

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

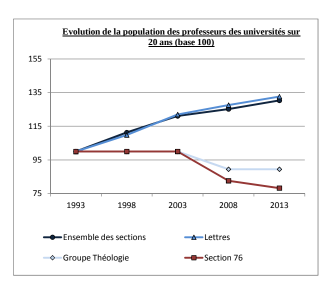
SECTION 76

Théologie catholique

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

		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	3 352	3 681	4 089	4 277	4 446	
Lettres	% dans l'ensemble des section CNU	28,5%	28,1%	28,7%	29,0%	29,0%	32,6%
Groupe	Effectif	38	38	38	34	34	
Théologie	% dans l'ensemble des section CNU	0,3%	0,3%	0,3%	0,2%	0,2%	-10,5%
Theologie	% dans la grande discipline	1,1%	1,0%	0,9%	0,8%	0,8%	
	Effectif	23	23	23	19	18	
Section 76	% dans l'ensemble des section CNU	0,2%	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	21.70/
	% dans la grande discipline	0,7%	0,6%	0,6%	0,4%	0,4%	-21,7%
	% dans le groupe	60,5%	60,5%	60,5%	55,9%	52,9%	

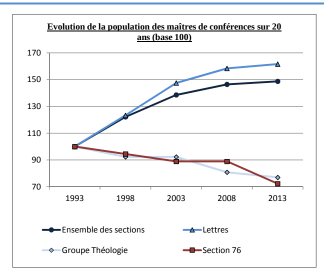


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

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%	
	Effectif	6 530	8 052	9 631	10 341	10 553		
Lettres	% dans l'ensemble des section CNU	28,6%	28,9%	30,4%	30,9%	31,1%	61,6%	
~	700	9.4	2.4	2.1	24	•		
Groupe	Effectif	26	24	24	21	20		
Théologie	% dans l'ensemble des section CNU	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	-23,1%	
	% dans la grande discipline	0,4%	0,3%	0,2%	0,2%	0,2%		
	Effectif	18	17	16	16	13		
Section 76	% dans l'ensemble des section CNU	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	-27,8%	
Section 76	% dans la grande discipline	0,3%	0,2%	0,2%	0,2%	0,1%		
	% dans le groupe	69,2%	70,8%	66,7%	76,2%	65,0%		



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				
		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	9 882	11 733	13 720	14 618	14 999		
Lettres	% dans l'ensemble des section CNU	28,6%	28,6%	29,9%	30,4%	30,4%	51,8%	
Groupe	Effectif	64	62	62	55	54		
Théologie	% dans l'ensemble des section CNU	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	-15,6%	
Theologie	% dans la grande discipline	0,6%	0,5%	0,5%	0,4%	0,4%		
	Effectif	41	40	39	35	31		
Castian 76	% dans l'ensemble des section CNU	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	24.40/	
Section 76	% dans la grande discipline	0,4%	0,3%	0,3%	0,2%	0,2%	-24,4%	
	% dans le groupe	64,1%	64,5%	62,9%	63,6%	57,4%		

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 170 150 130 110 90 70 1993 1998 2003 2008 2013 Ensemble des sections **—**△—Lettres ♦—Groupe Théologie Section 76

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

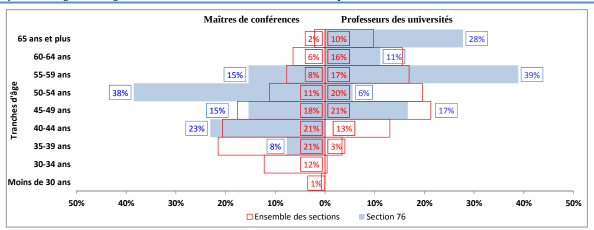
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

SECTION 76

Théologie catholique

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

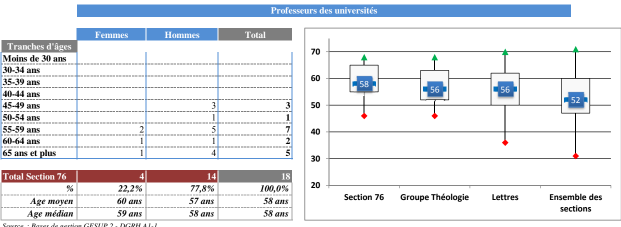


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

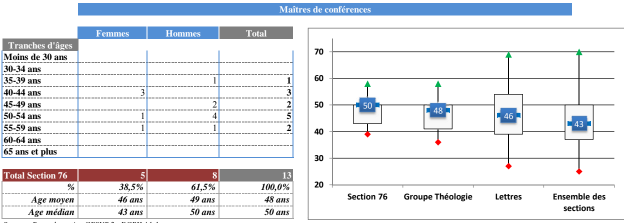
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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 76

Théologie catholique

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

				Prof	esseurs d	les unive	ersités		
	Effectif 2013 (A)	2014	2015	2016	2017	2018	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2009-2013
Ensemble des sections	15 325	454	446	475	519	488	2 382	15,5%	3 431
Lettres	4 446	197	203	203	224	204	1 031	23,2%	1 238
Groupe Théologie Théologie	34	2			1	3	6	17,6%	9
Section 76	18	2				2	4	22,2%	7

Effectif 2013 2014 2015 2016 2017 2018 (A) 33 953 413 423 490 470 485 Lettres 10 553 168 195 221 215 222 1 021 9,7% 20 13

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 -

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

			Professe	urs des universités	;	
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes	Ratio (B/A)
	Année		***			
	2009	2 822 2 349	29,8%	1 745 1 453	29,5%	61,8%
Ensemble des sections	2010	2 349	28,7%	1 453	28,2% 29,5%	61,9% 68,6%
Elisellible des sections	2011	2 333	30,7%	1 630	30,6%	68,1%
	2012	2 405	32,7%	1 657	33,7%	68,9%
	2009	821	41,5%	484	43,8%	59,0%
	2010	713	39,6%	400	40,8%	56,1%
Lettres	2011	741	40,2%	477	43,0%	64,4%
	2012	780	41,3%	473	42,7%	60,6%
	2013	747	44,8%	454	49,8%	60,8%
Groupe Théologie	2009	2	50,0%			0,0%
	2010	3	66,7%	1	0,0%	33,3%
Théologie	2011	8	25,0%	5	20,0%	62,5%
1 neologie	2012	9	44,4%	6	50,0%	66,7%
	2013	3	33,3%	1	0,0%	33,3%
	2009	2	50.0%			0,0%
	2010	3	66.7%	1	0.0%	33,3%
Section 76	2011	6	33,3%	4	25,0%	66,7%
	2012	6	50.0%	3	66,7%	50,0%
	2013	3	33,3%	1	0,0%	33,3%

			Maître	s de conférences		
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	Ratio (B/A)
	Année					
	2009	11 971	43,8%	7 087	44,1%	59,2%
	2010	10 194	44,2%	6 081	44,9%	59,7%
Ensemble des sections	2011	10 580	43,3%	6 503	43,3%	61,5%
	2012	10 611	44,6%	6 689	44,5%	63,0%
	2013	10 877	44,2%	6 799	43,9%	62,5%
	2009	4 410	53,3%	2 345		53,2%
	2010	3 748	54,5%	1 998	57,2%	53,3%
Lettres	2011	3 748	54,1%	2 061	55,2%	55,0%
	2012	4 047	55,7%	2 258	58,7%	55,8%
	2013	4 137	54,9%	2 380	56,3%	57,5%
Groupe Théologie	2009	25	48,0%	10	20,070	40,0%
	2010	25	32,0%	11	18,2%	44,0%
Théologie	2011	24	41,7%	13		54,2%
	2012	18	22,2%	9	22,2%	50,0%
	2013	23	26,1%	10	40,0%	43,5%
	2009	15	46,7%	5		33,3%
	2010	14	35,7%	4	25,0%	28,6%
Section 76	2011	18	27,8%	10	10,0%	55,6%
	2012	12	0,0%	6	0,0%	50,0%
	2013	21	23,8%	9	33,3%	42,9%

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	rsités		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	2009	1 185	2 269	29,2%	1,9	947	30,7%	20,1%
Ensemble	2010	1 129	2 138	28,6%	1,9	899	29,7%	20,4%
des sections	2011	1 162	2 420	27,9%	2,1	970		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	441	695	42,4%	1,6	345	40,0%	21,8%
	2010	452	728	43,5%	1,6	354	41,5%	21,7%
Lettres	2011	451	781	40,1%	1,7	372	41,9%	17,5%
	2012	428	849	42,5%	2,0	368	42,4%	14,0%
	2013	351	738	43,4%	2,1	310	42,6%	11,7%
Groupe	2009	2	2	0,0%	1,0	2	0,0%	0,0%
	2010	1	1	0,0%	1,0	1	0,0%	0,0%
	2011							, i
	2012	2	5	20,0%	2,5	2	0,0%	0,0%
	2013	3	1	0.0%	0.3	1	0.0%	66,7%
					- /-			,
	2009	1	1	0,0%	1,0	1	0,0%	0,0%
	2010	1	1	0.0%	1.0	1	0.0%	0.0%
Section 76	2011							
	2012	1	3	33,3%	3,0	1	0.0%	0,0%
	2013	1	1	0,0%	1,0	1	0,0%	0,0%
C CALAN				.,.,.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		.,,.,.	

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

			M	aîtres de	conféren	ces		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année		0 == 4	11001		• • • •		· ·
	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%
	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%
Lettres	2009	724	3 985	55,3%	5,5	687	55,3%	5,1%
	2010	695	4 071	57,0%	5,9	663	56,6%	4,6%
	2011	686	4 127	58,4%	6,0	655	59,5%	4,5%
	2012	630	4 557	56,7%	7,2	601	58,9%	4,6%
	2013	635	4 272	57,8%	6,7	602	61,5%	5,2%
Groupe	2009	4	8	0,0%	2,0	2	0,0%	50,0%
	2010	1	1	0,0%	1,0			
	2011	1	6	33.3%	6.0	1	100.0%	0.0%
	2012	1	10	20,0%	10,0	1	0,0%	0,0%
	2013	1	9	11.1%	9,0	1	0.0%	0,0%
							.,	
	2009	1	3	0,0%	3,0		0,0%	100,0%
	2010			0.0%				
Section 76	2011			0.0%				
	2012	1	10	20,0%	10.0	1	0.0%	0.0%
	2013	1	9	11,1%	9,0	1	0.0%	0,0%

SECTION 76

Théologie catholique

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	Tot
Ensemble les 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 *	1 528	1 035	1 857	1 030	451	915	6 816	
Lettres	Ratio "effectif / (A) % dans l'ensemble des section CNU	7,5% 20,8%	16,5%	9,1% 34,9%	5,1% 100,0%	20,2%	4,5% 33,0%	27,3%	
Groupe	Effectif *		12	1		1		14	
Oroupe	Ratio "effectif / (A)		12	1,8%		•		1	
	% dans l'ensemble des section CNU		0,2%	0,0%		0,0%		0,1%	
	% dans la grande discipline		1,2%	0,1%		0,2%		0,2%	
	Effectif *		6	1				7	
	Ratio "effectif" / (A)		0	3,1%				,	
Section 76	% dans l'ensemble des section CNU		0,1%	0,0%				0,0%	
	% dans la grande discipline		0,6%	0,1%				0,1%	
	% dans le groupe		50,0%	100,0%				50,0%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants non permanents 2013 - DGRH A1-1

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

1	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
LORRAINE	2	4
STRASBOURG	16	9
Total général	18	13

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

^{*} Les effectifs sont données en personnes physiques.

SECTION 76

Théologie catholique

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

District Color C		0		Professeurs d	les universités	Maîtres de	conférences	Enseignants-chercheurs		
Designate 1.0	Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif		Effectif	%	Effectif	%	
Parent									3,7%	
Prof.									0,6%	
Science scoorcingues									0,7%	
Color	Droit									
Total Broad									4,0%	
1.5			e 02 - Sciences économiques						7,7%	
Section Compared Processing 172 0.05 277 0.05 3.09 0.75			Sciences du langage : linguistique et phonétique générales							
10 Littlem comparison 10 Littlem comparison 10 10 10 10 10 10 10 1		08	Langues et littératures anciennes	122	0,8%	217	0,6%		0,7%	
1 Lampson Chifferiane anglanes congle-accordinates 131 0.05 1.341 5.076 1.746 0.05 1.15 1.075 1.15									2,1%	
12 Languez e Information sieven 118 0.0% 340 1.0% 461 0.9% 14 Languez e Information sieven 15 1.0% 1.0% 1.0% 1.0% 1.0% 15 Languez e Information sieven 12 0.0% 1.0%										
14 Largues et Infectiones companed, indices, promissies, information language recomments of the companion of the companio								464	0,9%	
Later Comment Commen									0,3%	
Total company C. Empore C. Empore		14	romanes	253	1,7%	759	2,2%	1 012	2,1%	
1.0 Psychologic psychologic charge psychologic entage. 1377 2,378 342 2,888 1399 2406 2406 2407 399 0,859 2407 240			domaines linguistiques				· ·			
Testing										
Letters										
Lettres			Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	186		479			1,3%	
2	Lattrac	19			1,6%		1,9%	877	1,8%	
1	Lettres	20		72	0,5%	130	0,4%	202	0,4%	
2		21	mondes médiévaux ; de l'art	273	1,8%	519	1,5%	792	1,6%	
24 Anneagement de l'espace, urbanimen 101 0.77% 157 0.5% 258 0.5% 1741 17		22	· ·	423	2,8%	656	1,9%	1 079	2,2%	
Total group et 3-sciences humanises 2.085 13,65% 4.364 12,95% 6.449 13,15% 70 1.15% 4.360 1.45% 6.69 1.25% 7.1 Sciences de l'information et de la communication 170 1.15% 6.100 1.25% 7.90 1.25% 7.2 Episterinogies, bistoire des sciencinges 2.2 0.25% 6.20 0.25% 5.2 0.25% 7.3 Cultures et langues régionales 2.6 0.27% 6.2 0.27% 6.2 0.25% 6.2 0.25% 7.3 Cultures et langues régionales 2.6 0.27% 6.2 0.25% 6.2 0.25% 7.4 0.25% 7.4 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7.2 1.65% 7									1,8%	
70 Science de l'éducation 170 11.15 480 1.45 659 1.376 71 Science de l'information et de la communication 180 1.256 610 1.355 790 1.656 72 Epistemologie, historic des sciences et des techniques 23 0.256 59 0.25 582 0.256 73 Cultures et Indiques régionales 26 0.256 32 0.155 58 0.156 74 Sciences et techniques des activités physiques et sportives 166 11.156 618 1.355 784 1.656 75 Théologie cathologie 18 0.156 1.156 1.156 1.156 1.156 76 Théologie cathologie 18 0.156 7 0.075 23 0.056 77 Théologie protestante 16 0.156 7 0.075 23 0.056 78 Total Théologie 444 20.056 20 0.155 54 0.156 76 Total Cettres 444 20.056 20 0.155 54 0.156 75 Total Cettres 444 20.056 20 0.155 54 0.156 76 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 540 3.556 877 2.656 1.447 2.956 25 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 954 6.256 2.443 7.256 3.397 6.596 27 Informatique 954 6.256 2.443 7.256 3.397 6.596 28 Millieux denses et matériaux 500 3.355 888 2.05 1.904 2.256 29 Constituates delimentaires 180 1.256 3.396 1.156 3.300 1.156 6.300 31 Chimie reportique, physique, analytique 2.210 3.398 3.256 3.200 1.156 6.300 32 Chimie companie, mineria, industriele 400 2.656 3.000 1.156 6.357 1.156 33 Chimie companie, mineria, industriele 400 2.656 3.000 3.000 3.000 3.000 33 Chimie companie, mineria, industriele 400 2.656 3.000 3.00										
72 Epistemologie, historic des sciences et des techniques 23 0,2% 50 0,2% 82 0,2% 73 Cultures et Indiagues régionales 20 0,2% 32 0,1% 58 0,1% 74 Sciences et Irechniques des activités physiques et sportives 166 1,1% 618 1,3% 784 1,6% 75 Théologie catholique 18 0,1% 13 0,0% 23 0,0% 76 Théologie catholique 18 0,1% 17 0,0% 23 0,0% 77 Théologie protestante 16 0,1% 7 0,0% 23 0,0% 77 Théologie protestante 16 0,1% 7 0,0% 23 0,0% 78 Total Teleologie 44 20,0% 10,555 3,1% 1499 30,1% 79 25 Mathematiques 444 20,0% 10,555 3,1% 1499 30,1% 26 Mathematiques appliquées et applications des mathématiques 540 3,5% 877 2,0% 1417 2,0% 27 Informatique 954 6,2% 2443 7,2% 3,397 6,9% 28 Milleux denses et matématiques 954 6,2% 2443 7,2% 3,397 6,9% 28 Milleux denses et matématiques 180 12% 231 0,7% 411 0,0% 29 Constituant elémentaires 180 12% 231 0,7% 411 0,0% 30 Milleux delines et optique 230 1,5% 300 1,1% 624 1,3% 31 Chimie récorique, physique, analytique 230 6,0% 2,0% 1,004 2,2% 32 Chimie des matématiques 338 2,2% 686 2,0% 1,004 2,2% 33 Chimie des matématiques 338 2,2% 686 2,0% 1,004 2,1% 32 Chimie des matématiques 169 4,0% 22 4,0% 33 Chimie des matématiques 160 2,0% 5,0% 2,0% 1,004 2,1% 34 Astronomic, astrophysique 150 4,0% 1,0% 1,0% 1,0% 35 Chimie des matématiques 160 4,0% 120 0,4% 1,0% 36 Chimie des matématiques 160 4,0% 1,0% 1,0% 1,0% 36 Chimie des matématiques 1,0% 1,0% 1,0% 1,0% 1,0% 37 Méterrologie, océanographie physique et physique de l'environnement 164 0,4% 121 0,4% 185 0,4% 36 Chimie des matématiques et informatique, automatique, de transmique, automatique, de transmique, automatique, de tra		70	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						1,3%	
Trial Cultures et langues régionales 26 0.2% 32 0.1% 58 0.1% Total groupe 12 - Interdisciplinaire 565 3.7% 1799 5.3% 2.36d 4.5% Total groupe 12 - Interdisciplinaire 18 0.1% 1799 5.3% 2.36d 4.5% Trial Théologic grantiloque 18 8 0.1% 17 0.0% 2.3 0.0% Trial Théologic grantiloque 18 8 0.1% 17 0.0% 2.3 0.0% Total Lettres 4 440 29.0% 10.53 31.1% 14.999 30.4% 25 Mathématiques applications des mathématiques 540 3.5% 877 2.6% 14.17 2.2% 26 Mathématiques applications des mathématiques 626 4.1% 1161 3.4% 1.787 3.5% 27 Informatique 954 6.2% 2443 7.2% 3.97 6.5% 28 Mileux desses et matériaux 506 3.3% 888 2.6% 1.394 2.3% 29 Constituants démensiares 180 1.2% 231 0.7% 411 0.3% 30 Mileux dibies et optique 234 1.5% 300 1.1% 624 1.3% 31 Chimie thorique, physique, analytique 338 2.2% 686 2.9% 1.02 2.4% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 306 2.6% 886 2.6% 1.02 2.4% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 306 2.6% 886 2.6% 1.02 2.4% 33 Chimie des matériaux 315 2.1% 578 1.7% 393 1.4% 34 Astronomic, astrophysique 71 0.5% 2.10 0.4% 3.29 6.5% 35 Structure et évolution de la Terre et des autres planétes 185 1.2% 5352 1.0% 537 1.1% 40 Astronomic, astrophysique 1169 6.5% 2.10 6.4% 3.29 6.5% 5101 groupe 05 - Centerique, chronique et physique de l'environnement 64 0.4% 1.55 1.00 0.4% 1.58 0.4% 61 Geira informatique, automatique et autres planétes 185 1.2% 5352 1.0% 537 1.1% 61 Geira informatique, automatique et autres planétes 185 1.2% 5352 1.0% 5352 1.1% 62 Chemegrique, génic decis des autres planétes 185 1.2% 5352 1.0% 5352 1.1% 63 Geira decirque, eternique, decirque, et autres planétes 1.2% 1.2% 1.2% 1.2% 1.2%									1,6%	
Tela groups 22 - Interesticipilaries 5.65 3.75 1799 5.35 2.26 4.59										
Total Thiologic protestante									1,6%	
Total Intellegie							-,			
Total Théologie									0,1%	
2.5 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 5.40 3.5% 877 2.6% 1.417 2.2% 2.6 Mathématique appliquées et applications des mathématiques 5.54 6.2% 2.443 7.2% 3.397 6.9% 2.7 Informatique 2.54 6.2% 2.443 7.2% 3.397 6.9% 2.8 Militera denses et matériaux 5.66 3.3% 888 2.6% 1.394 2.8% 2.9 Constituants clémentaires 180 1.2% 2.31 0.7% 4.11 0.8% 3.0 Militera dubles et optique 2.34 1.5% 3.300 1.1% 6.24 1.3% 3.1 Chimic dubles et optique 2.34 1.5% 3.300 1.1% 6.24 1.3% 3.2 Chimic dense que minérale, industrielle 4.06 2.6% 8.96 2.6% 1.302 2.6% 3.3 Chimic des matériaux 3.15 2.2% 6.86 2.0% 1.302 2.6% 3.3 Chimic des matériaux 3.15 2.1% 5.78 1.7% 8.93 1.8% 3.2 Chimic organique, minérale, industrielle 4.06 2.6% 8.96 2.6% 1.302 2.6% 3.3 Chimic des matériaux 3.15 2.1% 5.78 1.7% 8.93 1.8% 3.4 Astronomie, astrophysique 1.09 6.9% 2.160 6.4% 3.219 6.5% 3.4 Astronomie, astrophysique 7.1 0.5% 1.20 0.4% 1.19 0.4% 3.5 Structure et évolution de la Terre et des autres planétes 185 1.2% 3.52 1.0% 1.597 0.8% Sciences Total groupe 03 - Sciences de la terre 442 2.0% 8.68 2.6% 1.310 2.7% 6.0 Mécanique, geine mécanique, génie civil 7.0 4.9% 1.585 4.7% 2.335 4.7% 6.1 Génie informatique, automatique et traitement du signal 5.31 3.5% 1.210 3.6% 1.741 3.5% 6.2 Energétique, génie de procedés 3.84 2.9% 8.68 2.6% 1.310 3.6% 1.741 3.5% 6.3 Génie électrique, élemic hericanique, génie informatique, energétique 2.22 1.8% 4.673 3.18% 6.95 1.4% 6.6 Biochimic et biologie moléculaire 2.98 1.9% 7.93 2.3% 1.9% 2.3% 1.9% 2.2% 6.6 Biochimic et biologie moléculaire 2.28 1.9% 5.27 4.453 3.5% 6.6 Biochimic et biologie et signémicine appliquée à la santé 3.3 0.9% 3.5% 3.6% 1.4% 6.5			ogie							
26									,	
Total groupe 05 - Malticinatique									3,6%	
28 Milicux denses et matériaux 506 3,3% 888 2,6% 1394 2,8%									6,9%	
29 Constituants élémentaires 180 1,2% 231 0,7% 411 0,8% 30 Mileux diués et optique 234 1,5% 390 1,1% 624 1,3% 30 Mileux diués et optique 920 6,0% 1509 4,4% 2,429 4,3% 31 Chimie théorique, physique, analytique 338 2,2% 686 2,0% 1034 2,1% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 406 2,6% 896 2,0% 1302 2,6% 33 Chimie organique, minérale, industrielle 406 2,6% 896 2,0% 1302 2,6% 33 Chimie des matériaux 315 2,1% 578 1,7% 893 1,8% 1050 6,9% 2160 6,4% 3219 6,5% 34 Astronomic, astrophysique 71 0,5% 120 0,4% 191 0,4% 35 Structure et volution de la Terre et des autres planètes 185 1,2% 352 1,0% 537 1,1% 35 Structure et volution de la Terre et des autres planètes 185 1,2% 352 1,0% 397 0,8% 397 0,8% 307 0,8% 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 122 0,8% 275 0,8% 397 0,8%										
Total groupe 05 - Physique 920 6.0% 1509 4.4% 2.429 4.9% 31 Chimie théorique, physique, analytique 338 2.2% 686 2.0% 1024 2.11% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 406 2.0% 896 2.6% 1302 2.6% 33 Chimie des matériaux 315 2.1% 578 1.7% 893 1.8% 1051 groupe 07 - Chimie 1059 6.9% 2160 6.4% 3219 6.5% 34 Astronomie, astrophysique 71 0.5% 120 0.4% 191 0.4% 35 Structure et évolution de la Terre et des autres planètes 185 1.2% 352 1.0% 537 1.11% 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 122 0.8% 275 0.8% 397 0.8% 37 Météorologie, océanographie physique de l'environnement 64 0.4% 121 0.4% 185 0.4% 101 groupe 08 - Sciences de la terre 442 2.9% 868 2.6% 1310 2.7% 60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 750 4.9% 1.585 4.7% 2.335 4.7% 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 531 3.3% 1210 3.6% 1741 3.5% 62 Energétique, génie des procédes 384 2.5% 7112 2.1% 1096 2.2% 63 Génie electrique, electronique, photonique et systèmes 557 3.6% 1.166 3.4% 1723 3.5% 104 Total groupe 09 - Mécanique, génie informatique, énergétique 2222 14.5% 4673 13.8% 6.89 14.0% 65 Biologie des populations et écologie 218 1.4% 5551 1.6% 769 1.6% 66 Physiologie 218 1.4% 5551 1.6% 769 1.6% 67 Biologie des organismes 145 0.9% 3357 1.1% 502 1.1% 68 Biologie des organismes 145 0.9% 3357 1.1% 502 1.10% 69 Neurosciences 115 0.8% 286 0.8% 401 0.8% 70 1010 1010 1020 1020 1020 1020 1020 1020 1020 85 Sciences physio-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0.9% 330 1.1% 519 1.1% 70 70 70 70 70 70 70									0,8%	
Science 31 Chimic théorique, physique, analytique 338 2,2% 686 2,0% 1024 2,1%									1,3%	
Sciences 32 Chimie organique, minerale, industrielle 406 2,6% 896 2,6% 1 302 2,6% 33 Chimie des matériaux 315 2,1% 578 1,7% 893 1,8% 321 6,5% 34 Astronomie, astrophysique 71 0,5% 120 0,4% 191 0,4% 352 1,0% 537 1,11% 355 1,2% 352 1,0% 537 1,11% 355 1,2% 352 1,0% 537 1,11% 355 3,6% 1,0% 321 3,5% 1,0% 321 3,5% 1,0% 321 3,0% 321 3,0% 322 1,0% 321 3,0% 322 1,0% 321 3,0% 322 1,0% 322 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 323 1,0% 3,0% 1,0% 3,0% 1,0% 3,0% 1,0% 3,0% 1,0% 3,0% 1,0% 3										
Potal groupe 07 - Chimie 1 089 6,0% 2 160 6,4% 3 219 6,5% 34 Astronomie, astrophysique 71 0,5% 120 0,4% 191 0,4% 351 1,1% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 355 1,2% 357 1,1% 357 1,2% 357 358 358 35		32	Chimie organique, minérale, industrielle	406	2,6%	896	2,6%	1 302	2,6%	
Sciences 34										
Science 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 122 0,8% 275 0,8% 397 0,9% 397			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Sciences 37 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 64 0,4% 121 0,4% 185 0,4%		35							1,1%	
37 Météorologie, océanographie physique et l'environnement 64 0,4% 121 0,4% 185 0,4% Total groupe 08 - Sciences de la terre 442 2,9% 868 2,6% 1 310 2,7% 60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 750 4,9% 1 885 4,7% 2 335 4,7% 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 531 3,5% 1 210 3,6% 1 741 3,5% 62 Energétique, génie des procédés 384 2,5% 712 2,1% 1 096 2,2% 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 557 3,6% 1 166 3,4% 1 723 3,5% 64 Biochimie et biologie moléculaire 2222 14,5% 4 673 13,8% 6 895 14,0% 64 Biochimie et biologie moléculaire 298 1,9% 789 2,3% 1 087 2,2% 65 Biologie cellulaire 263 1,7% 732 2,2% 995 2,0% 66 Physiologie 218 1,4% 551 1,6% 769 1,6% 67 Biologie des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 68 Biologie des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1224 8,0% 3 229 9,5% 4 453 9,0% Total Sciences 7987 52,1% 16 920 49,8% 24 907 50,5% 70tal Sciences 7987 52,1% 16 920 49,8% 24 907 50,5% 86 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0,9% 380 1,1% 519 1,1% 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 88 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1231 3,6% 1813 3,7%	Sciences	36		122	0,8%	275	0,8%	397	0,8%	
60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 750 4,9% 1585 4,7% 2335 4,7% 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 531 3,5% 1210 3,6% 1741 3,5% 62 Energétique, génie des procédés 384 2,5% 712 2,1% 1096 2,2% 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 557 3,6% 1166 3,4% 1723 3,5% 1000	Sciences	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	64		121	0,4%	185	0,4%	
61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 531 3,5% 1210 3,6% 1741 3,5% 62 Energétique, génie des procédés 384 2,5% 712 2,1% 1096 2,2% 63 Génie electrique, électronique, photonique et systèmes 557 3,6% 1166 3,4% 1723 3,5% Total groupe 09 - Mécanique, génie informatique, énergétique 2 222 14,5% 4 673 13,8% 6 895 14,0% 64 Biochimie et biologie moléculaire 298 1,9% 789 2,3% 1 087 2,2% 65 Biologie cellulaire 263 1,7% 732 2,2% 995 2,0% 66 Physiologie 218 1,4% 551 1,6% 769 1,6% 67 Biologie des populations et écologie 185 1,2% 514 1,5% 699 1,4% 68 Biologie des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% 7 total groupe 10 - Biologie et biochimie 1 224 8,0% 3 229 9,5% 4 453 9,0% Total Sciences 7 987 52,1% 16 920 49,8% 24 907 50,5% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0,9% 380 1,1% 519 1,1% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1813 3,7%									2,7%	
62 Energétique, génie des procédés 384 2,5% 712 2,1% 1096 2,2% 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 557 3,6% 1166 3,4% 1723 3,5% Total groupe 09 - Mécanique, génie informatique, énergétique 2 222 14,5% 4 673 13,8% 6 895 64 Biochimie et biologie moléculaire 298 1,9% 789 2,3% 1 087 2,2% 65 Biologie cellulaire 263 1,7% 732 2,2% 995 2,0% 66 Physiologie 218 1,4% 551 1,6% 769 1,6% 67 Biologie des populations et écologie 185 1,2% 514 1,5% 699 1,4% 68 Biologie des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1 224 8,0% 3 229 9,5% 4 453 9,0% Total Sciences 7 987 52,1% 16 920 49,8% 24 907 50,5% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0,9% 380 1,1% 519 1,1% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1813 3,7%							3.6%			
Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, énergétique 2 222		62	Energétique, génie des procédés	384	2,5%	712	2,1%	1 096	2,2%	
64 Biochimie et biologie moléculaire 298 1,9% 789 2,3% 1 087 2,2% 65 Biologie cellulaire 263 1,7% 732 2,2% 995 2,0% 66 Physiologie 218 1,4% 551 1,6% 769 1,6% 67 Biologie des populations et écologie 185 1,2% 514 1,5% 699 1,4% 68 Biologie des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1 224 8,0% 3 229 9,5% 4 453 9,0% Total Sciences 7 987 52,1% 16 920 49,8% 24 907 50,5% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0,9% 380 1,1% 519 1,1% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1 813 3,7%									3,5%	
65 Biologic cellulaire 263 1,7% 732 2,2% 995 2,0% 66 Physiologic 218 1,4% 551 1,6% 769 1,6% 67 Biologic des populations et écologie 185 1,2% 514 1,5% 699 1,4% 68 Biologic des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% 704 10,8% 704 704 704 704 704 704 704 705 7									•	
67 Biologie des populations et écologie 185 1,2% 514 1,5% 699 1,4% 68 Biologie des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1 224 8,0% 3 229 9,5% 4 453 9,0% Total Sciences 7 987 52,1% 16 920 49,8% 24 907 50,5% Pharmacie 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0,9% 380 1,1% 519 1,1% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1 813 3,7%		65	Biologie cellulaire	263	1,7%	732	2,2%	995	2,0%	
68 Biologie des organismes 145 0,9% 357 1,1% 502 1,0% 69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1224 8,0% 3229 9,5% 4 453 9,0% 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									1,6%	
69 Neurosciences 115 0,8% 286 0,8% 401 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1 224 8,0% 3 229 9,5% 4 453 9,0% Total Sciences 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0,9% 380 1,1% 519 1,1% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1 813 3,7%										
Total Sciences 7 987 52,1% 16 920 49,8% 24 907 50,5%		69	Neurosciences	115	0,8%	286	0,8%	401	0,8%	
Pharmacie 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 139 0,9% 380 1,1% 519 1,1% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1 813 3,7%										
Pharmacie 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 252 1,6% 454 1,3% 706 1,4% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1 813 3,7%				139					1,1%	
87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 191 1,2% 397 1,2% 588 1,2% Total Pharmacie 582 3,8% 1 231 3,6% 1 813 3,7%	Pharmacie	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	252	1,6%	454	1,3%	706	1,4%	

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

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

15 325 100,0% 33 953 100,0% 49 278 100,0%

Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Grande Discipline	Groupe	Libellé sous-groupe	Section	Titre de la section du CNU
		Droit et science	01	Droit privé et sciences criminelles
	01		02	Droit public
DROIT		politique	03	Histoire du droit et des institutions
			04	Science politique
	02	Sciences économiques et de gestion	05	Sciences économiques
			06	Sciences de gestion
LETTRES			07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales
	03	Langues et littératures	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,
			15	portugais, autres langues romanes Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques
			16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale
			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
				Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes
			21	anciens et des mondes médiévaux; de l'art
				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
	12	Groupe interdisciplinaire	70	Sciences de l'éducation
			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		75	Théologie catholique
			76	Théologie protestante
SCIENCES	05	Mathématiques et informatique	25	Mathématiques
			26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
			27	Informatique
	06	Physique	28	Milieux denses et matériaux
			29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
	07	Chimie	31	Chimie théorique, physique, analytique
			32	Chimie organique, minérale, industrielle
			33	Chimie des matériaux
	08	Sciences de la terre	34	Astronomie, astrophysique
			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
	09	Mécanique, génie mécanique,	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil Génie informatique, automatique et traitement du signal
		génie informatique,	$\frac{61}{62}$	Energétique, génie des procédés
		1 - "	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
	10	énergétique Biologie et biochimie	<u>63</u> 64	Biochimie et biologie moléculaire
			65	Biologie cellulaire
			66	Physiologie
			67	Biologie des populations et écologie
			68	Biologie des organismes
			69	Neurosciences
			85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
PHARMACIE	11	Pharmacie	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
'HARMACIE				