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

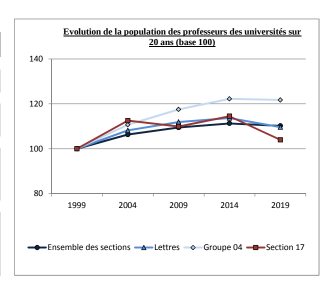
SECTION 17

Philosophie

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 04	Effectif	1 726	1 910	2 028	2 109	2 101	
	% dans l'ensemble des sections CNU	12,6%	13,1%	13,5%	13,8%	13,9%	21,7%
	% dans la grande discipline	44,4%	45,4%	46,6%	47,7%	49,3%	
	Effectif	152	171	167	174	158	
Section 17	% dans l'ensemble des sectionsCNU	1,1%	1,2%	1,1%	1,1%	1,0%	2 00/
Section 17	% dans la grande discipline	3,9%	4,1%	3,8%	3,9%	3,7%	3,9%
	% dans le groupe	8,8%	9,0%	8,2%	8,3%	7,5%	

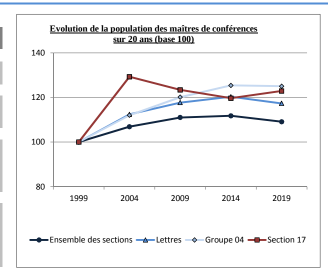


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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 04	Effectif	3 541	3 967	4 254	4 440	4 428		
	% dans l'ensemble des sections CNU	11,7%	12,3%	12,7%	13,1%	13,4%	25,0%	
	% dans la grande discipline	40,0%	39,9%	40,8%	41,7%	42,6%		
	Effectif	188	243	232	225	231		
Castian 17	% dans l'ensemble des sections CNU	0,6%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%	22.00/	
Section 17	% dans la grande discipline	2,1%	2,4%	2,2%	2,1%	2,2%	22,9%	
	% dans le groupe	5.3%	6,1%	5,5%	5,1%	5,2%		



<u> Sources</u> : 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 04	Effectif	5 267	5 877	6 282	6 549	6 529	
	% dans l'ensemble des section CNU	12,0%	12,5%	12,9%	13,3%	13,6%	24,0%
	% dans la grande discipline	41,3%	41,5%	42,5%	43,5%	44,6%	
	Effectif	340	414	399	399	389	
Section 17	% dans l'ensemble des section CNU	0,8%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%	14.40/
Section 17	% dans la grande discipline	2,7%	2,9%	2,7%	2,6%	2,7%	14,4%
	% dans le groupe	6,5%	7,0%	6,4%	6,1%	6,0%	

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

140

120

100

80

1999
2004
2009
2014
2019

Ensemble des sections A Lettres Groupe 04 Section 17

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.

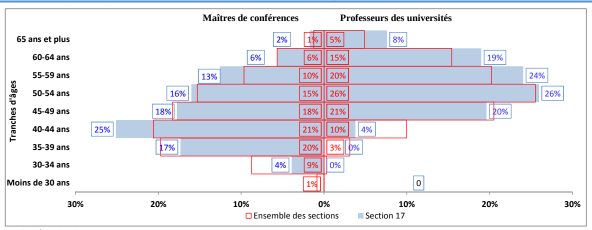
DGRH A1-1 Août 2020

SECTION 17

Philosophie

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

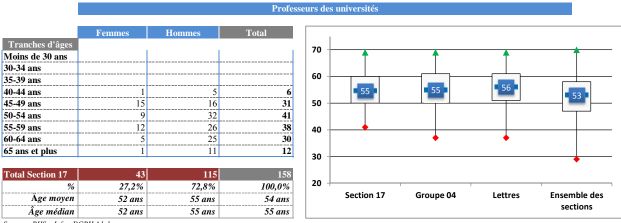


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

<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 coi	nférences			
	F		T-4-1					
T 1 110	Femmes	Hommes	Total	1				
Tranches d'âges	1	1	1	70				
Moins de 30 ans				'	^	↑	^	↑
30-34 ans	5	4	9					
35-39 ans	23	17	40	60 +				
40-44 ans	27	31	58					
45-49 ans	12	29	41	50	7			
50-54 ans	17	20	37		47	46	47	45
55-59 ans	2	27	29	40	-	_		
60-64 ans	4	9	13	"				
65 ans et plus	1	3	4	30	.			
				30		•	•	
Total Section 17	91	140	231					•
%	39,4%	60,6%	100,0%	20 +		1		1
Âge moyen	44 ans	48 ans	46 ans		Section 17	Groupe 04	Lettres	Ensemble d
Âge médian	43 ans	47 ans	45 ans					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.

DGRH A1-1 Août 2020

SECTION 17

Philosophie

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
insemble des sections	15 087	403	450	537	551	568	2 509	16,6%	2 80
Lettres	4 260	184	215	204	217	211	1 031	24,2%	1 18
Groupe 04 Sciences humaines	2 101	90	106	103	96	90	485	23,1%	51
Section 17	158	4	9	4	9	6	32	20,3%	

	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 04 Sciences humaines	4 428	59	75	69	73	79	355	8,0%	320
Section 17	231	3	3	2	5	7	20	8,7%	19

<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 04	2015	351	41,9%	247	42,9%	70,4%			
	2016	372	47,6%	265	49,1%	71,2%			
	2017	350	48,0%	240	49,2%	68,6%			
	2018	395	45,6%	290	44,8%	73,4%			
	2019	324	44,4%	231	45,9%	71,3%			
						, , , , ,			
	2015	38	34,2%	27	33,3%	71,1%			
	2016	39	23,1%	27	18,5%	69,2%			
Section 17	2017	54	27,8%	41	29,3%	75,9%			
	2018	31	48,4%	25	52,0%	80,6%			
	2019	31	22,6%	24	25,0%	77,4%			
Source : GALAVIE - ANTARE		31	22,070		25,070	77,470			

				s de conférences		
		Candidats	%	Qualifiés	%	Ratio
		(A)	femmes	(B)	femmes	(B/A)
	Année					
	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%
Groupe 04	2015	2 097	52,1%	1 400	52,4%	66,8%
	2016	2 136	52.4%	1 485	53.3%	69.5%
	2017	2 124	53,7%	1 424	53.2%	67.0%
	2018	2 172	53.5%	1 469	54,7%	67,6%
	2019	2 252	53.4%	1 502	53.7%	66.7%
					22,7,7	
	2015	206	34,5%	139	34.5%	67.5%
	2016	220	40,5%	149	38,3%	67.7%
Section 17	2017	236	42.8%	170	41.2%	72,0%
	2018	208	36.5%	131	38,2%	63,0%
	2019	262	38.5%	178	38,2%	67,9%
<u>"</u>	2019	202	30,370	1/0	30,270	07,970

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		* 100		• •			44.507
	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%
	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%
	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 04	2015	160	470	38.5%	2,9	148	39.9%	7,5%
Groupe 04	2015	161	477	41.1%	3.0	145	41.4%	9.9%
			430		- / -			
Sciences humaines	2017	131	430	43,0%	3,3	123	47,2%	6,1%
	2018	117		44,6%	3,6	109	39,4%	6,8%
	2019	98	364	43,7%	3,7	90	40,0%	8,2%
	2015	14	67	26,9%	4,8	14	21,4%	0,0%
	2016	13	62	37,1%	4,8	11	45,5%	15,4%
Section 17	2017	17	82	28,0%	4,8	16	37,5%	5,9%
	2018	10	63	28,6%	6,3	10	40,0%	0,0%
	2019	10	51	29,4%	5,1	9	33,3%	10,0%

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	1 200	0.40	46.007	5 0	1.05/	46.007	2.20/
	2015	1 299	9 497	46,9%	7,3	1 256	46,9%	3,3%
Ensemble des	2016	1 328	9 507	47,4%	7,2	1 287	50,3%	3,1%
sections	2017	1 254	9 034	47,7%	7,2	1 188	47,4%	5,3%
	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	56,5%	8,8	480	55,0%	7,5%
	2019	435	4 416	55,5%	10,2	413	59,3%	5,1%
Groupe 04	2015	223	2 843	50,5%	12,7	214	47,2%	4,0%
	2016	234	2 912	53,3%	12,4	231	64,5%	1,3%
Sciences	2017	216	2 987	52,9%	13,8	210	52,4%	2,8%
humaines	2018	198	2 699	51,7%	13,6	184	47,8%	7,1%
	2019	180	2 661	50,5%	14,8	174	58,0%	3,3%
	2015	24	413	37,8%	17,2	24	29,2%	0,0%
	2016	16	354	39,0%	22,1	16	68,8%	0,0%
Section 17	2017	12	358	43,6%	29,8	12	66,7%	0,0%
	2018	15	296	36,1%	19,7	14	21,4%	6,7%
	2019	11	331	40,8%	30.1	10	70,0%	9,1%

DGRH A1-1 Août 2020

SECTION 17

Philosophie

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 04	Effectif *	921	860	805		184	390	164	3 324	
	Ratio "effectif / (A)	10,5%		9,1%			4,4%	1,9%		
Sciences humaines	% dans l'ensemble des section CNU	13,3%	9,9%	17,9%		12,9%	17,0%	10,3%	12,6%	8 809
	% dans la grande discipline	60,2%	70,8%	49,8%		66,2%	52,0%	25,2%	48,3%	
	Effectif *	110	58	44		14	4	5	235	
	Ratio "effectif" / (A)	19,9%		8,0%			0,7%	0,9%		
Section 17	% dans l'ensemble des section CNU	1,6%	0,7%	1,0%		1,0%	0,2%	0,3%	0,9%	552
	% dans la grande discipline	7,2%	4,8%	2,7%		5,0%	0,5%	0,8%	3,4%	
	% dans le groupe	11,9%	6,7%	5,5%		7,6%	1,0%	3,0%	7,1%	

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	5	13
AMIENS	4	8
ANGERS		1
BESANCON	3	4
BORDEAUX		
BORDEAUX 3	6	<u>2</u>
BOURGES INSA CVL		1
BREST		
CAEN	3	4
CHAMBERY		1
CLERMONT AUVERGNE	2	5
COMPIEGNE UTC	1	
COTE D'AZUR UNIVERSITE	2	5
CY CERGY PARIS UNIVERSITE		2
DIJON	2	3
GRENOBLE ALPES	5	7
GUSTAVE EIFFEL UNIVERSITE	2	2
LE MANS		1
LILLE	8	11
LORRAINE	4	9
LYON 1		1
LYON 3	7	7
LYON ENS	5	5
MONTPELLIER		1
MONTPELLIER 3	6	6
NANTES	6	7
ORLEANS		1
PARIS 01	18	17
PARIS 02		1
PARIS 03	1	1
PARIS 08	12	18
PARIS 10	10	10
PARIS 12	4	3
PARIS CNAM		1
PARIS ENS	2	4
PARIS IEP	2	
SORBONNE UNIVERSITE	12	20
PARIS UNIVERSITE	4	6
POITIERS	4	3
REIMS	2	3

Total	%
18	4,6%
12	3,1%
1	0,3%
7	1,8%
2	0,5%
12 1	3,1%
	0,3% 0,5%
	1,8%
<u>_</u> _	0,3%
7 1	1,8% 0,3%
7	1,8%
2	0,5%
5	0,5% 1,3%
12	3,1%
<u>4</u>	1,0%
<u>1</u>	4,9%
13	3,3%
1	0,3%
14	3,6%
<u>10</u> 1	2,6% 0,3%
12	3,1%
13	3,3%
1	0,3%
35	9,0% 0,3%
$\frac{1}{2}$	0,3%
$\frac{2}{30}$	7,7%
20	5,1%
7	1,8%
1	0,3%
<u>6</u>	1,5% 0,5%
$\frac{2}{32}$	8,2%
10	2,6%
7	1,8%
5	1,3%

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

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	Total	
RENNES 1	3	6	9	
RENNES IEP		1	1	
ROUEN	3	3	6	
STRASBOURG	4	6	10	
TOULOUSE 2	4	9	13	
TOURS	2	4	6	
Total général	158	231	389	

Philosophie

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

March State Stat				Professeurs d	es universités	Maîtres de o	conférences	Enseignants-	chercheurs
Description Company	Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
December December		01							
December 1985 198									
Tend									
Security 15 15 15 15 15 15 15 1	Droit		e 01 - Droit et sciences politique				7,3%		7,8%
Treat forms Content									
First Decision of Disease Transported of the decision goldrichs 20 1.5 1									
Section Sect		Total Droit		2 413	16,0%	5 233	15,8%	7 646	15,9%
Section Comparison Compar									
1									
12 Langues el informers germanymen et auchineuses 93			Littératures comparées						
13 Langues et Rientumes Slaves 12									
1. Langues e linérature comans : opequel, lutiles, prinquis, autres impages contracted contracted in contracted in contracted in contracted in the contr									
Time groups A.F. Improved High Control Control			Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues						
Total groupe B. Language of tilecatures 1572 1044% 1697 12,5% 5673 11,75% 12,5% 11,75% 12,		15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres	114		302	0,9%	416	0,9%
1		Total group		1 572	10,4%	4 057	12,3%	5 629	11,7%
Architecture (ses theories et es protingues, arts plantiques, arts plant									
Lettee		17		158	1,0%	251	0,7%	389	0,8%
Part		18	du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	203	1,3%	516	1,6%	719	1,5%
20 Anthropologie biologogie, famologie, printipologie 0.75 1.75	Lettres								
2		21	mondes médiévaux ; de l'art	263	1,7%	478	1,4%	741	1,5%
24 Anetrogeneria de l'espose, urbanisme 94 0.95% 109 0.5% 263 0.5% 701 150% 14 125% 14.1% 6.520 13.6% 14.5% 14.2% 13.4% 6.520 13.6% 14.5%			contemporain ; de l'art ; de la musique						2,2%
Total gramp et 3-Sciences humanians									1,8%
70									
72									1,4%
23 Cultures et langues régionales 20 0,196 29 0,196 49 0,196 74 Sciences et techniques des activités physiques et sportives 172 1,196 660 2,096 833 1,796 1881 5,796 1881 5,796 1881 5,797 7 Todoigne catholique 14 4 0,195 4 4 0,095 1881 5,796									1,6%
February February									
Fotal groupe 12 - Interdisciplinaire 559 3,7% 1851 5,77% 2 440 5,7% 77 The Pologic grotestante 14 4 0,1% 4 0,0% 33 0,1% 77 The Pologic grotestante 14 0,1% 4 0,0% 18 0,0% 19									
Title Debogse protestante									
Total Theologic 28									0,1%
Total Lettres									
26									30,4%
Process Proc									2,6%
Total groups S. Mathematiques et informatique 207 33.9% 4.33 13.1% 6.431 13.4% 28 Miltimus denses et marietariax 406 3.3% 831 2.5% 1.377 2.2% 2.2% 2.0% 5.3% 2.0% 3.37 2.2% 2.0% 3.3% 3.0% 3									
29 Constituents élémentaires 174 1.2% 219 0.7% 393 0.98% 30 Milieux difusés et optique 247 1.6% 366 1.1% 613 1.3% Total groupe 6 - Physique 917 6.1% 1416 4.3% 2.333 4.5% 31 Chimie théorique, physique, analytique 333 2.2% 665 8.29 2.5% 1218 2.5% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 389 2.6% 8.29 2.5% 1218 2.5% 33 Chimie organique, minérale, industrielle 389 2.6% 8.29 2.5% 1218 2.5% 34 Astronomie, astrophysique 76 0.5% 2001 0.2% 380 1.9% 34 Astronomie, astrophysique 76 0.5% 112 0.5% 188 0.4% 35 Structure et évolution de la Terre et des autres planétes 180 1.2% 332 1.0% 512 1.1% 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 124 0.8% 262 0.8% 336 0.8% 37 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 60 0.4% 132 0.4% 192 0.4% 40 10 10 10 10 10 10 10									13,4%
Mileux diluse et optique 247 1,6% 366 1,1% 613 1,13% 701al groupe 68 219 540									2,8%
Total groupe 06 - Physique 917 6.1% 1416 4.3% 2.333 4.8% 31 Chimie theórique, physique, analytique 333 2.2% 6.65 2.0% 998 2.1% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 389 2.6% 529 2.5% 1.218 2.5% 33 Chimie des matériaux 326 2.2% 567 1,7% 893 1.9% 70tal groupe 07 - Chimie 108 6.2% 3100 6.2%									
32 Chimic organique, minérale, industrielle 389 2,0% 829 2,5% 1218 2,5% 33 Chimic des matériaux 326 2,2% 567 1,7% 893 1,9% 1016						/			
Science 33 Chimic des matériaux 326 2,2% 567 1,7% 893 1,19% 704 104			Chimie théorique, physique, analytique						2,1%
Total groupe 07 - Climite									
Sciences									
Sciences 36		34		76	0,5%	112		188	0,4%
Sciences 37 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 60 0,4% 132 0,4% 192 0,4% 0,4% 100 0,4% 100 0,4% 100 0,4% 100 0,4% 100 100 0,4% 100		35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	180		332		512	1,1%
37 Météorologie, océanographie physique de l'environnement 60 0,4% 132 0,4% 192 0,4% Total groupe 08 - Sciences de la terre 440 2.9% 8.38 2.5% 1.278 2.7% 60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 789 5.2% 1.615 4.9% 2.404 5.0% 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 558 3,7% 1.192 3,6% 1.750 3,6% 62 Inergétique, genie des procédés 388 2,6% 693 2,1% 1.081 2,2% 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 574 3,8% 1.095 3,3% 1.669 3,5% 70tal groupe 09 - Mécanique, genie miformatique, énergétique 2309 15,3% 4.595 13,9% 6.904 14,3% 64 Biochimie et biologie moléculaire 285 1,9% 773 2,3% 1.058 2,2% 65 Biologie cellulaire 283 1,9% 773 2,3% 1.058 2,2% 66 Physiologie 192 1,3% 5537 1,6% 729 1,5% 67 Biologie des populations et écologie 193 1,3% 504 1,5% 697 1,4% 68 Biologie des organismes 154 1,0% 338 1,0% 492 1,0% 69 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1223 8,1% 3 183 9,6% 4 406 9,2% Total Sciences 8034 55,3% 10427 44,7% 24 461 55,8% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0,7% 316 1,0% 421 0,9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 5555 1,2% 87 Sciences de la réducation et de réadaptation 94 0,6% 286 0,9% 380 0,8% 87 Sciences de la réducation et de réadaptation 92 0,0% 22 0,0% 91 Sciences de la réducation et de réadaptation 92 0,0% 22 0,0% 92 Sciences antimétres 93 0,0% 1 0,0% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%	Sciences	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	124	0,8%	262	0,8%	386	0,8%
60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 789 5,2% 1615 4,9% 2,404 5,0% 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 558 3,7% 1192 3,6% 1750 3,6% 62 Energétique, génie des procédés 388 2,6% 693 2,1% 1081 2,2% 63 Génie electrique, electronique, photonique et systèmes 574 3,8% 1095 3,3% 1669 3,5% 7012 701	Bereirees								
61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 558 3,7% 1192 3,6% 1750 3,6% 62 Energétique, génie des procédés 388 2,6% 693 2,1% 1081 2,2% 63 Génie electrique, electronique, photonique et systèmes 574 3,8% 1095 3,3% 1669 3,5% 1669 3,5% 64 Biochimie et biologie moléculaire 285 1,9% 773 2,3% 1058 2,2% 65 Biologie cellulaire 285 1,9% 773 2,3% 1058 2,2% 66 Physiologie 192 1,3% 537 1,6% 729 1,5% 67 Biologie des organismes 192 1,3% 504 1,5% 697 1,4% 68 Biologie des organismes 154 1,0% 338 1,0% 492 1,0% 69 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% 704 0,8% 278 0,8% 394 0,8% 704 1,0% 348 1,0% 4406 9,2% 704 704 705 704 705 704 705									
62 Energétique, génie des procédés 388 2,6% 693 2,1% 1081 2,2% 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 574 3,8% 1095 3,3% 1669 3,5% Total groupe 09 - Mécanique, génie informatique, énergétique 2 309 15,3% 4 595 13,9% 6 904 14,3% 64 Biochimie et biologie moléculaire 285 1,9% 773 2,3% 1 058 2,2% 65 Biologie cellulaire 283 1,9% 753 2,3% 1 036 2,2% 66 Physiologie 192 1,3% 537 1,6% 729 1,5% 66 Physiologie 193 1,3% 504 1,5% 697 1,4% 68 Biologie des populations et écologie 193 1,3% 504 1,5% 697 1,4% 68 Biologie des organismes 154 1,0% 338 1,0% 492 1,0% 69 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1223 8,1% 3 183 9,6% 4 406 9,2% Total Sciences 8 034 53,3% 16 427 49,7% 24 461 50,8% 86 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0,7% 316 1,0% 421 0,9% 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 555 1,2% 87 Sciences do la réducation et de réadaptation 1 0,0% 1 0,0% 92 Sciences infirmières 380 2,5% 976 3,0% 1 356 2,8% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%									
Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, énergétique 2 309 15,3% 4 595 13,9% 6 904 14,3%		62	Energétique, génie des procédés	388	2,6%	693	2,1%	1 081	2,2%
64 Biochimie et biologie moléculaire 285 1,9% 773 2,3% 1 058 2,2% 65 Biologie cellulaire 283 1,9% 753 2,3% 1 036 2,2% 66 Physiologie 192 1,3% 537 1,6% 729 1,5% 67 Biologie des populations et écologie 193 1,3% 504 1,5% 697 1,4% 68 Biologie des organismes 154 1,0% 338 1,0% 492 1,0% 69 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1223 8,1% 3183 9,6% 4 406 9,2% Total Sciences 8034 53,3% 16 427 49,7% 24 461 50,8% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0,7% 316 1,0% 421 0,9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 555 1,2% 87 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 555 1,2% 87 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0,0% 1 356 2,8% Total Autres sections santé 2 0,0% 2 0,0% Total Pharmacie 380 2,5% 976 3,0% 1 356 2,8% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%									3,5%
65 Biologie cellulaire 283 1,9% 753 2,3% 1036 2,2% 66 Physiologie 192 1,3% 537 1,6% 729 1,5% 67 Biologie des populations et écologie 193 1,3% 504 1,5% 697 1,4% 68 Biologie des organismes 154 1,0% 338 1,0% 492 1,0% 69 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% 70tal groupe 10 - Biologie et biochimie 1223 8,1% 3 183 9,6% 4 406 9,2% 70tal Sciences 8034 53,3% 16427 49,7% 24 461 50,8% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0,7% 316 1,0% 421 0,9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 555 1,2% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 94 0,6% 286 0,9% 380 0,8% 70tal groupe 11 - Pharmacie 380 2,5% 976 3,0% 1 356 2,8% 70tal Autres sections santé 1 0,0% 1 0,0% 70tal Autres sections santé 2 0,0% 2 0,0% 70tal Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%			1 10 1 1						
66 Physiologie 192 1,3% 537 1,6% 729 1,5% 67 Biologie des populations et écologie 193 1,3% 504 1,5% 697 1,4% 68 Biologie des organismes 154 1,0% 338 1,0% 492 1,0% 69 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% 704 groupe 10 - Biologie et biochimie 1 223 8,1% 3 183 9,6% 4 406 9,2% 704 8 5 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0,7% 316 1,0% 421 0,9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 555 1,2% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 94 0,6% 286 0,9% 380 0,8% 704 1 356 2,8% 704 1 2 0,0% 1 3 56 2,8% 704 1 4 0,0% 1 1 0,0%							2,3%		
68 Biologie des organismes 154 1,0% 338 1,0% 492 1,0% 69 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% 7 101d groupe 10 - Biologie et biochimie 1223 8,1% 3183 9,6% 4 406 9,2% 101d Sciences 8 034 53,3% 16 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 24 461 50,8% 10 427 49,7% 10 421 10,9% 10 421		66	Physiologie	192	1,3%	537	1,6%		1,5%
Figure 10 Neurosciences 116 0,8% 278 0,8% 394 0,8% 104 105 104 105									
Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1 223 8,1% 3 183 9,6% 4 406 9,2%									
Pharmacie 85 Sciences physico-chimiques et ingénièrie appliquée à la santé 105 0,7% 316 1,0% 421 0,9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 555 1,2% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 94 0,6% 286 0,9% 380 0,8% Total groupe 11 - Pharmacie 380 2,5% 976 3,0% 1 356 2,8% 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0,0% 1 0,0% 92 Sciences infirmières 1 0,0% 1 0,0% Total Autres sections santé 2 0,0% 2 0,0% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%			e 10 - Biologie et biochimie	1 223	8,1%	3 183	9,6%	4 406	9,2%
Pharmacie 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 181 1,2% 374 1,1% 555 1,2% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 94 0,6% 286 0,9% 380 0,8% Total groupe 11 - Pharmacie 380 2,5% 976 3,0% 1 356 2,8% 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0,0% 1 0,0% 92 Sciences infirmières 1 0,0% 1 0,0% Total Autres sections santé 2 0,0% 2 0,0% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%	-	_							
Pharmacie 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 94 0,6% 286 0,9% 380 0,8% Total groupe 11 - Pharmacie 380 2,5% 976 3,0% 1 356 2,8% 91									
Pharmace		87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	94	0,6%	286	0,9%	380	0,8%
92 Sciences infirmières 1 0,0% 1 0,0% Total Autres sections santé 2 0,0% 2 0,0% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%	Pharmacie			380	2,5%				
Total Autres sections santé 2 0,0% 2 0,0% Total Pharmacie 380 2,5% 978 3,0% 1 358 2,8%									
		Total Autre	s sections santé	200	2.50/	2	0,0%	2	0,0%
		Total Pharn	nacre	380			3,0%	1 358	2,8%

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

15 087 100,0% 33 027 100,0% 48 114 100,0%

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		pontique		
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 ambiens et anglo-saxonnes 11 Langues et littératures ambiens et anglo-saxonnes 11 Langues et intérnutes ambiens et anglo-saxonnes 11 Langues et littératures ambiens et anglo-saxonnes 12 Langues et littératures ambiens et anglo-saxonnes inquisitiques 12 Langues et littératures ambiens et anglo-saxonnes inquisitiques 12 Langues et littératures ambiens et anglo-saxonnes inquisitiques 20 Langues et littératures ambiens et anglo-saxonnes inquisitiques 21 Langues et littératures ambiens et anglo-saxonnes providorige musiques, d'autres domaines linguistiques 21 Langues et littératures ambiens et des mondes modernes en la langues et des mondes ambiens et des mondes modernes en la langues et des mondes modernes et des mondes modernes et des mondes modernes et des mondes modernes et la langues et des mondes modernes et des mondes modernes et la langues et des mondes modernes et la langues et des mondes modernes et la langues et des mondes modernes et la langue et des mondes modernes et la langue et des mondes modernes et la langue	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				09	Langue et littérature françaises
1			Ü		
HETTRES 12					
LETTRES 14		03			
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, entétique, 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		140	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 71 Sciences de la terre 72 Mécanique, génie mécanique, génie informatique, 73 Météorologie, océanographie physique et physique et physique de l'environnement 74 Mécanique, génie mécanique, génie informatique, 75 Génie informatique, 76 Génie informatique, 77 Chimie Génie informatique, automatique et traitement du signal 78 Récanique, génie mécanique, génie et privaine 79 Mécanique, génie mécanique, génie et privaine 70 Récanique, génie mécanique, génie et produits de sancte 71 Génie informatique, 72 Genie informatique, 73 Méteorologie, océanographie physique et physique et physique 74 Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique de l'environnement 78 Mécanique Mécanique Mécanique 79 Mécanique				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 73 Cultures et langues régionales 74 Sciences et réchniques des activités physiques et sportives 75 Théologie et abiolique 76 Théologie protestante 77 Théologie protestante 77 Théologie protestante 78 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 78 Mathématiques appliquées et appliquées 78 Mathématiques appliquées et appliquées 78 Mathématiques appliquées 78 Mathématiques appliquées 78 Mathématiques 7				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 76 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 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 14 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 15 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 16 Physique appliquées et applications des mathématiques 17 Chimie appliquées appliquées et applications des mathématiques 18 Sciences de la terre appliquées appliquées appliquées 19 Mécanique, génie des matériaux 10 Mécanique, génie appliquées appliquées enveloppes supérieures, paléo-biosphère 10 Mécanique, génie appliquées appliquées et des autres planetes 10 Mécanique, génie appliquées appliquées et des autres planetes 11 Mécanique, génie appliquées appliquées et des autres planetes 12 Mécanique, génie appliquées et des autres planetes 13 Carine des matériaux Mécanique, génie civil mécanique, génie civil mécanique, pénie des procedés 14 Biochimie et biologie moléculaire 15 Biologie et biochimie 16 Physiologie 17 Biologie et biochimie 18 Sciences de la processe de la crédication et des autres produits de santé 18 Sciences des organismes 19 Neurosciences 10 Neurosciences 11 Pharmacie Sciences physioc-chimiques et ingénierie appliquée à la santé 18 Sciences du médicament et des autres produits de santé 19 Sciences de la réductation et de réadaptation			Crouno	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		12		72	
Théologie					
Mathématiques et informatique 25					
Mathématiques et informatique 106 Physique 218 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 228 Mileux denses et matériaux 238 Mileux denses et matériaux 249 Constituants élémentaires 350 Milieux diués et optique 351 Chimie théorique, physique, analytique 352 Chimie organique, minérale, industrielle 353 Chimie des matériaux 354 Astronomie, astrophysique 355 Structure et évolution de la Terre et des autres planêtes 356 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 376 Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie evil 377 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 388 Mécanique, génie 399 Mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie mécanique, génie evil 360 Mécanique, génie mécanique, génie evil 370 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 370 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 370 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 371 Météorologie, océanographie physique et physiqu		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 66 Physiologie 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 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					
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 informatique, énergétique 61 Génie informatique, quitomatique et traitement du signal Génie electrique, génie des procédés Génie electrique, génie des procédés Génie electrique, génie des procédés Biologie et biochimie Génie physique et physique et systèmes Génie electrique, génie des procédés Biologie des populations et écologie Génie décappe Génie electrique, photonique et systèmes Génie electrique, génie des procédés Génie electrique, génie des procédés Biologie et biochimie Génie electrique, photonique et systèmes Génie electrique, génie des procédés Biologie et biochimie Génie electrique, génie des procédés Génie electrique Gé					
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	r nysique		
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 68 Biologie des organismes Neurosciences 80 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 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 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 biologiques, fondamentales et clinique 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 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 12 Sciences du médicament et des autres produits de santé 8 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 8 Sciences du médicament et des autres produits de santé		07	Chimie		
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					
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 mécanique, génie informatique, délie Génie informatique, automatique et traitement du signal génie informatique, écz 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 mécanique et systèmes 10 Biologie et biochimie mécanique et biologie moléculaire 62 Biologie et biochimie et le giologie moléculaire 63 Biologie et biologie moléculaire 64 Biochimie et biologie moléculaire 65 Biologie et biochimie et le giologie moléculaire 66 Physiologie 67 Biologie des organismes 69 Neurosciences 80 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 81 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 physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la 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 88 Sciences biologiques, fondamentales et clinique	SCIENCES	08	Sciences de la terre		
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 Biochimie 67 Biologie des populations et écologie			0 Biologie et biochimie -	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 87 Sciences de la rééducation et de réadaptation 87 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 88 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 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 85 Sciences de la rééducation et de réadaptation 86 Sciences de la rééducation et de réadaptation 87 Sciences de la rééducation 87 Sciences de la réducation 87 Sciences de la					
HARMACIE 11					
HARMACIE S5 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé		11	Pharmacie		
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					
		91			
					Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières