	40
PARIS 12		10
PARIS 13	12	
PARIS CNAM	12	
PARIS ECOLE CENTRALE		
PAU		
PERPIGNAN		1
POITIERS	6	16
POLYNESIE	1	5
REIMS	8	9
RENNES 1	16	21
ROUEN	3	1
ST ETIENNE	4	
STRASBOURG	18	24
TOULON	3	
TOULOUSE 2	2	4
TOULOUSE 3	23	-
TOURS	6	7
VALENCIENNES	0	12
VERSAILLES ST-QUENT.	4	
	5	0
otal général	530	85

DGRH A1-1 Avril 2016

SECTION 25

Mathématiques

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

~ .			Professeurs d	les universités	Maîtres de	conférences	Enseignants-chercheurs	
Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
	01	Droit privé et sciences criminelles	586	3,8%	1 249	3,7%	1 835	3,7%
	02	Droit public Histoire du droit et des institutions	519 114	3,4% 0,7%	793 157	2,3% 0,5%	1 312 271	2,6% 0,5%
	04	Science politique	128	0,8%	243	0,7%	371	0,7%
Droit	Total group 05	e 01 - Droit et sciences politique Sciences économiques	1 347 540	8,7% 3,5%	2 442 1 269	7,1% 3,7%	3 789 1 809	7,6% 3,6%
	06	Sciences de gestion	440	2,9%	1 620	4,7%	2 060	4,2%
	Total group	e 02 - Sciences économiques	980	6,4%	2 889	8,5%	3 869	7,8%
	Total Droit 07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	2 327 244	15,1% 1,6%	5 331 539	15,6% 1,6%	7 658 783	15,4% 1,6%
	08	Langues et littératures anciennes	114	0,7%	209	0,6%	323	0,7%
	09 10	Langue et littérature françaises Littératures comparées	366 85	2,4% 0,6%	647	1,9% 0,4%	1 013 219	2,0% 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 Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues	37	0,2%	93	0,3%	130	0,3%
	14	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 group	e 03 - Langues et littératures	1 714	11,1%	4 337	12,7%	6 051	12,2%
	16 17	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale Philosophie	370 174	2,4% 1,1%	966 225	2,8% 0,7%	1 336	2,7% 0,8%
		Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, arts						
	18	du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art	199	1,3%	502	1,5%	701	1,4%
Lettres	19 20	Sociologie, démographie Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	255 66	1,7% 0,4%	644 128	1,9% 0,4%	899	1,8%
		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des					194	0,4%
	21	mondes médiévaux ; de l'art Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde	267	1,7%	532	1,6%	799	1,6%
	22	contemporain; de l'art; de la musique	420	2,7%	670	2,0%	1 090	2,2%
	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale Aménagement de l'espace, urbanisme	265 93	1,7% 0,6%	610	1,8% 0,5%	875 256	1,8% 0,5%
	Total group	e 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 72	Sciences de l'information et de la communication Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	178 22	1,2% 0,1%	625	1,8% 0,2%	803 85	1,6% 0,2%
	73	Cultures et langues régionales	25	0,176	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 group 76	e 12 - Interdisciplinaire Théologie catholique	566 14	3,7% 0,1%	1 852 15	5,4% 0,0%	2 418 29	4,9% 0,1%
	77	Théologie protestante	15	0,1%	6	0,0%	21	0,0%
	Total Théolo		29 4 418	0,2% 28,7%	21 10 650	0,1% 31,2%	50 15 068	0,1% 30,4%
	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 Total group	Informatique e 05 - Mathématiques et informatique	972 2 147	6,3% 13,9%	2 479 4 516	7,3% 13,2%	3 451 6 663	7,0% 13,4%
	28	Milieux denses et matériaux	501	3,2%	876	2,6%	1 377	2,8%
	29 30	Constituants élémentaires Milieux dilués et optique	184 243	1,2% 1,6%	228 386	0,7% 1,1%	412 629	0,8% 1,3%
		e 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 Chimie des matériaux	403 320	2,6% 2,1%	884 590	2,6% 1,7%	1 287 910	2,6% 1,8%
	Total group	e 07 - Chimie	1 057	6,9%	2 151	6,3%	3 208	6,5%
	34	Astronomie, astrophysique Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	73 195	0,5% 1,3%	122 350	0,4% 1,0%	195	0,4%
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	122	0,8%	272	0,8%	545 394	1,1% 0,8%
Sciences	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	58	0,4%	127	0,4%		
	Total group	e 08 - Sciences de la terre	448	2,9%	871	2,6%	185 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	543 398	3,5%	1 221	3,6%	1 764	3,6%
	62	Energétique, génie des procédés Génie électrique, électronique, photonique et systèmes		2,6% 3,6%	713 1 168	2,1% 3,4%	1 111 1 729	2,2% 3,5%
	Total group	e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	2 281	14,8%	4 710	13,8%	6 991	14,1%
	64	Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire	304 264	2,0% 1,7%		2,3%	1 092 1 005	2,2%
	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 Neurosciences	146 117	0,9% 0,8%	353 281	1,0% 0,8%	499 398	1,0% 0,8%
	Total group	e 10 - Biologie et biochimie	1 228	8,0%	3 238	9,5%	4 466	9,0%
	Total Science	ses Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	8 089	52,5% 0,9%	16 976 367	49,7% 1,1%	25 065	50,6%
Dhg	85 86	Sciences physico-chimiques et ingenierie appliquee a la sante Sciences du médicament et des autres produits de santé	137	1,6%	451	1,1%	504 700	1,0% 1,4%
Pharmacie	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	196	1,3%	379	1,1%	575	1,2%
	Total Pharn	nacie	582	3,8%	1 197	3,5%	1 779	3,6%
		Total général	15 416	100.0%	34 154	100.0%	49 570	

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

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

15 416 100,0% 34 154 100,0% 49 570 100,0%

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 politique	02	Droit public
DROIT			03	Histoire du droit et des institutions
			04	Science politique
		Sciences		
	02	économiques -	05	Sciences économiques
	02	economiques et de gestion	06	Sciences de gestion
		et de gestion		
LETTRES	03	Langues et	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		16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale
		Sciences humaines	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
			21	anciens et des mondes médiévaux; de l'art
			22	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
			70	Sciences de l'éducation
	12	Groupe interdisciplinaire	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	Mathématiques
			26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
			27	Informatique
	06	Physique Chimie	28	Milieux denses et matériaux
			29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
			31	Chimie théorique, physique, analytique
			32	Chimie organique, minérale, industrielle
			33	Chimie des matériaux
			34	Astronomie, astrophysique
	08	Sciences de la terre	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
				Mécanique, génie mécanique, génie civil
	09	Mécanique, génie	60	
		mécanique,	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
		génie informatique,	62	Energétique, génie des procédés
		énergétique	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 ingéniérie 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 ingéniérie appliquée à la santé
			86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
			87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique