

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.

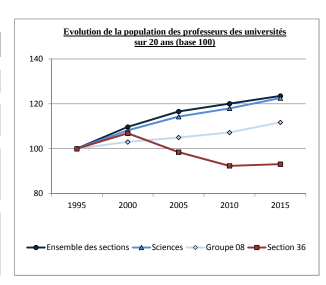
SECTION 36

 $Terre\ solide: g\'eodynamique\ des\ enveloppes\ sup\'erieures,\ pal\'eo-biosph\`ere$

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 08	Effectif	401	413	421	430	448	
	% dans l'ensemble des sections CNU	3,2%	3,0%	2,9%	2,9%	2,9%	11,7%
	% dans la grande discipline	6,1%	5,8%	5,6%	5,5%	5,5%	
	Effectif	131	140	129	121	122	
Section 36	% dans l'ensemble des sectionsCNU	1,0%	1,0%	0,9%	0,8%	0,8%	-6,9%
Section 50	% dans la grande discipline	2,0%	2,0%	1,7%	1,6%	1,5%	-0,9%
	% dans le groupe	32,7%	33,9%	30,6%	28,1%	27,2%	

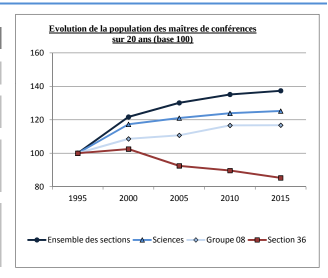


Source: Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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 08	Effectif	746	810	826	870	871	
	% dans l'ensemble des sections CNU	3,0%	2,7%	2,6%	2,6%	2,6%	16,8%
	% dans la grande discipline	5,5%	5,1%	5,0%	5,2%	5,1%	
	Effectif	319	327	295	286	272	
S - 4 - 2 2 C	% dans l'ensemble des sections CNU	1,3%	1,1%	0,9%	0,9%	0,8%	1470/
Section 36	% dans la grande discipline	2,4%	2,1%	1,8%	1,7%	1,6%	-14,7%
	% dans le groupe	42.8%	40,4%	35,7%	32,9%	31,2%	



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			
		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 08	Effectif	1 147	1 223	1 247	1 300	1 319	
	% dans l'ensemble des section CNU	3,1%	2,8%	2,7%	2,7%	2,7%	15,0%
	% dans la grande discipline	5,7%	5,3%	5,2%	5,3%	5,3%	
	Effectif	450	467	424	407	394	
Section 36	% dans l'ensemble des section CNU	1,2%	1,1%	0,9%	0,8%	0,8%	12.40/
Section 36	% dans la grande discipline	2,2%	2,0%	1,8%	1,7%	1,6%	-12,4%
	% dans le groupe	39,2%	38,2%	34,0%	31,3%	29,9%	

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 140 120 100 80 1995 2005 2010 2000 2015

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

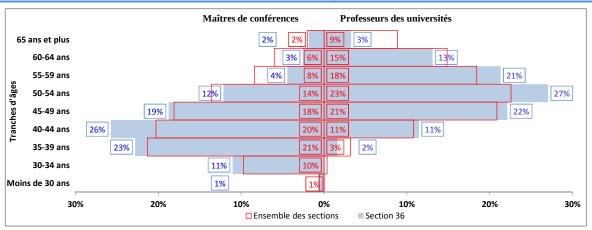
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

SECTION 36

Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère

II/ STRUCTURE DEMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNEE 2015 -

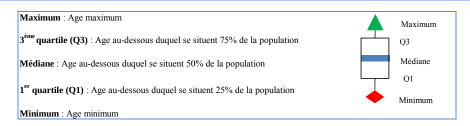
2.1 - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU

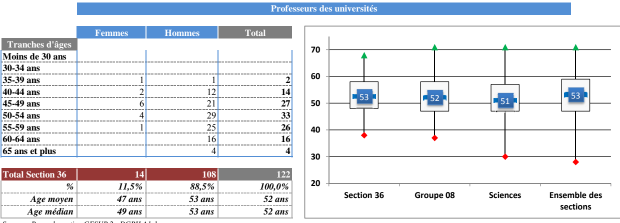


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

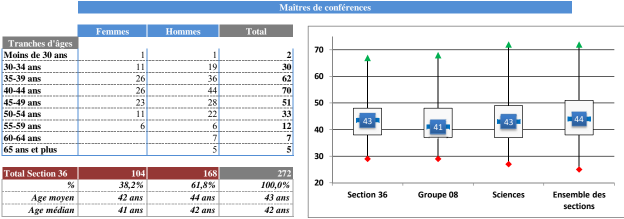
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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 36

Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère

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

				Prof	fesseurs do	es unive	rsités		
	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%	3 386
Sciences	8 089	178	201	196	219	269	1 063	13,1%	1 425
Groupe 08 Sciences de la terre	448	8	20	16	12	17	73	16,3%	86
Section 36	122	3	4	6	1	5	19	15,6%	29

				M	aîtres de	conféren	ices		
	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 08 Sciences de la terre	871	4	5	6	3	7	25	2,9%	62
Section 36	272	2	1	1	1	1	6	2,2%	27

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

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 08	2011	88	21,6%	73	20,5%	83,0%
	2012	83	15,7%	65	18,5%	78,3%
	2013	107	33,6%	92	35,9%	86,0%
Sciences de la terre	2014	98	30,6%	89	29,2%	90,8%
	2015	107	24,3%	93	23,7%	86,9%
	2011	36	33,3%	29	34,5%	80,6%
	2012	42	21,4%	29	20,7%	69,0%
Section 36	2013	53	41,5%	42	38,1%	79,2%
	2014	47	31,9%	42	31,0%	89,4%
	2015	52	32,7%	40	30,0%	76,9%
CALANTE ANTARE			,,,,,		20,070	70,5770

			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 08	2011	431	35,5%	344	35,2%	79,8%
	2012	389	40,1%	334	38,6%	85,9%
Sciences de la terre	2013	411	40,4%	346	40,8%	84,2%
Sciences de la terre	2014	395	43,8%	360	45,0%	91,1%
	2015	348	39,4%	313	40,3%	89,9%
	2011	218	39,4%	169	40,2%	77,5%
	2012	194	40,2%	161	38,5%	83,0%
Section 36	2013	195	46,2%	165	47,3%	84,6%
	2014	205	45,9%	181	47,0%	88,3%
	2015	168	46,4%	149	49,0%	88,7%

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" - *

					es <mark>unive</mark> i			
_		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	nnée							
	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 08	2011	33	84	17,9%	2,5	30	26,7%	9,1%
	2012	21	53	17,0%	2,5	19	0,0%	9,5%
Sciences de la	2013	28	91	25,3%	3,3	24	37,5%	14,3%
terre	2014	24	99	17,2%	4,1	23	17,4%	4,2%
	2015	21	74	24,3%	3,5	21	28,6%	0,0%
	2011	6	15	33,3%	2,5	6	33,3%	0,0%
	2012	2	6	50,0%	3,0	2	0,0%	0,0%
Section 36	2013	8	16	37,5%	2,0	7	42,9%	12,5%
	2014	6	20	15,0%	3,3	5	20,0%	16,7%
	2015	3	17	41,2%	5,7	3	33,3%	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%
	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%
G 00	2011	40	290	25.207	 .	20	12.10/	5 00/
	2011	40		35,2%	7,3	38	42,1%	5,0%
	2012	48	296		6,2	42	23,8%	12,5%
	2013	36	315	34,3%	8,8	34	32,4%	5,6%
	2014	26	243		9,3	25	44,0%	3,8%
	2015	21	284	37,7%	13,5	21	33,3%	0,0%
	2011	9	97	42,3%	10,8	9	55,6%	0,0%
	2012	13	83	34,9%	6,4	10	30,0%	23,1%
Section 36	2013	6	47	44,7%	7,8	6	66,7%	0,0%
	2014	8	77	42,9%	9,6	8	62,5%	0,0%
	2015	5	103	39,8%	20,6	5	40,0%	0,0%

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

SECTION 36

Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère

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 * 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 08	Effectif *	318	405	100		101	24	948
Groupe vo	Ratio "effectif / (A)	18,1%	405	5,7%		101	1,4%	948
	% dans l'ensemble des section CNU	4,4%	5,9%	2,2%		5,0%	0,9%	3,9%
lerre	% dans la grande discipline	7,1%	8,1%	6,3%		14,1%	3,9%	7,7%
	Effectif *	61	75	23		10	4	173
	Ratio "effectif" / (A)	12,7%	75	4,8%		10	0,8%	173
Section 36	% dans l'ensemble des section CNU	0,8%	1,1%	0,5%		0,5%	0,1%	0,7%
	% dans la grande discipline	1,4%	1,5%	1,4%		1,4%	0,7%	1,4%
	% dans le groupe	19,2%	18,5%	23,0%		9,9%	16,7%	18,2%

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

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

	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
ANY MADGETT I	2	10
AIX-MARSEILLE AMIENS		10
ANGERS	3	/
ANTILLES-GUYANE		
ARTOIS		<u>1</u>
AVIGNON	2	4
BESANCON	4	10
BORDEAUX	10	18
BORDEAUX IP		4
BREST	4	3
BRETAGNE SUD		2
CAEN	5	6
CERGY-PONTOISE	3	1
CHAMBERY	1	6
CLERMONT 2	2	2
CORTE	1	<u>-</u>
DIJON	7	2
GRENOBLE 1	7	7
LA REUNION	1	
LA ROCHELLE	1	1
LE HAVRE		<u>1</u>
		-
LE MANS	1	4
LILLE 1	8	12
LITTORAL		4
LORRAINE	2	12
LYON 1	7	12
MARNE-LA-VALLEE	1	
MONTPELLIER 2	4	18
NANTES	2	
NICE	5	5
NOUVELLE CALEDONIE	2	
ORLEANS	4	
PARIS 6	11	22
PARIS 11	3	7
PARIS 12		<u>′</u> -
PARIS CNAM		
FARIS CNAM	1	

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

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
PAU		6
PERPIGNAN	2	4
POITIERS	2	7
REIMS	3	8
RENNES 1	4	7
ROUEN	3	5
STRASBOURG	3	4
TOULOUSE 3	4	10
TOURS	3	8
VERSAILLES ST-QUENT.		1
Total général	122	272

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

SECTION 36

Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère

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

Grande	Section	Titre de la section du CNU	Professeurs de	es universites %	Maîtres de co	%	Enseignants-o	%
Discipline	du CNU 01	Droit privé et sciences criminelles		3,8%	1 249			
	02	Droit public	586 519	3,8%	793	3,7% 2,3%	1 835 1 312	3,7%
	03	Histoire du droit et des institutions	114	0,7%	157	0,5%	271	0,5%
	04	Science politique	128	0,8%	243	0,7%	371	0,7%
	Total group	e 01 - Droit et sciences politique	1 347	8,7%	2 442	7,1%	3 789	7,6%
	05	Sciences économiques Sciences de gestion	540 440	3,5% 2,9%	1 269 1 620	3,7% 4,7%	1 809 2 060	3,6% 4,2%
	Total group	e 02 - Sciences économiques	980	6,4%	2 889	8,5%	3 869	7,8%
	Total Droit		2 327	15,1%	5 331	15,6%	7 658	15,4%
	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	244	1,6%	539	1,6%	783	1,6%
	08	Langues et littératures anciennes Langue et littérature françaises	114 366	0,7% 2,4%	209	0,6% 1,9%	323 1 013	0,7%
	10	Littératures comparées	85	0,6%	134	0,4%	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		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	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	370	2,4%	966	2,8%	1 336	2,7%
	17	Philosophie	174	1,1%	225	0,7%	399	0,8%
	18	Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, art du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art		1,3%	502	1,5%	701	1,4%
Lettres	19	Sociologie, démographie	255	1,7%	644	1,9%	899	1,8%
Lettres	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	66	0,4%	128	0,4%	194	0,4%
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux ; de l'art	267	1,7%	532	1,6%	799	1,6%
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art ; de la musique	420	2,7%	670	2,0%	1 090	2,2%
	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale	265	1,7%	610	1,8%	875	1,8%
	24	Aménagement de l'espace, urbanisme	93	0,6%	163	0,5%	256	0,5%
	Total group	e 04 - Sciences humaines	2 109	13,7%	4 440	13,0%	6 549	13,2%
	70	Sciences de l'éducation Sciences de l'information et de la communication	173 178	1,1% 1,2%	495 625	1,4% 1,8%	668 803	1,3% 1,6%
	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	22	0,1%	63	0,2%	85	0,2%
	73	Cultures et langues régionales	25	0,2%	28	0,1%	53	0,1%
	74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	168	1,1%	641	1,9%	809	1,6%
	Total group 76	e 12 - Interdisciplinaire	566 14	3,7% 0,1%	1 852 15	5,4% 0,0%	2 418	4,9% 0,1%
	77	Théologie catholique Théologie protestante	15	0,1%	6	0,0%	21	0,0%
	Total Théolo Total Lettre	ogie	29 4 418	0,2%	21 10 650	0,1%	50 15 068	0,1%
	25	Mathématiques	530	28,7% 3,4%	857	31,2% 2,5%	13 008	30,4% 2,8%
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	645	4,2%	1 180	3,5%	1 825	3,7%
	27	Informatique	972	6,3%	2 479	7,3%	3 451	7,0%
	Total group	e 05 - Mathématiques et informatique	2 147	13,9%	4 516	13,2% 2,6%	6 663	13,4%
	28	Milieux denses et matériaux Constituants élémentaires	501 184	3,2% 1,2%	876 228	0,7%	1 377 412	2,8% 0,8%
	30	Milieux dilués et optique	243	1,6%	386	1,1%	629	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%	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	73	0,5%	122	0,4%	195	0,4%
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	195	1,3%	350	1,0%	545	1,1%
Sciences	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	122	0,8%	272	0,8%	394	0,8%
	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	58	0,4%	127	0,4%	185	0,4%
	Total group	e 08 - Sciences de la terre	448	2,9%	871	2,6%	1 319	2,7%
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil Génie informatique, automatique et traitement du signal	779 543	5,1% 3,5%	1 608 1 221	4,7% 3,6%	2 387 1 764	4,8% 3,6%
	62	Energétique, génie des procédés	398	2,6%	713	2,1%	1 111	2,2%
	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	561	3,6%	1 168	3,4%	1 729	3,5%
	Total 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% 2,2%	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	146	0,9%	353	1,0%	499	1,0%
	69 Total group	Neurosciences e 10 - Biologie et biochimie	117 1 228	0,8% 8,0%	281 3 238	0,8% 9,5%	398 4 466	0,8%
	Total group		8 089	52,5%	16 976	49,7%	25 065	9,0% 50,6%
	85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	137	0,9%	367	1,1%	504	1,0%
Pharmacie	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	249	1,6%	451	1,3%	700	1,4%
	87 Total Phorn	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	196	1,3%	379	1,1%	575 1.770	1,2%
	Total Pharn	Tacle	582	3,8%	1 197	3,5%	1 779	3,6%
		Total général	15 416	100.0%	34 154	100.0%	49 570	100.0%

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

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

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
	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
	701 () ·		76	Théologie catholique
	Théologie		77	Théologie protestante
		Mathématiques et informatique	25	Mathématiques
	05		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
BCIENCES			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
	ļ	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
HARMACIE	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