DGRH A1-1 Avril 2016



# MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

# Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2014 / 2015 -

L'objectif de cette fiche est de présenter certaines caractéristiques démographiques de la section et de permettre une comparaison avec son groupe ou sa grande discipline d'appartenance. Chacune de ces données est également mise en regard avec l'ensemble des sections du CNU.

# Sommaire:

Page 2: • Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans

Page 3: • Structure démographique de la section

Page 4: • Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64 ans entre 2016 et 2020

• La qualification et le recrutement des enseignants-chercheurs

Page 5: • Les enseignants non permanents

• Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section

Page 7: • Vue d'ensemble des effectifs enseignants-chercheurs par section, groupe et grande discipline

Page 8: • Nomenclatures des sections du CNU

#### Secrétariat général

Direction générale des ressources humaines

Service des personnels enseignants de l'enseignement supérieur et de la recherche

Département des études d'effectifs et d'analyse des ressources humaines

DGRH A1-1 / J.Th.

DGRH A1-1 Avril 2016

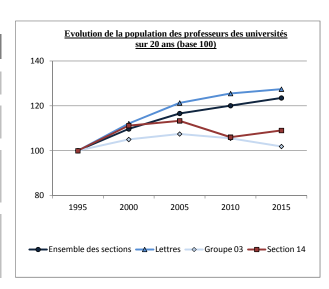
#### **SECTION 14**

Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes

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

#### 1.1 - Professeurs des universités

				Années				
		1995	2000	2005	2010	2015	Variatio 1995-201	
nsemble des sections	Effectif	12 483	13 690	14 553	14 986	15 416	23,5%	
	Effectif	3 467	3 887	4 205	4 350	4 418		
Lettres	% dans l'ensemble des sections CNU	27,8%	28,4%	28,9%	29,0%	28,7%	27,4%	
Groupe 03	Effectif	1 682	1 766	1 807	1 775	1 714		
Langues et	% dans l'ensemble des sections CNU	13,5%	12,9%	12,4%	11,8%	11,1%	1,9%	
	% dans la grande discipline	48,5%	45,4%	43,0%	40,8%	38,8%		
	Effectif	233	259	264	247	254		
Section 14	% dans l'ensemble des sectionsCNU	1,9%	1,9%	1,8%	1,6%	1,6%	0.00/	
	% dans la grande discipline	6,7%	6,7%	6,3%	5,7%	5,7%	9,0%	
	% dans le groupe	13,9%	14,7%	14,6%	13,9%	14,8%		

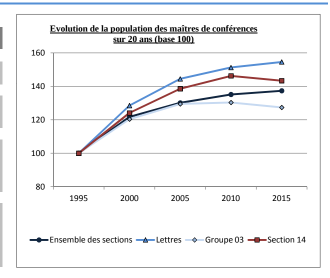


Source : Bases de gestion GESUP 1 / GESUP 2 - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: 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%	
Lettres	Effectif % dans l'ensemble des	6 890	8 854	9 952	10 420	10 650	54,6%	
Lettres	sections CNU	27,7%	29,3%	30,8%	31,0%	31,2%	34,0 70	
Groupe 03	Effectif	3 405	4 100	4 408	4 438	4 337		
Langues et	% dans l'ensemble des sections CNU	13,7%	13,5%	13,6%	13,2%	12,7%	27,4%	
littératures	% dans la grande discipline	49,4%	46,3%	44,3%	42,6%	40,7%		
	Effectif	519	644	719	759	744		
Section 14	% dans l'ensemble des sections CNU	2,1%	2,1%	2,2%	2,3%	2,2%	43,4%	
Section 14	% dans la grande discipline	7,5%	7,3%	7,2%	7,3%	7,0%	43,4%	
	% dans le groupe	15,2%	15,7%	16,3%	17,1%	17,2%		



<u>Source</u>: 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			
		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	10 357	12 741	14 157	14 770	15 068	
Lettres	% dans l'ensemble des section CNU	27,7%	29,0%	30,2%	30,4%	30,4%	45,5%
Groupe 03	Effectif	5 087	5 866	6 215	6 213	6 051	
Langues et	% dans l'ensemble des section CNU	13,6%	13,3%	13,2%	12,8%	12,2%	19,0%
	% dans la grande discipline	49,1%	46,0%	43,9%	42,1%	40,2%	
	Effectif	752	903	983	1 006	998	
Section 14	% dans l'ensemble des section CNU	2,0%	2,1%	2,1%	2,1%	2,0%	32.70/
Section 14	% dans la grande discipline	7,3%	7,1%	6,9%	6,8%	6,6%	32,7%
	% dans le groupe	14,8%	15,4%	15,8%	16,2%	16,5%	

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

140

120

100

80

1995

2000

2005

2010

2015

Ensemble des sections

A Lettres 
Groupe 03

Section 14

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

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

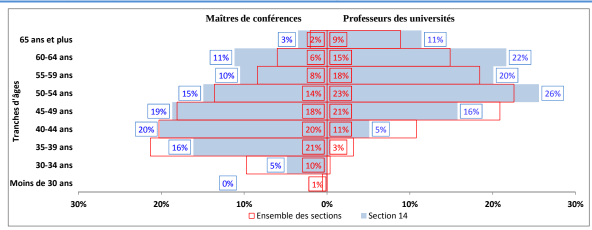
DGRH A1-1 Avril 2016

#### **SECTION 14**

Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes

# 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

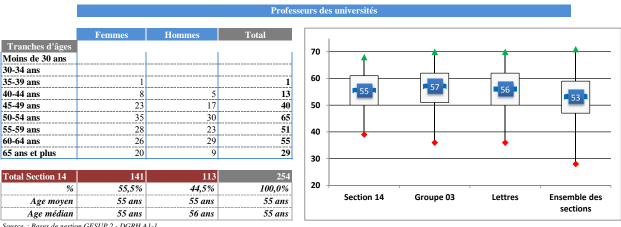


Source : Bases de gestion GESUP 2 - DGRH A1-1

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

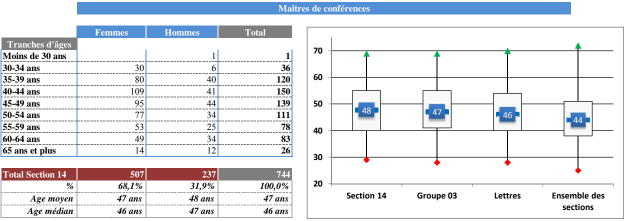
#### 2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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

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

DGRH A1-1 Avril 2016

#### **SECTION 14**

Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes

#### 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%	3 386		
Lettres	4 418	182	208	208	205	210	1 013	22,9%	1 305		
Groupe 03  Langues et littératures	1 714	71	99	89	84	80	423	24,7%	542		
Section 14 Source : Bases de	254	4	16	13	9	10	52	20,5%	75		

Effectif 2015 (A) 2016 2017 2018 2019 2020 34 154 385 408 460 470 483 171 208 226 215 1 002 10 650 182 4 337 93 91 105 105 103 744 20

#### 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	666	40,5%	477	43,0%	71,6%
	2012	662	41,1%	473	42,7%	71,5%
Lettres	2013	629	45,8%	454	49,8%	72,2%
	2014	672	48,1%	500	49,8%	74,4%
	2015	638	46,4%	478	48,1%	74,9%
Groupe 03	2011	202	53,5%	149	57,0%	73,8%
	2012	232	50,4%	183	49,7%	78,9%
	2013	181	57,5%	145	60,0%	80,1%
	2014	235	60,4%	189	60.8%	80,4%
	2015	220	58.6%	187	57,2%	85,0%
	2011	36	55,6%	22	54,5%	61,1%
	2012	31	71,0%	27	66,7%	87,1%
Section 14	2013	27	66,7%	22	77,3%	81,5%
	2014	29	58.6%	20	65,0%	69,0%
	2015	34	58,8%	27	51,9%	79,4%
CALANTE ANTARI		34	20,070		51,7/0	77,470

			Maître	s 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	3 237	54,7%	2 061	55,2%	63,7%
	2012	3 445	56,4%	2 258	58,7%	65,5%
Lettres	2013	3 508	56,0%	2 380	56,3%	67,8%
	2014	3 498	56,4%	2 373	56,6%	67,8%
	2015	3 369	55,6%	2 322	56,9%	68,9%
Groupe 03	2011	985	66,8%	602	67,8%	61,1%
	2012	1 159	69,0%	769	71,9%	66,4%
	2013	1 157	67,0%	774	68,1%	66,9%
	2014	1 127	65.8%	739	65.5%	65,6%
	2015	1 091	65,4%	734	68.1%	67,3%
				-	00,270	0.1,070
	2011	174	73.6%	98	72,4%	56,3%
	2012	216	69,9%	120	71,7%	55,6%
Section 14	2013	222	71,6%	127	72,4%	57,2%
	2014	206	65.5%	100	67,0%	48,5%
	2015	211	63,5%	126	64,3%	59,7%
os oandidatumos ino ées noomahl		211	05,570	120	04,5/0	39,770

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 d	es unive	rsités		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	2011	1 162	2 420	27,9%	2,1	970	31,9%	16,5%
Ensemble des	2012	1 075	2 434	29,5%	2,3	883	29,3%	17,9%
sections	2013	817	2 072	30,3%	2,5	717	31,7%	12,2%
sections	2014	802	2 084	31,4%	2,6	711	34,0%	11,3%
	2015	779	2 188	32,5%	2,8	689	36,3%	11,6%
	2011	451	877	38,8%	1,9	372	41,9%	17,5%
	2012	428	849	42,5%	2,0	368	42,4%	14,0%
Lettres	2013	351	810	42,7%	2,3	310	42,6%	11,7%
	2014	326	792	47,3%	2,4	285	48,4%	12,6%
	2015	322	816	43,1%	2,5	288	43,8%	10,6%
Groupe 03	2011	168	302	52,0%	1,8	129	50,4%	23,2%
	2012	169	326	54,6%	1,9	148	53,4%	12,4%
	2013	129	309	53.1%	2,4	113	54.0%	12.4%
	2014	111	283	56,2%	2,5	100	54,0%	9,9%
	2015	107	266	54.9%	2.5	93	54.8%	13,1%
	2011	32	46	54.3%	1.4	26	57,7%	18.8%
	2012	26	47	46,8%	1,8	21	42,9%	19.2%
Section 14	2013	22	34	61.8%	1,5	18	66,7%	18.2%
	2014	20	46	65,2%	2,3	18	77,8%	10,0%
	2015	16	30	56,7%	1.9	13	46,2%	18,8%
	_010	10		2 3,7 7 0		10	. 3,270	

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

<sup>&</sup>lt;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.

					01			
				aîtres de		ces		
		Publiés	Candidats	%	Ratio	Pourvus	%	% non pourvus
		(A)	( <b>B</b> )	femmes	(B/A)	1 041 145	femmes	yo non pour vu
	Année							
	2011	1 989	9 918	46,4%	5,0	1 881	44,8%	5,4%
Ensemble des	2012	1 852	9 697	46,5%	5,2	1 742	45,2%	5,9%
sections	2013	1 675	9 859	45,9%	5,9	1 593	46,5%	4,9%
sections	2014	1 447	9 680	46,3%	6,7	1 393	44,7%	3,7%
	2015	1 299	9 497	46,9%	7,3	1 256	46,9%	3,3%
	2011	686	4 575	57,0%	6,7	655	59,5%	4,5%
	2012	630	4 557	56,7%	7,2	601	58,9%	4,6%
Lettres	2013	635	4 727	56,4%	7,4	602	61,5%	5,2%
	2014	568	4 861	55,7%	8,6	545	52,8%	4,0%
	2015	537	4 785	55,8%	8,9	515	53,2%	4,1%
Groupe 03	2011	247	1 666	69,0%	6,7	230	66,5%	6,9%
	2012	226	1 617	69,1%	7,2	212	67,5%	6,2%
	2013	245	1 791	69,0%	7,3	228	72,4%	6,9%
	2014	204	1 882	66,9%	9,2	195	64,6%	4,4%
	2015	196	1 741	68,6%	8,9	186	64,0%	5,1%
					/		, , , , , ,	
	2011	52	293	72,4%	5,6	46	73,9%	11,5%
	2012	36	289	69,6%	8,0	35	48,6%	2,8%
Section 14	2013	45	344	66,3%	7,6	43	72,1%	4,4%
	2014	40	342	69,3%	8,6	37	59,5%	7,5%
	2015	43	353	66,3%	8.2	42	54,8%	2,3%

<sup>\*</sup> Contrairement aux fiches des années précédentes, le nombre de candidats est déterminé à partir des candidatures jugées recevables

DGRH A1-1 Avril 2016

# **SECTION 14**

Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes

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	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 *	1 633	1 190	1 651	976	605	943	6 998
Lettres	Ratio "effectif / (A) % dans l'ensemble des section CNU	<b>8,1%</b> 22,7%	17,2%	<b>8,1%</b> 35,5%	4,8% 100,0%	30,1%	<b>4,7%</b> 34,7%	28,6%
Groupe 03	Effectif *	495	229	577	969	137	105	2 512
Groupe 05	Ratio "effectif / (A)	6.0%	229	7.0%	11,8%	157	1,3%	2 512
Langues et littératures	% dans l'ensemble des section CNU	6,9%	3,3%	12,4%	99,3%	6,8%	3,9%	10,3%
meramres	% dans la grande discipline	30,3%	19,2%	34,9%	99,3%	22,6%	11,1%	35,9%
	Effectif *	57	27	128	225	27	14	478
	Ratio "effectif" / (A)	4.0%	21	9,0%	0,158227848	21	1,0%	770
Section 14	% dans l'ensemble des section CNU	0,8%	0,4%	2,8%	23,1%	1,3%	0,5%	2,0%
	% dans la grande discipline	3,5%	2,3%	7,8%	23,1%	4,5%	1,5%	6,8%
	% dans le groupe	11,5%	11,8%	22,2%	23,2%	19,7%	13,3%	19,0%

<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 MADORITY F		
AIX-MARSEILLE ALBI CUFR	15	26
AMIENS	3	
ANGERS	2	10
ANTILLES-GUYANE	2	7
ARTOIS	2	6
AVIGNON	2	12
BESANCON	4	10
BORDEAUX		4
BORDEAUX 3	14	29
BREST	3	8
BRETAGNE SUD		
CAEN	6	18
CERGY-PONTOISE		6
CHAMBERY	1	<del>Q</del>
CLERMONT 2	1	18
CORTE		10
DIJON		<u>3</u> 12
	/	12
EVRY		2
GRENOBLE 2		1
GRENOBLE 3	10	29
LA REUNION	1	5
LA ROCHELLE	1	3
LE HAVRE		5
LE MANS	1	5
LILLE 3	6	24
LIMOGES	2	6
LITTORAL		
LORRAINE	6	22
LYON 2	6	23
LYON 3		15
LYON ENS	6	
MARNE-LA-VALLEE		3
MONTPELLIER 1	3	<u>8</u>
MONTPELLIER 3	13	27
MULHOUSE		2

 $<sup>* \</sup> Les \ effectifs \ sont \ donn\'ees \ en \ personnes \ physiques.$ 

<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.

<sup>2)</sup> 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
NANTES	5	
NICE	6	18
NIMES		1
ORLEANS	2	7
PARIS 1		4
PARIS 3	13	44
PARIS 4	16	41
PARIS 7	2	6
PARIS 8	10	15
PARIS DAUPHINE		1
PARIS 10	10	28
PARIS 12	2	 11
PARIS 13		9
PARIS ENS		
PARIS INALCO		
PAU	7	
PERPIGNAN	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
POITIERS		15
POLYNESIE		
REIMS		
RENNES 2	10	18
RENNES IEP		10
ROUEN		
ST ETIENNE	2	
STRASBOURG	3	0
TOULON		5
TOULOUSE 1		
TOULOUSE 2	14	24
TOURS	14	34
VALENCIENNES		
VERSAILLES ST-QUENT.		/
	254	744
Total général	254	744

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

DGRH A1-1 Avril 2016

#### **SECTION 14**

Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes

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

March	~ .			Professeurs d	les universités	Maîtres de	conférences	Enseignants-chercheurs		
Description   1.1   2.1   2.2   2.	Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
Process   Proc	· ·		<u></u>						3,7%	
Oct   Science politique   125   0.09%   243   0.0%   371   372   375									0,5%	
Observation   1,000			Science politique	128		243		371	0,7%	
Secure de genom	Droit								7,6%	
Final Expanse Construction representation   500   6.45   2.850   1.855   3.560   1.755   1.8									3,6% 4,2%	
									7,8%	
Margines of inferentiers assessments   14		_							15,4%	
Page   Company   Company									1,6%	
10   Californian comparison   S.   0,045   134   0,455   219   8,47									2,0%	
12   Language at literatures genomenages of sundamenees   100   0.7%   333   1.6%   4.8%   0.9%   13   14   14   15   15   15   15   15   15			Littératures comparées		0,6%				0,4%	
13									3,5%	
Letters										
15   Langues e Hisriatures arrhes, chievatges, d'autres (1974)   1,75			Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues						2,0%	
Testal groupe (D. F. Language et Historatures   1744   11.1%   13.57   12.5%   6651   12.2%   13.0   12.1%   17.0		15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres	109	0,7%	310	0,9%	419	0,8%	
16   Psychologic prochologic change, psychologic sociale   370   2,4%   966   2,8%   1336   2,7%   309   0,8%   136   1377   1377   1376   1376   1376   1376   1377   1377   1377   1377   1377   1377   1377   1377   1377   1		Total group		1 714	11,1%	4 337	12,7%	6 051	12,2%	
Lettres			Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	370	2,4%		2,8%		2,7%	
Lettre		17	·	174	1,1%	225	0,7%	399	0,8%	
Letters		18	du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	199	1,3%	502	1,5%	701	1,4%	
1.	Lettree		Sociologie, démographie						1,8%	
1	Lettres	20		66	0,4%	128	0,4%	194	0,4%	
2   Contemporari, feb Tart, seb Tarasique   4-0   2-75   610   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25   2-25   1000   2-25		21	mondes médiévaux ; de l'art	267	1,7%	532	1,6%	799	1,6%	
24   Anneagement del Pespece, urbanisme   93   0.05%   15.5   0.5%   15.25     Total group of 1 - Sciences for Informations of the Information of Information of the Information of the Information of Inf			contemporain ; de l'art ; de la musique						2,2%	
Total groups et 3-Sciences humanises   2   197   1375   4   440   12,00%   6-549   13,20%   70   Sciences de Federation   173   1,1%   495   1,4%   6-88   1,3%   71   Sciences de Finformation et de la communication   178   1,2%   6-55   1,8%   803   1,6%   72   Epistemologic, historie de scientiques   22   0,1%   6-31   0,2%   88   0,2%   73   Coltures et langues régionales   25   0,2%   28   0,1%   53   0,1%   74   Sciences et techniques et actività physiques et aportives   168   1,1%   641   1,9%   809   1,6%   75   1,00%   76   1,00%   76   1,00%   76   1,00%   76   1,00%   76   1,00%   76   1,00%   76   1,00%   76   1,00%									1,8%	
70									13,2%	
72		70		173	1,1%	495	1,4%		1,3%	
73   Cultures et langues régionales   25   0,2%   28   0,1%   53   0,1%   74   Sciences te techniques des activités physiques et sportives   168   1,1%   641   1,9%   889   1,6									1,6%	
74   Sciences of techniques des activités physiques et sportives   168   1,1%   641   1,9%   809   1,5%   1852   5,4%   2418   4.9%   7.6   Thebologie protestante   15   0,1%   6   0,0%   29   0,1%   7.7   Thebologie protestante   15   0,1%   6   0,0%   21   0,0%   7.7   Thebologie protestante   15   0,1%   6   0,0%   21   0,0%   7.7   Thebologie protestante   29   0,2%   21   0,1%   5   0,0%   21   0,0%   7.7   Thebologie protestante   29   0,2%   21   0,1%   5   0,0%   21   0,0%   7.7   Thebologie protestante   4418   2,2%   10,650   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   15,008   3,1,2%   1,008   1,008										
Total groupe 12 - Interdisciplinative   566   3,7%   1852   5,5%   2 418   4.9%     77									1,6%	
Total Intellegie		Total group		566	3,7%		5,4%	2 418	4,9%	
Total Theologie									0,1%	
25 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques   530   3.4%   857   2.5%   1.887   2.8%		Total Théolo	ogie	29	0,2%	21	0,1%	50	0,1%	
26   Mathématiques appliquées et applications des mathématiques   645   4,2%   1180   3,5%   1825   3,7°     27   Informatique   972   6,3%   2,479   7,3%   3351   7,0°     70tal groups   95   Mathématiques et informatique   972   6,3%   2,479   7,3%   3351   7,0°     28   Milieux denses et matériaux   501   3,2%   876   2,6%   13,77   2,8°     29   Constituants elémentaires   184   1,2%   228   0,7%   412   0,8°     30   Milieux difués et optique   243   1,6%   386   1,1%   629   1,3°     31   Chimie théorique, physique, analytique   334   2,2%   6,7°   2,0%   1011   2,0°     32   Chimie organique, minérale, industrelle   403   2,2%   677   2,0%   1011   2,0°     33   Chimie des matériaux   320   2,1%   590   1,7%   910   1,8°     34   Astronomie, astrophysique   73   0,5%   122   0,4%   195   0,4°     35   Structure et évolution de la Terre et des autres planétes   195   1,3%   350   1,0%   545   1,1°     36   Terre solide: géodynamique des enveloppes supérieures, paléc-biosphère   122   0,8%   394   0,8°     37   Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement   58   0,4%   127   0,4%   185   0,4°     401   groupe 08   Sciences de la terre   448   2,9%   871   2,0%   1319   2,7°     60   Mécanique, génie mécanique, génie civil   779   5,1%   1608   4,7%   2,287   4,8°     61   Génie informatique, automatique et tratement du signal   543   3,5%   122   3,0%   1,764   3,6°     62   Energétique, génie des procédés   398   2,6%   713   2,1%   1111   2,2°     63   Génie électrique, électronique, photonique et systèmes   561   3,6%   1768   3,4%   1729   3,5°     64   Biochimie et biologie moléculair   304   2,0%   338   3,5%   109   3,5%   109   2,2°     65   Biologie cellulaire   244   1,7%   4,74   2,2%   1,11   2,										
Properties   Pro									3,7%	
28		27					7,3%		7,0%	
29   Constituants élémentaires   184   1.2%   228   0.7%   412   0.8%   30   Milieux dilués et optique   243   1.6%   386   1.1%   629   1.3%   101d groupe 00 = Physique   31   Chimic desirque, physique, analytique   334   2.2%   6.0%   1490   4.4%   2.418   4.9%   32   Chimic organique, minerale, industrielle   403   2.6%   884   2.6%   1.287   2.6%   33   Chimic organique, minerale, industrielle   403   2.6%   884   2.6%   1.287   2.6%   33   Chimic des materiaux   320   2.1%   590   1.7%   910   1.8%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700   1.2%   700									13,4%	
30   Mileux dilués et optique   243   1,6%   386   1,1%   629   1,3%   1,2%   2418   4.9%   31   Chimie theorique, physique, analytique   334   2,2%   6,7%   2,0%   1011   2,0%   32   Chimie observation, indicated   403   2,6%   884   2,6%   1287   2,6%   33   Chimie des materiaus   330   2,1%   590   1,7%   910   1,8%   1,0%									0,8%	
Sciences   31   Chimie théorique, physique, analytique   334   2.2%   677   2.0%   1011   2.0%   32   Chimie organique, minérale, industrielle   403   2.6%   884   2.6%   1287   2.6%   33   Chimie des matériaux   320   2.1%   590   1.7%   910   1.8%   7010   1.8%   73   0.5%   121   6.35%   3.20%   6.5%   3.3   3.5%   6.5%   3.3   3.5%   6.5%   3.3   3.5%   6.5%   3.3   3.5%   6.5%   3.5%		30	Milieux dilués et optique	243	1,6%	386	1,1%	629	1,3%	
Sciences   32   Chimic organique, minerale, industrielle   403   2,6%   884   2,6%   1287   2,6%   33   Chimic des matériaux   320   2,1%   590   1,7%   910   1,8%   655   34   Astronomic, astrophysique   73   0,5%   122   0,4%   195   0,4%   350   1,0%   545   1,1%   355   Structure et évolution de la Terre et des autres planètes   195   1,3%   350   1,0%   545   1,1%   355   37   Météorologic, océanographic physique et physique de l'environnement   58   0,4%   127   0,4%   185   0,4%   185   0,4%   170   1,2%   1,0%									4,9%	
33   Chimie des matériaux   320   2,1%   590   1,7%   910   1,8%   Total groupe 07 - Chimie   1057   6,9%   2151   6,3%   3208   6,5%   34   Astronomie, astrophysique   73   0,5%   122   0,4%   1955   0,4%   35   Structure et évolution de la Terre et des autres planétes   195   1,3%   350   1,0%   545   1,19   36   Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère   122   0,8%   272   0,8%   394   0,8%   39										
34			Chimie des matériaux						1,8%	
Sciences   35   Structure et évolution de la Terre et des autres planètes   195   1,3%   350   1,0%   545   1,19     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%     57   Total groupe 08 - Sciences de la terre   448   2,9%   871   2,6%   1319   2,77     60   Mécanique, génie mécanique, génie civil   779   5,1%   1 608   4,7%   2,387   4,8%     61   Génie informatique, automatique et traitement du signal   543   3,5%   1221   3,6%   1764   3,6%     62   Energétique, génie des procédés   398   2,6%   713   2,1%   1111   2,2%     63   Génie électrique, electronique, photonique et systèmes   561   3,6%   1 168   3,4%   1729   3,5%    Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique   2281   14,8%   4710   13,8%   6 991   14,1%     64   Biochimie et biologie mécanique, génie informatique, énergétique   2281   14,3%   4710   13,8%   6 991   14,1%     65   Biologie cellulaire   304   2,0%   788   2,3%   1 1092   2,2%     65   Biologie cellulaire   264   1,7%   741   2,2%   1 005   2,0%     66   Physiologie   184   1,2%   550   1,6%   763   1,5%     67   Biologie des populations et écologie   184   1,2%   5525   1,5%   709   1,4%     68   Biologie des organismes   146   0,9%   353   1,0%   499   1,0%     69   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%     70tal groupe 10 - Biologie et biochimie   1228   8,0%   3238   9,5%   4 466   9,0%     70tal Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   137   0,9%   367   1,1%   504   1,1%     85   Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   249   1,6%   451   1,3%   700   1,4%     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%     70tal Pharmacie   582   3,8%   1197   3,5%   1779   3,6%			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						6,5%	
Sciences   36   Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère   122   0,8%   272   0,8%   394   0,8%   394   0,8%   371   Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement   58   0,4%   127   0,4%   185   0		34		73					0,4%	
Sciences   37   Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement   58   0,4%   127   0,4%   185   0,4%     Total groupe 08 - Sciences de la terre   448   2,9%   871   2,6%   1319   2,7%     60   Mécanique, génie mécanique, génie civil   779   5,1%   1608   4,7%   2387   4,8%     61   Génie informatique, automatique et traitement du signal   543   3,5%   1221   3,6%   1764   3,6%     62   Energétique, génie des procédés   398   2,6%   713   2,1%   1111   2,2%     63   Génie idectrique, electronique, photonique et systèmes   561   3,6%   1168   3,4%   1729   3,5%     Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, énergétique   2281   14,8%   4710   13,8%   6 991   14,1%     64   Biochimie et biologie moléculaire   304   2,0%   788   2,3%   1 1992   2,2%     65   Biologie cellulaire   264   1,7%   741   2,2%   1005   2,0%     66   Physiologie   213   1,4%   550   1,6%   763   1,5%     67   Biologie des organismes   146   0,9%   353   1,0%   499   1,0%     68   Biologie des organismes   146   0,9%   353   1,0%   499   1,0%     69   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%    Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1228   8,0%   3,238   9,5%   4 466   9,0%    Total Sciences   8089   52,5%   16 976   49,7%   25 065   50,6%     85   Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   137   0,9%   367   1,1%   504   1,0%     86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   249   1,6%   451   1,3%   700   1,4%     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%    Total Pharmacie   582   3,8%   1 197   3,5%   1 779   3,6%										
Total groupe 08 - Sciences de la terre	Sciences									
60   Mécanique, génie mécanique, génie civil   779   5,1%   1608   4,7%   2 387   4,8%     61   Génie informatique, automatique et traitement du signal   543   3,5%   1 221   3,6%   1 764   3,6%     62   Energétique, génie des procédés   398   2,6%   713   2,1%   1111   2,2%     63   Génie électrique, électronique, photonique et systèmes   561   3,6%   1 168   3,4%   1 729   3,5%     Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique   2 281   14,8%   4 710   13,8%   6 991   14,1%     64   Biochimie et biologie moléculaire   304   2,0%   788   2,3%   1 1092   2,2%     65   Biologie cellulaire   264   1,7%   741   2,2%   1 105   2,0%     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   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%    Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1 228   8,0%   3 238   9,5%   4 466   9,0%    Total Sciences   8 089   52,5%   16 976   449,7%   25 105   50,6%     85   Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   137   0,9%   367   1,1%   504   1,0%     86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   249   1,6%   451   1,3%   700   1,4%     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%    Total Pharmacie   582   3,8%   1197   3,5%   1779   3,6%			9 1 1 1 1 1 1 1						2,7%	
62   Energétique, génie des procédés   398   2,6%   713   2,1%   1111   2,2%   63   Génie électrique, électronique, photonique et systèmes   561   3,6%   1 168   3,4%   1729   3,5%   1 70tal groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique   2 281   14,8%   4 710   13,8%   6 991   14,1%   6 4   Biochimie et biologie moléculaire   304   2,0%   788   2,3%   1 092   2,2%   65   Biologie cellulaire   264   1,7%   741   2,2%   1 005   2,0%   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   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   10,0%   1,0%							4,7%		4,8%	
63   Génic électrique, électronique, photonique et systèmes   561   3,6%   1 168   3,4%   1 729   3,5%     Total groupe 09 - Mécanique, génic mécanique, génic informatique, énergétique   2 281   14,8%   4 710   13,8%   6 991   14,19     64   Biochimic et biologie moléculaire   304   2,0%   788   2,3%   1 092   2,2%     65   Biologie cellulaire   264   1,7%   741   2,2%   1 005   2,0%     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   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%     Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1 228   8,0%   3 238   9,5%   4 466   9,0%    Total Sciences   8 089   52,5%   16 976   49,7%   25 065   50,6%     85   Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   137   0,9%   367   1,1%   504   1,0%     86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   249   1,6%   451   1,3%   700   1,4%     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%     Total Pharmacie   582   3,8%   1 197   3,5%   1 779   3,6%									3,6%	
Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, énergétique   2 281   14,8%   4 710   13,8%   6 991   14,1%									3,5%	
65   Biologic cellulaire   264   1,7%   741   2,2%   1 005   2,0%     66   Physiologic   213   1,4%   550   1,6%   763   1,5%     67   Biologic des populations et écologie   184   1,2%   525   1,5%   709   1,4%     68   Biologic des organismes   146   0,9%   353   1,0%   499   1,0%     69   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%     Total groupe 10 - Biologic et biochimic   1 228   8,0%   3 238   9,5%   4 466   9,0%     Total Sciences   8 089   52,5%   16 976   49,7%   25 065   50,6%     85   Sciences physico-chimiques et ingéniéric appliquée à la santé   137   0,9%   367   1,1%   504   1,0%     86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   249   1,6%   451   1,3%   700   1,4%     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%     Total Pharmacie   582   3,8%   1 197   3,5%   1 779   3,6%		Total group	e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	2 281	14,8%	4 710	13,8%	6 991	14,1%	
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   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   704   170									2,2%	
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   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%     Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1228   8,0%   3 238   9,5%   4 466   9,0%     Total Sciences   8 089   52,5%   16 976   49,7%   25 065   50,6%     85   Sciences physico-chimiques et ingénièrie appliquée à la santé   137   0,9%   367   1,1%   504   1,0%     86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   249   1,6%   451   1,3%   700   1,4%     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%     Total Pharmacie   582   3,8%   1 197   3,5%   1 779   3,6%									2,0% 1,5%	
68   Biologie des organismes   146   0,9%   353   1,0%   499   1,0%   69   Neurosciences   117   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1228   8,0%   3 238   9,5%   4 466   9,0%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   281   0,8%   398   0,8%   0,8%   398   0,8%   0									1,4%	
Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1 228   8,0%   3 238   9,5%   4 466   9,0%		68	Biologie des organismes	146	0,9%	353	1,0%	499	1,0%	
Total Sciences   8 089   52,5%   16 976   49,7%   25 065   50,6%									0,8%	
85   Sciences physico-chimiques et ingénièrie appliquée à la santé   137   0,9%   367   1,1%   504   1,0%   1,0%   86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   249   1,6%   451   1,3%   700   1,4%   87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%   1704   Pharmacie   582   3,8%   1 197   3,5%   1 779   3,6%   1 197   3,6%   1 197   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									50,6%	
87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   196   1,3%   379   1,1%   575   1,2%     Total Pharmacie   582   3,8%   1 197   3,5%   1 779   3,6%		85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	137	0,9%	367	1,1%	504	1,0%	
Total Pharmacie 582 3,8% 1 197 3,5% 1 779 3,6%	Pharmacie								1,4%	
									1,2% 3,6%	

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

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

# Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Grande Discipline	Groupe	Libellé sous-groupe	Section	Titre de la section du CNU
			01	Droit privé et sciences criminelles
	01	Droit et science politique	02	Droit public
DROIT			03	Histoire du droit et des institutions
			04	Science politique
		Sciences		
	02	économiques -	05	Sciences économiques
	02	economiques et de gestion	06	Sciences de gestion
		et de gestion		
LETTRES	03	Langues et	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales
			08	Langues et littératures anciennes
			09	Langue et littérature françaises
			10	Littératures comparées
			11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes
			12	Langues et littératures germaniques et scandinaves
			13	Langues et littératures slaves
			14	Langues et littératures romanes : espagnol, italien,
				portugais, autres langues romanes
			15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques
	04		16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale
		Sciences humaines	17	Philosophie
			18	Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art
			19	Sociologie, démographie
			20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire
			21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes
			21	anciens et des mondes médiévaux; de l'art
			22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes,
			22	histoire du monde contemporain ; de l'art; de la musique
			23	Géographie physique, humaine, économique et régionale
			24	Aménagement de l'espace, urbanisme
			70	Sciences de l'éducation
	12	Groupe interdisciplinaire	71	Sciences de l'information et de la communication
			72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
			73	Cultures et langues régionales
			74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives
	Théologie		76	Théologie catholique
			77	Théologie protestante
SCIENCES	05	Mathématiques et informatique -	25	Mathématiques
			26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
			27	Informatique
	06	Physique Chimie	28	Milieux denses et matériaux
			29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
			31	Chimie théorique, physique, analytique
			32	Chimie organique, minérale, industrielle
			33	Chimie des matériaux
			34	Astronomie, astrophysique
	08	Sciences de la terre	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
			36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère
			37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement
				Mécanique, génie mécanique, génie civil
	09	Mécanique, génie	60	
		mécanique,	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
		génie informatique,	62	Energétique, génie des procédés
		énergétique	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
	10	Biologie et biochimie	64	Biochimie et biologie moléculaire
			65	Biologie cellulaire
			66	Physiologie
			67	Biologie des populations et écologie
			68	Biologie des organismes
			69	Neurosciences
PHARMACIE	11	Pharmacie - - - -	80	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
			81	Sciences du médicament et des autres produits de santé
			82	Sciences biologiques, fondamentales et clinique
			85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
			86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
			87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique