



**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.

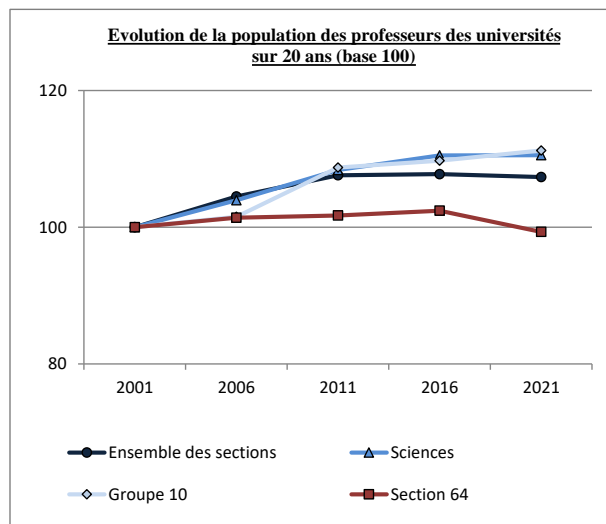
SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

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	7 299	7 587	7 910	8 066	8 068	10,5%
Groupe 10 Biologie et biochimie	Effectif	1 122	1 139	1 220	1 231	1 248	11,2%
	% dans l'ensemble des sections CNU	8,0%	7,7%	8,0%	8,1%	8,2%	
Section 64	Effectif	290	294	295	297	288	-0,7%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,1%	2,0%	1,9%	2,0%	1,9%	
	% dans la grande discipline	4,0%	3,9%	3,7%	3,7%	3,6%	
	% dans le groupe	25,8%	25,8%	24,2%	24,1%	23,1%	

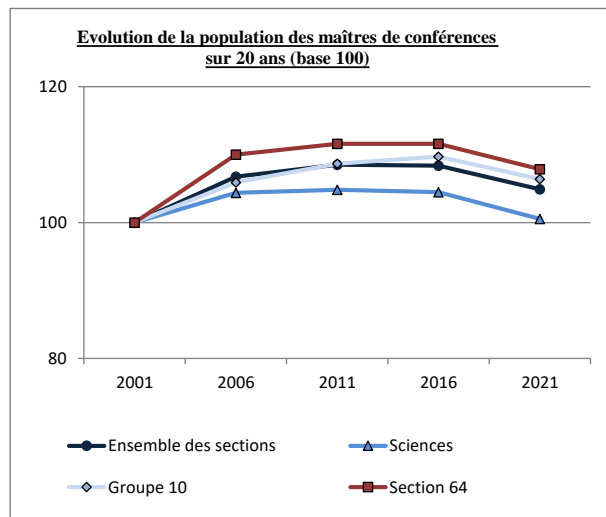


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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					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	16 134	16 841	16 912	16 854	16 219	0,5%
Groupe 10 Biologie et biochimie	Effectif	2 950	3 124	3 206	3 236	3 139	6,4%
	% dans l'ensemble des sections CNU	9,4%	9,4%	9,5%	9,6%	9,6%	
Section 64	Effectif	699	769	780	780	754	7,9%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,2%	2,3%	2,3%	2,3%	2,3%	
	% dans la grande discipline	4,3%	4,6%	4,6%	4,6%	4,6%	
	% dans le groupe	23,7%	24,6%	24,3%	24,1%	24,0%	

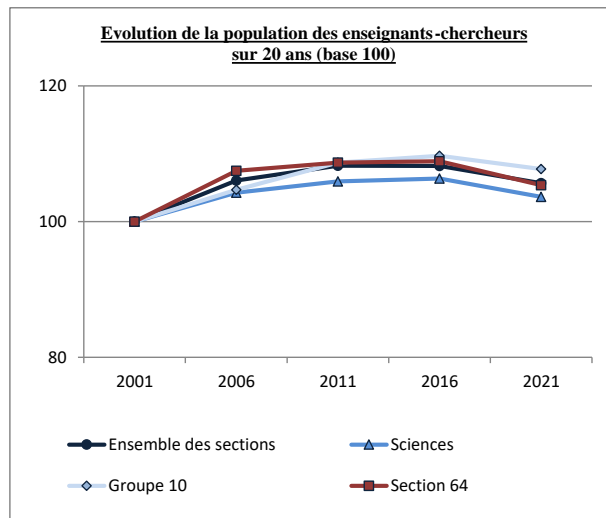


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, 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	23 433	24 428	24 822	24 920	24 287	3,6%
Groupe 10 Biologie et biochimie	Effectif	4 072	4 263	4 426	4 467	4 387	7,7%
	% dans l'ensemble des sections CNU	9,0%	8,9%	9,0%	9,1%	9,2%	
Section 64	Effectif	989	1 063	1 075	1 077	1 042	5,4%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,2%	2,2%	2,2%	2,2%	2,2%	
	% dans la grande discipline	4,2%	4,4%	4,3%	4,3%	4,3%	
	% dans le groupe	24,3%	24,9%	24,3%	24,1%	23,8%	



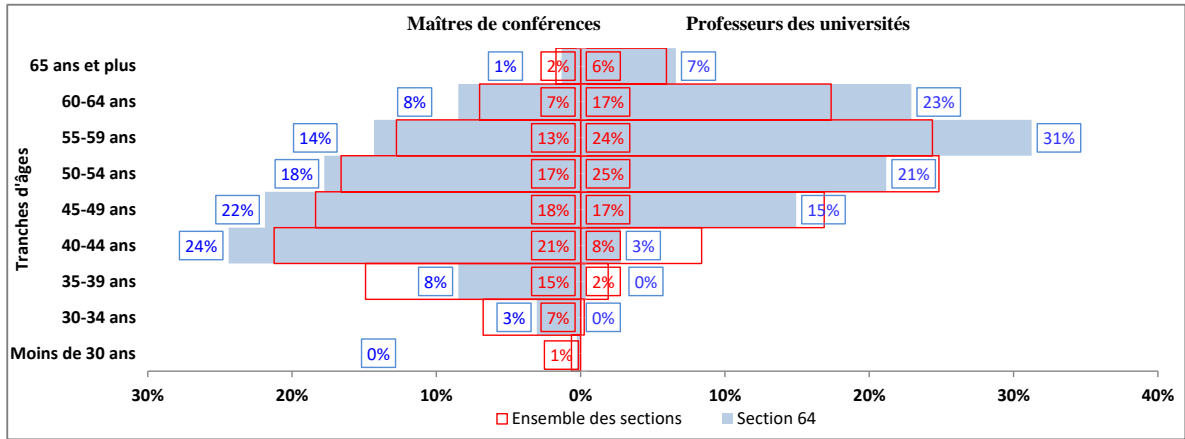
Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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 64
Biochimie et biologie moléculaire

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

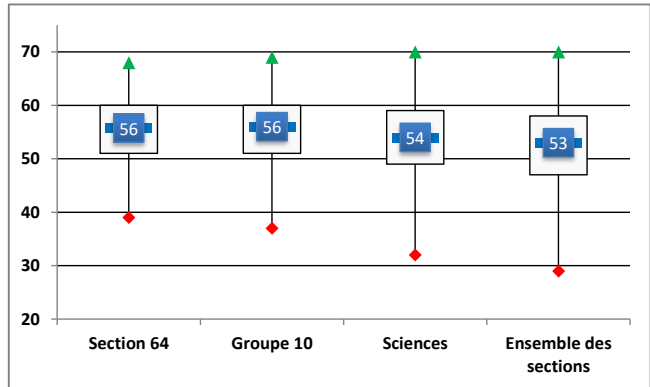
Médiane : Âge au-dessous duquel se situent 50% de la population

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		1	1
40-44 ans	1	7	8
45-49 ans	16	27	43
50-54 ans	22	39	61
55-59 ans	31	59	90
60-64 ans	12	54	66
65 ans et plus	3	16	19
Total Section 64	85	203	288
%	29,5%	70,5%	100,0%
Âge moyen	54 ans	56 ans	55 ans
Âge médian	55 ans	57 ans	56 ans

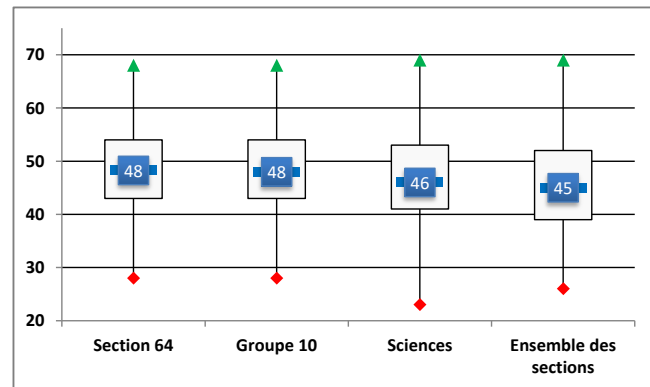


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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	1	1	2
30-34 ans	17	6	23
35-39 ans	32	32	64
40-44 ans	106	78	184
45-49 ans	83	82	165
50-54 ans	76	58	134
55-59 ans	65	43	108
60-64 ans	30	34	64
65 ans et plus	2	8	10
Total Section 64	412	342	754
%	54,6%	45,4%	100,0%
Âge moyen	47 ans	48 ans	48 ans
Âge médian	47 ans	48 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 64

Biochimie et biologie moléculaire

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	Maîtres de conférences								
	Effectif 2021 (A)	2022	2023	2024	2025	2026	2021				2022	2023	2024	2025	2026	Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2017-2021	
Ensemble des sections	15 132	501	578	606	685	686	3 056	20,2%	2 422	Ensemble des sections	32 767	443	508	602	696	727	2 976	9,1%	2 029
Sciences	8 068	255	300	322	382	352	1 611	20,0%	989	Sciences	16 219	172	218	275	306	349	1 320	8,1%	651
Groupe 10 Biologie et biochimie	1 248	46	56	66	69	60	297	23,8%	146	Groupe 10 Biologie et biochimie	3 139	41	40	64	54	68	267	8,5%	142
Section 64	288	8	15	21	15	16	75	26,0%	48	Section 64	754	14	15	20	11	17	77	10,2%	46

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)	Maîtres de conférences					
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes		Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	
Ensemble des sections	2017	2 308	35,1%	1 666	36,1%	72,2%	2017	8 143	46,9%	6 122	46,5%	75,2%
	2018	2 330	34,9%	1 802	34,5%	77,3%	2018	8 148	46,5%	6 042	46,6%	74,2%
	2019	2 225	34,9%	1 704	34,7%	76,6%	2019	8 359	46,0%	6 141	45,6%	73,5%
	2020	2 338	36,3%	1 739	36,5%	74,4%	2020	8 387	46,3%	5 998	46,1%	71,5%
	2021	501	26,7%	359	28,4%	71,7%	2021	8 195	45,5%	5 953	45,9%	72,6%
Sciences	2017	1 347	28,3%	1 090	28,9%	80,9%	2017	3 778	38,0%	3 163	37,8%	83,7%
	2018	1 387	26,2%	1 186	26,5%	85,5%	2018	3 730	37,4%	3 128	37,9%	83,9%
	2019	1 356	27,1%	1 153	27,3%	85,0%	2019	3 871	36,6%	3 151	36,3%	81,4%
	2020	1 311	27,2%	1 072	27,0%	81,8%	2020	3 714	36,3%	2 905	35,6%	78,2%
	2021	301	23,6%	241	24,5%	80,1%	2021	3 714	36,3%	2 941	35,6%	79,2%
Groupe 10 Biologie et biochimie	2017	279	46,2%	221	47,5%	79,2%	2017	1 067	58,9%	867	59,2%	81,3%
	2018	282	45,7%	231	46,8%	81,9%	2018	1 035	55,2%	876	55,8%	84,6%
	2019	272	40,4%	232	41,4%	85,3%	2019	1 066	53,2%	875	51,8%	82,1%
	2020	276	43,5%	227	42,3%	82,2%	2020	930	51,5%	712	51,1%	76,6%
	2021	68	32,4%	52	36,5%	76,5%	2021	930	51,5%	747	55,6%	80,3%
Section 64	2017	75	45,3%	47	44,7%	62,7%	2017	471	62,0%	298	59,1%	63,3%
	2018	91	39,6%	61	34,4%	67,0%	2018	386	57,3%	282	57,4%	73,1%
	2019	92	44,6%	73	42,5%	79,3%	2019	410	51,7%	282	50,4%	68,8%
	2020	78	44,9%	53	45,3%	67,9%	2020	369	49,3%	244	47,1%	66,1%
	2021	32	31,3%	24	33,3%	75,0%	2021	340	60,0%	229	57,6%	67,4%

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							Maîtres de conférences								
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% non pourvus	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus	
Ensemble des sections	2017	707	2 035	33,7%	2,9	635	39,5%	10,2%	2017	1 254	9 034	47,7%	7,2	1 188	47,4%	5,3%
	2018	578	1 908	34,5%	3,3	528	37,1%	8,7%	2018	1 189	8 540	47,7%	7,2	1 108	46,5%	6,8%
	2019	566	1 908	34,2%	3,4	524	34,7%	7,4%	2019	1 070	7 958	47,4%	7,4	1 018	48,6%	4,9%
	2020	580	2 004	35,5%	3,5	542	38,7%	6,6%	2020	1 155	8 508	47,2%	7,4	1 104	48,2%	4,4%
	2021	598	2 225	35,8%	3,7	555	42,0%	7,2%	2021	1 106	8 504	47,2%	7,7	1 065	46,7%	3,7%
Sciences	2017	251	987	21,1%	3,9	237	24,5%	5,6%	2017	417	3 282	33,1%	7,9	395	31,6%	5,3%
	2018	203	891	19,6%	4,4	194	20,1%	4,4%	2018	390	3 115	34,5%	8,0	370	30,0%	5,1%
	2019	222	29	41,4%	0,1	207	22,7%	6,8%	2019	364	209	47,4%	0,6	348	35,9%	4,4%
	2020	225	942	22,6%	4,2	212	29,2%	5,8%	2020	409	2 958	34,1%	7,2	392	36,0%	4,2%
	2021	238	1 046	22,1%	4,4	223	29,1%	6,3%	2021	411	3 130	31,6%	7,6	392	30,9%	4,6%
Groupe 10 Biologie et biochimie	2017	39	105	37,1%	2,7	36	47,2%	7,7%	2017	80	748	53,5%	9,4	76	50,0%	5,0%
	2018	31	80	42,5%	2,6	26	42,3%	16,1%	2018	75	7 645	5,3%	101,9	70	51,4%	6,7%
	2019	34	93	32,3%	2,7	29	31,0%	14,7%	2019	62	621	53,8%	10,0	60	51,7%	3,2%
	2020	23	83	45,8%	3,6	23	56,5%	0,0%	2020	70	618	52,6%	8,8	67	58,2%	4,3%
	2021	41	140	42,1%	3,4	38	68,4%	7,3%	2021	61	569	50,6%	9,3	59	47,5%	3,3%
Section 64	2017	9	28	39,3%	3,1	8	50,0%	11,1%	2017	27	323	55,1%	12,0	24	45,8%	11,1%
	2018	10	27	40,7%	2,7	8	50,0%	20,0%	2018	23	293	53,9%	12,7	21	66,7%	8,7%
	2019	13	36	30,6%	2,8	11	18,2%	15,4%	2019	22	299	54,2%	13,6	22	63,6%	0,0%
	2020	4	10	10,0%	2,5	4	0,0%	0,0%	2020	25	308	52,9%	12,3	23	39,1%	8,0%
	2021	11	40	42,5%	3,6	9	55,6%	18,2%	2021	14	157	48,4%	11,2	14	42,9%	0,0%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ : Hors article 46-3 et les agrégations.

SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

IV / Composition des effectifs enseignants contractuels au sein de la section, du groupe, de la grande discipline et dans l'ensemble des sections du CNU

		Doctorants contractuels avec enseignement	Doctorants contractuels sans enseignement	ATER	Lecteurs / Maîtres de langues	Enseignants invités	Enseignants associés	Contr. L 954-3	Total	Total titulaires et contractuels 1) (A)
		Ensemble des sections	Effectif *	6 628	10 848	4 798	923	480	2 353	2 322
	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 10 Biologie et biochimie	Effectif *	616	1 434	235		3	56	46	2 390	5 340
	Ratio "effectif / (A)"	11,5%		4,4%			1,0%	0,9%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	9,3%	13,2%	4,9%		0,6%	2,4%	2,0%	8,4%	
Section 64	Effectif *	125	318	86		1	16	14	560	1 283
	Ratio "effectif" / (A)	9,7%		6,7%			1,2%	1,1%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	1,9%	2,9%	1,8%		0,2%	0,7%	0,6%	2,0%	
	% dans la grande discipline	4,3%	5,9%	6,5%		1,5%	3,6%	3,1%	5,3%	
	% dans le groupe	20,3%	22,2%	36,6%		33,3%	28,6%	30,4%	23,4%	

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	15	31	46	4,4%
ALBI INU JF CHAMPOLLION	1		1	0,1%
AMIENS	4	9	13	1,2%
ANGERS	2	11	13	1,2%
ANTILLES		7	7	0,7%
ARTOIS	2	3	5	0,5%
AVIGNON	1	1	2	0,2%
BESANCON	2	7	9	0,9%
BORDEAUX	10	25	35	3,4%
BORDEAUX IP	6	14	20	1,9%
BREST	3	26	29	2,8%
BRETAGNE SUD	2	3	5	0,5%
CAEN	6	21	27	2,6%
CLERMONT AUVERGNE	5	16	21	2,0%
COMPIEGNE UTC	4	8	12	1,2%
CORTE	1	9	10	1,0%
COTE D'AZUR UNIVERSITE	3	14	17	1,6%
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	3	12	15	1,4%
DIJON	8	13	21	2,0%
DIJON AGROSUP	3	6	9	0,9%
ENS PARIS-SACLAY	3	1	4	0,4%
EVRY	3	7	10	1,0%
GRENOBLE ALPES	7	22	29	2,8%
GRENOBLE IP		1	1	0,1%
GUYANE	2		2	0,2%
LA REUNION	7	9	16	1,5%
LA ROCHELLE	6	11	17	1,6%
LE HAVRE	1	1	2	0,2%
LE MANS		6	6	0,6%
LILLE	10	36	46	4,4%
LIMOGES	6	10	16	1,5%
LITTORAL	2	7	9	0,9%
LORRAINE	11	27	38	3,6%
LYON I	11	37	48	4,6%
LYON ENS	2	5	7	0,7%
LYON INSA	3	4	7	0,7%
MONTPELLIER	9	28	37	3,6%
MONTPELLIER ENSC	1	2	3	0,3%
MULHOUSE		2	2	0,2%
NANTES	5	14	19	1,8%
NIMES	2	1	3	0,3%
NOUVELLE CALEDONIE		2	2	0,2%

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
ORLEANS	4	10	14	1,3%
PARIS 12	7	17	24	2,3%
PARIS 13	2	3	5	0,5%
PARIS CITE UNIVERSITE	15	36	51	4,9%
PARIS CNAM	1	4	5	0,5%
PARIS ENS	1	2	3	0,3%
PARIS ENSC	1	1	2	0,2%
PARIS MUSEUM		1	1	0,1%
PARIS-SACLAY UNIVERSITE	7	23	30	2,9%
PAU	1	3	4	0,4%
PERPIGNAN	3	4	7	0,7%
POITIERS	5	8	13	1,2%
POLYNESIE		2	2	0,2%
REIMS	9	21	30	2,9%
RENNES 1	5	20	25	2,4%
ROUEN	5	17	22	2,1%
SORBONNE UNIVERSITE	10	31	41	3,9%
ST ETIENNE	1	3	4	0,4%
STRASBOURG	14	20	34	3,3%
TOULON		5	5	0,5%
TOULOUSE 3	15	31	46	4,4%
TOULOUSE INSA	7	8	15	1,4%
TOURS	2	9	11	1,1%
UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE		2	2	0,2%
VERSAILLES ST QUENT.	1	4	5	0,5%
Total général	288	754	1 042	100,0%

SECTION 64

Biochimie et biologie moléculaire

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		
09		Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil		
			61	Génie informatique, automatique et traitement du signal		
			62	Energétique, génie des procédés		
10		Biologie et biochimie	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes		
			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		