

Liberté Égalité Fraternité

Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2024 -

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 2025 et 2029

• 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 prévisionnelles et des données

DGRH A1-1 / C.P.

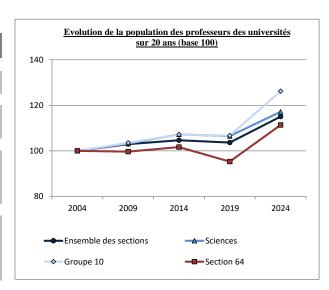
SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

I / ÉVOLUTION DE LA POPULATION DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS SUR 20 ANS (EN EFFECTIF ET BASE 100) - HORS PERSONNELS HOSPITALO-UNIVERSITAIRES

1.1 - Professeurs des universités

				Années				
		2004	2009	2014	2019	2024	Variation 2004-2024	
Ensemble des sections	Effectif	14 553	14 986	15 233	15 087	16 743	15,0%	
	Effectif	7 543	7 786	8 089	8 034	8 837		
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	51,8%	52,0%	53,1%	53,3%	52,8%	17,2%	
Groupe 10	Effectif	1 146	1 187	1 228	1 223	1 446	26,2%	
	% dans l'ensemble des sections CNU	7,9%	7,9%	8,1%	8,1%	8,6%		
	% dans la grande discipline	15,2%	15,2%	15,2%	15,2%	16,4%		
	Effectif	299	298	304	285	333		
Section 64	% dans l'ensemble des sections CNU	2,1%	2,0%	2,0%	1,9%	2,0%	44.407	
Section 64	% dans la grande discipline	4,0%	3,8%	3,8%	3,5%	3,8%	11,4%	
	% dans le groupe	26,1%	25,1%	24,8%	23,3%	23,0%		

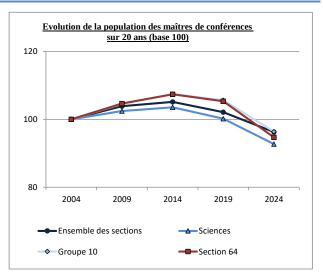


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants. Hors personnels hospitalo-universitaires, hors corps spécifiques.

1.2 - Maîtres de conférences

				Années			
		2004	2009	2014	2019	2024	Variatio 2004-202
nsemble des sections	Effectif	32 348	33 597	34 004	33 027	31 133	-3,8%
	Effectif	16 399	16 796	16 976	16 427	15 201	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	50,7%	50,0%	49,9%	49,7%	48,8%	-7,3%
Groupe 10	Effectif	3 014	3 150	3 238	3 183	2 905	-3,6%
	% dans l'ensemble des sections CNU	9,3%	9,4%	9,5%	9,6%	9,3%	
	% dans la grande discipline	18,4%	18,8%	19,1%	19,4%	19,1%	
	Effectif	734	768	788	773	695	
Section 64	% dans l'ensemble des sections CNU	2,3%	2,3%	2,3%	2,3%	2,2%	-5,3%
	% dans la grande	4,5%	4,6%	4,6%	4,7%	4,6%	-5,5%
Section 04	discipline	4,570	1,070	.,.,.	- 1	,	



Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors personnels hospitalo-universitaires, hors corps spécifiques.

1.3 - Ensemble des enseignants-chercheurs

				Années			
		2004	2009	2014	2019	2024	Variation 2004-2024
Ensemble des sections	Effectif	46 901	48 583	49 237	48 114	47 876	2,1%
	Effectif	23 942	24 582	25 065	24 461	24 038	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	51,0%	50,6%	50,9%	50,8%	50,2%	0,4%
Groupe 10	Effectif	4 160	4 337	4 466	4 406	4 351	
	% dans l'ensemble des sections CNU	8,9%	8,9%	9,1%	9,2%	9,1%	4,6%
	% dans la grande discipline	17,4%	17,6%	17,8%	18,0%	18,1%	
	Effectif	1 033	1 066	1 092	1 058	1 028	
Section 64	% dans l'ensemble des sections CNU	2,2%	2,2%	2,2%	2,2%	2,1%	0.59/
Section 64	% dans la grande discipline	4,3%	4,3%	4,4%	4,3%	4,3%	-0,5%
	% dans le groupe	24,8%	24,6%	24,5%	24,0%	23,6%	

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 120 100 80 2004 2009 2019 2024 Ensemble des sections — Sciences → Groupe 10 Section 64

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

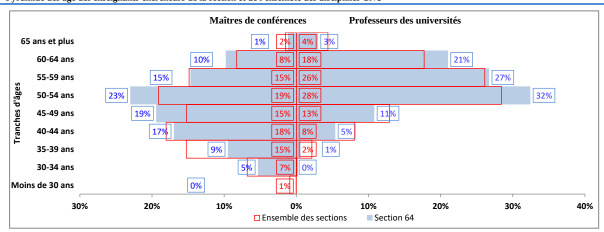
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors personnels hospitalo-universitaires, hors corps spécifiques.

SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2024 -

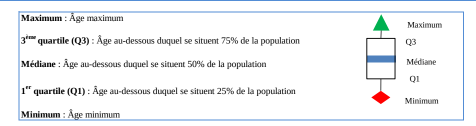
${\bf 2.1 \cdot Pyramide\ des\ \^age\ des\ enseignants-chercheurs\ de\ la\ section\ et\ de\ l'ensemble\ des\ disciplines\ CNU}$

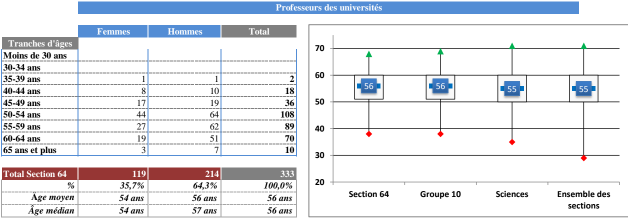


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

 $\underline{\textit{Champ}} : \textit{Personnel titulaire ou stagiaire en activit\'e ou surnombre}. \textit{Hors personnels hospitalo-universitaires}, \textit{hors corps sp\'ecifiques}.$

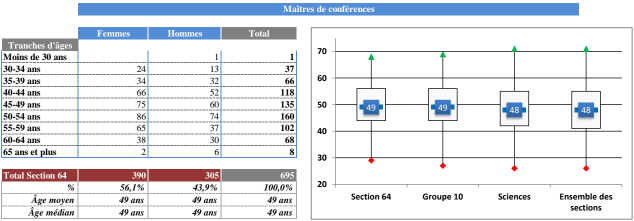
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors personnels hospitalo-universitaires,, hors corps spécifiques.



Source: RHSupInfo - DGRH A1-1

 $\underline{\textit{Champ}} : \textit{Personnel titulaire ou stagiaire en activit\'e ou surnombre}. \textit{Hors personnels hospitalo-universitaires,, hors corps sp\'ecifiques.}$

SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64ans entre 2025 et 2029

				Pro	fesseurs de	es unive	rsités		
	Effectif 2024 (A)	2025	2026	2027	2028	2029	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2020-2024
Ensemble des sections	16 743	610	699	780	878	919	3 886	23,2%	2 512
Sciences	8 837	332	347	425	477	506	2 087	23,6%	1 175
Groupe 10 Biologie et biochimie	1 446	59	63	83	89	90	384	26,6%	186
Section 64	333	15	14	16	24	17	86	25,8%	49

Maîtres de conférences Effectif (B/A) en % 2024 (A) 2025 2026 2027 2028 2029 31 133 543 619 732 862 950 478 1 848 12,2% Sciences 15 201 247 308 382 433 2 905 61 93 91 44 66 695 10 15 20 23 18 86 12,4%

Sources : RHSupInfo et GESUP - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors personnels hospitalo-universitaires,, hors corps spécifiques.

III / LA QUALIFICATION ET LE RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS - ANNÉE 2020 A 2024 -

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)
	2020	2 338	36,3%	1 739	36,5%	74,4%
	2021	501	26,7%	359	28,4%	71,7%
Ensemble des sections	2022	394	31,7%	269	28,6%	68,3%
	2023	361	28,5%	247	26,3%	68,4%
	2024	345	33,6%	246	33,7%	71,3%
	2020	1 311	27,2%	1 072	27,0%	81,8%
	2021	301	23,6%	241	24,5%	80,1%
Sciences	2022	231	21,2%	180	19,4%	77,9%
	2023	215	21,4%	168	20,8%	78,1%
	2024	207	27,5%	163	27,6%	78,7%
	2020	276	43,5%	227	42,3%	82,2%
	2021	68	32,4%	52	36,5%	76,5%
Biologie et biochimie	2022	43	32,6%	28	35,7%	65,1%
	2023	29	34,5%	19	42,1%	65,5%
	2024	28	46,4%	23	43,5%	82,1%
	2020	78	44,9%	53	45,3%	67,9%
	2021	32	31,3%	24	33,3%	75,0%
Section 64	2022	13	38,5%	9	44,4%	69,2%
	2023	8	37,5%	5	40,0%	62,5%
	2024	9	55,6%	9	55,6%	100,0%

			Maître	s de conférences		
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	Ratio (B/A)
	Année 2020	8 387	46.3%	5 998	46.1%	71,5%
	2021	8 195	45,5%	5 953	45,9%	72.6%
Ensemble des sections	2022	7 338	45,2%	5 342	45,2%	72,8%
	2023	7 235	46,6%	5 358	46,3%	74,1%
	2024	8 107	45,0%	6 171	45,2%	76,1%
	2020	3 714	36,3%	2 905	35,6%	78,2%
	2021	3 707	36,2%	2 941	35,6%	79,3%
Sciences	2022	3 374	37,0%	2 655	20,770	78,7%
	2023	3 217	36,6%	2 585	22,270	80,4%
	2024	3 828	36,7%	3 161	36,2%	82,6%
Groupe 10	2020	930	51,5%	712	51,1%	76,6%
	2021	923	55,8%	747	55,6%	80,9%
Biologie et biochimie	2022	752	58,2%	607	58,3%	80,7%
Biologie et biochimie	2023	743	57,3%	606	56,6%	81,6%
	2024	884	56,2%	746	55,4%	84,4%
	2020	369	49,3%	244	47,1%	66,1%
	2021	340	60,0%	229	57,6%	67,4%
Section 64	2022	298	57,0%	213	56,3%	71,5%
	2023	303	54,8%	222	55,4%	73,3%
	2024	259	57,9%	213	54,5%	82,2%

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	sités		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année	1	1 000					
	2020	580	1 908	34,2%	3,3	542	38,7%	6,6%
Ensemble des	2021	598	2 004	35,5%	3,4	552	42,0%	7,7%
sections	2022	607	2 225	35,8%	3,7	569	40,2%	6,3%
	2023	631	2 011	35,6%	3,2	572	41,3%	9,4%
	2024	672	1 889	35,4%	2,8	601	38,1%	10,6%
	2020	225	942	22,6%	4,2	212	29,2%	5,8%
	2021	238	1 046	22,1%	4,4	223	29,1%	6,3%
Sciences	2022	234	937	22,2%	4,0	224	22,3%	4,3%
	2023	267	867	20,1%	3,2	250	24,8%	6,4%
	2024	289	918	23,6%	3,2	267	25,5%	7,6%
Groupe 10	2020	23	83	45,8%	3,6	23	56,5%	0,0%
	2021	41	140	42,1%	3,4	38	68,4%	7,3%
Biologie et	2022	33	92	37,0%	2,8	30	36,7%	9.1%
	2023	39	72	40,3%	1.8	38	52,6%	2,6%
	2024	36	93	41.9%	2,6	32	43.8%	11,1%
					/~			,
	2020	4	10	10,0%	2,5	4	0,0%	0,0%
	2021	11	40	42.5%	3,6	9	55,6%	18.2%
Section 64	2022	13	45	35,6%	3,5	11	45,5%	15,4%
	2023	14	24	41.7%	1.7	13	61.5%	7,1%
	2024	8	24	50,0%	3.0	7	42,9%	12,5%
Calavii				23,070	- 5,0	,	.2,770	12,0 /0

			M	aîtres de	conféren	ces		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	2020	1 155	7 958	47,4%	6,9	1 104		4,4%
Ensemble des	2021	1 106	8 508	47,2%	7,7	1 065	49,9%	3,7%
sections	2022	1 351	8 504	45,7%	6,3	1 270	39,1%	6,0%
sections	2023	1 567	8 230	45,0%	5,3	1 436	46,0%	8,4%
	2024	1 628	8 184	45,0%	5,0	1 487	44,0%	8,7%
	2020	409	2 958	34,1%	7,2	392	31,9%	4,2%
	2021	411	3 130	31,6%	7,6	392	36,0%	4,6%
Sciences	2022	518	2 905	31,8%	5,6	479	25,3%	7,5%
	2023	596	2 832	32,2%	4,8	528	30,3%	11,4%
	2024	677	3 055	33,9%	4,5	609	33,2%	10,0%
Groupe 10	2020	70	618	52,6%	8,8	67	46,3%	4,3%
1	2021	61	569	50.6%	9,3	59	66.1%	3,3%
Biologie et	2022	91	557	52.6%	6,1	85	32.9%	6,6%
biochimie	2023	97	548	51,8%	5,6	93	50,5%	4,1%
	2024	106	636	53,5%	6,0	95	56.8%	10.4%
	_027			22,070	- 0,0	,,,	23,070	, - / -
	2020	25	308	52,9%	12.3	23	39.1%	8,0%
	2021	14	157	48,4%	11,2	14	42.9%	0,0%
Section 64	2022	23	199	55.8%	8.7	20	65.0%	13,0%
	2023	34	223	51,6%	6,6	32	46,9%	5,9%
	2024	36	236	55,9%	6,6	32	56,3%	11,1%

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

SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

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 contractuels (A)
Ensemble des	Effectif *	6 898	12 346	4 989	925	1 234	2 371	2 818	31 581	<i>(5.977</i>
sections	Ratio "effectif / (A)"	10,5%		7,6%	1,4%		3,6%	4,3%		65 877
	Effectif *	3 636		1 466		233	405	508	12 992	
Sciences	Ratio "effectif / (A)	12,1%		4,9%			1,3%	1,7%		30 053
	% dans l'ensemble des sections CNU	52,7%	54,6%	29,4%		18,9%	17,1%	18,0%	41,1%	
										_
Groupe 10	Effectif *	770	1 848	236		23	56	59	2 992	
	Ratio "effectif / (A)	14,1%		4,3%			1,0%	1,1%		
Biologie et biochimie	% dans l'ensemble des sections CNU	11,2%	15,0%	4,7%		1,9%	2,4%	2,1%	9,5%	5 472
	% dans la grande discipline	21,2%	27,4%	16,1%		9,9%	13,8%	11,6%	23,0%	
	Effectif *	158	404	66		3	15	23	669	
	Ratio "effectif" / (A)	12,2%		5,1%			1,2%	1,8%		
Section 64	% dans l'ensemble des sections CNU	2,3%	3,3%	1,3%		0,2%	0,6%	0,8%	2,1%	1 290
	% dans la grande discipline	4,3%	6,0%	4,5%		1,3%	3,7%	4,5%	5,1%	
	% dans le groupe	20,5%	21,9%	28,0%		13,0%	26,8%	39,0%	22,4%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants contractuels 2023-2024 - DGRH A1-1

V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2024 -

	Corps	\$
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
AIX-MARSEILLE	16	31
ALBI INU JF CHAMPOLLION	1	1
AMIENS	4	8
ANGERS	3	
ANTILLES	2	9
ARTOIS	1	4
AVIGNON	1	1
BESANCON	3	6
BORDEAUX	9	23
BORDEAUX IP	7	13
BREST	6	24
BRETAGNE SUD	1	3
CAEN	6	19
CLERMONT AUVERGNE	7	14
COMPIEGNE UTC	6	5
CORTE	2	9
COTE D'AZUR UNIVERSITE	3	14
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	4	9
DIJON	8	13
DIJON AGROSUP	4	5
ENS PARIS-SACLAY	3	1
EVRY	4	6
GRENOBLE ALPES	9	20
GRENOBLE IP	1	
GUYANE	2	<u>2</u>
LA REUNION	7	11
LA ROCHELLE	5	11
LE HAVRE	1	2
LE MANS	1	6
LILLE	18	29
LIMOGES	5	10
LITTORAL	2	7
LORRAINE	15	22
LYON 1	15	33
LYON ENS	3	4
LYON INSA	3	4
MONTPELLIER	13	21
MONTPELLIER ENSC	1	
MULHOUSE		2 2
NANTES	7	12
NIMES	1	1
111111111111111111111111111111111111111	1	Page-5-de-8

Total	%
47	4,6%
2	0,2%
12	1,2%
12	1,2%
9	0,9%
5	0,5%
2	0,2%
9	0,9%
32	3,1%
20	1,9%
30	2,9%
4	0,4%
25	2,4%
21	2,0%
11	1,1%
11	1,1%
17	1,7%
13	1,7% 1,3%
21	2,0%
9	0,9%
4	0,4%
10	1,0%
29	2,8%
3	0,3%
3	0,3%
18	1,8%
16	1,6%
3	0,3%
7	0,7%
47	4,6%
15	1,5%
9	0,9%
37	3,6%
48	4,7%
7	0,7%
7	0,7%
34	3,3%
3	0,3%
	0,2%
19	1,8%
2	0,2%

 $^{* \} Les \ effectifs \ sont \ exprim\'es \ en \ personnes \ physiques.$

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

8

8

16

11

1 028

1,6%

1,1%

0,2%

0,4%

100,0%

TOULOUSE INSA

VERSAILLES ST QUENT.

UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE

TOURS

Total général

Page 6 de 8

SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNÉE 2024 -

<i>a</i>	gt		Professeurs d	es universités	Maîtres de conférences		Enseignants-chercheurs	
Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
лзегрине	01	Droit privé et sciences criminelles	709	4,2%	1 161	3,7%	1 870	3,9%
	02	Droit public	541	3,2%	783	2,5%	1 324	2,8%
ŀ	03	Histoire du droit et des institutions Science politique	116 160	0,7% 1,0%	156 288	0,5% 0,9%	272 448	0,6% 0,9%
Droit	Total group	e 01 - Droit et sciences politique	1 526	9,1%	2 388	7,7%	3 914	8,2%
	05	Sciences économiques	648	3,9%	1 093	3,5%	1 741	3,6%
	06	Sciences de gestion et du management	635 1 283	3,8%	1 611 2 704	5,2%	2 246 3 987	4,7%
	Total groupe 02 - Sciences économiques Total Droit			7,7% 16,8%	5 092	8,7% 16,4%	7 901	8,3% 16,5%
	07	Sciences du langage	2 809 252	1,5%	515	1,7%	767	1,6%
	08	Langues et littératures anciennes	102	0,6%	170	0,5%	272	0,6%
ŀ	09 10	Langue et littérature françaises Littératures comparées	303 85	1,8% 0,5%	520 119	1,7% 0,4%	823 204	1,7% 0,4%
	11	Etudes anglophones	420	2,5%	1 148	3,7%	1 568	3,3%
	12	Etudes germaniques et scandinaves	87	0,5%	236	0,8%	323	0,7%
	13	Etudes slaves et baltes	37	0,2%	82	0,3%	119 905	0,2%
	14	Etudes romanes Langues, littératures et culture africaines, asiatiques et d'autres aires	256	1,5%	649	2,1%		1,9%
	15	linguistiques	105	0,6%	316	1,0%	421	0,9%
	Total group	e 03 - Langues et littératures	1 647	9,8%	3 755	12,1%	5 402	11,3%
ŀ	16 17	Psychologie et ergonomie Philosophie	472 164	2,8% 1,0%	934 226	3,0% 0,7%	1 406 390	2,9% 0,8%
-	1/	Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques,	104	1,070		0,770	370	
	18	arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	233	1,4%	515	1,7%	748	1,6%
	19	musicologie, musique, sciences de l'art	294	1,8%	<i>(</i> 10	2,0%	012	
Lettres	20	Sociologie, démographie Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	75	0,4%	619 144	0,5%	913 219	1,9% 0,5%
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des	269	1,6%	445	1,4%	714	
	21	mondes médiévaux ; de l'art	209	1,0%	443	1,4%	/14	1,5%
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde	383	2,3%	633	2,0%	1 016	2,1%
ŀ	23	contemporain ; de l'art ; de la musique Géographie physique, humaine, économique et régionale	271	1,6%	579	1,9%	850	1,8%
	24	Aménagement de l'espace, urbanisme	98	0,6%	158	0,5%	256	0,5%
	Total group	e 04 - Sciences humaines	2 259	13,5%	4 253	13,7%	6 512	13,6%
ŀ	70 71	Sciences de l'éducation et de la formation Sciences de l'information et de la communication	207 203	1,2% 1,2%	511 612	1,6% 2,0%	718 815	1,5% 1,7%
ŀ	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	29	0,2%	62	0,2%	91	0,2%
	73	Cultures et langues régionales	16	0,1%	33	0,1%	49	0,1%
	74 Total group	Sciences et techniques des activités physiques et sportives e 12 - Interdisciplinaire	255 710	1,5% 4,2%	652 1 870	2,1%	907	1,9%
	76	Théologie catholique	12	0,1%	18/0	6,0% 0,1%	2 580	5,4% 0,1%
İ	77	Théologie protestante	12	0,1%	7	0,0%	19	0,0%
	Total Théolo		24	0,1%	25	0,1%	49	0,1%
	Total Lettre 25	Mathématiques	4 640 479	27,7% 2,9%	9 903 774	31,8% 2,5%	14 543 1 253	30,4% 2,6%
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	665	4,0%	1 117	3,6%	1 782	3,7%
	27	Informatique	1 124	6,7%	2 216	7,1%	3 340	7,0%
	Total group	e 05 - Mathématiques et informatique Milieux denses et matériaux	2 268	13,5% 3,2%	4 107	13,2%	6 375	13,3%
ŀ	28 29	Constituants élémentaires	536 171	1,0%	744 203	2,4% 0,7%	1 280 374	2,7% 0,8%
İ	30	Milieux dilués et optique	266	1,6%	339	1,1%	605	1,3%
		e 06 - Physique	973	5,8%	1 286	4,1%	2 259	4,7%
ŀ	31 32	Chimie théorique, physique, analytique Chimie organique, minérale, industrielle	375 438	2,2% 2,6%	629 725	2,0%	1 004 1 163	2,1%
	33	Chimie des matériaux	366	2,2%	514	1,7%	880	1,8%
	Total group	e 07 - Chimie	1 179	7,0%	1 868	6,0%	3 047	6,4%
	34 35	Astronomie, astrophysique Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	86 183	0,5%	100 318	0,3% 1,0%	186 501	0,4%
ŀ				1,1%				1,0%
Sciences	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	133	0,8%	244	0,8%	377	0,8%
[37	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes	65	0,4%	126	0,4%	191	0,4%
	Total group 60	e 08 - Sciences de la terre Mécanique, génie mécanique, génie civil	467 857	2,8% 5,1%	788 1 498	2,5% 4,8%	1 255 2 355	2,6% 4,9%
ŀ	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	615	3,7%	1 081	3,5%	1 696	3,5%
	62	Energétique, génie des procédés	419	2,5%	656	2,1%	1 075	2,2%
	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	613	3,7%	1 012	3,3%	1 625	3,4%
	Total group 64	e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique Biochimie et biologie moléculaire	2 504 333	15,0% 2,0%	4 247 695	13,6% 2,2%	6 751 1 028	14,1% 2,1%
ľ	65	Biologie cellulaire	341	2,0%	681	2,2%	1 022	2,1%
	66	Physiologie	234	1,4%	485	1,6%	719	1,5%
	67 68	Biologie des oppulations et écologie Biologie des organismes	232 171	1,4% 1,0%	489 304	1,6% 1,0%	721 475	1,5% 1,0%
ŀ	69	Neurosciences	135	0,8%	251	0,8%	386	0,8%
	Total group	e 10 - Biologie et biochimie	1 446	8,6%	2 905	9,3%	4 351	9,1%
	Total Scienc		8 837	52,8%	15 201	48,8%	24 038	50,2%
The state of the s	85 86	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé	126 191	0,8% 1,1%	275 341	0,9% 1,1%	532	0,8% 1,1%
		Sciences du medicament et des autres produits de sante Sciences biologiques, fondamentales et clinique	122	0,7%	261	0,8%	383	0,8%
	87					2,8%	1 316	2,7%
	87 Total group	e 11 - Pharmacie	439	2,6%	877			
Pharmacie	87 Total group 90	e 11 - Pharmacie Maïeutique	4	0,0%	10	0,0%	14	0,0%
'harmacie	87 Total group 90 91	e 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation	4 12	0,0% 0,1%	10 34	0,0% 0,1%	14 46	0,0% 0,1%
	87 Total group 90 91 92 Total Autres	e 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières s sections de santé	4	0,0%	10	0,0%	14	0,0% 0,1% 0,0%
	87 Total group 90 91 92	e 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières s sections de santé	4 12 2	0,0% 0,1% 0,0%	10 34 16	0,0% 0,1% 0,1%	14 46 18	0,0% 0,1% 0,0% 0,1% 2,9%

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

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
24012	02	Sciences économiques et de gestion	05	Sciences économiques
			06	Sciences de gestion et du management
	03	Langues et	07	Sciences du langage
			08	Langues et littératures anciennes
			09	Langue et littérature française
			10	Littératures comparées
			11	Etudes anglophones
			12	Etudes germaniques et scandinaves
			13	Etudes slaves et baltes
			14	Etudes romanes
			15	Langues, littératures et culture africaines, asiatiques et d'autres aires linguistiques
	04	Sciences humaines	16	Psychologie et ergonomie
			17	Philosophie
LETTRES			18	Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémolog des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art
3211113			19	Sociologie, démographie
			20	Ethnologie, préhistoire, anthropologie biologique
			21	Histoire, civilisation, archéologie et art des mondes anciens et médiévaux
			22	Histoire et civilisations : 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
			70	Sciences de l'éducation et de la formation
		Groupe -	71	Sciences de l'information et de la communication
	12	interdisciplinaire -	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
			73	Cultures et langues régionales
			74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives
	Théologie		76	Théologie catholique
			77	Théologie protestante
		Mathématiques et -	25	Mathématiques
	05	informatique -	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
			27	Informatique
	06	Physique Chimie Sciences de la terre Mécanique, génie	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 Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
SCIENCES	08		35 36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère
SCIENCES			37	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes
			<u>37</u> 60	Mécanique, génie mécanique, génie civil
		mécanique,	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
	09	génie informatique,	62	Energétique, génie des procédés
		énergétique	63	Génie électrique, genne des procedes Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
	10	Biologie et biochimie	<u>63</u> 	Biochimie et biologie moléculaire
			65	Biologie cellulaire
			66	Physiologie
			67	Biologie des populations et écologie
			68	Biologie des organismes
			69	Neurosciences
PHARMACIE	11	Pharmacie	80	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
			81	Sciences du médicament et des autres produits de santé
			82	Sciences biologiques, fondamentales et clinique
			85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
			86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
			87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique
			90	Maïeutique
	Autres sections de santé		91	Sciences de la rééducation et de réadaptation