



**MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2021 -

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 2022 et 2026
● 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 63

Génie électrique, électronique, photonique et systèmes

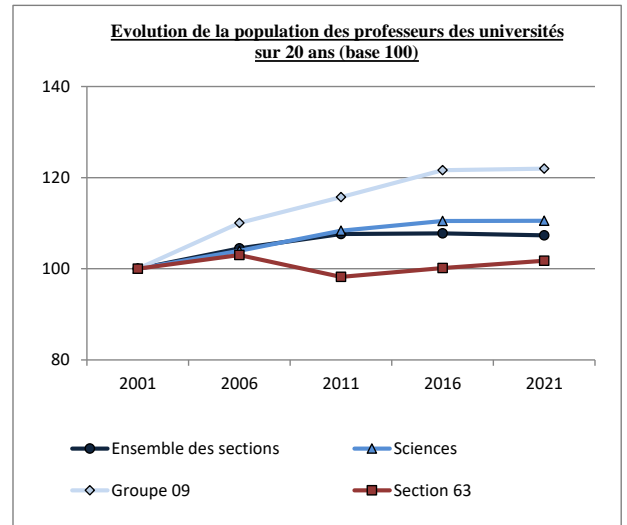
I / ÉVOLUTION DE LA POPULATION DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS SUR 20 ANS (EN EFFECTIF ET BASE 100) - HORS DISCIPLINES MÉDICALES ET ODONTOLOGIQUES

1.1 - Professeurs des universités

		Années					Variation 2001-2021
		2001	2006	2011	2016	2021	
Ensemble des sections	Effectif	14 097	14 730	15 170	15 193	15 132	7,3%
Sciences	Effectif	7 299	7 587	7 910	8 066	8 068	10,5%
	% dans l'ensemble des sections CNU	51,8%	51,5%	52,1%	53,1%	53,3%	
Groupe 09 Mécanique, génie mécanique, génie informatique,	Effectif	1 884	2 073	2 180	2 292	2 298	22,0%
	% dans l'ensemble des sections CNU	13,4%	14,1%	14,4%	15,1%	15,2%	
	% dans la grande discipline	25,8%	27,3%	27,6%	28,4%	28,5%	
Section 63	Effectif	564	581	554	565	574	1,8%
	% dans l'ensemble des sections CNU	4,0%	3,9%	3,7%	3,7%	3,8%	
	% dans la grande discipline	7,7%	7,7%	7,0%	7,0%	7,1%	
	% dans le groupe	29,9%	28,0%	25,4%	24,7%	25,0%	

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.

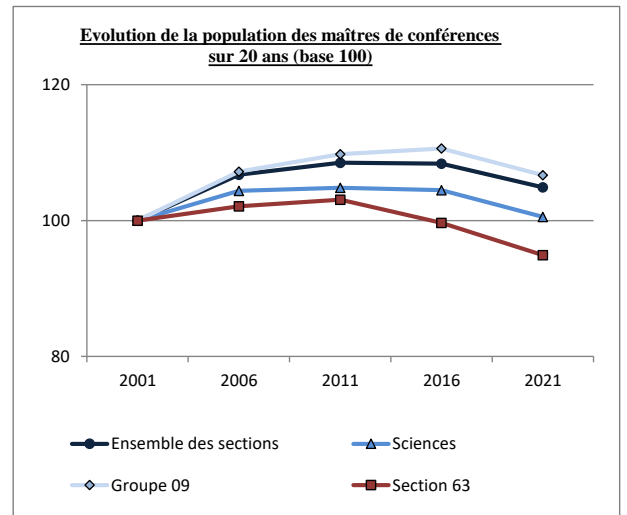


1.2 - Maîtres de conférences

		Années					Variation 2001-2021
		2001	2006	2011	2016	2021	
Ensemble des sections	Effectif	31 235	33 343	33 895	33 854	32 767	4,9%
Sciences	Effectif	16 134	16 841	16 912	16 854	16 219	0,5%
	% dans l'ensemble des sections CNU	51,7%	50,5%	49,9%	49,8%	49,5%	
Groupe 09 Mécanique, génie mécanique, génie informatique,	Effectif	4 243	4 549	4 657	4 693	4 526	6,7%
	% dans l'ensemble des sections CNU	13,6%	13,6%	13,7%	13,9%	13,8%	
	% dans la grande discipline	26,3%	27,0%	27,5%	27,8%	27,9%	
Section 63	Effectif	1 140	1 164	1 175	1 136	1 082	-5,1%
	% dans l'ensemble des sections CNU	3,6%	3,5%	3,5%	3,4%	3,3%	
	% dans la grande discipline	7,1%	6,9%	6,9%	6,7%	6,7%	
	% dans le groupe	26,9%	25,6%	25,2%	24,2%	23,9%	

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.

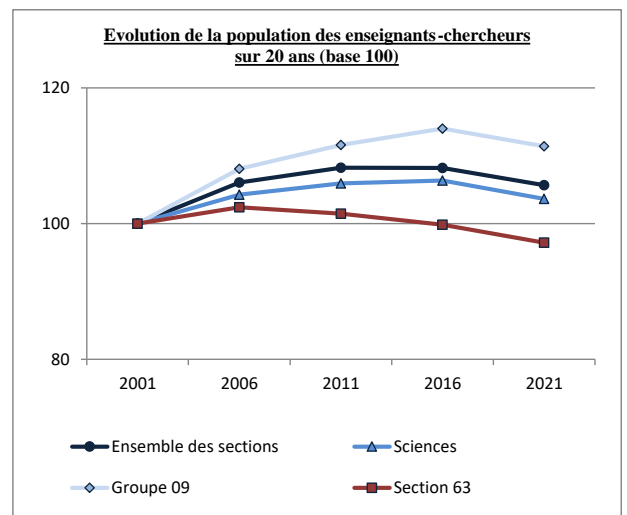


1.3 - Ensemble des enseignants-chercheurs

		Années					Variation 2001-2021
		2001	2006	2011	2016	2021	
Ensemble des sections	Effectif	45 332	48 073	49 065	49 047	47 899	5,7%
Sciences	Effectif	23 433	24 428	24 822	24 920	24 287	3,6%
	% dans l'ensemble des sections CNU	51,7%	50,8%	50,6%	50,8%	50,7%	
Groupe 09 Mécanique, génie mécanique, génie informatique,	Effectif	6 127	6 622	6 837	6 985	6 824	11,4%
	% dans l'ensemble des sections CNU	13,5%	13,8%	13,9%	14,2%	14,2%	
	% dans la grande discipline	26,1%	27,1%	27,5%	28,0%	28,1%	
Section 63	Effectif	1 704	1 745	1 729	1 701	1 656	-2,8%
	% dans l'ensemble des sections CNU	3,8%	3,6%	3,5%	3,5%	3,5%	
	% dans la grande discipline	7,3%	7,1%	7,0%	6,8%	6,8%	
	% dans le groupe	27,8%	26,4%	25,3%	24,4%	24,3%	

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

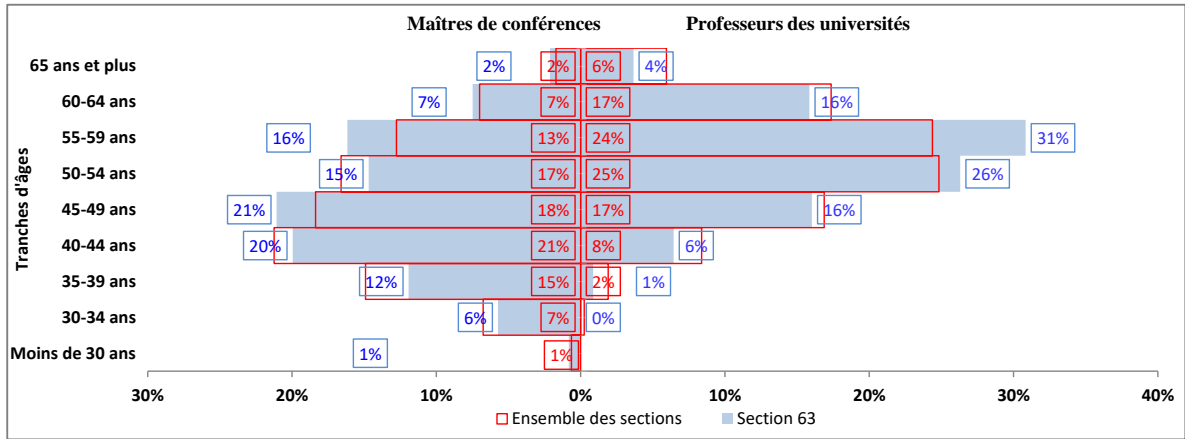
Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.



SECTION 63
Génie électrique, électronique, photonique et systèmes

II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2021 -

2.1 - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU



Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

Champ : 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

Maximum : Âge maximum

3^{ème} quartile (Q3) : Âge au-dessous duquel se situent 75% de la population

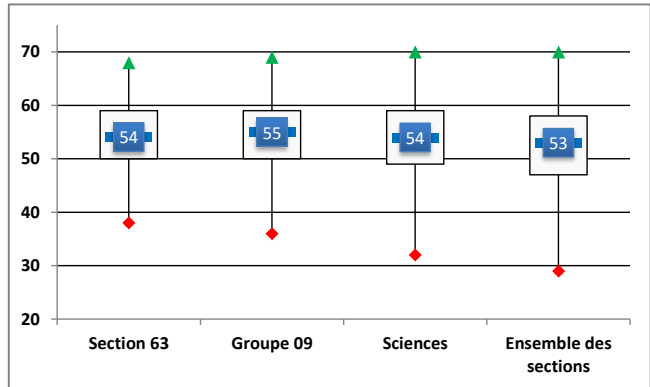
Médiane : Âge au-dessous duquel se situent 50% de la population

1^{er} quartile (Q1) : Âge au-dessous duquel se situent 25% de la population

Minimum : Âge minimum

Professeurs des universités

Tranches d'âges	Femmes	Hommes	Total
Moins de 30 ans			
30-34 ans			
35-39 ans		5	5
40-44 ans	6	31	37
45-49 ans	12	80	92
50-54 ans	21	130	151
55-59 ans	19	158	177
60-64 ans	12	79	91
65 ans et plus	2	19	21
Total Section 63	72	502	574
%	12,5%	87,5%	100,0%
Âge moyen	53 ans	54 ans	54 ans
Âge médian	54 ans	55 ans	55 ans

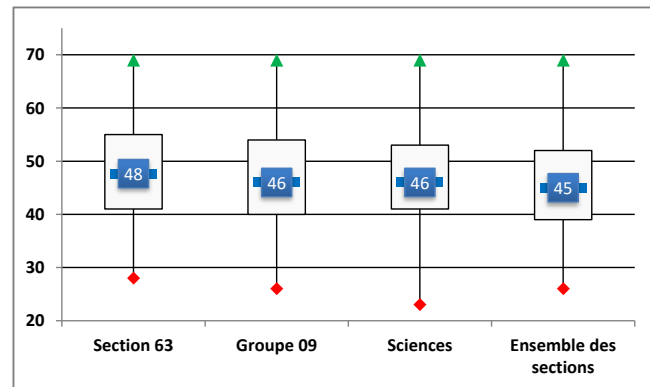


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

Maîtres de conférences

Tranches d'âges	Femmes	Hommes	Total
Moins de 30 ans	3	6	9
30-34 ans	13	49	62
35-39 ans	26	103	129
40-44 ans	42	174	216
45-49 ans	44	184	228
50-54 ans	39	120	159
55-59 ans	33	142	175
60-64 ans	16	65	81
65 ans et plus	2	21	23
Total Section 63	218	864	1 082
%	20,1%	79,9%	100,0%
Âge moyen	47 ans	47 ans	47 ans
Âge médian	48 ans	47 ans	47 ans



Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

SECTION 63

Génie électrique, électronique, photonique et systèmes

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64 ans entre 2022 et 2026

	Professeurs des universités							Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2017-2021
	Effectif 2021 (A)	2022	2023	2024	2025	2026				
Ensemble des sections	15 132	501	578	606	685	686	3 056	20,2%	2 422	
Sciences	8 068	255	300	322	382	352	1 611	20,0%	989	
Groupe 09 <i>Mécanique, génie mécanique, génie informatique</i>	2 298	66	81	102	111	113	473	20,6%	312	
Section 63	574	16	15	23	23	34	111	19,3%	74	

	Maîtres de conférences							Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2017-2021
	Effectif 2021 (A)	2022	2023	2024	2025	2026				
Ensemble des sections	32 767	443	508	602	696	727	2 976	9,1%	2 029	
Sciences	16 219	172	218	275	306	349	1 320	8,1%	651	
Groupe 09 <i>Mécanique, génie mécanique, génie informatique</i>	4 526	51	71	86	87	113	408	9,0%	189	
Section 63	1 082	10	14	25	26	28	103	9,5%	39	

Sources : RHSupInfo et GESUP - DGRH A1-1

Champ : 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 2021 -

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

	Professeurs des universités					Ratio (B/A)
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes	
Ensemble des sections	2017	2 308	35,1%	1 666	36,1%	72,2%
	2018	2 330	34,9%	1 802	34,5%	77,3%
	2019	2 225	34,9%	1 704	34,7%	76,6%
	2020	2 338	36,3%	1 739	36,5%	74,4%
	2021	501	26,7%	359	28,4%	71,7%
Sciences	2017	1 347	28,3%	1 090	28,9%	80,9%
	2018	1 387	26,2%	1 186	26,5%	85,5%
	2019	1 356	27,1%	1 153	27,3%	85,0%
	2020	1 311	27,2%	1 072	27,0%	81,8%
	2021	301	23,6%	241	24,5%	80,1%
Groupe 09 <i>Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique</i>	2017	399	19,8%	306	20,6%	76,7%
	2018	405	16,8%	334	17,7%	82,5%
	2019	429	20,7%	349	20,9%	81,4%
	2020	406	19,0%	338	18,6%	83,3%
	2021	98	15,3%	75	14,7%	76,5%
Section 63	2017	98	17,3%	82	15,9%	83,7%
	2018	97	11,3%	81	9,9%	83,5%
	2019	120	16,7%	96	16,7%	80,0%
	2020	108	16,7%	82	20,7%	75,9%
	2021	26	3,8%	15	0,0%	57,7%

Source : GALAXIE - ANTARES

	Maîtres de conférences					Ratio (B/A)
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	
Ensemble des sections	2017	8 143	46,9%	6 122	46,5%	75,2%
	2018	8 148	46,5%	6 042	46,6%	74,2%
	2019	8 359	46,0%	6 141	45,6%	73,5%
	2020	8 387	46,3%	5 998	46,1%	71,5%
	2021	8 195	45,5%	5 953	45,9%	72,6%
Sciences	2017	3 778	38,0%	3 163	37,8%	83,7%
	2018	3 730	37,4%	3 128	37,9%	83,9%
	2019	3 871	36,6%	3 151	36,3%	81,4%
	2020	3 714	36,3%	2 905	35,6%	78,2%
	2021	3 714	36,3%	2 941	35,6%	79,2%
Groupe 09 <i>Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique</i>	2017	1 035	28,8%	771	28,4%	74,5%
	2018	1 007	26,6%	784	26,7%	77,9%
	2019	1 123	27,2%	838	28,5%	74,6%
	2020	1 154	29,7%	787	28,7%	68,2%
	2021	1 154	29,7%	803	27,1%	69,6%
Section 63	2017	217	24,4%	170	21,8%	78,3%
	2018	221	22,2%	176	21,0%	79,6%
	2019	274	22,6%	170	24,7%	62,0%
	2020	283	23,0%	152	21,1%	53,7%
	2021	288	22,6%	150	24,7%	52,1%

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	% non pourvus	
Ensemble des sections	2017	707	2 035	33,7%	2,9	635	39,5%	10,2%
	2018	578	1 908	34,5%	3,3	528	37,1%	8,7%
	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%
	2021	598	2 225	35,8%	3,7	555	42,0%	7,2%
Sciences	2017	251	987	21,1%	3,9	237	24,5%	5,6%
	2018	203	891	19,6%	4,4	194	20,1%	4,4%
	2019	222	29	41,4%	0,1	207	22,7%	6,8%
	2020	225	942	22,6%	4,2	212	29,2%	5,8%
	2021	238	1 046	22,1%	4,4	212	29,1%	6,3%
Groupe 09 <i>Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique</i>	2017	77	260	16,2%	3,4	74	16,2%	3,9%
	2018	51	213	18,3%	4,2	51	13,7%	0,0%
	2019	63	268	14,9%	4,3	61	14,8%	3,2%
	2020	81	289	15,6%	3,6	76	19,7%	6,2%
	2021	72	296	14,5%	4,1	67	17,9%	6,9%
Section 63	2017	17	60	16,7%	3,5	17	5,9%	0,0%
	2018	11	48	18,8%	4,4	11	9,1%	0,0%
	2019	14	45	11,1%	3,2	14	0,0%	0,0%
	2020	16	55	18,2%	3,4	15	13,3%	6,3%
	2021	14	51	11,8%	3,6	13	30,8%	7,1%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ : Hors article 46-3 et les agrégations.

	Maîtres de conférences							
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% non pourvus	
Ensemble des sections	2017	1 254	9 034	47,7%	7,2	1 188	47,4%	5,3%
	2018	1 189	8 540	47,7%	7,2	1 108	46,5%	6,8%
	2019	1 070	7 958	47,4%	7,4	1 018	48,6%	4,9%
	2020	1 155	8 508	47,2%	7,4	1 104	48,2%	4,4%
	2021	1 106	8 504	45,7%	7,7	1 065	46,7%	3,7%
Sciences	2017	417	3 282	33,1%	7,9	395	31,6%	5,3%
	2018	390	3 115	34,5%	8,0	370	30,0%	5,1%
	2019	364	209	47,4%	0,6	348	35,9%	4,4%
	2020	409	2 958	34,1%	7,2	392	36,0%	4,2%
	2021	411	3 130	31,6%	7,6	392	30,9%	4,6%
Groupe 09 <i>Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique</i>	2017	131	918	25,5%	7,0	121	27,3%	7,6%
	2018	124	845	26,9%	6,8	113	20,4%	8,9%
	2019	114	797	27,2%	7,0	106	34,0%	7,0%
	2020	122	978	30,2%	8,0	113	28,3%	7,4%
	2021	123	1 087	27,2%	8,8	115	29,6%	6,5%
Section 63	2017	23	188	20,2%	8,2	22	18,2%	4,3%
	2018	22	194	22,7%	8,8	20	20,0%	9,1%
	2019	20	139	26,6%	7,0	17	47,1%	15,0%
	2020	29	221	22,6%	7,6	26	23,1%	10,3%
	2021	30	232	22,4%	7,7	29	20,7%	3,3%

SECTION 63

Génie électrique, électronique, photonique et systèmes

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 1) (A)
Ensemble des sections	Effectif *	6 628	10 848	4 798	923	480	2 353	2 322	28 352	64 923
	Ratio "effectif / (A)"	10,2%		7,4%	1,4%		3,6%	3,6%		
Sciences	Effectif *	2 939	5 424	1 331		67	439	458	10 658	29 454
	Ratio "effectif / (A)"	10,0%		4,5%			1,5%	1,6%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	44,3%	50,0%	27,7%		14,0%	18,7%	19,7%	37,6%	
Groupe 09 Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	Effectif *	650	1 305	368		15	195	189	2 722	8 226
	Ratio "effectif / (A)"	7,9%		4,5%			2,4%	2,3%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	9,8%	12,0%	7,7%		3,1%	8,3%	8,1%	9,6%	
Section 63	Effectif *	135	357	63		7	28	34	624	1 916
	Ratio "effectif" / (A)	7,0%		3,3%			1,5%	1,8%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,0%	3,3%	1,3%		1,5%	1,2%	1,5%	2,2%	
	% dans la grande discipline	4,6%	6,6%	4,7%		10,4%	6,4%	7,4%	5,9%	
	% dans le groupe	20,8%	27,4%	17,1%		46,7%	14,4%	18,0%	22,9%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants contractuels 2020-2021 - DGRH A1-1

* Les effectifs sont données en personnes physiques.

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

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

V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2021 -

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
AIX-MARSEILLE	20	40	60	3,6%
AIX-MARSEILLE EC	3	4	7	0,4%
ALBI INU JF CHAMPOLLION	3	4	7	0,4%
AMIENS	2	9	11	0,7%
ANGERS	1	3	4	0,2%
ANTILLES		3	3	0,2%
ARTOIS	5	17	22	1,3%
AVIGNON	1	2	3	0,2%
BELFORT UTBM	2	11	13	0,8%
BESANCON	13	19	32	1,9%
BESANCON ENSM	4	6	10	0,6%
BORDEAUX	19	24	43	2,6%
BORDEAUX IP	11	10	21	1,3%
BOURGES INSA CVL	5	5	10	0,6%
BREST	8	20	28	1,7%
BREST ENI	3	8	11	0,7%
BRETAGNE SUD		2	2	0,1%
CAEN	6	19	25	1,5%
CAEN ENSI	2	4	6	0,4%
CENTRALE LILLE INSTITUT	8	9	17	1,0%
CENTRALESUPELEC	2	1	3	0,2%
CERGY ENSEA	3	8	11	0,7%
CHAMBERY	6	16	22	1,3%
CLERMONT AUVERGNE	7	24	31	1,9%
COMPIEGNE UTC	7	6	13	0,8%
CORTE		1	1	0,1%
COTE D'AZUR UNIVERSITE	13	14	27	1,6%
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	5	14	19	1,1%
DIJON	5	5	10	0,6%
ENS PARIS-SACLAY	3	7	10	0,6%
EVRY		1	1	0,1%
GRENOBLE ALPES	17	28	45	2,7%
GRENOBLE IP	23	27	50	3,0%
GUSTAVE EIFFEL UNIVERSITE	3	5	8	0,5%
GUYANE	1	6	7	0,4%
INSA HAUTS-DE-FRANCE	4	6	10	0,6%
LA REUNION	1	4	5	0,3%
LA ROCHELLE	1	1	2	0,1%
LE HAVRE	10	14	24	1,4%
LE MANS	3	4	7	0,4%
LILLE	23	48	71	4,3%
LIMOGES	23	23	46	2,8%

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
LITTORAL	4	12	16	1,0%
LORRAINE	29	43	72	4,3%
LYON 1	12	25	37	2,2%
LYON EC	4	8	12	0,7%
LYON INSA	16	29	45	2,7%
MONTPELLIER	27	43	70	4,2%
NANTES	15	30	45	2,7%
ORLEANS	4	9	13	0,8%
PARIS 10	3	6	9	0,5%
PARIS 12	2	7	9	0,5%
PARIS 13	2	14	16	1,0%
PARIS CITE UNIVERSITE	1	2	3	0,2%
PARIS CNAM	4	14	18	1,1%
PARIS ENSAM	4	8	12	0,7%
PARIS-SACLAY UNIVERSITE	27	52	79	4,8%
PAU	2	8	10	0,6%
PERPIGNAN	1	5	6	0,4%
POITIERS	8	18	26	1,6%
REIMS	1	9	10	0,6%
RENNES 1	14	22	36	2,2%
RENNES ENS	1	2	3	0,2%
RENNES INSA	6	7	13	0,8%
ROUEN	3	15	18	1,1%
ROUEN INSA	1	1	1	0,1%
SORBONNE UNIVERSITE	11	34	45	2,7%
ST ETIENNE	10	21	31	1,9%
STRASBOURG	9	25	34	2,1%
STRASBOURG INSA	1	7	8	0,5%
TARBES ENI	1	1	2	0,1%
TOULON	2	3	5	0,3%
TOULOUSE 1	1	1	1	0,1%
TOULOUSE 2	1	3	4	0,2%
TOULOUSE 3	25	55	80	4,8%
TOULOUSE INP	15	18	33	2,0%
TOULOUSE INSA	5	5	10	0,6%
TOURS	6	20	26	1,6%
TROYES UTT	2	2	4	0,2%
UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE	15	13	28	1,7%
VERSAILLES ST QUENT.	4	5	9	0,5%
Total général	574	1 082	1 656	100,0%

SECTION 63

Génie électrique, électronique, photonique et systèmes

VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNÉE 2021 -

Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Professeurs des universités		Maîtres de conférences		Enseignants-chercheurs	
			Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
Droit	01	Droit privé et sciences criminelles	632	4,2%	1 209	3,7%	1 841	3,8%
	02	Droit public	493	3,3%	814	2,5%	1 307	2,7%
	03	Histoire du droit et des institutions	107	0,7%	157	0,5%	264	0,6%
	04	Science politique	132	0,9%	275	0,8%	407	0,8%
	Total groupe 01 - Droit et sciences politiques		1 364	9,0%	2 455	7,5%	3 819	8,0%
	05	Sciences économiques	567	3,7%	1 172	3,6%	1 739	3,6%
	06	Sciences de gestion et du management	503	3,3%	1 659	5,1%	2 162	4,5%
Total groupe 02 - Sciences économiques		1 070	7,1%	2 831	8,6%	3 901	8,1%	
Total Droit		2 434	16,1%	5 286	16,1%	7 720	16,1%	
Lettres	07	Sciences du langage	229	1,5%	538	1,6%	767	1,6%
	08	Langues et littératures anciennes	90	0,6%	185	0,6%	275	0,6%
	09	Langue et littérature françaises	297	2,0%	560	1,7%	857	1,8%
	10	Littératures comparées	83	0,5%	120	0,4%	203	0,4%
	11	Etudes anglophones	385	2,5%	1 222	3,7%	1 607	3,4%
	12	Etudes germaniques et scandinaves	82	0,5%	255	0,8%	337	0,7%
	13	Etudes slaves et baltes	30	0,2%	90	0,3%	120	0,3%
	14	Etudes romanes	228	1,5%	698	2,1%	926	1,9%
	15	Langues, littératures et culture africaines, asiatiques et d'autres aires linguistiques	110	0,7%	299	0,9%	409	0,9%
	Total groupe 03 - Langues et littératures		1 534	10,1%	3 967	12,1%	5 501	11,5%
	16	Psychologie et ergonomie	404	2,7%	980	3,0%	1 384	2,9%
	17	Philosophie	161	1,1%	232	0,7%	393	0,8%
	18	Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art	199	1,3%	526	1,6%	725	1,5%
	19	Sociologie, démographie	251	1,7%	653	2,0%	904	1,9%
	20	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	75	0,5%	133	0,4%	208	0,4%
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux ; de l'art	258	1,7%	479	1,5%	737	1,5%
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art ; de la musique	383	2,5%	655	2,0%	1 038	2,2%
	23	Géographie physique, humaine, économique et régionale	276	1,8%	588	1,8%	864	1,8%
	24	Aménagement de l'espace, urbanisme	91	0,6%	170	0,5%	261	0,5%
	Total groupe 04 - Sciences humaines		2 098	13,9%	4 416	13,5%	6 514	13,6%
	70	Sciences de l'éducation et de la formation	190	1,3%	506	1,5%	696	1,5%
	71	Sciences de l'information et de la communication	171	1,1%	611	1,9%	782	1,6%
	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	26	0,2%	71	0,2%	97	0,2%
	73	Cultures et langues régionales	19	0,1%	30	0,1%	49	0,1%
74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	183	1,2%	673	2,1%	856	1,8%	
Total groupe 12 - Interdisciplinaire		589	3,9%	1 891	5,8%	2 480	5,2%	
76	Théologie catholique	14	0,1%	17	0,1%	31	0,1%	
77	Théologie protestante	13	0,1%	4	0,0%	17	0,0%	
Total Théologie		27	0,2%	21	0,1%	48	0,1%	
Total Lettres		4 248	28,1%	10 295	31,4%	14 543	30,4%	
Sciences	25	Mathématiques	472	3,1%	783	2,4%	1 255	2,6%
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	628	4,2%	1 162	3,5%	1 790	3,7%
	27	Informatique	996	6,6%	2 363	7,2%	3 359	7,0%
	Total groupe 05 - Mathématiques et informatique		2 096	13,9%	4 308	13,1%	6 404	13,4%
	28	Milieux denses et matériaux	507	3,4%	814	2,5%	1 321	2,8%
	29	Constituants élémentaires	171	1,1%	216	0,7%	387	0,8%
	30	Milieux dilués et optique	250	1,7%	357	1,1%	607	1,3%
	Total groupe 06 - Physique		928	6,1%	1 387	4,2%	2 315	4,8%
	31	Chimie théorique, physique, analytique	336	2,2%	661	2,0%	997	2,1%
	32	Chimie organique, minérale, industrielle	391	2,6%	809	2,5%	1 200	2,5%
	33	Chimie des matériaux	330	2,2%	554	1,7%	884	1,8%
	Total groupe 07 - Chimie		1 057	7,0%	2 024	6,2%	3 081	6,4%
	34	Astronomie, astrophysique	76	0,5%	113	0,3%	189	0,4%
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	176	1,2%	341	1,0%	517	1,1%
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	125	0,8%	260	0,8%	385	0,8%
	37	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes	64	0,4%	121	0,4%	185	0,4%
	Total groupe 08 - Sciences de la terre		441	2,9%	835	2,5%	1 276	2,7%
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	787	5,2%	1 578	4,8%	2 365	4,9%
	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	554	3,7%	1 174	3,6%	1 728	3,6%
	62	Energétique, génie des procédés	383	2,5%	692	2,1%	1 075	2,2%
	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	574	3,8%	1 082	3,3%	1 656	3,5%
	Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique		2 298	15,2%	4 526	13,8%	6 824	14,2%
	64	Biochimie et biologie moléculaire	288	1,9%	754	2,3%	1 042	2,2%
	65	Biologie cellulaire	292	1,9%	746	2,3%	1 038	2,2%
66	Physiologie	201	1,3%	524	1,6%	725	1,5%	
67	Biologie des populations et écologie	196	1,3%	500	1,5%	696	1,5%	
68	Biologie des organismes	156	1,0%	331	1,0%	487	1,0%	
69	Neurosciences	115	0,8%	284	0,9%	399	0,8%	
Total groupe 10 - Biologie et biochimie		1 248	8,2%	3 139	9,6%	4 387	9,2%	
Total Sciences		8 068	53,3%	16 219	49,5%	24 287	50,7%	
Pharmacie	85	Sciences physico-chimiques et ingénierie appliquée à la santé	111	0,7%	306	0,9%	417	0,9%
	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	169	1,1%	375	1,1%	544	1,1%
	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	98	0,6%	277	0,8%	375	0,8%
	Total groupe 11 - Pharmacie		378	2,5%	958	2,9%	1 336	2,8%
	90	Maïeutique	1	0,0%	2	0,0%	3	0,0%
	91	Sciences de la rééducation et de réadaptation	2	0,0%	6	0,0%	8	0,0%
92	Sciences infirmières	1	0,0%	1	0,0%	2	0,0%	
Total Autres sections santé		4	0,0%	9	0,0%	10	0,0%	
Total Pharmacie		382	2,5%	967	3,0%	1 349	2,8%	
Total général			15 132	100,0%	32 767	100,0%	47 899	100,0%

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

Page 7 de 8

Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Grande Discipline	Groupe	Libellé sous-groupe	Section	Titre de la section du CNU		
DROIT	01	Droit et science politique	01	Droit privé et sciences criminelles		
			02	Droit public		
			03	Histoire du droit et des institutions		
			04	Science politique		
	02	Sciences économiques et de gestion	05	Sciences économiques		
			06	Sciences de gestion et du management		
LETTRES	03	Langues et littératures	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
					18	Architecture (ses théories et ses pratiques) arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art
					19	Sociologie, démographie
					20	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				
	12	Groupe interdisciplinaire	24	Aménagement de l'espace, urbanisme		
			70	Sciences de l'éducation et de la formation		
			71	Sciences de l'information et de la communication		
			72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques		
	Théologie		73	Cultures et langues régionales		
			74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives		
76			Théologie catholique			
77			Théologie protestante			
25			Mathématiques			
SCIENCES	05	Mathématiques et informatique	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques		
			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		
			35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes		
			36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère		
			37	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes		
			60	Mécanique, génie mécanique, génie civil		
	09	Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal		
			62	Energétique, génie des procédés		
			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		
69			Neurosciences			
PHARMACIE			11	Pharmacie	80	Sciences physico-chimiques et ingénierie 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 ingénierie appliquée à la santé				
	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé				
	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique				
	Autres sections santé				90	Maïeutique
			91	Sciences de la rééducation et de réadaptation		
			92	Sciences infirmières		