

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.

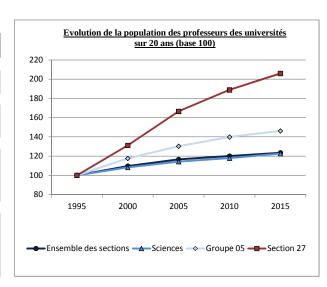
SECTION 27

Informatique

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

				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%
	Effectif	6 601	7 142	7 543	7 786	8 089	
Sciences	% 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	472	619	786	891	972	
S 43 12 - 27	% dans l'ensemble des sectionsCNU	3,8%	4,5%	5,4%	5,9%	6,3%	105,9%
Section 27	% dans la grande discipline	7,2%	8,7%	10,4%	11,4%	12,0%	105,970
	% dans le groupe	32,1%	35,8%	41,1%	43,4%	45,3%	

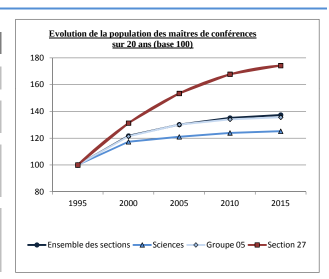


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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%
	Effectif	13 557	15 904	16 407	16 800	16 976	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	54,5%	52,5%	50,7%	50,0%	49,7%	25,2%
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%
informatique	% dans la grande discipline	24,6%	25,4%	26,4%	26,6%	26,6%	
	Effectif	1 423	1 868	2 183	2 387	2 479	
Section 27	% dans l'ensemble des sections CNU	5,7%	6,2%	6,7%	7,1%	7,3%	74.20/
Section 27	% dans la grande discipline	10,5%	11,7%	13,3%	14,2%	14,6%	74,2%
	% dans le groupe	42,7%	46,2%	50,4%	53,4%	54,9%	



 $\underline{Source} : \textit{Bases de gestion GESUP 1/GESUP 2-DGRH A1-1}$

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	1 895	2 487	2 969	3 278	3 451	
Section 27	% dans l'ensemble des section CNU	5,1%	5,7%	6,3%	6,7%	7,0%	82,1%
	% dans la grande discipline	9,4%	10,8%	12,4%	13,3%	13,8%	02,170
	% dans le groupe	39,5%	43,1%	47,5%	50,3%	51,8%	

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

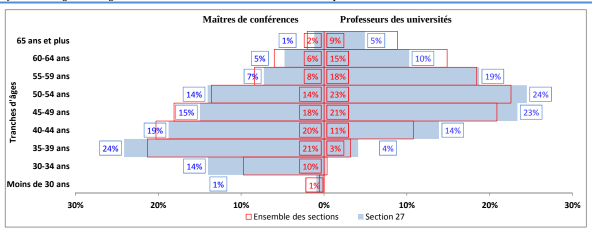
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

SECTION 27

Informatique

II/ STRUCTURE DEMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNEE 2015 -

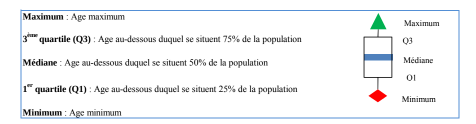
2.1 - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU

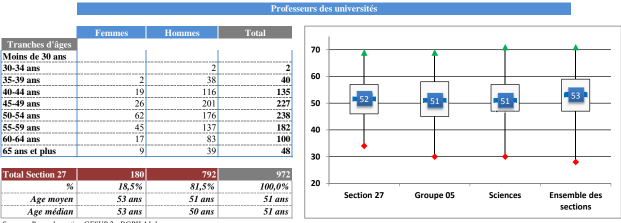


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

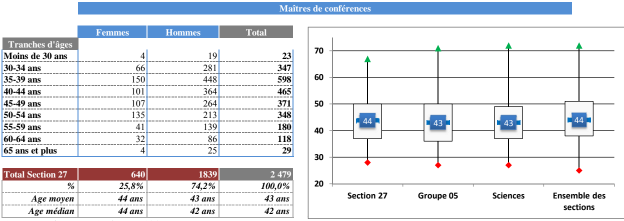
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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

SECTION 27

Informatique

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%	361	
Section 27	972	22	22	21	16	39	120	12,3%	16	

		Maîtres de conférences									
	Effectif 2015 (A)	2016	2017	2018	2019	2020	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 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 05 Mathématiques et informatique	4 516	48	41	52	58	61	260	5,8%	383		
Section 27	2 479	28	22	26	28	36	140	5,6%	168		

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

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	204	17.6%	136	18,4%	66,7%
	2012	179	22.3%	128	25.8%	71,5%
Section 27	2013	172	22,7%	120	26,7%	69,8%
	2014	170	13.5%	103	15,5%	60,6%
	2015	185	20,5%	127	24,4%	68,6%
CALLETTE ANTARA		105	20,570	127	47,4/0	00,070

			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%
Groupe 05	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%
informatique	2014	1 167	27.7%	876	27.3%	75,1%
	2015	1 132	27,4%	853	25,6%	75,4%
					.,.,.	
	2011	709	21,2%	450	20.4%	63.5%
	2012	669	21,7%	450	20,0%	67,3%
Section 27	2013	652	23.5%	449	22,7%	68,9%
	2014	625	27,5%	435	29.0%	69,6%
	2015	627	26,6%	410	23,7%	65,4%
	2013	027	20,070	710	43,770	03,4 /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" - *

			Pro	fesseurs de	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%
	2011	1 075	2 434	29.5%	2,1	883	29.3%	17,9%
Ensemble des	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%
	2013	777	2 100	32,370	2,0	00)	50,570	11,070
	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	69	229	19,7%	3,3	58	19,0%	15,9%
	2012	70	232	18,5%	3,3	65	12,3%	7,1%
Section 27	2013	41	190	23,7%	4,6	40	7,5%	2,4%
	2014	33	161	19,3%	4,9	33	12,1%	0,0%
	2015	32	208	26,0%	6,5	31	29,0%	3,1%

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%
	2012	1 852	9 697	46,5%	5,2	1 742	45,2%	5,9%
Ensemble des	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	108	647	20.40/	6.0	102	22.50/	7 (0/
	2011 2012	119	677	20,4% 24,2%	5,7	102	22,5%	5,6% 1,7%
Section 27	2012	97	674	24.0%	6.9	94	20,2%	3,1%
Section 27	2013	94	602	23,9%	6.4	90	26,7%	4,3%
	2015	52	535	23,4%	10,3	50	16,0%	3,8%

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

SECTION 27

Informatique

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
nsemble 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%	
Sciences	Effectif * Ratio "effectif / (A)	4 457 14,0%	4 975	1 600 5,0%		716	611 1,9%	12 359
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	62,1%	72,1%	34,4%		35,7%	22,5%	50,6%
Groupe 05	Effectif *	1 326	800	564		240	164	3 094
	Ratio "effectif / (A)	15,2%		6,5%			1,9%	
rématiques et formatique	% dans l'ensemble des section CNU	18,5%	11,6%	12,1%		12,0%	6,0%	12,7%
	% dans la grande discipline	29,8%	16,1%	35,3%		33,5%	26,8%	25,0%
	Effectif *	594	429	332		90	133	1 578
	Ratio "effectif" / (A)	13,2%		7,4%			2,9%	
ection 27	% dans l'ensemble des section CNU	8,3%	6,2%	7,1%		4,5%	4,9%	6,5%
	% dans la grande discipline	13,3%	8,6%	20,8%		12,6%	21,8%	12,8%
	% dans le groupe	44,8%	53,6%	58,9%		37,5%	81,1%	51,0%

<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 IEP		1
AIX-MARSEILLE	35	85
AIX-MARSEILLE EC	2	2
ALBI CUFR	1	3
AMIENS	8	31
ANGERS	5	17
ANTILLES-GUYANE	5	15
ARTOIS	11	24
AVIGNON	6	18
BELFORT UTBM	3	11
BESANCON	15	43
BESANCON ENSM	1	1
BORDEAUX	25	56
BORDEAUX 3		1
BORDEAUX IP	11	22
BOURGES INSA	4	
BREST	8	28
BREST ENI	3	10
BRETAGNE SUD	10	23
CACHAN ENS	7	7
CAEN	15	29
CAEN ISMRA	3	8
CERGY ENSEA		2
CERGY-PONTOISE	5	8
CHAMBERY	4	26
CLERMONT 1	6	24
CLERMONT 2	9	38
COMPIEGNE UTC	9	8
CORTE	4	10
DIJON	14	33
EVRY	10	14
EVRY ENSIIE	6	10
GRENOBLE 1	34	59
GRENOBLE 2	9	37
GRENOBLE 3	1	5
GRENOBLE IP	25	40
OKE TOBLE II		

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

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.

Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
LA REUNION	4	11		
LA ROCHELLE	8	18		
LE HAVRE	7	23		
LE MANS LILLE 1		27 71		
LILLE 2	1	5		
LILLE 3	3	12		
LILLE ECOLE CENTRALE	2	4 15		
LIMOGES LITTORAL	<u>6</u>	20		
LORRAINE	38	110		
LYON 1	16	73		
LYON 2 LYON 3	9	13 6		
LYON ECOLE CENTRALE	1 2	5		
LYON ENS	7	9		
LYON INSA	18	41		
MARNE-LA-VALLEE METZ ENI	10	28 1		
MONTPELLIER	6	16		
MONTPELLIER 1		1		
MONTPELLIER 2	16	32		
MONTPELLIER 3	3	6		
MULHOUSE NANTES	4 24	16 63		
NANTES EC. CENTRALE	24	6		
NICE	29	49		
NIMES		2 4		
NOUVELLE CALEDONIE ORLEANS	1	30		
PARIS 1	10 4	10		
PARIS 2	2	7		
PARIS 3		1		
PARIS 4	2	5 37		
PARIS 5 PARIS 6	9 45	98		
PARIS 7	15	30		
PARIS 8	12	21		
PARIS DAUPHINE	11	25 7		
PARIS 10 PARIS 11		58		
PARIS 12	12	21		
PARIS 13	19	63		
PARIS CNAM	12	35		
PARIS ECOLE CENTRALE PARIS ENS	3	3 4		
PARIS ENSAM	1	7		
PARIS INALCO		2		
PAU	9	28		
PERPIGNAN POITIERS		<u>9</u> 28		
POITIERS ENSMA	4			
POLYNESIE	1	5		
REIMS	10	36		
RENNES 1	25	67		
RENNES 2 RENNES ENS	2	<u>6</u> 2		
RENNES INSA		15		
ROUEN	6	20		
ROUEN INSA	4	7		
ST ETIENNE ST ETIENNE ENI	8	1 <u>4</u> 1		
STRASBOURG	13	42		
STRASBOURG INSA		2		
SURESNES INSFREJHEA				
TARBES ENI TOULON		1 11		
TOULOUSE 1	4 8	22		
TOULOUSE 2	7	19		
TOULOUSE 3	37	93		
TOULOUSE INP	15	28		
TOULOUSE INSA TOURS	4	9 31		
TROYES UTT	13 3	13		
VALENCIENNES	9	24		
VERSAILLES ST-QUENT.	12	35		
Total général	972	2 479		

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

%

0,4% 0,8%

0,9%

15

26 30

SECTION 27

Informatique

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%
Droit	04	Science politique	128	0,8%	243	0,7%	371	0,7%
	Total group	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%
		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%	899 194	1,8% 0,4%
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des	267	1,7%	532	1,6%	799	1,6%
		mondes médiévaux ; de l'art Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde						
	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 71	Sciences de l'éducation	173	1,1%	495	1,4%	668	1,3%
	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	0,2%	28	0,1%	53	0,1%
	74 Total group	Sciences et techniques des activités physiques et sportives e 12 - Interdisciplinaire	168 566	1,1% 3,7%	641 1 852	1,9% 5.4%	809 2 418	1,6% 4,9%
	76	Théologie catholique	14	0,1%	1 852	0,0%	29	0,1%
	77	Théologie protestante	15	0,1%	6	0,0%	21	0,0%
	Total Théolo Total Lettre		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 27	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques Informatique	645 972	4,2% 6,3%	1 180 2 479	3,5% 7,3%	1 825 3 451	3,7% 7,0%
		e 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 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	334 403	2,2%	677	2,0%	1 011	2,0%
	32	Chimie organique, minérale, industrielle Chimie des matériaux	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 35	Astronomie, astrophysique Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	73 195	0,5% 1,3%	122 350	0,4% 1,0%	195 545	0,4% 1,1%
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	122	0,8%	272	0,8%	394	0,8%
Sciences	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	58	0,4%	127	0,4%	185	0,4%
	Total group	e 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 Energétique, génie des procédés	543 398	3,5%	1 221 713	3,6%	1 764	3,6%
	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes		2,6% 3,6%	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%	788 741	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	184 146	1,2% 0,9%	525 353	1,5%	709 499	1,4%
	68	Biologie des organismes Neurosciences	146	0,9%	281	1,0% 0,8%	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 85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	8 089 137	52,5% 0,9%	16 976 367	49,7% 1,1%	25 065 504	50,6% 1,0%
Pharmacie	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	249	1,6%	451	1,1%	700	1,0%
z nai macie	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					
	0.4	Droit et science	02	Droit public					
	01	politique	03	Histoire du droit et des institutions					
DROIT			04	Science politique					
DROIT	02	Sciences économiques et de gestion							
			05	Sciences économiques					
			06	Sciences de gestion					
		et de gestion							
	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	Sciences humaines	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					
			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					
		Groupe interdisciplinaire	70	Sciences de l'éducation					
			71	Sciences de l'information et de la communication					
	12		72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques					
			73	Cultures et langues régionales					
			74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives					
	m c i		76	Théologie catholique					
	Théologie		77	Théologie protestante					
		Mathématiques et informatique	25	Mathématiques					
	05 06 		26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques					
			27	Informatique					
			28	Milieux denses et matériaux					
			29	Constituants élémentaires					
			30	Milieux dilués et optique					
			31	Chimie théorique, physique, analytique					
		Chimie	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					
SCIENCES			36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère					
SCIENCES			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					
	11	Pharmacie -	80	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé					
			81	Sciences du médicament et des autres produits de santé					
HARMACIE			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					