

Liberté Égalité Fraternité

# Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2023 -

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 2024 et 2028

• 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.

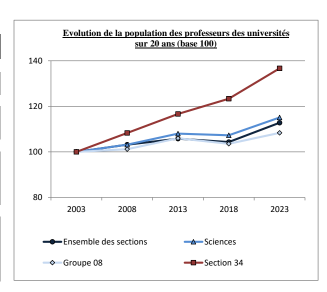
#### **SECTION 34**

Astronomie, astrophysique

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			
		2003	2008	2013	2018	2023	Variation 2003-2023
Ensemble des sections	Effectif	14 386	14 839	15 218	15 013	16 226	12,8%
	Effectif	7 465	7 700	8 062	8 008	8 592	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	51,9%	51,9%	53,0%	53,3%	53,0%	15,1%
Groupe 08	Effectif	419	424	444	434	454	
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,9%	2,9%	2,9%	2,9%	2,8%	8,4%
	% dans la grande discipline	5,6%	5,5%	5,5%	5,4%	5,3%	
	Effectif	60	65	70	74	82	
Section 34	% dans l'ensemble des sectionsCNU	0,4%	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%	26.70/
Section 34	% dans la grande discipline	0,8%	0,8%	0,9%	0,9%	1,0%	36,7%
	% dans le groupe	14,3%	15,3%	15,8%	17,1%	18,1%	

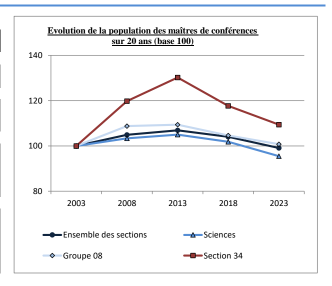


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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				
		2003	2008	2013	2018	2023	Variation 2003-202	
Insemble des sections	Effectif	31 809	33 370	33 999	33 083	31 519	-0,9%	
	Effectif	16 188	16 729	16 995	16 488	15 456		
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	50,9%	50,1%	50,0%	49,8%	49,0%	-4,5%	
Groupe 08	Effectif	800	870	875	837	806		
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,5%	2,6%	2,6%	2,5%	2,6%	0,8%	
	% dans la grande discipline	4,9%	5,2%	5,1%	5,1%	5,2%		
	Effectif	96	115	125	113	105		
Section 34	% dans l'ensemble des sections CNU	0,3%	0,3%	0,4%	0,3%	0,3%	9,4%	
	% dans la grande discipline	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%		
	% dans le groupe	12.0%	13,2%	14,3%	13,5%	13,0%		



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			
		2003	2008	2013	2018	2023	Variation 2003-2023
Ensemble des sections	Effectif	46 195	48 209	49 217	48 096	47 745	3,4%
	Effectif	23 653	24 429	25 057	24 496	24 048	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	51,2%	50,7%	50,9%	50,9%	50,4%	1,7%
		,		'	,		
Groupe 08	Effectif	1 219	1 294	1 319	1 271	1 260	
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,6%	2,7%	2,7%	2,6%	2,6%	3,4%
	% dans la grande discipline	5,2%	5,3%	5,3%	5,2%	5,2%	
	Effectif	156	180	195	187	187	
Section 34	% dans l'ensemble des sections CNU	0,3%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	10.00/
Section 34	% dans la grande discipline	0,7%	0,7%	0,8%	0,8%	0,8%	19,9%
	% dans le groupe	12,8%	13,9%	14,8%	14,7%	14,8%	

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 140 120 100 80 2003 2008 2018 2023 Ensemble des sections — Sciences → Groupe 08 Section 34

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

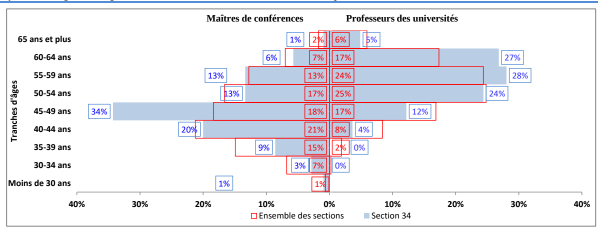
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

#### **SECTION 34**

Astronomie, astrophysique

## II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2023 -

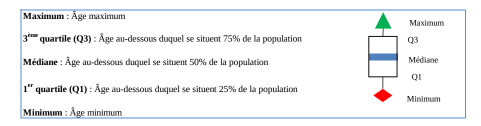
#### ${\bf 2.1} \text{ - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU}$

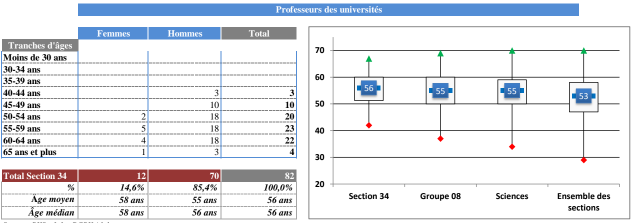


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

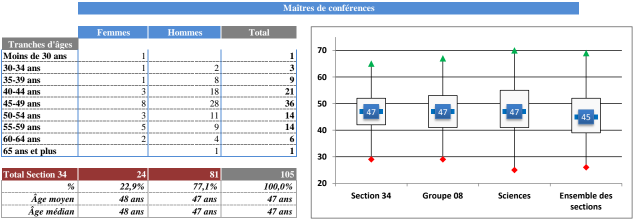
#### 2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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

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

#### **SECTION 34**

Astronomie, astrophysique

#### 2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64ans entre 2024 et 2028

				Pro	fesseurs d	es unive	rsités		
	Effectif 2023 (A)	2024	2025	2026	2027	2028	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2019-2023
Ensemble des sections	16 226	522	649	702	771	864	3 508	21,6%	2 467
Sciences	8 592	265	355	349	425	471	1 865	21,7%	1 106
Groupe 08  Sciences de la terre	454	14	13	20	27	22	96	21,1%	72
Section 34	82	2	3	7	7	2	21	25,6%	7

Maîtres de conférences Effectif (B/A) en % 2023 2024 2025 2026 2027 2028 (A) 31 519 462 603 642 750 878 271 317 440 1 630 10,5% Sciences 15 456 215 387 806 13 22 21 0 Section 34 105 1 0 6 5,7%

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 2023 -

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

		Professeurs des universités						
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes	Ratio (B/A)		
	2019	2 225	34,9%	1 704	34,7%	76,6%		
	2020	2 338	36,3%	1 739	36,5%	74,4%		
Ensemble des sections	2021	501	26,7%	359	28,4%	71,7%		
	2022	394	31,7%	269	28,6%	68,3%		
	2023	361	28,5%	247	26,3%	68,4%		
	2019	1 356	27,1%	1 153	27,3%	85,0%		
	2020	1 311	27,2%	1 072	27,0%	81,8%		
Sciences	2021	301	23,6%	241	24,5%	80,1%		
	2022	231	21,2%	180	19,4%	77,9%		
	2023	215	21,4%	168	20,8%	78,1%		
	2019	95	26,3%	85	27,1%	89,5%		
	2020	94	30,9%	70	22,9%	74,5%		
Sciences de la terre	2021	14	57,1%	9	44,4%	64,3%		
Sciences de la terre	2022	19	26,3%	10	20,0%	52,6%		
	2023	16	0,0%	11	0,0%	68,8%		
	2019	23	26,1%	20	25,0%	87,0%		
	2020	18	16,7%	12	0,0%	66,7%		
Section 34	2021	4	25,0%	3	0,0%	75,0%		
	2022	6	0,0%	3	0,0%	50,0%		
	2023	3	0,0%		0,0%	0,0%		

			Maître	s de conférences		
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	Ratio (B/A)
	2019	8 359	46,0%	6 141	45,6%	73,5%
	2020	8 387	46,3%	5 998	46,1%	71,5%
Ensemble des sections	2021	8 195	45,5%	5 953	45,9%	72,6%
	2022	7 338	45,2%	5 342	45,2%	72,8%
	2023	7 235	46,6%	5 358	46,3%	74,1%
	2019	3 871	36,6%	3 151		81,4%
	2020	3 714	36,3%	2 905	22,070	78,2%
Sciences	2021	3 707	36,2%	2 941	22,070	79,3%
	2022	3 374	37,0%	2 655	20,770	78,7%
	2023	3 217	36,6%	2 585	35,5%	80,4%
Groupe 08	2019	359	40,1%	300	20,070	83,6%
	2020	327	41,9%	279		85,3%
Sciences de la terre	2021	337	41,2%	286	10,270	84,9%
	2022	318	35,8%	272	27,070	85,5%
	2023	279	36,9%	240	36,3%	86,0%
	2019	78	26,9%	63	20,070	80,8%
	2020	79	32,9%	65	30,8%	82,3%
Section 34	2021	82	30,5%	69	30,4%	84,1%
	2022	67	22,4%	55	23,6%	82,1%
	2023	67	25,4%	52	25,0%	77,6%

Source : GALAXIE - ANTARES

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

			Professeurs des universités							
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus		
	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%		
Ensemble des	2021	598	2 225	35,8%	3,7	555	42,0%	7,2%		
sections	2022	607	2 011	35,6%	3,3	569	40.2%	6.3%		
	2023	631	1 895	35,4%	3,0	572	41,3%	9,4%		
	2023	0.01		33,470	5,0	312	71,570	7,470		
	2019	222	942	20,9%	4,2	207	22,7%	6,8%		
	2020	225	942	22,6%	4,2	212	29,2%	5,8%		
Sciences	2021	238	1 046	22,1%	4,4	223	29,1%	6,3%		
	2022	234	937	22,2%	4,0	224	22,3%	4,3%		
	2023	267	867	20,1%	3,2	250	24,8%	6,4%		
Groupe 08	2019	14	47	29,8%	3,4	13	46,2%	7,1%		
	2020	12	42	26,2%	3,5	10	20,0%	16,7%		
	2021	9	30	23,3%	3,3	8	0,0%	11,1%		
	2022	15	39	30,8%	2,6	12	8,3%	20,0%		
	2023	14	39	28,2%	2,8	12	33,3%	14,3%		
	2019	2	8	25,0%	4,0	2	50,0%	0,0%		
	2020			0,0%	#####		0,0%	#DIV/0!		
Section 34	2021			0,0%	#####		0,0%	#DIV/0!		
	2022	2	14	21,4%	7,0	2	0,0%	0,0%		
	2023	2	5	20,0%	2,5	2	0,0%	0,0%		

Candidats Publiés % Pourvus % femme. 7 958 2019 1 070 47.4% 1 018 48.6% 8 508 1 155 47,2% 45,7% 1 104 48,1% 2020 7,4 Ensemble de 8 504 2021 1 106 1 065 46,7% sections 2022 8 230 45,0% 52,0% 8 110 2023 1 567 45.0% 1 430 46.0% 2 719 35,9% 2019 364 34,4% 348 2 958 409 4,2% 34,1% 392 36,0% 2020 2021 411 3 130 30,9% 4,6% 31,6% 7,6 2022 518 2 905 31,8% 5,6 479 33,4% 2 832 | 32,2% 2023 596 528 30,3% 11.4% 155 2019 15 33,5% 33,3% 2020 **252** 40,5% 11,0 36,4% 4,3% 22 22 2021 222 33,8% 22,7% 0,0% 206 35,0% 25,9% 2022 38.8% 9.4 20 228 31,6% 2023 27 2019 37 13,5% 25,0% ###### 2020 0,0% 0,0% #DIV/0! 43 30.2% 2021 33,3% 0,0% 33,3% 25,8% 25,0% 2022 41 24,4% 2023 0,0%

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

## **SECTION 34**

## Astronomie, astrophysique

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 *	6 615	12 540	4 807	910	1 154	2 271	2 751	31 048	<b>(5.000</b>
sections	Ratio "effectif / (A)"	10,2%		7,4%	1,4%		3,5%	4,2%		65 099
	7700 (10 d)	2 :		4.000		***	<b>4</b> =0	<b>=</b> 0.01	10 700	
	Effectif *	3 437	6 900	1 380		186	359	506	12 768	
Sciences	Ratio "effectif / (A) % dans l'ensemble des	11,6%		4,6%			1,2%	1,7%		29 730
	sections CNU	52,0%	55,0%	28,7%		16,1%	15,8%	18,4%	41,1%	
Groupe 08	Effectif *	260	538	61		17	9	18	903	
	Ratio "effectif / (A)	16,2%		3,8%			0,6%	1,1%		
Sciences de la terre	% dans l'ensemble des sections CNU	3,9%	4,3%	1,3%		1,5%	0,4%	0,7%	2,9%	1 608
	% dans la grande discipline	7,6%	7,8%	4,4%		9,1%	2,5%	3,6%	7,1%	
										_
	Effectif *	72	123	1				2	198	
	Ratio "effectif" / (A)	27,5%		0,4%				0,8%		
Section 34	% dans l'ensemble des sections CNU	1,1%	1,0%	0,0%				0,1%	0,6%	262
	% dans la grande discipline	2,1%	1,8%	0,1%				0,4%	1,6%	
	% dans le groupe	27,7%	22,9%	1,6%				11,1%	21,9%	

 $\underline{Source}\:: Enquête\:sur\:la\:situation\:des\:enseignants\:contractuels\:2022-2023-DGRH\:A1-1$ 

## m V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2023 -

1	Corps		
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences	
AIX-MARSEILLE	7	5	
AMIENS			
ANGERS			
ANTILLES			
ARTOIS			
BELFORT UTBM			
BESANCON	2	2	
BORDEAUX	3	3	
BORDEAUX IP			
BRETAGNE SUD			
CAEN			
CAEN ENSI			
CENTRALE LILLE INSTITUT			
CENTRALESUPELEC			
CHAMBERY			
CLERMONT AUVERGNE			
CLERMONT SIGMA			
COMPIEGNE UTC			
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	1		
DIJON	1		
EVRY			
GRENOBLE ALPES		F	
GRENOBLE IP	3		
GUSTAVE EIFFEL UNIVERSITE			
INSA HAUTS-DE-FRANCE			
LA ROCHELLE			
LE HAVRE			
LE MANS			
LILLE			
	1	2	
LIMOGES			
LITTORAL			
LORRAINE			
LYON 1	2	2	
LYON EC			
LYON INSA			
MONTPELLIER	2	4	
MONTPELLIER ENSC			
MULHOUSE			
NANTES			

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

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

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

3,2%

100,0%

UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE

VERSAILLES ST QUENT.

Total général

## **SECTION 34**

Astronomie, astrophysique

## VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNÉE 2023 -

~	~ -		Professeurs d	es universités	Maîtres de	conférences	Enseignants-chercheurs		
Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
юстрине	01	Droit privé et sciences criminelles	679	4,2%	1 183	3,8%	1 862	3,9%	
	02	Droit public	534	3,3%	785	2,5%	1 319	2,8%	
	03	Histoire du droit et des institutions Science politique	113 148	0,7% 0,9%	158 276	0,5% 0,9%	271 424	0,69	
Droit	Total groups	e 01 - Droit et sciences politique	1 474	9,1%	2 402	7,6%	3 876	8,1%	
	05	Sciences économiques	625	3,9%	1 117	3,5%	1 742	3,6%	
	06	Sciences de gestion et du management	590	3,6%	1 639	5,2%	2 229	4,79	
	Total groupe Total Droit	e 02 - Sciences économiques	1 215 2 689	7,5% 16,6%	2 756 5 158	8,7% 16,4%	3 971 7 847	8,3% 16,4%	
	07	Sciences du langage	250	1,5%	526	1,7%	776	1,6%	
	08	Langues et littératures anciennes	97	0,6%	175	0,6%	272	0,6%	
	09	Langue et littérature françaises	296	1,8%	535	1,7%	831	1,7%	
	10	Littératures comparées	82	0,5%	118	0,4%	200	0,4%	
	11 12	Etudes anglophones Etudes germaniques et scandinaves	413 82	2,5% 0,5%	1 152 244	3,7% 0,8%	1 565 326	3,3% 0,7%	
	13	Etudes slaves et baltes	35	0,2%	81	0,3%	116	0,29	
	14	Etudes romanes	259	1,6%	662	2,1%	921	1,9%	
	15	Langues, littératures et culture africaines, asiatiques et d'autres aires	106	0,7%	320	1,0%	426	0,9%	
	Total groups	linguistiques e 03 - Langues et littératures	1 620	10.0%	3 813	12,1%	5 433	11,4%	
	16	Psychologie et ergonomie	462	2,8%	931	3,0%	1 393	2,9%	
	17	Philosophie	161	1,0%	225	0,7%	386	0,8%	
		Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques,							
	18	arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	220	1,4%	513	1,6%	733	1,5%	
	19	musicologie, musique, sciences de l'art Sociologie, démographie	271	1,7%	631	2,0%	902	1,9%	
Lettres	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	77	0,5%	139	0,4%	216	0,5%	
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des		1,6%			714		
	Z1	mondes médiévaux ; de l'art	262	1,6%	452	1,4%	/14	1,5%	
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde	374	2,3%	644	2,0%	1 018	2,1%	
	23	contemporain ; de l'art ; de la musique Géographie physique, humaine, économique et régionale	272	1,7%	577	1,8%	849	1,8%	
	24	Aménagement de l'espace, urbanisme	93	0,6%	164	0,5%	257	0,5%	
	Total groupe	e 04 - Sciences humaines	2 192	13,5%	4 276	13,6%	6 468	13,5%	
	70	Sciences de l'éducation et de la formation	202	1,2%	501	1,6%	703	1,5%	
	71	Sciences de l'information et de la communication	200	1,2%	599	1,9%	799	1,7%	
	72 73	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques Cultures et langues régionales	27 17	0,2% 0,1%	66 31	0,2% 0,1%	93	0,2%	
	74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	235	1,4%	660	2,1%	895	1,9%	
	Total groupe	e 12 - Interdisciplinaire	681	4,2%	1 857	5,9%	2 538	5,3%	
	76	Théologie catholique	11	0,1%	17	0,1%	28	0,1%	
	77 Total Théolo	Théologie protestante	11 22	0,1% 0,1%	6 23	0,0% 0,1%	17 45	0,0%	
	Total Lettre		4 515	27,8%	9 969	31,6%	14 484	30,3%	
	25	Mathématiques	468	2,9%	771	2,4%	1 239	2,6%	
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	651	4,0%	1 138	3,6%	1 789	3,7%	
	27	Informatique	1 090	6,7%	2 233	7,1%	3 323	7,0%	
	Total groups	e 05 - Mathématiques et informatique Milieux denses et matériaux	2 209 525	13,6% 3,2%	4 142 773	13,1% 2,5%	6 351 1 298	13,3% 2,7%	
	29	Constituants élémentaires	167	1,0%	212	0,7%	379	0,8%	
	30	Milieux dilués et optique	254	1,6%	347	1,1%	601	1,3%	
		e 06 - Physique	946	5,8%	1 332	4,2%	2 278	4,8%	
	31	Chimie théorique, physique, analytique	363	2,2%	636	2,0%	999	2,1%	
	32	Chimie organique, minérale, industrielle Chimie des matériaux	421 354	2,6% 2,2%	761 516	2,4% 1,6%	1 182 870	2,5% 1,8%	
		e 07 - Chimie	1 138	7,0%	1 913	6,1%	3 051	6,4%	
	34	Astronomie, astrophysique	82	0,5%	105	0,3%	187	0,4%	
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	183	1,1%	325	1,0%	508	1,1%	
Sciences	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	127	0,8%	251	0,8%	378	0,8%	
sciences	37	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes	62	0,4%	125	0,4%	187	0,4%	
	Total groupe	208 - Sciences de la terre	454	2,8%	806	2,6%	1 260	2,6%	
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	833	5,1%	1 503	4,8%	2 336	4,9%	
	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	597	3,7%	1 085	3,4%	1 682	3,5%	
	62	Energétique, génie des procédés	407	2,5%	660	2,1%	1 067	2,29	
	63 Total groups	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	599 2 436	3,7% 15,0%	1 046 4 294	3,3% 13,6%	1 645 6 730	3,4% 14,1%	
	64	Biochimie et biologie moléculaire	330	2,0%	709	2,2%	1 039	2,2%	
	65	Biologie cellulaire	331	2,0%	701	2,2%	1 032	2,2%	
	66	Physiologie	227	1,4%	505	1,6%	732	1,5%	
	67	Biologie des organismes  Biologie des organismes	222 165	1,4% 1,0%	492 309	1,6% 1,0%	714 474	1,5%	
	68 69	Neurosciences	134	0,8%	253	0,8%	387	1,0% 0,8%	
		210 - Biologie et biochimie	1 409	8,7%	2 969	9,4%	4 378	9,2%	
	Total Scienc	es	8 592	53,0%	15 456	49,0%	24 048	50,4%	
	85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	117	0,7%	281	0,9%	398	0,89	
	86 87	Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique	188 112	1,2% 0,7%	350 267	1,1% 0,8%	538 379	1,1%	
	87 Total groups	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	417	2,6%	267 898	2,8%	1 315	0,89 2,89	
narmacie	90	Maïeutique	3	0,0%	7	0,0%	10	0,0%	
	91	Sciences de la rééducation et de réadaptation	9	0,1%	19	0,1%	28	0,1%	
	92	Sciences infirmières	1	0,0%	12	0,0%	13	0,0%	
	Total Autres Total Pharm	sections santé	13 430	0,1%	936	0,1%	1 366	0,1%	
	TOTAL PHAIRI	mere———————————————————————————————————	430	2,7%	936	3,0%	1 300	2,9%	

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

## Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Discipline				
			01	Droit privé et sciences criminelles
		Droit et science	02	Droit public
	01	politique	03	Histoire du droit et des institutions
DROIT			04	Science politique
DROIT		Sciences	05	Sciences économiques
	02	économiques et de gestion	06	Sciences de gestion et du management
			07	Sciences du langage
		-	08	Langues et littératures anciennes
		-	09	Langue et littérature française
		-	10	Littératures comparées
	03	Langues et -	11	Etudes anglophones
		littératures -	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
			16	Psychologie et ergonomie
			17	Philosophie
			10	Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémolog
LETTRES			18	des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art
LETTRES			19	Sociologie, démographie
	04	Sciences humaines	20	Ethnologie, préhistoire, anthropologie biologique
			21	Histoire, civilisation, archéologie et art des mondes anciens et médiévaux
				Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art; de la
			22	musique
			23	Géographie physique, humaine, économique et régionale
			24	Aménagement de l'espace, urbanisme
			70	Sciences de l'éducation et de la formation
		C	71	Sciences de l'information et de la communication
	12	Groupe interdisciplinaire	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
	Théologie	interdiscipinaire	73	Cultures et langues régionales
			74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives
			76	Théologie catholique
	Theologi	16	77	Théologie protestante
		Mathématiques et -	25	Mathématiques
	05	informatique -	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
		mormanque	27	Informatique
			28	Milieux denses et matériaux
	06	Physique	29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
			31	Chimie théorique, physique, analytique
	07	Chimie	32	Chimie organique, minérale, industrielle
			33	Chimie des matériaux
		-	34	Astronomie, astrophysique
OFFICE	08	Sciences de la terre -	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
SCIENCES		-	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère
		3.6	37	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes
		Mécanique, génie	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil
	09	mécanique,	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
		génie informatique,	62	Energétique, génie des procédés
		énergétique	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
		-	64	Biochimie et biologie moléculaire
		-	65	Biologie cellulaire
	10	Biologie et biochimie -	66	Physiologie
		-	67	Biologie des populations et écologie
		-	68	Biologie des organismes
			69	Neurosciences  Sciences physics chimiques et ingéniérie appliquée à le centé
		-	<u>80</u>	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé
		-	81	
	11	Pharmacie -	82	Sciences biologiques, fondamentales et clinique Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
IARMACIE		-	<u>85</u>	Sciences physico-chimiques et ingénièrie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé
IANVIACIE		-	86	Sciences du medicament et des autres produits de sante Sciences biologiques, fondamentales et clinique
			87	Maïeutique  Maïeutique
	Autroce	ections santé	90 91	Maleutique Sciences de la rééducation et de réadaptation
	raun es s	CHOIIS SAILE		
			92	Sciences infirmières