

# 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

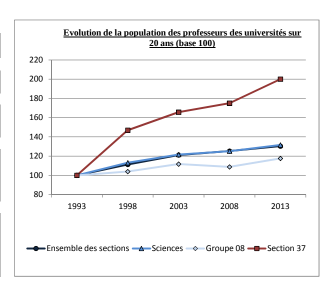
#### **SECTION 37**

Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement

1/EVOLUTION DE LA POPULATION DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS SUR 20 ANS (EN EFFECTIF ET BASE 100) - HORS DISCIPLINES MEDICALES ET ODONTOLOGIQUES

#### 1.1 - Professeurs des universités

		1993	1998	Années 2003	2008	2013	Variation 1993-2013
Ensemble des sections	Effectif	11 757	13 084	14 238	14 723	15 325	30,3%
	Effectif	6 069	6 865	7 382	7 594	7 987	
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	51,6%	52,5%	51,8%	51,6%	52,1%	31,6%
Groupe 08	Effectif	376	391	420	409	442	
Sciences de la	% dans l'ensemble des section CNU	3,2%	3,0%	2,9%	2,8%	2,9%	17,6%
terre	% dans la grande discipline	6,2%	5,7%	5,7%	5,4%	5,5%	
	Effectif	32	47	53	56	64	
Section 37	% dans l'ensemble des section CNU	0,3%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	100,0%
Section 37	% dans la grande discipline	0,5%	0,7%	0,7%	0,7%	0,8%	100,0%
	% dans le groupe	8,5%	12,0%	12,6%	13,7%	14,5%	

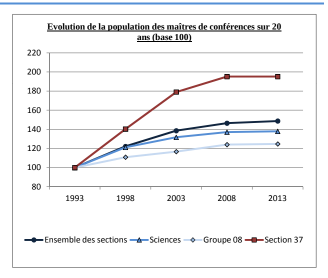


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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	
Ensemble des sections	Effectif	22 832	27 895	31 641	33 436	33 953	48,7%	
Sciences	Effectif	12 268	14 868	16 156	16 817	16 920	37,9%	
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	53,7%	53,3%	51,1%	50,3%	49,8%	31,9%	
G 00	T00 110	(0)	772	012	0/2	0.00		
Groupe 08 Sciences de la	Effectif % dans l'ensemble des section CNU	<b>696</b> 3,0%	772 2,8%	2,6%	2,6%	2,6%	24,7%	
terre	% dans la grande discipline	5,7%	5,2%	5,0%	5,1%	5,1%		
	Effectif	62	87	111	121	121		
Section 37	% dans l'ensemble des section CNU	0,3%	0,3%	0,4%	0,4%	0,4%	05 29/	
Section 37	% dans la grande discipline	0,5%	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	95,2%	
	% dans le groupe	8,9%	11,3%	13,7%	14,0%	13,9%		



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.

#### 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 08	Effectif	1 072	1 163	1 232	1 272	1 310	
Sciences de la	% dans l'ensemble des section CNU	3,1%	2,8%	2,7%	2,6%	2,7%	22,2%
terre	% dans la grande discipline	5,8%	5,4%	5,2%	5,2%	5,3%	
	Effectif	94	134	164	177	185	
Section 37	% dans l'ensemble des section CNU	0,3%	0,3%	0,4%	0,4%	0,4%	96,8%
Section 37	% dans la grande discipline	0,5%	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	<del>70,</del> 8 70
	% dans le groupe	8,8%	11,5%	13,3%	13,9%	14,1%	

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 220 200 180 160 140 120 100 80 1993 1998 2003 2008 2013 Ensemble des sections → Sciences → Groupe 08 → Section 37

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

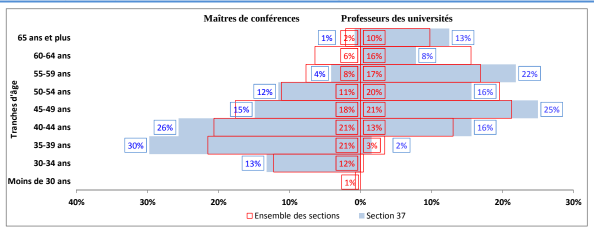
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

#### **SECTION 37**

Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement

#### II/ STRUCTURE DEMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNEE 2013 -

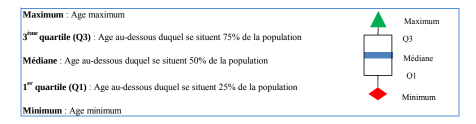
#### 2.1 - Pyramide des âges des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU

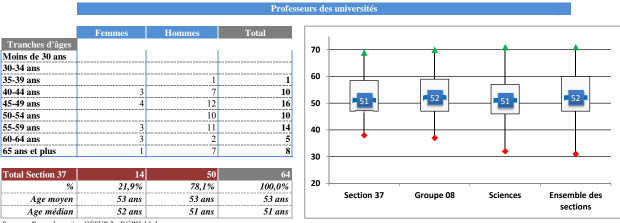


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

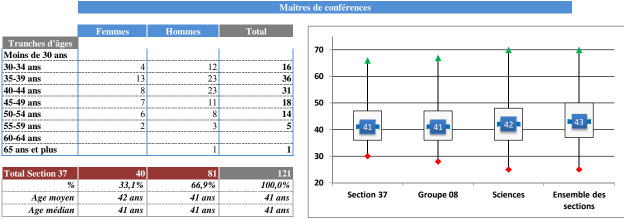
#### 2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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 37**

Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement

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

	Professeurs des universités								
	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 08 Sciences de la terre	442	6	11	10	23	16	66	14,9%	95
Section 37	64	1	0	1	2	3	7	10,9%	18

Effectif 2014 2015 2016 2017 2018 2013 33 953 413 423 490 470 485 des sections 16 920 146 135 128 160 161 868 6 121 0 0 0

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

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

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

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

			Professe	urs des universités	S	
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes	Ratio (B/A)
	Année					
	2009	2 822	29,8%	1 745	29,5%	61,8%
Ensemble des	2010	2 349	28,5%	1 453	28,2%	61,9%
sections	2011	2 335	28,7%	1 602	29,5%	68,6%
sections	2012	2 394	30,7%	1 630	30,6%	68,1%
	2013	2 405	32,7%	1 657	33,7%	68,9%
	2009	1 939	24,7%	1 244	23,6%	64,2%
	2010	1 598	23,5%	1 036	23,1%	64,8%
Sciences	2011	1 569	22,7%	1 109	23,4%	70,7%
	2012	1 561	24,9%	1 144	25,3%	73,3%
	2013	1 609	27,1%	1 187	27,3%	73,8%
Groupe 08	2009	143	26,6%	88	22,7%	61,5%
	2010	110	18,2%	85	15,3%	77,3%
Sciences de la terre	2011	97	20,6%	73	20,5%	75,3%
Sciences de la terre	2012	95	18,9%	65	18,5%	68,4%
	2013	128	29,7%	92	35,9%	71,9%
	2009	36	33,3%	14	42,9%	38,9%
	2010	19	42,1%	12	33,3%	63,2%
Section 37	2011	22	18,2%	13	15,4%	59,1%
	2012	22	22,7%	10	20,0%	45,5%
Course CALAVIE ANTAI	2013	24	29,2%	12	50,0%	50,0%

			Maître	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 08	2009	577	34,7%	373		64,6%
	2010	439	36,4%	278	36,7%	63,3%
Sciences de la terre	2011	540	37,0%	344	35,2%	63,7%
Sciences de la terre	2012	471	38,9%	334	38,6%	70,9%
	2013	499	42,3%	346	40,8%	69,3%
	2009	167	37,7%	93		55,7%
	2010	118	36,4%	62	40,3%	52,5%
Section 37	2011	150	36,7%	70	40,0%	46,7%
	2012	129	35,7%	76	38,2%	58,9%
	2013	129	45,0%	71	39,4%	55,0%

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)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année	1 185	2 269	20.20/	1.0	947	30,7%	20,1%
	2009			29,2%	1,9			
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		16,5%
	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		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		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 08	2009	31	79	15,2%	2,5	28	21,4%	9,7%
	2010	17	55	16,4%	3,2	15	20,0%	11,8%
	2011	33	84	17,9%	2,5	30	26,7%	9,1%
	2012	21	53	17,0%	2,5	19	0,0%	9,5%
	2013	28	91	25,3%	3,3	24	37,5%	14,3%
	2009	5	11	27,3%	2,2	5	40,0%	0,0%
	2010	3	7	28,6%	2,3	2	0,0%	33,3%
Section 37	2011	5	7	28,6%	1,4	4	50,0%	20,0%
	2012	2	5	40,0%	2,5	1	0,0%	50,0%
	2013	2	19	21,1%	9,5	2	0,0%	0,0%
Source : GALAX		/ FIDIS		/-/-			.,,.,.	.,

		Maîtres de conférences									
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus			
	Année										
	2009	2 194	9 756	44,9%	4,4	2 036	41,7%	7,2%			
Ensemble	2010	2 101	9 706	45,8%	4,6	1 963	43,4%	6,6%			
des sections	2011	1 989	9 918	46,4%	5,0	1 881	44,8%	5,4%			
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 08	2009	57	322	32,3%	5,6	54	25,9%	5,3%			
	2010	55	343	35,6%	6,2	51	27,5%	7,3%			
Sciences de la	2011	40	290	35,2%	7,3	38	42,1%	5,0%			
terre	2012	48	296	31,1%	6,2	42	23,8%	12,5%			
	2013	36	315	34,3%	8,8	34	32,4%	5,6%			
	2009	10	53	30,2%	5,3	8	25,0%	20,0%			
	2010	9	56	44,6%	6,2	7	28,6%	22,2%			
Section 37	2011	5	32	25.0%	6,4	5	40.0%	0,0%			
	2012	3	16	37,5%	5,3	3	0,0%	0,0%			
	2013	4	30	30,0%	7,5	4	50,0%	0,0%			

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

#### **SECTION 37**

Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement

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 *	7 341	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 14,8%	4 484	1 940 6.0%		984	606 1,9%	12 766
Sciences	Ratio "effectif / (A) % dans l'ensemble des section CNU	64,7%	71,6%	36,4%		44,0%	21,9%	51,1%
C	Effectif *	384	353	119		111	18	985
Groupe 08	Ratio "effectif / (A)	21,0%	353	6,5%		111	1,0%	900
	% dans l'ensemble des section CNU	5,2%	5,6%	2,2%		5,0%	0,6%	3,9%
	% dans la grande discipline	8,1%	7,9%	6,1%		11,3%	3,0%	7,7%
	Effectif *	80	105	8	-	3	2	198
	Ratio "effectif" / (A)	29,1%	103	2,9%		3	0,7%	170
Section 37	% dans l'ensemble des section CNU	1,1%	1,7%	0,2%		0,1%	0,1%	0,8%
	% dans la grande discipline	1,7%	2,3%	0,4%		0,3%	0,3%	1,6%
	% dans le groupe	20,8%	29,7%	6,7%		2,7%	11,1%	20,1%

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	4	5
ANTILLES-GUYANE	3	7
BREST	4	5
CLERMONT 2	7	7
GRENOBLE 1	4	12
LA REUNION	2	6
LILLE 1	6	
LITTORAL	2	7
ORLEANS	1	2
PARIS 6	10	18
PARIS 12	3	5
PARIS ENS	1	
PERPIGNAN	2	4
POLYNESIE	1	
ROUEN	1	1
TOULON	5	8
TOULOUSE 3	5	
VERSAILLES ST QUENT.	3	5
Total général	64	121

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

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

<sup>\*</sup> Les effectifs sont données en personnes physiques.

<sup>1)</sup> Ce total ne comprend pas les invités en raison de la faible durée relative des "invitations" ni les doctorants contractuels sans enseignement.

#### **SECTION 37**

Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement

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

rande scipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Professeurs de Effectif	%	Maîtres de c	%	Enseignants-o	%
scipline	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
Droit	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
Dion	05	Sciences économiques	539	3,5%	1 271	3,7%	1 810	3
	06	Sciences de gestion	427	2,8%	1 567	4,6%	1 994	4
		e 02 - Sciences économiques	966	6,3%	2 838	8,4%	3 804	7
	Total Droit 07		2 310	15,1%	5 249	15,5%	7 559	15
-	08	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales  Langues et littératures anciennes	237 122	1,5% 0,8%	529 217	1,6% 0,6%	766 339	1
	09	Langue et littérature françaises	381	2,5%	655	1,9%	1 036	2
	10	Littératures comparées	86	0,6%	130	0,4%	216	(
	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  Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues	40	0,3%	93	0,3%	133	
	14	romanes	253	1,7%	759	2,2%	1 012	
	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  Architecture (see théories et see protiques) ests applicationes ests plactiques ests	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 Sociologie, démographie	242	1,6%	635	1,9%	877	
ettres -	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	72	0,5%	130	0,4%	202	
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des	273	1,8%	519	1,5%	792	
-	22	mondes médiévaux ; de l'art Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde	423	2,8%	656	1,9%	1 079	
		contemporain ; de l'art ; de la musique						
-	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale  Aménagement de l'espace, urbanisme	267 101	1,7% 0,7%	612	1,8% 0,5%	879 258	
		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	Sciences de l'information et de la communication	180	1,2%	610	1,8%	790	
	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	23	0,2%	59	0,2%	82	
-	73	Cultures et langues régionales	26	0,2%	32	0,1%	58	
	74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives 2 12 - Interdisciplinaire	166 565	1,1% 3,7%	618 1 799	1,8% 5,3%	784 2 364	
	76	Théologie catholique	18	0,1%	13	0,0%	31	
	<u>77</u>	Théologie protestante	16	0,1%	7	0,0%	23	
	Total Théolo	ogie	34	0,2%	20	0,1%	54	
1	Total Lettre	,	4 446	29,0%	10 553	31,1%	14 999	3
-	25	Mathématiques	540	3,5%	877	2,6%	1 417	
-	26 27	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques Informatique	626 954	4,1% 6,2%	1 161 2 443	3,4% 7,2%	1 787 3 397	
,	Total group	e 05 - Mathématiques et informatique	2 120	13,8%	4 481	13,2%	6 601	
	28	Milieux denses et matériaux	506	3,3%	888	2,6%	1 394	
	29	Constituants élémentaires	180	1,2%	231	0,7%	411	
	30	Milieux dilués et optique	234	1,5%	390	1,1%	624	
		e 06 - Physique	920	6,0%	1 509	4,4%	2 429	
-	31 32	Chimie théorique, physique, analytique Chimie organique, minérale, industrielle	338 406	2,2% 2,6%	686 896	2,0%	1 024	
-	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	
	Total group	e 08 - Sciences de la terre	442	2,9%	868	2,6%	1 310	
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	750	4,9%	1 585	4,7%	2 335	
-	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	531	3,5%	1 210	3,6%	1 741	
-	62	Energétique, génie des procédés	384 557	2,5% 3,6%	712 1 166	2,1%	1 096	
	Total group	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	2 222	3,6% 14,5%	4 673	3,4% 13,8%	1 723 6 895	1
	64	Biochimie et biologie moléculaire	298	1,9%	789	2,3%	1 087	
	65	Biologie cellulaire	263	1,7%	732	2,2%	995	
	66	Physiologie	218	1,4%	551	1,6%	769	
	67	Biologie des populations et écologie	185	1,2%	514	1,5%	699	
-	68	Biologie des organismes	145	0,9%	357	1,1%	502	
	69 Total groups	Neurosciences 2 10 - Biologie et biochimie	115 1 224	0,8% 8,0%	286 3 229	0,8% 9,5%	401 4 453	
	Total Scienc		7 987	52,1%	16 920	49,8%	24 907	:
	85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	139	0,9%	380	1,1%	519	
-	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	252	1,6%	454	1,3%	706	
rmacia			101	1.20/	397	1,2%	500	
rmacie -	87 Total Pharm	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	191 582	1,2% 3,8%	1 231	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		l"	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
		l "	09	Langue et littérature françaises
		l "	10	Littératures comparées
		Langues et	11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes
	03	littératures	12	Langues et littératures germaniques et scandinaves
		ntteratures	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
	<b></b>		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
		"		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes
			21	anciens et des mondes médiévaux; de l'art
		l "		Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes,
			22	histoire du monde contemporain ; de l'art; de la musique
		l "	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale
		l "	24	Aménagement de l'espace, urbanisme
			70	Sciences de l'éducation
		Groupe	71	Sciences de l'information et de la communication
	12	interdisciplinaire	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
		mter discipinian e	73	Cultures et langues régionales
			74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives
	Théologie		75	Théologie catholique
			76	Théologie protestante
	0.5	Mathématiques et	25	Mathématiques
	05	informatique	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
		-	27	Informatique Milieux denses et matériaux
	n.c	Dhysique	28 29	Milieux denses et materiaux  Constituants élémentaires
	06	Physique	30	Constituants elementaires  Milieux dilués et optique
			31	Chimie théorique, physique, analytique
	07	Chimie	32	Chimie dieorique, physique, analyuque  Chimie organique, minérale, industrielle
	,		33	Chimie des matériaux
			34	Astronomie, astrophysique
	0-		35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
SCIENCES	08	Sciences de la terre	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère
		l "	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement
		Mécanique, génie	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil
	00	mécanique,	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
	09	génie informatique,	62	Energétique, génie des procédés
	L	énergétique	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
			64	Biochimie et biologie moléculaire
	10 B		65	Biologie cellulaire
		Biologie et biochimie	66	Physiologie
	10	Diologic et biocinine	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
			87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique