DGRH A1-1 Août 2020



Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2019 -

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 2020 et 2024
 - 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 et analyses prévisionnelles des ressources humaines DGRH A1-1 / C.P. DGRH A1-1 Août 2020

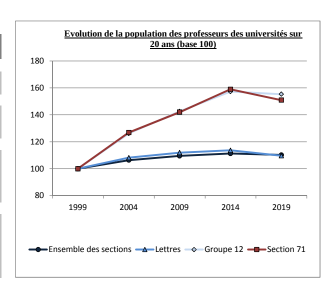
SECTION 71

Sciences de l'information et de la communication

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

1.1 - Professeurs des universités

				Années			
		1999	2004	2009	2014	2019	Variation 1999-2019
Ensemble des sections	Effectif	13 690	14 553	14 986	15 233	15 087	10,2%
	Effectif	3 887	4 205	4 350	4 418	4 260	
Lettres	% dans l'ensemble des sections CNU	28,4%	28,9%	29,0%	29,0%	28,2%	9,6%
Groupe 12	Effectif	360	454	513	566	559	
Groupe	% dans l'ensemble des sections CNU	2,6%	3,1%	3,4%	3,7%	3,7%	55,3%
	% dans la grande discipline	9,3%	10,8%	11,8%	12,8%	13,1%	
	Effectif	112	142	159	178	169	
Section 71	% dans l'ensemble des sectionsCNU	0,8%	1,0%	1,1%	1,2%	1,1%	50,9%
Section /1	% dans la grande discipline	2,9%	3,4%	3,7%	4,0%	4,0%	30,9%
	% dans le groupe	31,1%	31,3%	31,0%	31,4%	30,2%	

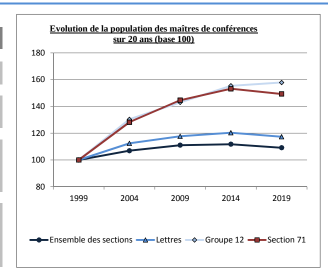


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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			
		1999	2004	2009	2014	2019	Variation 1999-2019
Ensemble des sections	Effectif	30 266	32 358	33 601	33 824	33 027	9,1%
	Effectif	8 854	9 952	10 420	10 650	10 389	
Lettres	% dans l'ensemble des sections CNU	29,3%	30,8%	31,0%	31,5%	31,5%	17,3%
			!	!			
Groupe 12	Effectif	1 192	1 553	1 705	1 852	1 881	
Groupe	% dans l'ensemble des sections CNU	3,9%	4,8%	5,1%	5,5%	5,7%	57,8%
interdisciplinaire	% dans la grande discipline	13,5%	15,6%	16,4%	17,4%	18,1%	
	Effectif	408	523	590	625	609	
Section 71	% dans l'ensemble des sections CNU	1,3%	1,6%	1,8%	1,8%	1,8%	40.20/
Section 71	% dans la grande discipline	4,6%	5,3%	5,7%	5,9%	5,9%	49,3%
	% dans le groupe	34,2%	33,7%	34,6%	33,7%	32,4%	



 $\underline{Sources}\ : GESUP \,/\, RHSupInfo\ au\ 31/12\ de\ l'année\ N-DGRH\ A1-1$

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			
		1999	2004	2009	2014	2019	Variation 1999-2019
Ensemble des sections	Effectif	43 956	46 911	48 587	49 057	48 114	9,5%
	Effectif	12 741	14 157	14 770	15 068	14 649	
Lettres	% dans l'ensemble des section CNU	29,0%	30,2%	30,4%	30,7%	30,4%	15,0%
			·				
Groupe 12	Effectif	1 552	2 007	2 218	2 418	2 440	
Groupe	% dans l'ensemble des section CNU	3,5%	4,3%	4,6%	4,9%	5,1%	57,2%
interdisciplinaire	% dans la grande discipline	12,2%	14,2%	15,0%	16,0%	16,7%	
	Effectif	520	665	749	803	778	
Section 71	% dans l'ensemble des section CNU	1,2%	1,4%	1,5%	1,6%	1,6%	49,6%
	% dans la grande discipline	4,1%	4,7%	5,1%	5,3%	5,3%	49,0%
	% dans le groupe	33,5%	33,1%	33,8%	33,2%	31,9%	

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

180

160

140

120

1999

2004

2009

2014

2019

Ensemble des sections A Lettres Groupe 12 Section 71

Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - 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.

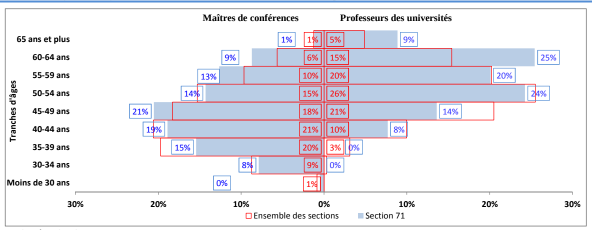
DGRH A1-1 Août 2020

SECTION 71

Sciences de l'information et de la communication

II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2019 -

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

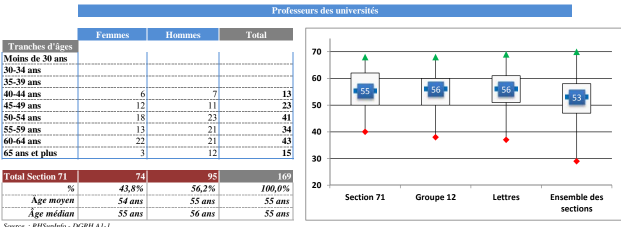


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

<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 : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

			Maîtr	es de co	nférences			
	Femmes	Hommes	Total					
Tranches d'âges								
Moins de 30 ans	1	2	3	70	A	A	A	^
30-34 ans	30	18	48					
35-39 ans	57	37	94	60				
10-44 ans	74	41	115					
45-49 ans	73	52	125	50				
50-54 ans	46	41	87		47	46	47	45
55-59 ans	41	36	77	40	-	_		
60-64 ans	19	34	53	40				
65 ans et plus	3	4	7					
				30	•	•	•	
Total Section 71	344	265	609				·	•
%	56,5%	43,5%	100,0%	20 +		1		
Âge moyen	45 ans	48 ans	46 ans		Section 71	Groupe 12	Lettres	Ensemble des
Âge médian	45 ans	48 ans	47 ans					sections

Source: RHSupInfo - DGRH A1-1

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

DGRH A1-1 Août 2020

SECTION 71

Sciences de l'information et de la communication

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de $64~\mathrm{ans}$ entre 2020 et 2024

				Prof	esseurs de	s unive	rsités		
	Effectif 2019 (A)	2020	2021	2022	2023	2024	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2015-2019
Ensemble des sections	15 087	403	450	537	551	568	2 509	16,6%	2 802
Lettres	4 260	184	215	204	217	211	1 031	24,2%	1 184
Groupe 12 Groupe interdisciplinair e	559	27	32	27	32	27	145	25,9%	172
Section 71	169	13	11	9	6	9	48	28,4%	4

		Maîtres de conférences								
	Effectif 2019 (A)	2020	2021	2022	2023	2024	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2015-2019	
Ensemble des sections	33 027	325	383	434	475	557	2 174	6,6%	2 301	
Lettres	10 389	140	183	213	219	222	977	9,4%	1 002	
Groupe 12 Groupe interdisciplinaire	1 881	17	28	35	42	45	167	8,9%	171	
Section 71	609	4	13	11	13	13	54	8,9%	67	

<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 - ANNÉE 2019 -

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

		Professeurs des universités						
		Candidats	%	Qualifiés	Dont %	Ratio		
		(A)	femmes	(B)	femmes	(B/A)		
	Année							
	2015	2 579	37,1%	1 784	34,5%	69,2%		
	2016	2 293	35,5%	1 634	34,6%	71,3%		
Ensemble des sections	2017	2 308	36,9%	1 666	36,1%	72,2%		
	2018	2 330	35,1%	1 802	34,5%	77,3%		
	2019	2 225	34,9%	1 704	34,7%	76,6%		
		•		•				
	2015	638	46,4%	478	48,1%	74,9%		
	2016	638	50,5%	475	51,6%	74,5%		
Lettres	2017	600	49,3%	443	49,7%	73,8%		
	2018	695	48,5%	529	49,3%	76,1%		
	2019	588	48,1%	448	49,3%	76,2%		
Groupe 12	2015	139	41,0%	78	43,6%	56,1%		
	2016	157	43,3%	82	43,9%	52,2%		
Groupe	2017	132	40,2%	76	35,5%	57,6%		
interdisciplinaire	2018	164	34,8%	95	29,5%	57,9%		
	2019	135	45,9%	80	40,0%	59,3%		
	2015	33	42,4%	18	44,4%	54,5%		
	2016	46	58,7%	23	56,5%	50,0%		
Section 71	2017	30	53,3%	11	27,3%	36,7%		
	2018	37	35,1%	13	46,2%	35,1%		
	2019	31	77,4%	16	81,3%	51,6%		

			Moîtro	s de conférences		
		Candidats	%	Oualifiés	%	Ratio
		(A)	femmes	(B)	femmes	(B/A)
	Année	(14)	jenines	(B)	jenines	(B/A)
	2015	8 764	46,1%	6 493	45,8%	74.1%
	2016	8 472	46,4%	6 426	45,7%	75,8%
Ensemble des sections	2017	8 143	46,9%	6 122	46,5%	75,2%
	2018	8 148	46,5%	6 042	46,6%	74,2%
	2019	8 359	46,0%	6 141	45,6%	73,5%
	2015	3 369	55,6%	2 322	56,9%	68,9%
	2016	3 377	56,1%	2 391	57,1%	70,8%
Lettres	2017	3 447	56,6%	2 397	57,5%	69,5%
	2018	3 495	56,3%	2 414	57,4%	69,1%
	2019	3 573	56,1%	2 482	57,2%	69,5%
	2015	733	52,9%	380	49,7%	51,8%
	2016	741	53,7%	387	51,7%	52,2%
Groupe interdisciplinaire	2017	700	52,1%	364	48,9%	52,0%
Groupe interasscipunaire	2018	757	52,8%	386	50,3%	51,0%
	2019	799	51,4%	413	50,1%	51,7%
	2015	225	52,0%	84	53,6%	37,3%
	2016	214	53,3%	73	56,2%	34,1%
Section 71	2017	223	57,0%	67	61,2%	30,0%
	2018	239	55,2%	71	56,3%	29,7%
	2019	230	50,4%	75	54,7%	32,6%

Source : GALAXIE - ANTARES

3.2 - Recrutement des enseignants-chercheurs - Postes publiés et pourvus, taux de pression et part des postes non pourvus - Session synchronisée et "au fil de l'eau" -

			Professeurs des universités							
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus		
	Année									
	2015	779	2 188	32,5%	2,8	689	36,3%	11,6%		
Ensemble des	2016	794	2 114	32,8%	2,7	704	37,4%	11,3%		
sections	2017	707	2 035	33,7%	2,9	635	39,5%	10,2%		
sections	2018	578	1 908	34,5%	3,3	528	37,1%	8,7%		
	2019	566	1 908	34,2%	3,4	524	34,7%	7,4%		
								<u>.</u>		
	2015	322	816	43,1%	2,5	288	43,8%	10,6%		
	2016	328	811	45,9%	2,5	291	49,5%	11,3%		
Lettres	2017	282	760	46,8%	2,7	254	51,2%	9,9%		
	2018	243	766	49,0%	3,2	222	48,2%	8,6%		
	2019	226	724	48,6%	3,2	209	44,0%	7,5%		
Groupe 12	2015	54	131	37,4%	2,4	46	34,8%	14,8%		
•	2016	55	127	50,4%	2,3	49	57,1%	10,9%		
Groupe	2017	42	106	34.9%	2,5	37	51,4%	11,9%		
interdisciplinair	2018	36	97	36,1%	2,7	33	42.4%	8,3%		
ε	2019	35	111	44,1%	3,2	33	48,5%	5,7%		
				,	- /					
	2015	17	46	41,3%	2,7	16	31,3%	5,9%		
	2016	18	43	55,8%	2,4	15	53,3%	16,7%		
Section 71	2017	16	30	43,3%	1,9	14	64.3%	12.5%		
	2018	5	16	25,0%	3,2	3	0.0%	40,0%		
	2019	10	38	50,0%	3,8	10	70,0%	0,0%		
	0.27			, . ,			,			

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS Champ: 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 2015	1 299	9 497	46,9%	7.3	1 256	46,9%	3.3%
	2013	1 328	9 507	47,4%	7,3	1 287	50.3%	3,3 %
Ensemble des	2017	1 254	9 034		7,2	1 188	47.4%	5.3%
sections	2018	1 189	8 540	47,7%	7,2	1 108	46.5%	6,8%
	2018	1 070	7 958	47,4%	7,4	1 018	48,6%	4,9%
-		,		•				
	2015	537	4 785	55,8%	8,9	515	53,2%	4,1%
	2016	549	4 836	57,3%	8,8	528	64,2%	3,8%
Lettres	2017	509	4 770	57,0%	9,4	486	56,6%	4,5%
	2018	519	4 578		8,8	480	55,0%	7,5%
	2019	435	4 416	55,5%	10,2	413	59,3%	5,1%
Groupe 12	2015	117	1 118	51.3%	9.6	114	47.40/	2 (0/
Groupe 12	2015 2016	117	1 036		9,6	114 102	47,4% 52,9%	2,6% 8,9%
Groupe	2010	120	1 050		8.9	113	54.0%	5.8%
interdisciplinaire	2017	130	932	54,2%	7,2	120	46,7%	7,7%
·	2019	114	887	56,4%	7,8	103	50.5%	9,6%
	2015	36	392	53,3%	10,9	36	66,7%	0,0%
	2016	29	265	56,2%	9,1	25	68,0%	13,8%
Section 71	2017	43	353	57,8%	8,2	40	55,0%	7,0%
	2018	37	310	61,3%	8,4	34	61,8%	8,1%
	2019	26	249	59,8%	9,6	26	50,0%	0,0%

SECTION 71

Sciences de l'information et de la communication

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	Contr. L 954-3	Total	Total titulaires et non permanents (A)
Ensemble des	Effectif *	6 919	8 710	4 490	885	1 425	2 290	1 588	26 307	(1.00)
sections	Ratio "effectif / (A)"	10,8%		7,0%	1,4%		3,6%	2,5%		64 286
	Effectif *	1 530	1 215	1 616	846	278	750	650	6 885	
·	Ratio "effectif / (A)	7.6%	1 213	8,1%	4,2%	210	3,7%	3,2%	0 005	20.041
Lettres	% dans l'ensemble des section CNU	22,1%	13,9%	36,0%	95,6%	19,5%	32,8%	40,9%	26,2%	20 041
Groupe 12	Effectif *	158	141	287	2	27	288	90	993	
	Ratio "effectif / (A)	4,8%		8,8%	0,1%		8,8%	2,8%		
Groupe interdisciplinaire	% dans l'ensemble des section CNU	2,3%	1,6%	6,4%	0,2%	1,9%	12,6%	5,7%	3,8%	3 265
*	% dans la grande discipline	10,3%	11,6%	17,8%	0,2%	9,7%	38,4%	13,8%	14,4%	
	Effectif *	40	42	80		15	210	43	430	
	Ratio "effectif" / (A)	3,5%		7,0%			18,2%	3,7%		
Section 71	% dans l'ensemble des section CNU	0,6%	0,5%	1,8%		1,1%	9,2%	2,7%	1,6%	1 151
	% dans la grande discipline	2,6%	3,5%	5,0%		5,4%	28,0%	6,6%	6,2%	
	% dans le groupe	25,3%	29,8%	27,9%		55,6%	72,9%	47,8%	43,3%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants non permanents 2018-2019 - DGRH A1-1

m V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année m 2019 -

	Corps			
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
AIX-MARSEILLE	6	23		
AMIENS	1	1		
ANGERS		1		
ANTILLES	1	4		
ARTOIS				
AVIGNON	2	12		
BESANCON	4	11		
BORDEAUX	2	7		
BORDEAUX 3	9	31		
BRETAGNE SUD		1		
CAEN		4		
CHAMBERY	1	2		
CLERMONT AUVERGNE	3	 11		
COMPIEGNE UTC	1	3		
CORTE	1	3		
COTE D'AZUR UNIVERSITE	5	16		
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	1	4		
DIJON	4	13		
ENS LOUIS LUMIERE				
EVRY		2		
GRENOBLE ALPES	7	24		
GUSTAVE EIFFEL UNIVERSITE				
LA REUNION	1	3		
LE HAVRE	1	6		
LE MANS	<u>-</u>	3		
LILLE	6	33		
LIMOGES		3		
LORRAINE	10	42		
LYON 1	1	4		
LYON 2	5	16		
LYON 3	<u>3</u>	15		
LYON ENSSIB		5		
LYON IEP		3		
LYON INSA				
MONTPELLIER				
MONTPELLIER 3		12		
MULHOUSE	5			
NANTES	1			
NIMES				
	1	1		
NOUVELLE CALEDONIE				

Total	%
29	3,7%
2	0,3%
1	0,1%
5	0,6%
2	0,3%
14	1,8%
15	1,9%
9	1 2%
40	1,2% 5,1%
1	0,1%
	0,5%
3	0,370
14	1,8%
4	1,070
4	0,5%
	0,5% 2,7%
<u>21</u>	2,7%
<u>5</u>	0,6%
	2,2%
1	0,1%
2	0,3%
31	4,0%
8	1,0% 0,5%
<u>4</u>	0,5%
7	0,9%
4	0,5%
39	5,0%
3	0,4%
52	6,7%
5	0,6%
21	2,7%
19	2,4%
7 5	0,9%
	0,6%
2	0,3%
2	0,3%
17	2,2%
6	0,8%
5	0,6%
2	0,3%
1	0,1%

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

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

²⁾ Ce ratio ne comprend pas les invités en raison de la faible durée relative des "invitations" ni les doctorants contractuels sans enseignement.

DGRH A1-1	Corps		
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences	
ORLEANS		1	
PARIS 01	2	6	
PARIS 02	6	5	
PARIS 03	9	18	
PARIS 08	10	27	
PARIS 10	2	11	
PARIS 12	3	7	
PARIS 13	5	26	
PARIS CNAM	1	7	
PARIS EC. NAT. CHARTES		1	
PARIS INALCO			
PARIS MUSEUM		<u></u>	
SORBONNE UNIVERSITE	7		
PARIS UNIVERSITE			
PARIS-SACLAY UNIVERSITE			
PERPIGNAN		4	
POITIERS	4	8	
REIMS		12	
RENNES 1	1	6	
RENNES 2	3	10	
RENNES IEP		1	
ROUEN	1	1	
ST ETIENNE		7	
STRASBOURG	2	12	
TOULON	5		
TOULOUSE 1	1	6	
TOULOUSE 2		<u>0</u>	
TOULOUSE 3	2	ر 1 و	
TOULOUSE INSA	0	10	
TOURS		1	
	1	6	
TROYES UTT	DE ED ANGE	2	
UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-I	DE-FRANCE 3	11	
VERSAILLES ST QUENT.	2	4	
Total général	169	609	

SECTION 71

Sciences de l'information et de la communication

VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNÉE 2019 -

	6 4		Professeurs de	s universités	Maîtres de o	conférences	Enseignants-c	hercheurs
rande scipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
	01	Droit privé et sciences criminelles	611	4,0%	1 205	3,6%	1 816	3,
	02	Droit public	492	3,3%	798	2,4%	1 290	2,
	03	Histoire du droit et des institutions Science politique	108	0,7% 0,9%	152 270	0,5% 0,8%	260 399	0,
Droit	Total groups	: 01 - Droit et sciences politique	1 340	8,9%	2 425	7,3%	3 765	7,
	05	Sciences économiques	559	3,7%	1 179	3,6%	1 738	3,
	06	Sciences de gestion	514	3,4%	1 629	4,9%	2 143	4,
	Total groupe	02 - Sciences économiques	1 073	7,1%	2 808	8,5%	3 881	8,
	Total Droit		2 413	16,0%	5 233	15,8%	7 646	15,
	07 08	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales Langues et littératures anciennes	230	1,5% 0,6%	531 187	1,6% 0,6%	761 281	<u>1</u>
	09	Langue et littérature françaises	304	2,0%	580	1,8%	884	1.
	10	Littératures comparées	85	0,6%	128	0,4%	213	0
	11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	390	2,6%	1 237	3,7%	1 627	3
	12	Langues et littératures germaniques et scandinaves	91	0,6%	281	0,9%	372	0
	13	Langues et littératures slaves	32	0,2%	94	0,3%	126	0
	14	Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes	232	1,5%	717	2,2%	949	2
	15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques	114	0,8%	302	0,9%	416	0
	Total groupe	03 - Langues et littératures	1 572	10,4%	4 057	12,3%	5 629	11
	16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	406	2,7%	987	3,0%	1 393	
	17	Philosophie	158	1,0%	231	0,7%	389	
	18	Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	203	1,3%	516	1,6%	719	1
	19	musicologie, musique, sciences de l'art Sociologie, démographie	254	1,7%	646	2,0%	900	
ettres	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	69	0,5%	646 145	0,4%	214	
		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des						
	21	mondes médiévaux ; de l'art	263	1,7%	478	1,4%	741	
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde	384	2,5%	663	2,0%	1 047	
	23	contemporain ; de l'art ; de la musique	270	1,8%	593	1,8%	863	
	24	Géographie physique, humaine, économique et régionale Aménagement de l'espace, urbanisme	94	0,6%	169	0,5%	263	
		204 - Sciences humaines	2 101	13,9%	4 428	13,4%	6 529	1
	70	Sciences de l'éducation	174	1,2%	514	1,6%	688	
	71	Sciences de l'information et de la communication	169	1,1%	609	1,8%	778	
	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	24	0,2%	69	0,2%	93	
	73 74	Cultures et langues régionales	20	0,1%	29 660	0,1%	832	
	Total groups	Sciences et techniques des activités physiques et sportives 12 - Interdisciplinaire	172 559	1,1% 3,7%	1 881	2,0% 5,7%	2 440	
	76	Théologie catholique	14	0,1%	19	0,1%	33	
	77	Théologie protestante	14	0,1%	4	0,0%	18	
	Total Théolo	gie	28	0,2%	23	0,1%	51	
	Total Lettres		4 260	28,2%	10 389	31,5%	14 649	3
	25	Mathématiques	484	3,2%	788	2,4%	1 272	
	26 27	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques Informatique	631 982	4,2% 6,5%	1 161 2 385	3,5% 7,2%	1 792 3 367	
	Total groups	: 05 - Mathématiques et informatique	2 097	13.9%	4 334	13.1%	6 431	1
	28	Milieux denses et matériaux	496	3,3%	831	2,5%	1 327	
	29	Constituants élémentaires	174	1,2%	219	0,7%	393	
	30	Milieux dilués et optique	247	1,6%	366	1,1%	613	
	Total groupe	06 - Physique	917	6,1%	1 416	4,3%	2 333	
	31	Chimie théorique, physique, analytique	333	2,2%	665	2,0%	998	
	32	Chimie organique, minérale, industrielle Chimie des matériaux	389	2,6%	829 567	2,5%	1 218	
	Total groups	Chimie des materiaux 207 - Chimie	326 1 048	2,2% 6,9%	567 2 061	1,7% 6,2%	893 3 109	
	34	Astronomie, astrophysique	76	0,5%	112	0,3%	188	
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	180	1,2%	332	1,0%	512	
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	124	0,8%	262	0,8%	386	
ences	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	60	0,4%	132	0,4%	192	
	Total groupe	08 - Sciences de la terre	440	2,9%	838	2,5%	1 278	
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	789	5,2%	1 615	4,9%	2 404	
	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	558	3,7%	1 192	3,6%	1 750	
	62	Energétique, génie des procédés Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	388 574	2,6% 3,8%	693 1 095	2,1% 3,3%	1 081 1 669	
	Total groups	: 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	2 309	3,8% 15,3%	1 095 4 595	13,9%	6 904	1
	64	Biochimie et biologie moléculaire	285	1,9%	773	2,3%	1 058	_
	65	Biologie cellulaire	283	1,9%	753	2,3%	1 036	
	66	Physiologie	192	1,3%	537	1,6%	729	
	67	Biologie des populations et écologie	193	1,3%	504	1,5%	697	
	68	Biologie des organismes	154	1,0%	338	1,0%	492	
	69 Total groups	Neurosciences : 10 - Biologie et biochimie	116 1 223	0,8% 8,1%	278 3 183	0,8% 9,6%	394 4 406	
	Total Science		8 034	53,3%	16 427	49,7%	24 461	5
Pharmacie	85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	105	0,7%	316	1,0%	421	
	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	181	1,2%	374	1,1%	555	
	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	94	0,6%	286	0,9%	380	
	Total groups	11 - Pharmacie	380	2,5%	976	3,0%	1 356	
	91 92	Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières			1 1	0,0%	<u>1</u> 1	
	74					0,0%		
	Total Autres	sections santé			2	0.070	2	
			380	2,5%	978	3,0%	1 358	

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Action A	Grande Discipline	Groupe	Libellé sous-groupe	Section	Titre de la section du CNU
DROIT 102 Sciences Octoor Octoo				01	Droit privé et sciences criminelles
DROIT 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		0.4	Droit et science		
October Octo		01	politique		
Science	DROIT		•		
tet de gestion 66 Sciences de gestion 97 Sciences de gestion 98 Langues et phonétique générales 98 Langues et el littératures anciennes 10 Langues et intérnutes anciennes 10 Langues et intérnutes anciennes 11 Langues et intérnutes ampliers et anglé-sexonnes 11 Langues et intérnutes amblés et des monétaires amblés et l'étables et des monétaires amblés et des monétaires anglés et anglé-sexonnes 11 Langues et intérnutes amblés et dévisions, proychologie acciale. 16	DROIT	02		05	
Langues et Lan		02		06	Sciences de gestion
Page Langue et iliterature françuises				07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales
1. Langues et 11 Langu				08	
Langues et littératures autificatures appliques et anglos-saxonnes		03	· ·	09	Langue et littérature françaises
1					
HETTRES 12					
LETTRES 14					
LETTRES 16			-	13	
LETTRES 16				14	
LETTRES 19				15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques
LETTRES 13				16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale
LETTRES Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, entérique, musicologie, musique, sciences de l'art Sciences humaines 19 Seciologie, de finographie 20 Anthropologie biologique, ethnologie, prehistoire 21 Histoire et crivilisations histoire et archicologie des mondes 22 Mathématiques et de monde contemporant , de l'art, de la musique 23 Géographie physique, humaine, économique et régionale 24 Amémagement de l'espace urbanisme 27 Sciences de l'Information et de la communication 27 Sciences de l'Information et de la communication 27 Sciences de l'Informatique 27 Théologie cathologie, histoire des sciences et des techniques 28 Mathématiques et informatique 27 Théologie cathologie 28 Mathématiques et informatique 28 Mathématiques 28 Mathématiques 28 Mathématiques 29 Constituants élémentaires 30 Mileux denses et matériaux 30 Mileux dens					
Sciences humaines 20 Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire 21 Histoire et civilisations is histoire da theologie des mondes anciens et des mondes médiévaux, de l'art Histoire et civilisations is histoire du monde contemporain ; de l'art, de la musique Géographic physique, humaine, économique et régionale 4 Aménagement de l'espace, urbanisme 70 Sciences de l'afformation et de la communication 71 Sciences de l'afformation et de la communication 72 Epistémologie, histoire des sciences et des techniques 73 Cultures et langues régionales 74 Sciences de l'afformation et de la communication 75 Cultures et langues régionales 76 Théologie protessante 76 Théologie protessante 77 Théologie catholique 77 Théologie protessante 78 Mathématiques et informatique 78 Mathématiques et informatique 78 Mathématiques et informatique 79 Théologie protessante 79 Théologi	LETTRES			18	Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie
Histoire et civilisations: histoire et archéologie des mondes anches et des mondes modéraux, de l'art				19	Sociologie, démographie
anciens et des mondes médiévaux; de l'art 22 histoire et uvillations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art. de la musique 23 Géographie physique, humaine, économique et régionale 24 Aménagement de l'espace, urbanisme 25 Aménagement de l'espace, urbanisme 26 Fouque interdisciplinaire 27 Epistémologie, histoire des sciences et des techniques 28 Fourus et langues régionales 29 Fourus et langues régionales 70 Citures et langues régionales 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 lechniques des activités physiques et sportives 75 Inéologie carboirque 76 Théologie protestante 77 Inéologie protestante 86 Sciences et la carboirque et la musique des et matériaux 10 Chimie des musiques et la musique		04	Sciences humaines	20	
anciens of tes mondes medievaux; de l'art 22 Histoire et uvilisations : histoire das mondes mondernes, 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'Actuación 71 Sciences de l'Actuación 72 Epistémologie, histoire des sciences et des techniques 73 Cultures et langues régionales 74 Sciences de l'Actuación 75 Théologie 77 Théologie quantique des activités physiques et sportives 76 Théologie quantique 78 Théologie quantique 77 Théologie quantique 78 Théologie quantique 78 Mathématiques et informatique 25 Mathématiques 79 Théologie quantiques et applications des mathématiques 70 Chimie 28 Milieux dilués et optique 70 Chimie 31 Chimie théorique, physique, analytique 70 Chimie 32 Chimie organique, minerale, industrielle 70 Chimie 33 Chimie desmetriaux 70 Chimie 33 Chimie desmetriaux 70 Chimie 34 Astronomic, astrophysique 70 Chimie 35 Structure et evolution de la Terre et des autres planetes 70 Mécanique, génie mécanique, génie informatique, 71 Génie informatique, 72 Erre solide géodyamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 73 Métorologie, océanographie physique et physique et physique et physique 74 Biologie et biochimie 75 Mécanique, génie mécanique, génie informatique, 76 Génie informatique, 77 Chimie Génie informatique, 78 Mécanique, génie mécanique, génie et evil mécanique, génie et evil mécanique, génie et produits de sancte et vil mécanique, génie et physique et physique et physique et physique 76 Riologie des populations et écologie 77 Métorologie, océanographie physique et physique et physique 78 Mécanique, génie mécanique, génie informatique, 79 Riologie des populations et ingéniérie appliquée à la santé 70 Sciences biologiques, fondamentale				21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes
12 Sicience de la musique 23 Sicience de la musique 24 Aménagement de l'espace, urbanisme 25 Sicience de l'education 26 Sicience de l'education 27 Sicience de l'education 28 Sicience de l'e					
CIENCES Companies Compan				22	
Croupe interdisciplinaire 70 Sciences de l'éducation 71 Sciences de l'éducation 71 Sciences de l'information et de la communication 72 Epistémologie, histoire des sciences et des techniques 73 Sciences de l'information et de la communication 74 Sciences de l'information et de la communication 74 Sciences de l'information 75 Théologie enthologie, histoire des sciences et des techniques et sportives 76 Théologie protestante 77 Théologie protestante 77 Théologie protestante 77 Théologie protestante 77 Théologie protestante 78 Théologie protestante 78 Théologie protestante 79 Théologie			-	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale
12 Groupe interdisciplinaire 72 Epistémologie, histoire des sciences et des techniques 72 Epistémologie, histoire des sciences et des techniques 73 Cultures et langues régionales 74 Sciences de la communication 74 Sciences et techniques des activités physiques et sportives 75 Théologie cabolique 77 Théologie protestante 77 Théologie des pro				24	
12				70	Sciences de l'éducation
Interdisciplinaire 72 Epistemologie, Instorre des sciences et des techniques 73 Cultures et langues régionales 74 Sciences et techniques des activités physiques et sportives 75 Théologie catholique 76 Théologie protestante 77 Théologie protestante 28 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 19 Mathématique appliquées et applications des mathématiques 10 Physique appliquées et applications des mathématiques 10 Physique appliquées et applications des mathématiques 11 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 12 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 13 Chinime thorique, physique, analytique 24 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 15 Chinime thorique, physique, analytique 16 Chinime thorique, physique, analytique 17 Chinime appliquées appliquées et applications des mathématiques 18 Sciences de la terre 30 Milieux dilués et optique 31 Chinime thorique, physique, analytique 32 Chinime organique, minérale, industrielle 33 Chinime des matériaux 34 Astronomie, astrophysique 35 Structure et évolution de la Terre et des autres planetes 36 Terre solide egéodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 36 Terre solide egéodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 37 Mécanique, génie et évolution de la Terre et des autres planetes 38 Mécanique, génie et volution de la Terre et des autres planetes 39 Mécanique, génie et volution de la Terre et des autres planetes 40 Mécanique, génie et volution de la Terre et des autres planetes 41 Biologie des projet des procedés 42 Biologie des projet des procedés 43 Biologie des projet des procedés 44 Biochime et biologie moléculaire 45 Biologie des projet des pro		12	-	71	Sciences de l'information et de la communication
Théologie Théologie Théologie catholique 26 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques Informatique 16 Physique 28 Milieux denses et matériaux 29 Constituants elémentaires 30 Milieux dilués et optique 31 Chimie des roptique 31 Chimie théorique, physique, analytique Chimie 32 Chimie organique, minérale, industrielle 33 Chimie des matériaux 34 Astronomie, astrophysique Sciences de la terre 35 Sciences de la terre 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 37 Météorologie, océanographie physique et Phy				72	
Théologie					
Mathématiques et informatique 25					
Mathématiques et informatique 106		Théologi	ie -		
Mathematiques 26 Mathematiques appliquées et applications des mathématiques 27 Informatique 28 Milieux denses et matériaux 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 35 Structure et évolution de la Terre et des autres planêtes 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 37 Météorologie, océanographie physique et l'environnement Mécanique, génie mécanique, génie informatique, den génie informatique, den génie informatique, den génie des procédés 60 Mécanique, génie des procédés 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal Eergétique 62 Eergétique, génie des procédés 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 64 Biochimie et biologie moléculaire 65 Biologie des populations et écologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des populations et écologie 69 Neurosciences 80 Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences des actives du médicament et des autres produits de santé Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences des actives du					
Notes and the second se		0.5	Mathématiques et		
Physique 28 Milieux denses et matériaux		05	informatique -		
Physique 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 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 mécanique, génie informatique, énergétique 61 Génie informatique, quitomatique et traitement du signal Génie electrique, génie des procédés Génie electrique, génie des procédés Biologie et biochimie 66 Physiologie 67 Biologie del populations et écologie 68 Biologie des populations et écologie 69 Neurosciences 80 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du			-		
SCIENCES 10 Chimie 31 Chimie théorique, physique, analytique 32 Chimie organique, minérale, industrielle 33 Chimie des matériaux 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 38 Génie informatique, génie mécanique, génie informatique, automatique, automatique et riariament du signal Génie informatique, automatique, automatique et riariament du signal Génie informatique, automatique, automatique et riariament du signal Génie informatique, automatique, automatique, automatique, automatique et riariament du signal Génie informatique, automatique, automatique, automatique et riariament du signal Génie informatique, automatique, automatique, automatique et riariament du signal Génie informatique, automatique, automatiqu		06	Physique		
Attrace sections and 6 Chimie 31 Chimie théorique, physique, analytique 32 Chimie organique, minérale, industrielle 33 Chimie des matériaux 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 de l'environnement Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie informatique, de l'environnement Mécanique, génie informatique, de l'environnement Mécanique, génie informatique, de l'environnement Mécanique, génie informatique, automatique et traitement du signal génie informatique, génie des procédés 63 Génie electrique, électronique, photonique et systèmes 64 Biochimie et biologie moléculaire 65 Biologie cellulaire 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des organismes 69 Neurosciences 80 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 83 Sciences du médicament et des autres produits de santé 84 Sciences du médicament et des autres produits de santé 85 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique Autres sections santé 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation		00	rnysique		
Climie Chimie Chimie organique, minérale, industrielle Chimie organique, minérale, industrielle Chimie des matériaux Astronomie, astrophysique Sciences de la terre CSCIENCES OS Sciences de la terre OS Sciences de la terre OS Mécanique, génie Mécanique, génie Mécanique, génie Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie informatique, de l'environnement Mécanique, génie informatique, fenie mécanique, génie des procédés Génie informatique, de l'environnement Mécanique, génie mécanique, génie des procédés Génie informatique, de l'environnement Mécanique, génie mécanique, génie des procédés Génie informatique, génie des procédés Génie electrique, génie des procédés Génie electrique, génie moléculaire 65 Biologie cellulaire 66 Physiologie 67 Biologie des organismes Neurosciences Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique Autres sections santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique Autres sections santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences de la récéducation et de réadaptation					
SCIENCES 8 Sciences de la terre 8 Sciences de la terre 9 Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie informatique, en génie informatique, en génie informatique, en génie delectrique, electronique, photonique et systèmes 10 Biologie et biochimie 10 Biologie et biochimie 11 Pharmacie 11 Pharmacie 11 Pharmacie 8 Sciences du médicament et des autres produits de santé		07			
SCIENCES 108 Sciences de la terre 108 Sciences de la terre 109 Mécanique, génie civil mécanique, génie informatique, del Energétique del Sciences de la vision des procédés		0,			
SCIENCES 10 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 mécanique, génie informatique, entire informatique, génie informatique, des procédés 63 Génie informatique, quitomatique et traitement du signal 62 Energétique, génie des procédés 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 64 Biochimie 65 Biologie cellulaire 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des organismes 69 Neurosciences 69 Neurosciences 69 Neurosciences 69 Neurosciences 81 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 82 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 82 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 88 Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences di nédicament et des autres produits de santé Sciences di nédicament et des autres produits de santé Sciences di nédicament et des autres produits de santé					
SCIENCES Sciences de la terre 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 37 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie informatique, dénie informatique, automatique et traitement du signal génie informatique, éc Energétique, génie des procédés					
Mécanique, génie mecanique, génie mécanique, génie mécanique, génie informatique, de l'environnement mecanique, génie mécanique, génie des procédés de l'environde mecanique, génie des procédés de l'environnement mecanique, génie mécanique, génie des procédés de l'environnement mecanique, génie mécanique, génie des procédés Haris engétique, génie mécanique, génie des procédés Haris engétique, génie mécanique, génie des procédés Haris engétique, génie des procédés Haris en	SCIENCES	08			
Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie civil Mécanique, génie informatique, de fil Génie informatique, automatique et traitement du signal génie informatique, formatique, génie des procédés énergétique 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 10 Biologie et biochimie 66 Biologie cellulaire 65 Biologie cellulaire 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des organismes 69 Neurosciences 69 Neurosciences 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 88 Sciences du médicament et des autres produits de santé 89 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 80 Sciences du médicament et des autres produits de santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 83 Sciences du médicament et des autres produits de santé 84 Sciences du médicament et des autres produits de santé 85 Sciences du médicament et des autres produits de santé					
mécanique, génie informatique, énergétique 10 Biologie et biochimie 11 Pharmacie Pharmacie 11 Pharmacie Autres sections santé 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal génie des procédés 62 Energétique, génie des procédés 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 64 Biochimie et biologie moléculaire 65 Biologie cellulaire 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des organismes 69 Neurosciences 80 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 82 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 82 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 83 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 84 Sciences du médicament et des autres produits de santé 85 Sciences du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé			Mécanique, génie		
génie informatique, énergétique 62 Energétique, génie des procédés 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 64 Biochimie et biologie moléculaire 65 Biologie cellulaire 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des organismes 69 Neurosciences 80 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences physico-chimiques et clinique 83 Sciences du médicament et des autres produits de santé 84 Sciences du médicament et des autres produits de santé 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 88 Sciences du médicament et des autres produits de santé 89 Sciences du médicament et des autres produits de santé 80 Sciences du médicament et des autres produits de santé 81 Sciences de la rééducation et de réadaptation		09			Génie informatique, automatique et traitement du signal
fenergétique 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 64 Biochimie et biologie moléculaire 65 Biologie cellulaire 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des organismes 69 Neurosciences 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 du médicament et des autres produits de santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 88 Sciences du médicament et des autres produits de santé 89 Sciences de la rééducation et de réadaptation			- 1		Energétique, génie des procédés
Biologie et biochimie			énergétique	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
HARMACIE Biologie et biochimie 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 68 Biologie des organismes Neurosciences 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 physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 88 Sciences du médicament et des autres produits de santé 89 Sciences du médicament et des autres produits de santé 80 Sciences du médicament et des autres produits de santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences de la rééducation et de réadaptation		10		64	
HARMACIE Biologie et blochimie 67 Biologie des populations et écologie				65	
HARMACIE 11				66	
HARMACIE 11 Pharmacie 80 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 88 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 89 Sciences de la rééducation et de réadaptation 91 Sciences de la rééducation 91 91 91 91 91 91 91 9					
HARMACIE 11 Pharmacie 80 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 81 Sciences du médicament et des autres produits de santé 82 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 88 Sciences de la rééducation et de réadaptation 89 Sciences de la rééducation et de réadaptation 80 Sciences de la rééducation et de réadaptation 81 Sciences de la rééducation et de réadaptation 82 Sciences de la rééducation et de réadaptation 83 Sciences de la rééducation et de réadaptation 84 Sciences de la rééducation et de réadaptation 84 Sciences de la rééducation et de réadaptation 85 Sciences de la rééducation et de réadaptation 86 Sciences de la rééducation et de réadaptation 86 Sciences de la rééducation et de réadaptation 87 Sciences de la rééducation et de réadaptation 88 Sciences de la rééducation et de réadaptation 88 Sciences de la rééducation 88 Sciences de la réducati					
HARMACIE Pharmacie 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 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 88 Sciences de la rééducation et de réadaptation 89 Sciences de la rééducation et de réadaptation 80 Sciences de la rééducation et de réadaptation 80 Sciences de la rééducation 80 Sciences de la rééducation et de réadaptation 80 Sciences de la rééducation 80 Sciences de la rééducation 80 Sciences de la rééducation et de réadaptation 80 Sciences de la rééducation 80 Sciences de la réducation 80 Sciences de la réducation 80 Sciences de la réducation 80 Sc					
HARMACIE 11		11	Pharmacie		
HARMACIE S5 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé					
HARMACIE 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 Autres sections sonté 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation					
86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique Autres sections sonté 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation	HARMACIE				
Autres sections sonté 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation					
	A				
		Autres sections santé91 92			Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières