

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.

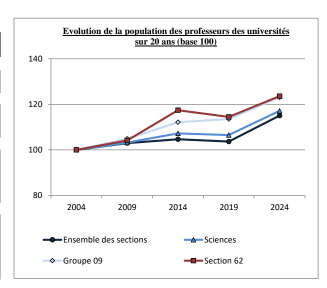
SECTION 62

Energétique, génie des procédés

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

				Ammága			
		2004	2009	Années 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 09	Effectif	2 034	2 133	2 281	2 309	2 504	
Mécanique, génie mécanique,	% dans l'ensemble des sections CNU	14,0%	14,2%	15,0%	15,3%	15,0%	23,1%
génie informatique,	% dans la grande discipline	27,0%	27,4%	28,2%	28,7%	28,3%	
	Effectif	339	353	398	388	419	
Section 62	% dans l'ensemble des sections CNU	2,3%	2,4%	2,6%	2,6%	2,5%	23,6%
Section 62	% dans la grande discipline	4,5%	4,5%	4,9%	4,8%	4,7%	23,070
	% dans le groupe	16,7%	16,5%	17,4%	16,8%	16,7%	

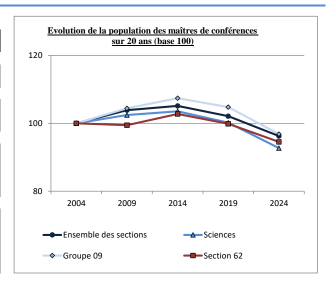


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

<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	Variation 2004-2024
Ensemble des sections	Effectif	32 348	33 597	34 004	33 027	31 133	-3,8%
		4 6 800	4	4 . 0			
	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 09	Effectif	4 386	4 579	4 710	4 595	4 247	
lécanique, génie mécanique,	% dans l'ensemble des sections CNU	13,6%	13,6%	13,9%	13,9%	13,6%	-3,2%
génie informatique,	% dans la grande discipline	26,7%	27,3%	27,7%	28,0%	27,9%	
		•	•	•			
	Effectif	694	690	713	693	656	
Sanking (2	% dans l'ensemble des sections CNU	2,1%	2,1%	2,1%	2,1%	2,1%	5 50/
Section 62	% dans l'ensemble des	2,1% 4,2%	2,1% 4,1%	2,1% 4,2%	2,1% 4,2%	2,1% 4,3%	-5,5%



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

			A			
	2004	2009	2014	2019	2024	Variation 2004-2024
Effectif	46 901	48 583	49 237	48 114	47 876	2,1%
Effectif	23 942	24 582	25 065	24 461	24 038	
% dans l'ensemble des sections CNU	51,0%	50,6%	50,9%	50,8%	50,2%	0,4%
Effectif	6 420	6 712	6 991	6 904	6 751	
% dans l'ensemble des sections CNU	13,7%	13,8%	14,2%	14,3%	14,1%	5,2%
% dans la grande discipline	26,8%	27,3%	27,9%	28,2%	28,1%	
Effectif	1 033	1 043	1 111	1 081	1 075	
% dans l'ensemble des sections CNU	2,2%	2,1%	2,3%	2,2%	2,2%	4.10/
% dans la grande discipline	4,3%	4,2%	4,4%	4,4%	4,5%	4,1%
	Effectif % dans l'ensemble des sections CNU Effectif % dans l'ensemble des sections CNU % dans la grande discipline Effectif % dans l'ensemble des sections CNU % dans la grande discipline	### Effectif 46 901 Effectif 23 942 % dans l'ensemble des sections CNU	Effectif 46 901 48 583 Effectif 23 942 24 582 % dans l'ensemble des sections CNU 51,0% 50,6% Effectif 6 420 6 712 % dans l'ensemble des sections CNU 13,7% 13,8% % dans la grande discipline 26,8% 27,3% Effectif 1 033 1 043 % dans l'ensemble des sections CNU 2,2% 2,1% sections CNU 2,2% 2,1% dans la grande 4 3% 4 2%	Effectif 46 901 48 583 49 237 Effectif 23 942 24 582 25 065 % dans l'ensemble des sections CNU 51,0% 50,6% 50,9% Effectif 6 420 6 712 6 991 % dans l'ensemble des sections CNU 13,7% 13,8% 14,2% % dans la grande discipline 26,8% 27,3% 27,9% Effectif 1 033 1 043 1 111 % dans l'ensemble des sections CNU 2,2% 2,1% 2,3% sections CNU 2,2% 2,1% 2,3% % dans la grande 4 3% 4 2% 4 4%	Effectif 46 901 48 583 49 237 48 114 Effectif 23 942 24 582 25 065 24 461 % dans l'ensemble des sections CNU 51,0% 50,6% 50,9% 50,8% Effectif 6 420 6 712 6 991 6 904 % dans l'ensemble des sections CNU 13,7% 13,8% 14,2% 14,3% % dans la grande discipline 26,8% 27,3% 27,9% 28,2% Effectif 1 033 1 043 1 111 1 081 % dans l'ensemble des sections CNU 2,2% 2,1% 2,3% 2,2% % dans l'agrande 4 3% 4 2% 4 4% 4 4%	Effectif 46 901 48 583 49 237 48 114 47 876 Effectif 23 942 24 582 25 065 24 461 24 038 % dans l'ensemble des sections CNU 51,0% 50,6% 50,9% 50,8% 50,2% Effectif 6 420 6 712 6 991 6 904 6 751 % dans l'ensemble des sections CNU 13,7% 13,8% 14,2% 14,3% 14,1% % dans la grande discipline 26,8% 27,3% 27,9% 28,2% 28,1% Effectif 1 033 1 043 1 111 1 081 1 075 % dans l'ensemble des sections CNU 2,2% 2,1% 2,3% 2,2% 2,2% % dans l'ensemble des sections CNU 2,2% 2,1% 2,3% 2,2% 2,2% % dans la grande 4 3% 4 7% 4 4% 4 4% 4 4% 4 5%

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 120 100 80 2004 2009 2019 2024 Ensemble des sections — Sciences ◆ Groupe 09 Section 62

% dans le groupe 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.

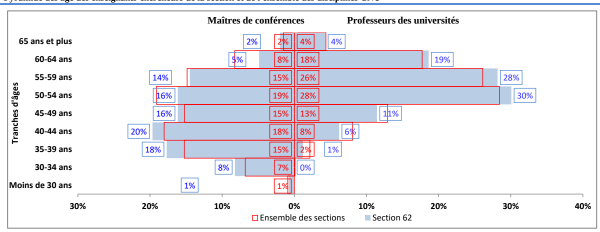
16,1% 15,5% 15,9% 15,7% 15,9%

SECTION 62

Energétique, génie des procédés

II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2024 -

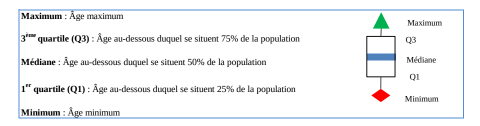
${\bf 2.1 \cdot Pyramide\ des\ \^age\ des\ enseignants-chercheurs\ de\ la\ section\ et\ de\ l'ensemble\ des\ disciplines\ CNU}$

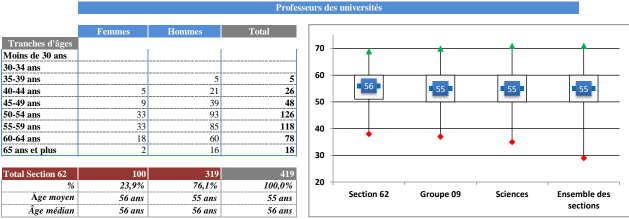


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

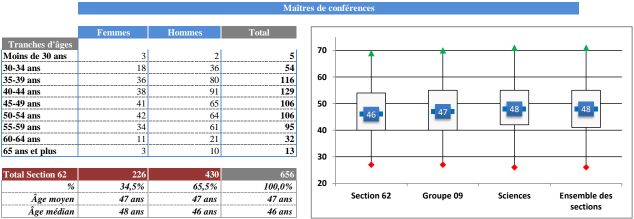
2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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 62

Energétique, génie des procédés

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 09 Mécanique, génie mécanique, génie	2 504	96	112	126	150	130	614	24,5%	365
Section 62	419	15	20	18	24	22	99	23,6%	50

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 4 247 120 141 66 98 94 Section 62 656 8 10 8 18 22 66 10,1%

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	406	19,0%	338	18,6%	83,3%
	2021	98	15,3%	75	14,7%	76,5%
	2022	85	20,0%	67	20,9%	78,8%
	2023	67	11,9%	54	13,0%	80,6%
	2024	86	18,6%	61	19,7%	70,9%
	2020	71	23,9%	57	24,6%	80,3%
	2021	18	22,2%	9	33,3%	50,0%
Section 62	2022	20	15,0%	14	14,3%	70,0%
	2023	15	26,7%	12	25,0%	80,0%
	2024	10	30,0%	9	33,3%	90,0%

			Maître	es de conférences		
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	Ratio (B/A)
	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		78,2%
	2021	3 707	36,2%	2 941	35,6%	79,3%
Sciences	2022	3 374	37,0%	2 655		78,7%
	2023	3 217	36,6%	2 585		80,4%
	2024	3 828	36,7%	3 161	36,2%	82,6%
Groupe 09	2020	1 154	29,7%	787	28,7%	68,2%
Mécanique, génie	2021	1 191	28.0%	803	27.1%	67,4%
mécanique,	2022	1 120	31,2%	765		68,3%
génie informatique,	2023	1 012	28,0%	707	28,0%	69,9%
énergétique	2024	1 195	28,1%	842	27,9%	70,5%
	2020	242	32,2%	169	32,0%	69,8%
	2021	213	35,2%	141	34,0%	66,2%
Section 62	2022	211	31,8%	154	30,5%	73,0%
	2023	176	31,3%	127	32,3%	72,2%
	2024	204	35,8%	150	32,7%	73,5%

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							
	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%
sections	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 09	2020	81	289	15,6%	3,6	76	19,7%	6,2%
	2021	72	296	14,5%	4,1	67	17,9%	6,9%
	2022	76	299	17,4%	3,9	73	20,5%	3,9%
	2023	90	280	15,0%	3.1	82	14,6%	8,9%
énergétique	2024	91	281	14,2%	3,1	83	9.6%	8,8%
	2020	12	47	14.9%	3.9	10	0,0%	16.7%
	2021	11	47	27,7%	4,3	9	22.2%	18.2%
Section 62	2022	16	52	36,5%	3,3	15	40,0%	6,3%
	2023	16	41	29.3%	2,6	12	25.0%	25,0%
	2024	15	42	31,0%	2,8	14	28,6%	6,7%
C CALAVII			<u> </u>	51,070	2,0	14	20,070	0,7 /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	44,8%	4,4%
E	2021	1 106	8 508	47,2%	7,7	1 065	49,9%	3,7%
Ensemble des 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 09	2020	122	978	30,2%	8,0	113	31,9%	7,4%
Mécanique, génie	2021	123	1 087	27,2%	8,8	115	27,8%	6,5%
mécanique, génie	2022	158	918	28,5%	5,8	144	23,6%	8,9%
genie informatique,	2023	184	856	29,3%	4,7	151	23,8%	17,9%
énergétique	2024	231	915	30,6%	4,0	202	26,7%	12,6%
	2020	16	183	33,9%	11,4	16	25,0%	0,0%
	2021	18	229	31,0%	12,7	18	33,3%	0,0%
Section 62	2022	16	181	34,8%	11,3	16	50,0%	0,0%
	2023	22	178	33,7%	8,1	21	19,0%	4,5%
	2024	31	181	35,4%	5,8	28	28,6%	9,7%

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

SECTION 62

Energétique, génie des procédés

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	
sections	Ratio "effectif / (A)"	10,5%		7,6%	1,4%		3,6%	4,3%	72.00	65 877
	Effectif *	3 636	6 744	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 09	Effectif *	752	1 547	389		72	182	208	3 150	
Mécanique,	Ratio "effectif / (A)	9,1%		4,7%			2,2%	2,5%		
génie mécanique, génie	% dans l'ensemble des sections CNU	10,9%	12,5%	7,8%		5,8%	7,7%	7,4%	10,0%	8 282
informatique, énergétique	% dans la grande discipline	20,7%	22,9%	26,5%		30,9%	44,9%	40,9%	24,2%	
	Effectif *	114	264	54		11	29	19	491	
	Ratio "effectif" / (A)	8,8%		4,2%			2,2%	1,5%		
Section 62	% dans l'ensemble des sections CNU	1,7%	2,1%	1,1%		0,9%	1,2%	0,7%	1,6%	1 291
	% dans la grande discipline	3,1%	3,9%	3,7%		4,7%	7,2%	3,7%	3,8%	
	% dans le groupe	15,2%	17,1%	13,9%		15,3%	15,9%	9,1%	15,6%	

 $\underline{Source}\,: Enquête\,sur\,la\,situation\,des\,enseignants\,contractuels\,2023-2024\,-\,DGRH\,A1-1$

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	21	30
AIX-MARSEILLE EC	3	2
AMIENS	2	8
ANGERS	2	5
ANTILLES	2	6
ARTOIS		2 8 5 6 3
BELFORT UTBM	2	4
BESANCON	4	11
BORDEAUX		10
BORDEAUX IP	3	5
BOURGES INSA CVL	4	1
BREST		2
BRETAGNE SUD	7	2 17
CAEN	3	12
CENTRALE LILLE INSTITUT	7	
CENTRALESUPELEC	12	2 7 6
CHAMBERY	5	
CLERMONT AUVERGNE	4	8
CLERMONT SIGMA	2	3
COMPIEGNE UTC	6	11
CORTE	5	5
CY CERGY PARIS UNIVERSITE		1
DIJON	3	9
DIJON AGROSUP	4	
EVRY	1	9 5 7
GRENOBLE ALPES	7	10
GRENOBLE IP	12	14
GUSTAVE EIFFEL UNIVERSITE	2	
INSA HAUTS-DE-FRANCE	1	<u>-</u>
LA REUNION	3	7 2 8
LA ROCHELLE	1	4
LE HAVRE		3
LILLE	4	10
LIMOGES	7	7
LITTORAL	-	4
LORRAINE	52	55
LYON 1		15
LYON 2	8	
LYON EC		<u>1</u> 1
LYON INSA	2	1 19
	13	
MONTPELLIER	7	Page-5-de-89

Total	%
51	4,7%
5	0,5%
10	0,9%
7	0,7%
8	0,7%
3	0,3%
6	0,6%
15	1,4%
10	0,9%
8	0,7%
5	0,5%
<u>3</u>	0,2%
24	2,2%
15	1,4%
9	
	0,8%
	1,8%
<u>11</u>	1,0%
<u>12</u> 5	1,1%
	0,5%
17	1,6%
10	0,9%
1	0,1%
12	1,1%
9	0,8%
8	0,7%
17	1,6%
26	2,4%
9	0,8%
3	0,3%
11	1,0%
5	0,5%
3	0,3%
14	1,3%
14	1,3%
4	0,4%
107	10,0%
23	2,1%
1	0,1%
3	0,3%
32	3,0%
16	1,5%
	1

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

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

	Corp	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
MONTPELLIER ENSC	1	2
MULHOUSE	6	8
NANTES	16	29
NANTES EC	3	4
ORLEANS	9	20
PARIS 10	4	10
PARIS 12	7	12
PARIS 13	6	11
PARIS CITE UNIVERSITE	<u>°</u>	2
PARIS CNAM	2	7
PARIS ENSAM	3	7
PARIS ENSC		3
PARIS ENSC PARIS-SACLAY UNIVERSITE	<u></u>	4
	1	3
PAU	15	22
PERPIGNAN	6	7
POITIERS	7	14
POITIERS ENSMA	6	8
POLYNESIE	1	
REIMS	10	7
RENNES	3	10
RENNES ENSC	2	4
ROUBAIX ENSAIT	1	4
ROUEN	12	15
ROUEN INSA	9	13
SORBONNE UNIVERSITE		6
STRASBOURG	9	11
STRASBOURG INSA		6
TOULOUSE	13	22
TOULOUSE INP	24	26
TOULOUSE INF		
TOURS	11	11
		1
UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-DE	FRANCE 3	4
VERSAILLES ST QUENT.	1	1
Total général	419	656

SECTION 62

Energétique, génie des procédés

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

G -	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 Total group	Sciences de gestion et du management e 02 - Sciences économiques	635 1 283	3,8%	1 611 2 704	5,2%	2 246 3 987	4,7%
	Total Droit	e 02 - Sciences economiques	2 809	7,7% 16,8%	5 092	8,7% 16,4%	7 901	8,3% 16,5%
	07	Sciences du langage	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%
ŀ	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%
ŀ		Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques,	104	1,070		0,770		
	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%	619	2,0%	012	1.00
Lettres	20	Sociologie, démographie Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	75	0,4%	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%
	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% 2,3%	1 004 1 163	2,1%
ŀ	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%
ļ	63 Total group	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	613 2 504	3,7% 15,0%	1 012 4 247	3,3%	1 625	3,4%
	1 otal group	Biochimie et biologie moléculaire	333	2,0%	695	13,6% 2,2%	6 751 1 028	14,1% 2,1%
	65	Biologie cellulaire	341	2,0%	681	2,2%	1 022	2,1%
ļ	66	Physiologie	234	1,4%	485	1,6%	719	1,5%
	67 68	Biologie des populations 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%
	85	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%
	86		122	0,7%	261	0,8%	383	0,8%
	86 87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	122	0.7 /0				
	87 Total group	e 11 - Pharmacie	439	2,6%	877	2,8%	1 316	
	87 Total group 90	e 11 - Pharmacie Maïeutique	439 4	2,6% 0,0%	877 10	0,0%	14	0,0%
	87 Total group 90 91	e 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation	439 4 12	2,6% 0,0% 0,1%	877 10 34	0,0% 0,1%	14 46	0,0% 0,1%
Pharmacie	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	439 4	2,6% 0,0%	877 10	0,0%	14	0,0% 0,1% 0,0%
Pharmacie	87 Total group 90 91 92	e 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières s sections de santé	439 4 12 2	2,6% 0,0% 0,1% 0,0%	877 10 34 16	0,0% 0,1% 0,1%	14 46 18	2,7% 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
		Sciences humaines	16	Psychologie et ergonomie
	04		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			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
		chergenque	<u>63</u> 	Biochimie et biologie moléculaire
	10	Biologie et biochimie	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