DGRH A1-1 Septembre 2024



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.

DGRH A1-1 Septembre 2024

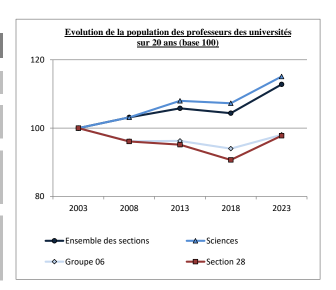
#### **SECTION 28**

Milieux denses et matériaux

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 06	Effectif	965	928	929	907	946	
	% dans l'ensemble des sections CNU	6,7%	6,3%	6,1%	6,0%	5,8%	-2,0%
Physique	% dans la grande discipline	12,9%	12,1%	11,5%	11,3%	11,0%	
	Effectif	537	516	511	487	525	
C4' 20	% dans l'ensemble des sectionsCNU	3,7%	3,5%	3,4%	3,2%	3,2%	2.20/
Section 28	% dans la grande discipline	7,2%	6,7%	6,3%	6,1%	6,1%	-2,2%
	% dans le groupe	55,6%	55,6%	55,0%	53,7%	55,5%	

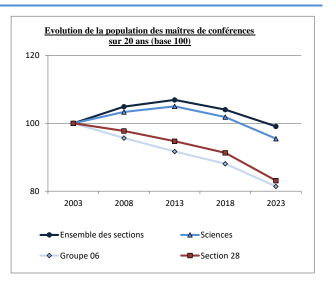


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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			
		2003	2008	2013	2018	2023	Variation 2003-2023
Ensemble 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 06	Effectif	1 636	1 565	1 500	1 441	1 332	
	% dans l'ensemble des sections CNU	5,1%	4,7%	4,4%	4,4%	4,2%	-18,6%
Physique	% dans la grande discipline	10,1%	9,4%	8,8%	8,7%	8,6%	
		·					
	Effectif	930	909	881	849	773	
Section 28	% dans l'ensemble des sections CNU	2,9%	2,7%	2,6%	2,6%	2,5%	-16,9%
Section 28	% dans la grande discipline	5,7%	5,4%	5,2%	5,1%	5,0%	-10,9%
	% dans le groupe	56,8%	58,1%	58,7%	58,9%	58,0%	



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, 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 06	Effectif	2 601	2 493	2 429	2 348	2 278	
Physique	% dans l'ensemble des sections CNU	5,6%	5,2%	4,9%	4,9%	4,8%	-12,4%
Pnysique	% dans la grande discipline	11,0%	10,2%	9,7%	9,6%	9,5%	
	Effectif	1 467	1 425	1 392	1 336	1 298	
C4 20	% dans l'ensemble des sections CNU	3,2%	3,0%	2,8%	2,8%	2,7%	11.50/
Section 28	% dans la grande discipline	6,2%	5,8%	5,6%	5,5%	5,4%	-11,5%
	% dans le groupe	56,4%	57,2%	57,3%	56,9%	57,0%	

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

120

100

80

2003

2008

2013

2018

2023

Ensemble des sections
Groupe 06

Groupe 06

Section 28

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.

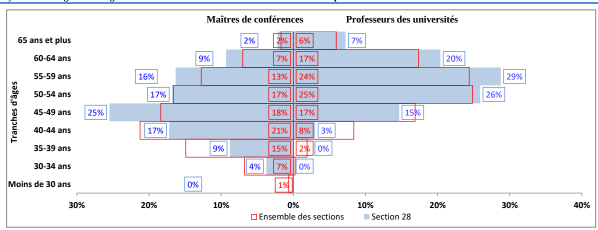
DGRH A1-1 Septembre 2024

#### **SECTION 28**

Milieux denses et matériaux

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

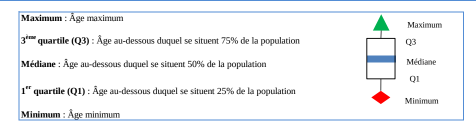
### ${\bf 2.1} \text{ - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU}$

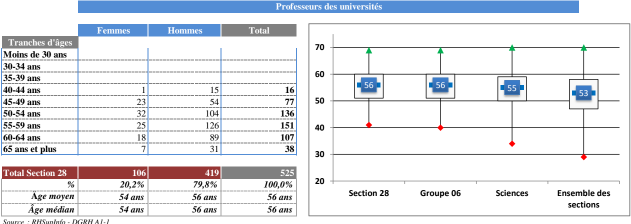


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

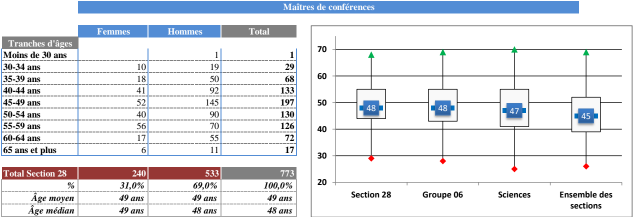
#### 2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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

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

DGRH A1-1 Septembre 2024

## **SECTION 28**

Milieux denses et matériaux

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

				Pro	fesseurs de	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 06  Physique	946	28	45	36	54	51	214	22,6%	102
Section 28	525	18	25	19	27	27	116	22,1%	48

Maîtres de conférences Effectif (B/A) en % 2023 (A) 2024 2025 2026 2027 2028 31 519 462 603 642 750 878 271 317 440 1 630 10,5% Sciences 15 456 215 387 1 332 21 20 31 32 19 Section 28 773 12 13 14 21 23 83 10,7%

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")

			Professeu	rs 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%
Groupe 06	2019	189	16,9%	158	17,1%	83,6%
	2020	159	21,4%	123	24,4%	77,4%
Physique	2021	35	11,4%	25	8,0%	71,4%
	2022	35	5,7%	27	3,7%	77,1%
	2023	22	18,2%	16	12,5%	72,7%
	2019	126	17,5%	96	17,7%	76,2%
	2020	94	19,1%	65	24,6%	69,1%
Section 28	2021	19	10,5%	17	11,8%	89,5%
	2022	22	4,5%	14	0,0%	63,6%
	2023	15	20,0%	10	10,0%	66,7%

			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 06	2019	474	31,0%	374	20,770	78,9%
	2020	440	27,7%	353		80,2%
Physique	2021	396	25,5%	314	20,770	79,3%
2 nysique	2022	396	28,8%	312	2 ,,, , , 0	78,8%
	2023	380	25,3%	299	23,7%	78,7%
	2019	324	30,9%	230	27,070	71,0%
	2020	317	30,9%	247	31,2%	77,9%
Section 28	2021	256	25,0%	198	23,2%	77,3%
	2022	260	31,9%	201	28,9%	77,3%
	2023	233	27,5%	167	26,3%	71,7%

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							
	2019	566	1 908	34,2%	3,4	524	34,7%	7,4%
Ensemble des	2020	580	2 004	35,5%	3,5	542	38,7%	6,6%
sections	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%
	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 06	2019	20	101	19,8%	5,1	19	21,1%	5,0%
	2020	22	110	15,5%	5,0	22	18,2%	0,0%
	2021	14	93	10,8%	6,6	14	21,4%	0.0%
	2022	9	27	11,1%	3,0	9	0.0%	0,0%
	2023	20	76	21.1%	3,8	19	31.6%	5,0%
					-/-			
	2019	15	76	26,3%	5,1	14	28,6%	6,7%
	2020	13	80	16,3%	6,2	13	23.1%	0.0%
Section 28	2021	8	67	11,9%	8,4	8	25,0%	0,0%
	2022	5	16	12.5%	3,2	5	0.0%	0,0%
	2023	9	35	14,3%	3,9	8	12,5%	11,1%
CALAVII				14,370	3,7		12,5/0	11,1 /0

			M	aîtres de	conféren	ces		
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)		% femmes	% non pourvus
	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	48,1%	4,4%
Ensemble des	2021	1 106	8 504	45,7%	7,7	1 065	46,7%	3,7%
sections	2022	1 351	8 230	45,0%	6,1	1 270	52,0%	6,0%
	2023	1 567	8 110	45,0%	5,2	1 436	46,0%	8,4%
	2019	364	2 719	34,4%	7,5	348	35,9%	4,4%
	2020	409	2 958	34,1%	7,2	392	36,0%	4,2%
Sciences	2021	411	3 130	31,6%	7,6	392	30,9%	4,6%
	2022	518	2 905	31,8%	5,6	479	33,4%	7,5%
	2023	596	2 832	32,2%	4,8	528	30,3%	11,4%
Groupe 06	2019	15	246	26,0%	16,4	15	33,3%	0,0%
	2020	22	283	31,8%	12,9	21	47,6%	4,5%
ny ·	2021	26	306	25,2%	11,8	26	23,1%	0,0%
Physique	2022	28	297	21,9%	10,6	26	23,1%	7,1%
	2023	36	297	24,2%	8,3	31	19,4%	13,9%
	2019	8	162	24,7%	20,3	8	25,0%	0,0%
	2020	15	240	31,3%	16,0	14	42,9%	6,7%
Section 28	2021	18	231	27,7%	12,8	18	33,3%	0,0%
	2022	15	187	23,0%	12,5	15	33,3%	0,0%
	2023	19	197	29,4%	10,4	17	35,3%	10,5%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ: Hors article 46-3 et les agrégations.

DGRH A1-1 Septembre 2024

## **SECTION 28**

### Milieux denses et matériaux

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	C# 000
sections	Ratio "effectif / (A)"	10,2%		7,4%	1,4%		3,5%	4,2%		65 099
	Tiee de v	2.425	ć 000	1 200		107	250	504	12.50	
	Effectif * Ratio ''effectif / (A)	3 437 11,6%		1 380 4,6%		186	359 1,2%	506 1,7%	12 768	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	52,0%	55,0%	28,7%		16,1%	15,8%	18,4%	41,1%	29 730
Groupe 06	Effectif *	327	658	63		9	9	21	1 087	
Groupe oo	Ratio "effectif / (A)	12,1%		2,3%		9	0,3%	0,8%	1 007	
Physique	% dans l'ensemble des sections CNU	4,9%	5,2%	1,3%		0,8%	0,4%	0,8%	3,5%	2 698
	% dans la grande discipline	9,5%	9,5%	4,6%		4,8%	2,5%	4,2%	8,5%	
	Effectif *	143		49		7	4	12	591	
	Ratio "effectif" / (A)	9,5%		3,3%			0,3%	0,8%		
Section 28	% dans l'ensemble des sections CNU	2,2%	3,0%	1,0%		0,6%	0,2%	0,4%	1,9%	1 506
	% dans la grande discipline	4,2%	5,4%	3,6%		3,8%	1,1%	2,4%	4,6%	
	% dans le groupe	43,7%	57,1%	77,8%		77,8%	44,4%	57,1%	54,4%	

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

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

	Corps	;
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
AIX-MARSEILLE	31	46
AMIENS	8	17
ANGERS		2
ANTILLES	2	6
ARTOIS	1	2
BELFORT UTBM	3	2
BESANCON	1	1
BESANCON ENSM	3	1
BORDEAUX	9	10
BORDEAUX 3	2	2
BREST	4	<u>2</u>
BRETAGNE SUD		3
CAEN	3	7
CAEN ENSI	2	3
CENTRALESUPELEC	3	2
CHAMBERY	5	8
CLERMONT AUVERGNE	8	6
COTE D'AZUR UNIVERSITE	5	11
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	3	8
DIJON	8	8
ENS PARIS-SACLAY	3	1
EVRY	6	6
GRENOBLE ALPES	24	42
GRENOBLE IP	8	7
GUSTAVE EIFFEL UNIVERSITE	5	2
LA REUNION		1
LA ROCHELLE	4	7
LE HAVRE		2
LE MANS	10	13
LILLE	15	27
LIMOGES	4	5
LITTORAL	4	
LORRAINE	31	38
LYON 1	16	28
LYON EC	2	5
LYON ENS	6	8
LYON INSA	15	23
MONTPELLIER	27	32
MULHOUSE	9	11

77 25 8 8 3 5 2 4 19 4 12 3 10 5 5	5,9% 1,9% 0,2% 0,6% 0,2% 0,4% 0,3% 1,5% 0,3% 0,9% 0,2% 0,4% 0,4% 0,4% 1,0%
25 2 8 3 5 2 4 19 4 12 3 10	1,9% 0,2% 0,6% 0,2% 0,4% 0,2% 0,3% 1,5% 0,9% 0,2% 0,2% 0,4% 0,4% 0,4%
2 8 3 5 2 4 19 4 12 3 10 5 5	0,2% 0,6% 0,2% 0,4% 0,2% 0,3% 1,5% 0,9% 0,2% 0,2% 0,4% 0,4% 0,4%
2 4 19 4 12 3 10 5	0,6% 0,2% 0,4% 0,2% 0,3% 1,5% 0,3% 0,2% 0,8% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
2 4 19 4 12 3 10 5	0,2% 0,4% 0,2% 0,3% 1,5% 0,3% 0,9% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
2 4 19 4 12 3 10 5	0,4% 0,2% 0,3% 1,5% 0,3% 0,9% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
2 4 19 4 12 3 10 5	0,2% 0,3% 1,5% 0,3% 0,9% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
19 4 12 3 10 5	0,3% 1,5% 0,3% 0,9% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
4 12 3 10 5	1,5% 0,3% 0,9% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
12 3 10 5	0,3% 0,9% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
3 10 5 5	0,9% 0,2% 0,8% 0,4% 0,4%
10 5 5	0,8% 0,4% 0,4%
5	0,4%
5	0,4%
	1.0%
13	1,070
14	1,1% 1,2%
16	1,2%
11	0,8%
$\frac{16}{4}$	1,2%
<del>4</del>	0,3%
<u>12</u>	
	5,1%
<del>1</del> 5	1,2% 0,5%
<u>'</u>	0,1%
<u>1</u>	0,8%
2	0,2%
23	1,8%
42	3,2%
9	0,7%
9	0,7%
69	5,3%
44	3,4%
7	0,5%
14	1,1%
38	2,9%
59	4,5%
20	1,5%

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

<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.

	Corp	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
NANTES	10	18
NIMES		<u></u>
NOUVELLE CALEDONIE	1	2
ORLEANS	7	18
PARIS 12	2	9
PARIS 13	7	13
PARIS CITE UNIVERSITE	32	37
PARIS ENS	3	3
PARIS ENSAM		2
PARIS-SACLAY UNIVERSITE	18	32
PAU	4	8
PERPIGNAN	<u>-</u>	<u>-</u>
POITIERS		20
POITIERS ENSMA		2
REIMS		10
RENNES	13	20
RENNES INSA	6	14
ROUEN	14	13
ROUEN INSA		1
SORBONNE UNIVERSITE	31	50
ST ETIENNE	31	<u></u>
STRASBOURG	<u>3</u> 19	21
STRASBOURG INSA		1
TOULON	2	
TOULOUSE 3	12	20
TOULOUSE INSA	12	13
TOURS	12	13
TROYES UTT	4	
	ED ANCE	
UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-DE	-FRANCE I	
VERSAILLES ST QUENT.	525	- 773
Total général	525	773

DGRH A1.1 Septembre 2024

## **SECTION 28**

Milieux denses et matériaux

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

G -	G		Professeurs d	es universités	Maîtres de	conférences	Enseignants-	chercheurs
Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
лострине	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	0,6% 0,9%
Droit	Total group	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 1 215	3,6%	1 639	5,2%	2 229	4,7%
	Total groupe 02 - Sciences économiques  Total Droit			7,5% 16,6%	2 756 5 158	8,7% 16,4%	3 971 7 847	8,3% 16,4%
	07	Sciences du langage	2 689 250	1,5%	526	1,7%	776	1,6%
	08	Langues et littératures anciennes	97	0,6%	175	0,6%	272	0,6%
	09 10	Langue et littérature françaises Littératures comparées	296 82	1,8% 0,5%	535 118	1,7% 0,4%	831 200	1,7% 0,4%
	11	Etudes anglophones	413	2,5%	1 152	3,7%	1 565	3,3%
	12	Etudes germaniques et scandinaves	82	0,5%	244	0,8%	326	0,7%
	13	Etudes slaves et baltes	35	0,2%	81	0,3%	116	0,2%
	14	Etudes romanes  Langues, littératures et culture africaines, asiatiques et d'autres aires	259	1,6%	662	2,1%	921	1,9%
	15	linguistiques	106	0,7%	320	1,0%	426	0,99
	Total group	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%	1 393 386	2,9%
	17	Philosophie  Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques,	161	1,0%	225	0,7%	380	0,8%
	18	arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique,	220	1,4%	513	1,6%	733	1,5%
		musicologie, musique, sciences de l'art						
Lettres	19 20	Sociologie, démographie Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	271 77	1,7% 0,5%	631 139	2,0% 0,4%	902 216	1,9% 0,5%
Lettres		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des						
	21	mondes médiévaux ; de l'art	262	1,6%	452	1,4%	714	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 group	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 72	Sciences de l'information et de la communication  Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	200 27	1,2% 0,2%	599 66	1,9% 0,2%	799 93	1,7% 0,2%
	73	Cultures et langues régionales	17	0,1%	31	0,1%	48	0,1%
	74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	235	1,4%	660	2,1%	895	1,9%
	Total group	e 12 - Interdisciplinaire	681	4,2%	1 857	5,9%	2 538	5,3%
	76 77	Théologie catholique Théologie protestante	11 11	0,1% 0,1%	17 6	0,1%	28	0,1%
	Total Théolo		22	0,1%	23	0,1%	45	0,1%
	Total Lettre		4 515	27,8%	9 969	31,6%	14 484	30,3%
	25 26	Mathématiques  Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	468 651	2,9% 4,0%	771 1 138	2,4% 3,6%	1 239 1 789	2,6% 3,7%
	27	Informatique  Informatique	1 090	6,7%	2 233	7,1%	3 323	7,0%
		e 05 - Mathématiques et informatique	2 209	13,6%	4 142	13,1%	6 351	13,3%
	28	Milieux denses et matériaux	525	3,2%	773	2,5%	1 298	2,7%
	29 30	Constituants élémentaires  Milieux dilués et optique	167 254	1,0% 1,6%	212 347	0,7% 1,1%	379 601	0,8% 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	421	2,6%	761	2,4%	1 182	2,5%
	33 Total group	Chimie des matériaux e 07 - Chimie	354 1 138	2,2% 7,0%	516 1 913	1,6% 6,1%	870 3 051	1,8% 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 group	e 08 - 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	597 407	3,7%	1 085 660	3,4%	1 682	3,5%
	62	Energétique, génie des procédés Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	599	2,5% 3,7%	1 046	2,1% 3,3%	1 067 1 645	2,2% 3,4%
	Total group	e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	2 436	15,0%	4 294	13,6%	6 730	14,1%
	64	Biochimie et biologie moléculaire	330	2,0%	709	2,2%	1 039	2,2%
	65 66	Biologie cellulaire Physiologie	331 227	2,0% 1,4%	701 505	2,2% 1,6%	1 032	2,2%
	67	Biologie des populations et écologie	222	1,4%	492	1,6%	732 714	1,5% 1,5%
	68	Biologie des organismes	165	1,0%	309	1,0%	474	1,0%
	69	Neurosciences	134	0,8%	253	0,8%	387	0,8%
	Total group Total Science	e 10 - Biologie et biochimie es	1 409 8 592	8,7% 53,0%	2 969 15 456	9,4% 49,0%	4 378 24 048	9,2% 50,4%
	85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	117	0,7%	281	0,9%	398	0,8%
	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	188	1,2%	350	1,1%	538	1,1%
Pharmacie	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	112	0,7%	267	0,8%	379	0,8%
	Total group	e 11 - Pharmacie Maïeutique	417	2,6% 0,0%	898 7	2,8% 0,0%	1 315 10	2,8% 0,0%
	91	Sciences de la rééducation et de réadaptation	3 9	0,0%	19	0,0%	28	0,0%
	92	Sciences infirmières	1	0,0%	12	0,0%	13	0,0%
	Total Autres Total Pharn	s sections santé	13 430	0,1%	38 936	0,1%	1 366	0,1% 2,9%
		BCCP CONTRACTOR OF THE CONTRAC	430	2,7%	036	3,0%		7.00
	Total Fliarii	nere	450	2,770	750	2,070	1 300	2,7 /

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	02	Sciences économiques et de gestion	05	Sciences économiques
			06	Sciences de gestion et du management
		Langues et	07	Sciences du langage
	03		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
			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
			20	Ethnologie, préhistoire, anthropologie biologique
		i i	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
		i i	24	Aménagement de l'espace, urbanisme
			70	Sciences de l'éducation et de la formation
	12	Groupe interdisciplinaire	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 techniques des activités physiques et sportives
	Tháologia		76	Théologie catholique
	Théologie		77	Théologie protestante
		Mathématiques et informatique	25	Mathématiques
	05		26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
		mormanque	27	Informatique
	06	Physique	28	Milieux denses et matériaux
			29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
	07	Chimie	31	Chimie théorique, physique, analytique
			32	Chimie organique, minérale, industrielle
			33	Chimie des matériaux
	08	Sciences de la terre	34	Astronomie, astrophysique
OTT			35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
SCIENCES			36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère
			37	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes
	09	Mécanique, génie mécanique, génie informatique,	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil
			61	Génie informatique, automatique et traitement du signal
			62	Energétique, génie des procédés
		énergétique	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
	10	Biologie et biochimie	64	Biochimie et biologie moléculaire
			65	Biologie cellulaire
			66	Physiologie
			67	Biologie des populations et écologie
			68	Biologie des organismes
	11	Pharmacie	69	Neurosciences  Crimoso physica chimiques et ingéniéria appliquée à la corté
			<u>80</u>	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé
HARMACIE			81	
			82	Sciences biologiques, fondamentales et clinique  Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
			<u>85</u>	Sciences physico-chimiques et ingenierie appliquee à la sante  Sciences du médicament et des autres produits de santé
TAINIVIA CIE			<u>86</u> 87	Sciences du medicament et des autres produits de sante Sciences biologiques, fondamentales et clinique
			90	Maïeutique  Maïeutique
	Autres sections santé		90 91	Sciences de la rééducation et de réadaptation
			91	Sciences de la reeducation et de readaptation  Sciences infirmières
			92	Lacrences utilitimeres