DGRH A1-1 Septembre 2021



Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2020 -

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 2021 et 2025

• La qualification et le recrutement des enseignants-chercheurs

Page 5: • Les enseignants contractuels

• 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: • Nomenclature 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 Septembre 2021

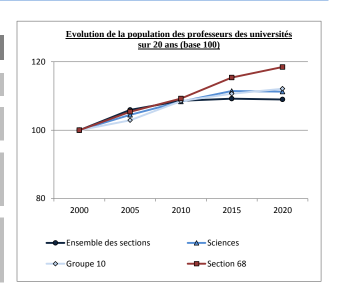
SECTION 68

Biologie des organismes

1/ 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			
		2000	2005	2010	2015	2020	Variation 2000-2020
Ensemble des sections	Effectif	13 882	14 702	15 073	15 158	15 127	9,0%
	Tice de	7.241	5 5 6 5	7.046	0.070	0.055	
Sciences	Effectif % dans l'ensemble des sections CNU	7 241 52,2%	7 565 51,5%	7 846 52,1%	8 069 53,2%	8 057 53,3%	11,3%
Groupe 10	Effectif	1 106	1 138	1 200	1 224	1 240	
	% dans l'ensemble des sections CNU	8,0%	7,7%	8,0%	8,1%	8,2%	12,1%
	% dans la grande discipline	15,3%	15,0%	15,3%	15,2%	15,4%	
	Effectif	130	137	142	150	154	
Section 68	% dans l'ensemble des sectionsCNU	0,9%	0,9%	0,9%	1,0%	1,0%	10 50/
Section 08	% dans la grande discipline	1,8%	1,8%	1,8%	1,9%	1,9%	18,5%
	% dans le groupe	11,8%	12,0%	11,8%	12,3%	12,4%	

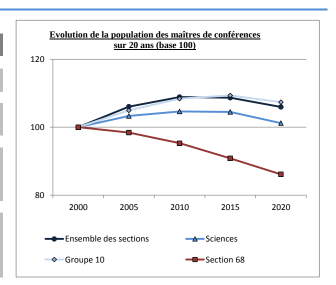


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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			
		2000	2005	2010	2015	2020	Variation 2000-2020
Ensemble des sections	Effectif	31 013	32 890	33 770	33 704	32 861	6,0%
	77.00 .40	16101	16.626	46.050	46.000	1 (200	
	Effectif	16 104	16 636	16 852	16 829	16 300	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	51,9%	50,6%	49,9%	49,9%	49,6%	1,2%
Groupe 10	Effectif	2 947	3 093	3 195	3 223	3 164	
Biologie et	% dans l'ensemble des sections CNU	9,5%	9,4%	9,5%	9,6%	9,6%	7,4%
	% dans la grande discipline	18,3%	18,6%	19,0%	19,2%	19,4%	
		•	•	•	•		
	Effectif	382	376	364	347	329	
S4 (0	% dans l'ensemble des sections CNU	1,2%	1,1%	1,1%	1,0%	1,0%	12.00/
Section 68	% dans la grande discipline	2,4%	2,3%	2,2%	2,1%	2,0%	-13,9%
	% dans le groupe	13,0%	12,2%	11,4%	10,8%	10,4%	



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			
		2000	2005	2010	2015	2020	Variation 2000-2020
Ensemble des sections	Effectif	44 895	47 592	48 843	48 862	47 988	6,9%
	Effectif	23 345	24 201	24 698	24 898	24 357	
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	52,0%	50,9%	50,6%	51,0%	50,8%	4,3%
Groupe 10	Effectif	4 053	4 231	4 395	4 447	4 404	
	% dans l'ensemble des section CNU	9,0%	8,9%	9,0%	9,1%	9,2%	8,7%
	% dans la grande discipline	17,4%	17,5%	17,8%	17,9%	18,1%	
	Effectif	512	513	506	497	483	
Section 68	% dans l'ensemble des section CNU	1,1%	1,1%	1,0%	1,0%	1,0%	5 70/
Section 68	% dans la grande discipline	2,2%	2,1%	2,0%	2,0%	2,0%	-5,7%
	% dans le groupe	12,6%	12,1%	11,5%	11,2%	11,0%	

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 120 100 80 2000 2005 2015 2020 Ensemble des sections — Sciences ◆ Groupe 10 Section 68

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.

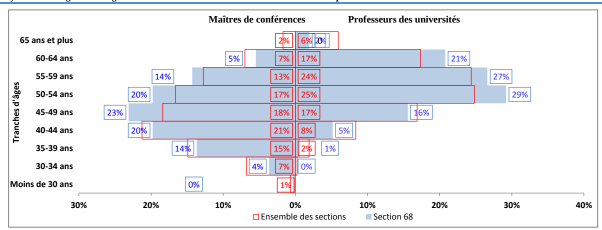
DGRH A1-1 Septembre 2021

SECTION 68

Biologie des organismes

II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2020 -

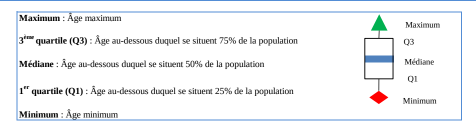
${\bf 2.1} \text{ - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU}$

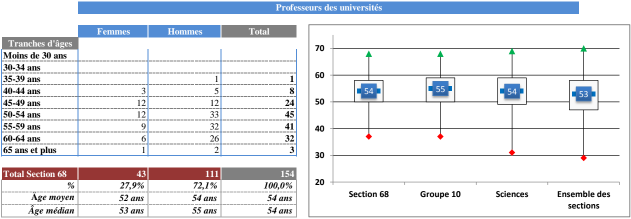


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

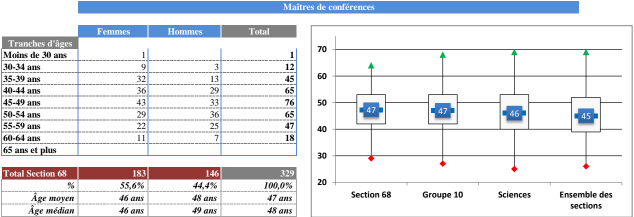
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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



Source: RHSupInfo - DGRH A1-1

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

DGRH A1-1 Septembre 2021

SECTION 68

Biologie des organismes

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64 ans entre 2020 et 2024

				Pro	fesseurs do	es unive	rsités		
,	Effectif 2020 (A)	2021	2022	2023	2024	2025	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2016-2020
Ensemble des sections	15 127	486	530	599	588	652	2 855	18,9%	2 453
Sciences	8 057	228	271	314	311	365	1 489	18,5%	966
Groupe 10 Biologie et biochimie	1 240	40	46	55	65	67	273	22,0%	154
Section 68	154	7	9	5	9	1	31	20,1%	21

Maîtres de conférences Effectif (B/A) en % 2020 (A) 2021 2022 2023 2024 2025 32 861 378 489 540 597 693 Sciences 16 300 143 191 226 272 303 1 135 7,0% 19 44 65 53 3 164 42 329 7 22 6,7% Section 68

Sources: RHSupInfo et GESUP - DGRH A1-1

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

III / LA QUALIFICATION ET LE RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS - ANNÉE 2020 -

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

			Professeu	rs des universités		
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes	Ratio (B/A)
	2016 2017	2 293 2 308	36,9% 35,1%	1 634 1 666	34,6%	71,3% 72,2%
Ensemble des sections	2017	2 330	33,1%	1 802	36,1% 34,5%	77,3%
	2019	2 225 2 338	34,9% 36,3%	1 704 1 739	34,7% 36,5%	76,6% 74,4%
	2016 2017	1 244 1 347	24,5% 28,3%	1 017 1 090	25,1% 28,9%	81,8%
Sciences	2018	1 387 1 356	26,2% 27,1%	1 186 1 153	26,5%	85,5%
	2019 2020	1 311	27,1%	1 072	27,3% 27,0%	85,0% 81,8%
Groupe 10	2016	250	43,6%	204	46,1%	81,6%
	2017	279	46,2%	221	47,5%	79,2%
	2018	282 272	45,7% 40,4%	231 232	46,8% 41,4%	81,9% 85,3%
	2020	276	43,5%	227	42,3%	82,2%
	2016	31	41,9%	24	33,3%	77,4%
Section 68	2017 2018	34 56	50,0% 58,9%	29 49	51,7% 59,2%	85,3% 87,5%
	2019	50	38,0%	41	41,5%	82,0%
Source : GALAYIF - ANTARE	2020	52	51,9%	35	42,9%	67,3%

			Maître	s de conférences		
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	Ratio (B/A)
	2016	8 472	46,4%	6 426	45,7%	75,8%
	2017	8 143	46.9%	6 122	46,5%	75,2%
Ensemble des sections	2018	8 148	46,5%	6 042	46,6%	74,2%
	2019	8 359	46,0%	6 141	45,6%	73,5%
	2020	8 387	46,3%	5 998	46,1%	71,5%
	2016	4 165	38,2%	3 474	37,0%	83,4%
	2017	3 778	38,0%	3 163	27,070	83,7%
Sciences	2018	3 730	37,4%	3 128	27,7770	83,9%
	2019	3 871	36,6%	3 151	20,270	81,4%
	2020	3 714	36,3%	2 905	35,6%	78,2%
Groupe 10	2016	1 194	57,1%	966	55,3%	80,9%
	2017	1 067	58,9%	867	59,2%	81,3%
no I i di I i i	2018	1 035	55,2%	876	55,8%	84,6%
Biologie et biochimie	2019	1 066	53,2%	875	51,8%	82,1%
	2020	930	51,5%	712	51,1%	76,6%
	2016	218	62,8%	179	60,9%	82,1%
	2017	249	63,9%	208	64,9%	83,5%
Section 68	2018	261	55,9%	217	54,8%	83,1%
	2019	322	55,0%	260	51,9%	80,7%
	2020	228	52,2%	175	50,3%	76,8%

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 univer	rsités		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	2016	794	2 114	32,8%	2,7	704	37,4%	11,3%
Ensemble des	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%
sections	2019	566	1 908	34,2%	3,4	524	34,7%	7,4%
	2020	580	2 004	35,5%	3,5	542	38,7%	6,6%
	2016	255	979	19,0%	3,8	239	21,3%	6,3%
	2017	251	987	21,1%	3,9	237	24,5%	5,6%
Sciences	2018	203	891	19,6%	4,4	194	20,1%	4,4%
	2019	222	29	41,4%	0,1	207	22,7%	6,8%
	2020	225	942	22,6%	4,2	212	29,2%	5,8%
Groupe 10	2016	42	99	39,4%	2,4	38	36,8%	9,5%
	2017	39	105	37,1%	2,7	36	47,2%	7,7%
Biologie et	2018	31	80	42,5%	2,6	26	42.3%	16.1%
	2019	34	93	32,3%	2.7	29	31.0%	14,7%
	2020	23	83	45.8%	3,6	23	56.5%	0,0%
					- /-			.,
	2016	4	5	60,0%	1,3	4	50,0%	0,0%
	2017	4	9	55,6%	2,3	4	75,0%	0,0%
Section 68	2018	2	7	57,1%	3,5	2	0.0%	0,0%
	2019	3	5	40.0%	1.7	3	66,7%	0.0%
	2020	3	4	50,0%	1,3	3	33,3%	0,0%
C CALAVII				50,070	1,5	3	55,570	0,0 /0

			M	aîtres de	conféren	ces		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	2016	1 328	9 507	47,4%	7,2	1 287	50,3%	3,1%
Ensemble des	2017	1 254	9 034	47,7%	7,2	1 188	47,4%	5,3%
sections	2018	1 189	8 540	47,7%	7,2	1 108	46,5%	6,8%
sections	2019	1 070	7 958	47,4%	7,4	1 018	48,6%	4,9%
	2020	1 155	8 508	47,2%	7,4	1 104	48,2%	4,4%
	2016	455	3 788	34,1%	8,3	443	32,5%	2,6%
	2017	417	3 282	33,1%	7,9	395	31,6%	5,3%
Sciences	2018	390	3 115	34,5%	8,0	370	30,0%	5,1%
	2019	364	209	47,4%	0,6	348	35,9%	4,4%
	2020	409	2 958	34,1%	7,2	392	36,0%	4,2%
Groupe 10	2016	94	912	53,6%	9,7	90	53,3%	4,3%
	2017	80	748	53,5%	9,4	76	50,0%	5,0%
Biologie et	2018	75	7 645	5,3%	101,9	70	51,4%	6,7%
biochimie	2019	62	621	53,8%	10,0	60	51,7%	3,2%
	2020	70	618	52,6%	8,8	67	58,2%	4,3%
	2016	8	110	54,5%	13,8	6	83,3%	25,0%
	2017	11	137	55,5%	12,5	10	70,0%	9,1%
Section 68	2018	7	82	56,1%	11,7	6	66,7%	14,3%
	2019	5	52	57,7%	10,4	5	60,0%	0,0%
	2020	1	12	50,0%	12,0	1	0,0%	0,0%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ: Hors article 46-3 et les agrégations.

DGRH A1-1 Septembre 2021

SECTION 68

Biologie des organismes

IV / Composition des effectifs enseignants contractuels 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 *	6 473	10 291	4 456	927	907	2 346	1 958	27 358	64.440
sections	Ratio "effectif / (A)"	10,1%		6,9%	1,4%		3,7%	3,1%		64 148
a ·	Effectif * Ratio "effectif / (A)	2 733 9,4%	5 030	1 329 4,6%		182	468 1,6%	317 1,1%	10 059	20 204
Sciences	% dans l'ensemble des section CNU	42,2%	48,9%	29,8%		20,1%	19,9%	16,2%	36,8%	29 204
Groupe 10	Effectif *	581	1 168	233		20	56	33	2 091	
	Ratio "effectif / (A)	10,9%		4,4%			1,1%	0,6%		
Biologie et biochimie	% dans l'ensemble des section CNU	9,0%	11,3%	5,2%		2,2%	2,4%	1,7%	7,6%	5 307
	% dans la grande discipline	21,3%	23,2%	17,5%		11,0%	12,0%	10,4%	20,8%	
	Effectif *	54	90	21		2	10	7	184	
	Ratio "effectif" / (A)	9,4%		3,7%			1,7%	1,2%		
Section 68	% dans l'ensemble des section CNU	0,8%	0,9%	0,5%		0,2%	0,4%	0,4%	0,7%	575
	% dans la grande discipline	2,0%	1,8%	1,6%		1,1%	2,1%	2,2%	1,8%	
	% dans le groupe	9,3%	7,7%	9,0%		10,0%	17,9%	21,2%	8,8%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants contractuels 2019-2020 - DGRH A1-1

V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2020 -

	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
AIX-MARSEILLE	2	9
ALBI INU JF CHAMPOLLION	1	2
AMIENS	1	6
ANGERS	2	7
ANTILLES	2	3
ARTOIS		1
AVIGNON	3	4
BESANCON	1	3
BORDEAUX	11	13
BORDEAUX IP	1	
BREST	7	8
BRETAGNE SUD	+	1
CAEN		15
CENTRALESUPELEC	1	13
CLERMONT AUVERGNE	1	5
CORTE		
COTE D'AZUR UNIVERSITE	7	2 1
DIJON	4	19
DIJON AGROSUP	3	17
LA REUNION	5	
LA ROCHELLE	3	
LE HAVRE	5	6
LE MANS	2	4
LILLE	4	17
LITTORAL		1
LORRAINE	22	42
LYON 1	2	4
LYON ENS		
LYON INSA	1	
MAYOTTE CUFR	1	1 2 2
MONTPELLIER	1	10
MULHOUSE	2	4
NANTES	2	4
NOUVELLE CALEDONIE	1	2
ORLEANS	1	6
PARIS 12		
PARIS 12 PARIS 13	· 	2 1
PARIS CNAM	1	1 1
PARIS CNAM PARIS MUSEUM		1
	+	1
PARIS UNIVERSITE	2	<u>7</u> 5
PARIS-SACLAY UNIVERSITE	3	3

Total	%
11	2,3%
3	0,6%
7	1,4%
9	1,9%
5	1,0%
1	0,2%
7	1,4%
4	0,8%
24	5,0%
1	0,2%
15	3,1%
1	0,2%
20	4,1%
1	0,2%
6	1,2%
2	0,4%
3	0,6%
23	4,8%
4	0,8%
7	1,4%
5	1,0%
11	2,3%
6	2,3% 1,2%
21	4,3%
1	0,2%
64	13,3%
6	1,2%
1	0,2%
3	0,6%
2	0,4%
11	2,3% 1,2%
6	1,2%
6	1,2%
3	0,6%
7	1,4%
2	0,4%
1	0,2%
2	0,4%
1	0,2%
9	1,9%
8	1,7%

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

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		
DGKII AI-I	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
DAII		1
PAU	I	2
PERPIGNAN	<u>-</u>	
POITIERS	2	1
REIMS	9	9
RENNES 1	3	8
SORBONNE UNIVERSITE	8	32
ST ETIENNE		5
STRASBOURG	1	4
TOULON	1	
TOULOUSE 3	6	11
TOULOUSE INP	15	23
TOURS	3	5
VERSAILLES ST QUENT.		1
Total général	154	329

SECTION 68

Biologie des organismes

VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNÉE 2020 -

Medical process Medical pr				Professeurs d	les universités	niversités Maîtres de conférences			Enseignants-chercheurs	
December Company			Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif %		
Direct	-Discipline		Droit privé et sciences criminelles	609		1 220	3,7%	1 829	3,8%	
Dots										
Marco Marc										
December Section Company Science Scien	Droit									
Treal Propose of Conference Commentages 1979 745 2506 557 55			Sciences économiques							
Treat Note										
Security			e 02 - Sciences économiques				- /			
Description Compared Continues and Compared Continues Section			Sciences du langage : linguistique et phonétique générales							
10 Conference companies 10 0.05 177 0.45 268 0.45 145 3.45 1.45 3.45 1.45 3.45 1.45 3.45 1.45 3.45 1.45 3.45		08	Langues et littératures anciennes	94	0,6%	186	0,6%	280	0,6%	
1. Largues of inferences supplies of street angle insorance \$80 2.66 2.74 3.58 16.33 3.47										
1.2 Lamps or information sales 1.2 0.5% 0.7% 0										
1. Laters				83	0,5%					
Section Company Comp		13		31	0,2%	95	0,3%	126	0,3%	
Policy Proceedings Policy Polic		14	romanes	234	1,5%	705	2,1%	939	2,0%	
16			domaines linguistiques						0,8%	
Lettres									,	
Architecture cest thécriers et se pratiques), ans appliqués, auts platiques, auts platiques, auts platiques, auts and se special cyclestrologie, des regionements infrastruct, enthelion, mustechoise, numbers, systems, de l'int.										
Letters										
Lettre 9		18		200	1,3%	521	1,6%	721	1,5%	
		19		246	1.6%	657	2.0%	903	1.9%	
2	Lettres									
2		21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des	259	1,7%	475	1,4%	734	1,5%	
2.3 Congraphic physiogon, lumanine, decomonique et régionale 275 1.8% 585 1.8% 265 0.45% 24		22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde	390	2,6%	656	2,0%	1 046	2,2%	
24		23		275	1,8%	585	1,8%	860	1.8%	
70			Aménagement de l'espace, urbanisme	96	0,6%	169			0,6%	
71 Sciences de Information et de la communication 169 1.174 607 1.38% 776 1.69% 72 0.22% 78 0.27% 73 0.01tres et langes régionales 18 0.156 28 0.156 46 0.17% 74 0.01% 73 0.01tres et langes régionales 18 0.156 28 0.156 46 0.17% 74 0.01% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02% 75 0.02%									13,6%	
Process				·						
Test									0,2%	
Total groups 2- Interedisciplinative 14 0.15 18 0.15 3.2 0.15 77 Thiologic protestants 14 0.15 4 0.05 18 0.075 78 Thiologic protestants 14 0.15 4 0.05 18 0.075 79 Thiologic protestants 14 0.15 4 0.05 18 0.075 70 Total Lettres 2-5 0.25 0.25 0.22 0.15 5.0 0.075 70 Total Lettres 4-26 20.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 2.5 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 474 3.15 786 2.24 1.15 0.25 0.25 2.6 Mathématiques appliquées et applications des mathématiques 980 6.5 2.20 0.15 0.25 0.25 2.7 Informatique 980 6.5 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 2.8 Mailten demandatiques 1.05 0.05 0.25									0,1%	
76 Theologic cutholique										
The Belogie protestante										
Total Lettres		77	Théologie protestante						0,0%	
25									0,1%	
26										
Total group 03 - Mathematiques et informatique 2.083 13.8% 4.318 13.1% 6.401 13.3% 812 2.2% 13.31% 2.2% 2.9 Constituants démentaires 1.088 1.1% 2.20 0.7% 388 0.5% 3.0% 3.									3,7%	
28 Milieux denses et matériaux 501 3.3% 812 2.5% 1313 2.7%									7,0%	
29										
Total groupe 06 - Physique 9.22 6.1% 1301 4.2% 2.131 4.8% 31 Chimie theorique, physique, analytique 334 2.2% 668 2.0% 1.002 2.1% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 3885 2.2% 821 2.5% 1.206 2.5% 32 Chimie organique, minérale, industrielle 3885 2.2% 821 2.5% 1.206 2.5% 32 Chimie des materiaux 331 2.2% 5.64 1.7% 895 1.9% 1.002 2.1% 3.1% 3.1% 3.1% 3.2% 3.1% 3.2% 3.1% 3.2% 3.1% 3.2% 3.1% 3.2% 3.1% 3.2% 3.1% 3.2% 3.2% 3.1% 3.2% 3.2% 3.1% 3.2% 3.2% 3.1% 3.2% 3.2% 3.1% 3.2% 3.2% 3.1% 3.2% 3.2% 3.1% 3.2%									0,8%	
31 Chimie théorique, physique, analytique 334 2,2% 668 2,0% 1 002 2,1% 32 Chimie des matériaux 331 2,2% 564 1,7% 895 1,9% 1001 1,000 1,0									1,3%	
Sciences 32										
Sciences										
Sciences									1,9%	
Sciences 35 Structure et évolution de la Terre et des autres planêtes 174 1,2% 337 1,0% 511 1,1%			·						6,5%	
Sciences 36 Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère 125 0.8% 262 0.8% 387 0.8% 0.8% 387 0.8% 388 0.8% 388 0.8% 388 0.8% 388 0.8% 388 0.8% 388 0.8% 388 0.8% 388 0.8% 388 388 0.8% 388										
Sciences 37 Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement 64 0,4% 124 0,4% 1276 0,27% 60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 797 5,3% 1583 4,8% 2,280 5,0% 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 556 3,7% 1182 3,6% 1738 3,6% 62 Energétique, génie des procédés 381 2,5% 692 2,1% 1073 2,22% 63 Génie electrique, electronique, photonique et systèmes 586 3,9% 1083 3,3% 1669 3,5% 1048 2,2% 64 1050										
Total groupe 08 - Sciences de la terre	Sciences	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	125	0,8%	262	0,8%	387	0,8%	
60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 797 5.3% 1583 4.8% 2.380 5.0% 61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 556 3.7% 1182 3.6% 1738 3.6% 62 Energétique, génie des procédés 381 2.5% 692 2.1% 1073 2.2% 63 Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 586 3.9% 1083 3.3% 1669 3.5% 70tal groupe 09 - Mécanique, génie informatique, énergétique 2.320 15.3% 4.540 13.8% 6.860 14.3% 64 Biochimie et biologie moléculaire 288 1.9% 760 2.3% 1.048 2.2% 65 Biologie cellulaire 292 1.9% 753 2.3% 1.045 2.2% 66 Physiologie 194 1.3% 532 1.6% 726 1.5% 67 Biologie des organismos 154 1.0% 329 1.0% 483 1.0% 68 Biologie des organismos 154 1.0% 329 1.0% 483 1.0% 69 Neurosciences 118 0.8% 280 0.9% 398 0.8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1240 8.2% 3.164 9.6% 4.404 9.2% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0.7% 313 1.0% 418 0.9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 179 1.2% 372 1.1% 551 1.1% 87 Sciences biológiques, fondamentales et clinique 97 0.6% 2.85 0.9% 382 0.8% 87 Sciences biológiques, fondamentales et clinique 97 0.6% 2.85 0.9% 382 0.8% 90 Maïeutique 97 0.6% 2.85 0.9% 3.20 0.0% 92 Sciences infirmières 1 0.0% 5 0.0% 5 0.0% 70tal Autres sections santé 1 0.0% 5 0.0% 4 0.0% 70tal Autres sections santé 1 0.0% 5 0.0% 4 0.0% 70tal Autres sections santé 1 0.0% 5 0.0% 4 0.0% 70tal Autres sections santé 1 0.0% 5 0.0% 4 0.0% Total Pharmacie 382 2.5% 975 3.0% 1 357 2.8%									0,4%	
61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 556 3.7% 1 182 3.6% 1738 3.6% 62 Energétique, génie des procédés 381 2.5% 692 2.1% 1073 2.2% 63 Génie electrique, électronique, photonique et systèmes 586 3.9% 1 083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 3.3% 1 669 3.5% 1083 2.3% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1.5% 1 048 2.2% 1 0.5% 1 048 2.2% 1 0.5% 1 048 2.2% 1 0.5% 1 0					1		1			
62 Energétique, génie des procédés 381 2.5% 692 2.1% 1073 2.2% 63 Génie électrique, électronique photonique et systèmes 586 3.9% 1 083 3.3% 1 669 3.5% 3.5% 4 540 13.8% 6 860 3.5% 4 540 13.8% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 3.5% 6 860 6 800			Génie informatique, automatique et traitement du signal	556	3,7%	1 182	3,6%		3,6%	
Total groupe 09 - Mécanique, génie informatique, énergétique 2 320 15,3% 4 540 13,8% 6 860 14,3%									2,2%	
64 Biochimie et biologie moléculaire 288 1.9% 760 2.3% 1.048 2.2% 65 Biologie cellulaire 292 1.9% 753 2.3% 1.045 2.2% 66 Physiologie 194 1.3% 532 1.6% 726 1.5% 67 Biologie des populations et écologie 194 1.3% 510 1.6% 704 1.5% 68 Biologie des organismes 154 1.0% 329 1.0% 483 1.0% 69 Neurosciences 118 0.8% 280 0.9% 398 0.8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1.240 8.2% 3.164 9.6% 4.404 9.2% Total Sciences 8.057 53.3% 16.300 49.6% 24.357 50.8% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0.7% 313 1.0% 418 0.9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 179 1.2% 372 1.1% 551 1.1% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 97 0.6% 285 0.9% 382 0.8% 88 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0.0% 2 0.0% 3 0.0% 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0.0% 2 0.0% 3 0.0% 92 Sciences infirmières 1 0.0% 5 0.0% 4 0.0% Total Pharmacie 382 2.5% 975 3.0% 1 357 2.8%										
65 Biologie cellulaire 292 1.9% 753 2.3% 1.045 2.2% 66 Physiologie 194 1.3% 552 1.6% 726 1.5% 67 Biologie des populations et écologie 194 1.3% 551 1.6% 704 1.5% 68 Biologie des organismes 154 1.0% 329 1.0% 483 1.0% 69 Neurosciences 118 0.8% 280 0.9% 398 0.8% Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1.240 8.2% 3.164 9.6% 4.404 9.2% Total Sciences 8.057 53.3% 16.300 49.6% 24.357 50.8% 85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0.7% 3.13 1.0% 4.18 0.9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 179 1.2% 372 1.1% 551 1.1% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 97 0.6% 285 0.9% 382 0.8% 88 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0.0% 2 0.0% 2 0.0% 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0.0% 2 0.0% 3 0.0% 92 Sciences infirmières 1 0.0% 5 0.0% 4 0.0% Total Pharmacie 382 2.5% 975 3.0% 1.357 2.8% Total Pharmacie 382 2.5% 975 3.0% 1.357 2.8% Total Pharmacie 382 2.5% 975 3.0% 1.357 2.8%										
67 Biologie des populations et écologie 194 1,3% 510 1,6% 704 1,5% 68 Biologie des organismes 154 1,0% 329 1,0% 483 1,0% 69 Neurosciences 118 0,8% 280 0,9% 398 0,8% 704 1,5%		65	Biologie cellulaire	292	1,9%	753	2,3%	1 045	2,2%	
68 Biologie des organismes 154 1.0% 329 1.0% 483 1.0% 69 Neurosciences 118 0.8% 280 0.9% 398 0.8% 7 1 240 8.2% 3 164 9.6% 4 404 9.2% 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2									1,5%	
18										
Record Sciences Substitute Substitut		69	Neurosciences	118	0,8%	280	0,9%	398	0,8%	
85 Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 105 0,7% 313 1,0% 418 0,9% 86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 179 1,2% 372 1,1% 551 1,1% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 97 0,6% 285 0,9% 382 0,8% Total groupe 11 - Pharmacie 381 2,5% 970 3,0% 1 351 2,8% Pharmacie 90 Maïeutique 2 0,0% 2 0,0% 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0,0% 2 0,0% 3 0,0% 92 Sciences infirmières 1 0,0% 5 0,0% 1 0,0% Total Autres sections santé 1 0,0% 5 0,0% 4 0,0% Total Pharmacie 382 2,5% 975 3,0% 1 357 2,8%										
86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 179 1,2% 372 1,1% 551 1,1% 87 Sciences biologiques, fondamentales et clinique 97 0,6% 285 0,9% 382 0,8% 285 0,9% 382 0,8% 285 0,9% 382 0,8% 285 0,9% 185 0,9% 185										
Reference										
Pharmacie 90 Maïeutique 2 0,0% 2 0,0% 91 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0,0% 2 0,0% 3 0,0% 92 Sciences infirmières 1 0,0% 1 0,0% 1 0,0% 4 0,0% 1 0,0% 1 0,0% 1 0,0% 1 0,0% 1 0,0% 2 0,0% 4 0,0% 0,0% 0 0 0,0% 0 0,0% 0 0 0,0% 0 0 0,0% 0 0 0,0% 0 0 0,0% 0 0 0,0% 0 0 0,0% 0 0 0 0,0% 0 0 0,0% 0 <		87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	97	0,6%	285	0,9%	382	0,8%	
91 Sciences de la rééducation et de réadaptation 1 0.0% 2 0.0% 3 0.0% 92 Sciences infirmières 1 0.0% 1 0.0% Total Autres sections santé 1 0.0% 5 0.0% 4 0.0% Total Pharmacie 382 2,5% 975 3,0% 1 357 2,8%	Dhosses			381	2,5%					
92 Sciences infirmières 1 0,0% 1 0,0% Total Autres sections santé 1 0,0% 5 0,0% 4 0,0% Total Pharmacie 382 2,5% 975 3,0% 1 357 2,8%	гпагтасте			1	0.0%					
Total Pharmacie 382 2,5% 975 3,0% 1 357 2,8%					0,070				0,0%	
				1		5		4	0,0%	
Total général 15 127 100,0% 32 861 100,0% 47 988 100,0%		Total Pharn	nacie	382	2,5%	975	3,0%	1 357	2,8%	
			Total général	15 127	100,0%	32 861	100,0%	47 988	100,0%	

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

Grande Discipline	Groupe	Libellé sous-groupe	Section	Titre de la section du CNU
			01	Droit privé et sciences criminelles
	01	Droit et science	02	Droit public
	01	politique	03	Histoire du droit et des institutions
DROIT			04	Science politique
	02	Sciences économiques	05	Sciences économiques
		et de gestion	06	Sciences de gestion
			07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales
			08	Langues et littératures anciennes
		Langues et littératures	09	Langue et littérature françaises Littératures comparées
	03		10 11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes
			12	Langues et interatures angraises et angro-saxonnes Langues et littératures germaniques et scandinaves
			13	Langues et littératures slaves
				Langues et littératures romanes : espagnol, italien,
			14	portugais, autres langues romanes
			15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques
	04	Sciences humaines	16 17	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale Philosophie
LETTRES			18	Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art
			19	Sociologie, démographie
			20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire
			21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux; de l'art
				Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes,
			22	histoire du monde contemporain ; de l'art; de la musique
			23	Géographie physique, humaine, économique et régionale
			24	Aménagement de l'espace, urbanisme
		Groupe interdisciplinaire	70	Sciences de l'éducation
			71	Sciences de l'information et de la communication
	12		72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
			73	Cultures et langues régionales
			74 76	Sciences et techniques des activités physiques et sportives [Théologie catholique]
	Théologie		70	Théologie rotestante
			25	Mathématiques
	05	Mathématiques et	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
		informatique	27	Informatique
	06	Physique	28	Milieux denses et matériaux
			29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
	07	Chimie Sciences de la terre	31	Chimie théorique, physique, analytique
			32	Chimie organique, minérale, industrielle Chimie des matériaux
			33 34	Astronomie, astrophysique
			35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
SCIENCES			36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère
			37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement
	09	Mécanique, génie	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil
		mécanique,	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
		génie informatique,	62	Energétique, génie des procédés
		énergétique	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
	10	Biologie et biochimie	64	Biochimie et biologie moléculaire
			65 66	Biologie cellulaire Physiologie
			67	Biologie des populations et écologie
			68	Biologie des organismes
			69	Neurosciences
	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
II A DAMA CITE			85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
PHARMACIE			86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
		1	87 90	Sciences biologiques, fondamentales et clinique Maïeutique
	١	ections santé	91	Sciences de la rééducation et de réadaptation
	Autres se	cuons same	91	Sciences de la reeducation et de readaptation