DGRH A1-1 Octobre 2025



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.

DGRH A1-1 Octobre 2025

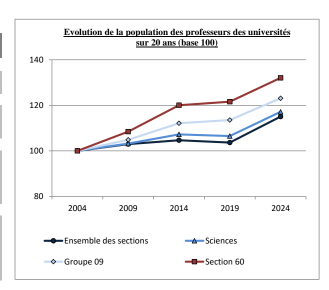
SECTION 60

Mécanique, génie mécanique, génie civil

1/ÉVOLUTION DE LA POPULATION DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS SUR 20 ANS (EN EFFECTIF ET BASE 100) - HORS PERSONNELS HOSPITALO-

1.1 - Professeurs des universités

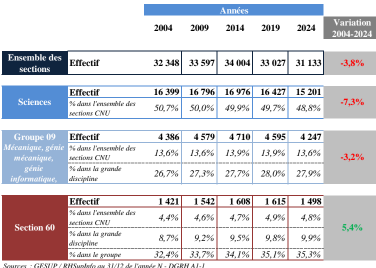
Compact Comp	
Ensemble des sections Effectif 14 553 14 986 15 233 15 087 16 743 15,0%	
Sections Effectif 14 553 14 986 15 233 15 087 16 743 15,0% Sciences Effectif 7 543 7 786 8 089 8 034 8 837 % dans l'ensemble des sections CNU 51,8% 52,0% 53,1% 53,3% 52,8%	
Sciences % dans l'ensemble des sections CNU 51,8% 52,0% 53,1% 53,3% 52,8%	6
Sciences % dans l'ensemble des sections CNU 51,8% 52,0% 53,1% 53,3% 52,8%	
sections CNU 51,8% 52,0% 53,1% 53,3% 52,8%	
Groupe 09 Effectif 2 034 2 133 2 281 2 309 2 504	6
Groupe 09 Effectif 2 034 2 133 2 281 2 309 2 504	
Groupe 07 Effectif 2 034 2 133 2 201 2 307 2 304	
Mécanique, génie mécanique, mécanique, % dans l'ensemble des sections CNU 14,0% 14,2% 15,0% 15,3% 15,0% 23,1%	6
génie % dans la grande 17,0% 27,4% 28,2% 28,7% 28,3% 28,3%	
Effectif 649 704 779 789 857	
% dans l'ensemble des 4,5% 4,7% 5,1% 5,2% 5,1% Section 60	<i>l</i> .
% dans la grande discipline 8,6% 9,0% 9,6% 9,8% 9,7%	0
% dans le groupe 31,9% 33,0% 34,2% 34,2% 34,2%	

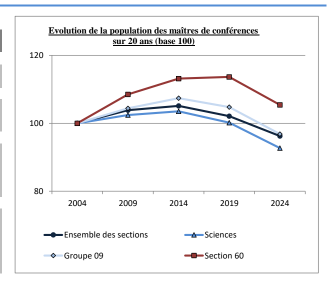


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

<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





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.

1.3 - Ensemble des enseignants-chercheurs

	ace cuergianie circi						
				Années			
		2004	2009	2014	2019	2024	Variation 2004-2024
Ensemble des sections	Effectif	46 901	48 583	49 237	48 114	47 876	2,1%
	Effectif	23 942	24 582	25 065	24 461	24 038	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	51,0%	50,6%	50,9%	50,8%	50,2%	0,4%
Groupe 09	Effectif	6 420	6 712	6 991	6 904	6 751	
Mécanique, génie mécanique,	% dans l'ensemble des sections CNU	13,7%	13,8%	14,2%	14,3%	14,1%	5,2%
génie informatique,	% dans la grande discipline	26,8%	27,3%	27,9%	28,2%	28,1%	
	Effectif	2 070	2 246	2 387	2 404	2 355	
Section 60	% dans l'ensemble des sections CNU	4,4%	4,6%	4,8%	5,0%	4,9%	13,8%
Section 60	% dans la grande discipline	8,6%	9,1%	9,5%	9,8%	9,8%	13,870
	% dans le groupe	32,2%	33,5%	34,1%	34,8%	34,9%	

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 120 100 80 2004 2009 2019 2024 Ensemble des sections — Sciences Section 60 Groupe 09

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.

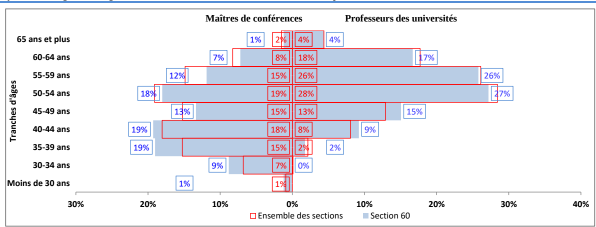
DGRH A1-1 Octobre 2025

SECTION 60

Mécanique, génie mécanique, génie civil

II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2024 -

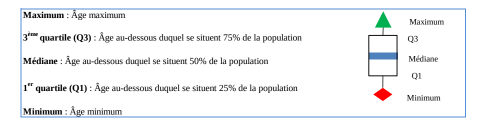
${\bf 2.1 \cdot Pyramide\ des\ \^age\ des\ enseignants-chercheurs\ de\ la\ section\ et\ de\ l'ensemble\ des\ disciplines\ CNU}$

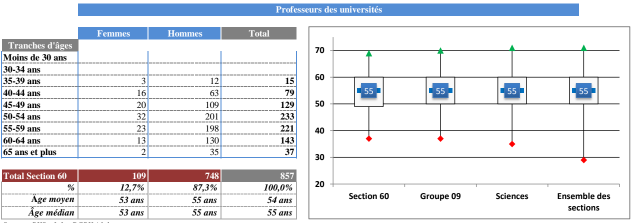


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors personnels hospitalo-universitaires,, 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 personnels hospitalo-universitaires,, hors corps spécifiques.

			Maît
	Femmes	Hommes	Total
Tranches d'âges	2 CHIMICS	220111111111111111111111111111111111111	20002
Moins de 30 ans	8	10	18
30-34 ans	41	91	132
35-39 ans	64	221	285
40-44 ans	56	233	289
45-49 ans	42	158	200
50-54 ans	67	203	270
55-59 ans	42	136	178
60-64 ans	25	83	108
65 ans et plus	2	16	18
Total Section 60	247	1151	1 498
1 otal Section 60 %	23,2%	76,8%	100,0%
Âge moyen	46 ans	47 ans	47 ans
Âge médian	46 ans	46 ans	46 ans

Source: RHSupInfo - DGRH A1-1

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

DGRH A1-1 Octobre 2025

SECTION 60

Mécanique, génie mécanique, génie civil

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 60	857	36	27	35	50	35	183	21,4%	140

Maîtres de conférences Effectif (B/A) en % 2024 (A) 2025 2026 2027 2028 2029 31 133 543 619 732 862 950 Sciences 15 201 247 308 382 433 478 1 848 12,2% 4 247 120 141 66 98 94 Section 60 1 498 18 35 27 34 40 154 10,3%

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	140	16,4%	118	13,6%	84,3%
	2021	37	21,6%	27	22,2%	73,0%
Section 60	2022	32	21,9%	26	23,1%	81,3%
	2023	21	23,8%	16	31,3%	76,2%
	2024	37	8,1%	24	12,5%	64,9%

			Maître	s de conférences		
		Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	Ratio (B/A)
	Année 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	35,6%	78,2%
	2021	3 707	36,2%	2 941	35,6%	79,3%
Sciences	2022	3 374	37,0%	2 655	36,4%	78,7%
	2023 2024	3 217 3 828	36,6% 36,7%	2 585 3 161	35,5% 36,2%	80,4%
	2024	3 626	30,776	3 101	30,276	02,0%
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	31,5%	68,3%
génie informatique, énergétique	2023 2024	1 012 1 195	28,0% 28,1%	707 842	28,0% 27,9%	69,9% 70,5%
	2024	11)3	20,1/0	042	27,970	70,5%
	2020	480	27,9%	342	25,7%	71,3%
	2021	449	24,7%	323	24,1%	71,9%
Section 60	2022	435	32,0%	307	33,9%	70,6%
	2023 2024	388	26,8%	277 345	26,0%	71,4%
	2024	449	20,5/0	343	24,9%	76,8%

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		
	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	2020	580	1 908	34.2%	3.3	542	38,7%	6,6%
	2021	598	2 004	35,5%	3,4	552	42.0%	7,7%
Ensemble des	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%
Mécanique,	2021	72	296	14,5%	4,1	67	17,9%	6,9%
génie mécanique, génie	2022	76	299	17,4%	3,9	73	20,5%	3,9%
informatique,	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	37	140	13,6%	3,8	35	22,9%	5,4%
	2021	26	127	11,0%	4,9	25	12,0%	3,8%
Section 60	2022	26	111	18,0%	4,3	24	20,8%	7,7%
	2023	42	127	11,0%	3,0	39	12,8%	7,1%
	2024	42	120	10,0%	2,9	38	7,9%	9,5%

			M	aîtres de	conféren	ces		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année		= 0.50					
	2020	1 155	7 958	47,4%	6,9	1 104	44,8%	4,4%
Ensemble des	2021	1 106	8 508	47,2%	7,7	1 065	49,9%	3,7%
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,	2022	158	918	28.5%	5.8	144	23.6%	8.9%
génie 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%
84	2021			20,070	1,0		20,770	12,070
	2020	42	423	27.9%	10.1	40	25.0%	4,8%
	2021	45	491	25,9%	10,9	39	33,3%	13,3%
Section 60	2022	64	403	29,3%	6,3	59	27,1%	7.8%
Section 00	2023	75	401	28.2%	5,3	57	26.3%	24.0%
	2023	84	402	30,1%	4,8	76	27,6%	9,5%
·	2024	04	402	30,170	4,0	70	47,070	2,570

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

DGRH A1-1 Octobre 2025

SECTION 60

Mécanique, génie mécanique, génie civil

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	65 877
sections	Ratio "effectif / (A)"	10,5%		7,6%	1,4%		3,6%	4,3%		03 877
	Effectif *	3 636	6 744	1 466		233	405	508	12 992	
	Ratio "effectif / (A)	12,1%	0 /44	4,9%		233	1,3%	1,7%	12 992	
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	52,7%	54,6%	29,4%		18,9%	17,1%	18,0%	41,1%	30 053
Groupe 09	Effectif *	752	1 547	389		72	182	208	3 150	
Mécanique,	Ratio "effectif / (A)	9,1%	1 54/	4,7%		12	2,2%	2,5%	3 150	
énie 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 *	333	515	139		22	92	105	1 206	
	Ratio "effectif" / (A)	11,0%		4,6%			3,0%	3,5%		
Section 60	% dans l'ensemble des sections CNU	4,8%	4,2%	2,8%		1,8%	3,9%	3,7%	3,8%	3 024
	% dans la grande discipline	9,2%	7,6%	9,5%		9,4%	22,7%	20,7%	9,3%	
	% dans le groupe	44,3%	33,3%	35,7%		30,6%	50,5%	50,5%	38,3%	

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	S
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
AIX-MARSEILLE	24	39
AIX-MARSEILLE EC		
ALBI INU JF CHAMPOLLION	7	4
AMIENS	1	18
ANGERS	9	
ANTILLES		<u>10</u>
ARTOIS	12	24
AVIGNON	12	
	1	7
BELFORT UTBM	8	14
BESANCON	9	17
BESANCON ENSM	6	6
BORDEAUX	21	34
BORDEAUX IP	6	10
BOURGES INSA CVL	5	11
BREST	5	14
BREST ENI	2	4
BRETAGNE SUD	11	7
CAEN	6	14
CENTRALE LILLE INSTITUT	7	9
CENTRALESUPELEC	8	5
CHAMBERY	11	19
CLERMONT AUVERGNE	7	16
CLERMONT SIGMA	8	9
COMPIEGNE UTC	18	30
CORTE	1	3 2
COTE D'AZUR UNIVERSITE	3	2
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	6	16
DIJON	6	24
ENS PARIS-SACLAY	12	15
EVRY	7	16
GRENOBLE ALPES	20	36
GRENOBLE IP	19	29
GUSTAVE EIFFEL UNIVERSITE	7	14
GUYANE	1	2
INSA HAUTS-DE-FRANCE	4	2 9 9
LA REUNION	6	9
LA ROCHELLE	10	17
LE HAVRE	8	10
LE MANS	16	19
LILLE	20	32
LIMOGES	7	16
		Page-5-de-8

Total	%
20002	/ 0
63	2,7%
11	0,5%
1	0,0%
27	1,1%
12	0,5%
<u></u> 1	0,0%
36	1,5%
8	0,3%
22	0,9%
26	1,1%
12	0.5%
55	0,5% 2,3%
16	0,7%
16	0,7%
19	0,8%
6	0,3%
18	0,8%
20	0,8%
16	0,7%
13	0,6%
30	1,3%
23	1,0%
17	0,7%
48	2,0%
4	0,2%
5	0,2%
22	0,9%
30	1,3%
27	1,1%
23	1,0%
56	2,4%
48	2,0%
21	0,9%
3	0,1%
13	0,6%
15	0,6%
27	1,1%
18	0,8%
35	1,5%
52	2,2%
23	1,0%

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

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

DOMI MI-1	Corp	S
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
LORRAINE	47	88
LYON 1	17	39
LYON EC	23	40
LYON INSA	35	50
MONTPELLIER	18	23
MULHOUSE	11	20
NANTES	16	
NANTES EC	26	
ORLEANS	12	29
PARIS 08	1	1
PARIS 10	1	
PARIS 12	4	11
PARIS 13	4	
	2	11
PARIS CITE UNIVERSITE	2	4
PARIS CNAM	8	14
PARIS ENSAM	54	98
PARIS ISM	7	15
PARIS-SACLAY UNIVERSITE	8	14
PAU	10	8
PERPIGNAN		4
POITIERS	19	32
POITIERS ENSMA	9	12
REIMS	14	27
RENNES	8	17
RENNES ENS	3	1
RENNES INSA	9	20
ROUBAIX ENSAIT	9	3
ROUEN ROUEN	3	<u> </u>
	2	
ROUEN INSA	9	10
SORBONNE UNIVERSITE	23	34 2
ST ETIENNE		2
STRASBOURG	11	23
STRASBOURG INSA	9	22
TARBES UTT	8	22
TOULON	3	9
TOULOUSE	23	48
TOULOUSE 2	1	5
TOULOUSE INP	9	14
TOULOUSE INSA	13	27
TOURS	2	10
TROYES UTT	8	
UNIV POLYTECHNIQUE HAUTS-DE		
VERSAILLES ST QUENT.		
	3	
Total général	857	1 498

DGRH A1.1 Octobre 2025

SECTION 60

Mécanique, génie mécanique, génie civil

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

~			Professeurs d	es universités	Maîtres de	conférences	Enseignants-chercheurs	
Grande Discipline	Section du CNU	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
) is cipilite	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%
	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%	82 649	0,3%	119 905	0,2%
	14	Etudes romanes Langues, littératures et culture africaines, asiatiques et d'autres aires	256	1,5%		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%
	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%
		Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques,	104	1,070		0,7 70	330	
	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%	913	1,9%
Lettres	20	Sociologie, démographie Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	75	0,4%	144	0,5%	219	0,5%
	21	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des	269	1,6%	445	1,4%	714	
	۷1	mondes médiévaux ; de l'art	209	1,0%	443	1,470	/14	1,5%
	22	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art ; de la musique	383	2,3%	633	2,0%	1 016	2,1%
	23	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%
	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% 6,0%	907 2 580	1,9% 5,4%
	76	Théologie catholique	12	0,1%	18	0,1%	30	0,1%
	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 groups 28	e 05 - Mathématiques et informatique Milieux denses et matériaux	2 268 536	13,5% 3,2%	4 107 744	13,2% 2,4%	6 375 1 280	13,3% 2,7%
	29	Constituants élémentaires	171	1,0%	203	0,7%	374	0,8%
	30	Milieux dilués et optique	266	1,6%	339	1,1%	605	1,3%
	Total group	e 06 - Physique Chimie théorique, physique, analytique	973 375	5,8%	1 286	4,1% 2,0%	2 259 1 004	4,7%
	32	Chimie organique, minérale, industrielle	438	2,2% 2,6%	629 725	2,3%	1 163	2,1%
	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% 1,1%	100 318	0,3% 1,0%	186 501	0,4% 1,0%
Sciences	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	133	0,8%	244	0,8%	377	0,8%
	37 Total group	Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes e 08 - Sciences de la terre	65 467	0,4% 2,8%	126 788	0,4% 2,5%	191 1 255	0,4% 2,6%
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	857	5,1%	1 498	4,8%	2 355	4,9%
	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%
	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% 13,6%	1 625 6 751	3,4% 14,1%
	64	Biochimie et biologie moléculaire	333	2,0%	695	2,2%	1 028	2,1%
	65	Biologie cellulaire	341	2,0%	681	2,2%	1 022	2,1%
	66	Physiologie Riclogie des populations et écologie	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%
	69	Neurosciences	135	0,8%	251	0,8%	386	0,8%
		e 10 - Biologie et biochimie	1 446	8,6%	2 905	9,3%	4 351	9,1%
	Total Science	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé	8 837 126	52,8% 0,8%	15 201 275	48,8% 0,9%	24 038 401	50,2% 0,8%
	95		120	1,1%	341	1,1%	532	1,1%
	85 86	Sciences du médicament et des autres produits de santé				0,8%	383	0,8%
	86 87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	122	0,7%	261			
	86 87 Total group	Sciences biologiques, fondamentales et clinique e 11 - Pharmacie	439	2,6%	877	2,8%	1 316	2,7%
	86 87 Total group 90	Sciences biologiques, fondamentales et clinique e 11 - Pharmacie Maïeutique	439 4	2,6% 0,0%	877 10	2,8% 0,0%	1 316 14	2,7% 0,0 %
	86 87 Total group	Sciences biologiques, fondamentales et clinique e 11 - Pharmacie	439	2,6%	877	2,8%	1 316	2,7% 0,0% 0,1%
Pharmacie	86 87 Total groupe 90 91 92 Total Autres	Sciences biologiques, fondamentales et clinique e 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières s sections de santé	439 4 12 2 18	2,6% 0,0% 0,1% 0,0% 0,1%	877 10 34 16 60	2,8% 0,0% 0,1% 0,1% 0,2%	1 316 14 46 18 64	2,7% 0,0% 0,1% 0,0% 0,1%
Pharmacie	86 87 Total groups 90 91 92	Sciences biologiques, fondamentales et clinique 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	2,8% 0,0% 0,1% 0,1%	1 316 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 informatique	25	Mathématiques
	05		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
		oner genque	<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