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

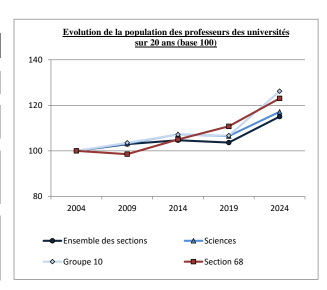
#### **SECTION 68**

Biologie des organismes

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

#### 1.1 - Professeurs des universités

				Années			
		2004	2009	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 10	Effectif	1 146	1 187	1 228	1 223	1 446	
Biologie et	% dans l'ensemble des sections CNU	7,9%	7,9%	8,1%	8,1%	8,6%	26,2%
biochimie	% dans la grande discipline	15,2%	15,2%	15,2%	15,2%	16,4%	
	Effectif	139	137	146	154	171	
Section 68	% dans l'ensemble des sections CNU	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%	1,0%	22.00/
Section 68	% dans la grande discipline	1,8%	1,8%	1,8%	1,9%	1,9%	23,0%
	% dans le groupe	12,1%	11,5%	11,9%	12,6%	11,8%	

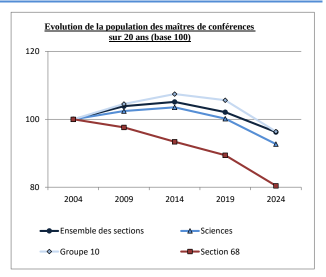


Sources : GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

<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
nsemble des sections	Effectif	32 348	33 597	34 004	33 027	31 133	-3,8%
		4 6 800	4 5 = 0 5	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 10	Effectif	3 014	3 150	3 238	3 183	2 905	
Biologie et	% dans l'ensemble des sections CNU	9,3%	9,4%	9,5%	9,6%	9,3%	-3,6%
	% dans la grande discipline	18,4%	18,8%	19,1%	19,4%	19,1%	
		•	•	•			
	Effectif	378	369	353	338	304	
Section 68	% dans l'ensemble des sections CNU	1,2%	1,1%	1,0%	1,0%	1,0%	10.60/
	% dans la grande discipline	2,3%	2,2%	2,1%	2,1%	2,0%	-19,6%



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

				Années			
		2004	2009	2014	2019	2024	Variation 2004-202
Insemble 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 10	Effectif	4 160	4 337	4 466	4 406	4 351	
	% dans l'ensemble des sections CNU	8,9%	8,9%	9,1%	9,2%	9,1%	4,6%
	% dans la grande discipline	17,4%	17,6%	17,8%	18,0%	18,1%	
	Effectif	517	506	499	492	475	
Section 68	% dans l'ensemble des sections CNU	1,1%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	0 10/
	% dans la grande discipline	2,2%	2,1%	2,0%	2,0%	2,0%	-8,1%
	% dans le groupe	12,4%	11,7%	11,2%	11,2%	10,9%	

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 120 100 80 2004 2009 2019 2024 Ensemble des sections — Sciences → Groupe 10 Section 68

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.

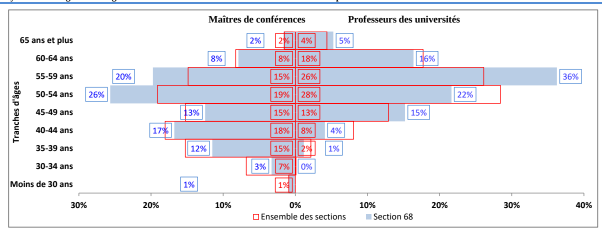
DGRH A1-1 Octobre 2025

#### **SECTION 68**

Biologie des organismes

## II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2024 -

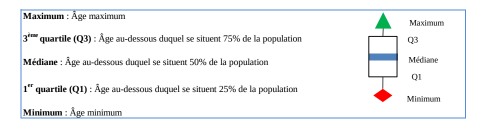
#### ${\bf 2.1} \text{ - Pyramide des âge des enseignants-chercheurs de la section et de l'ensemble des disciplines CNU}$

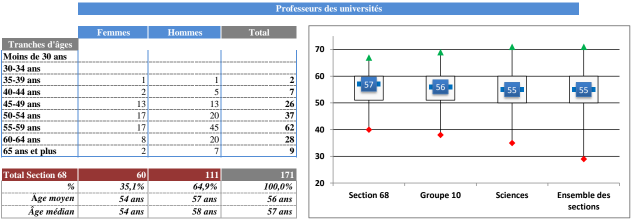


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

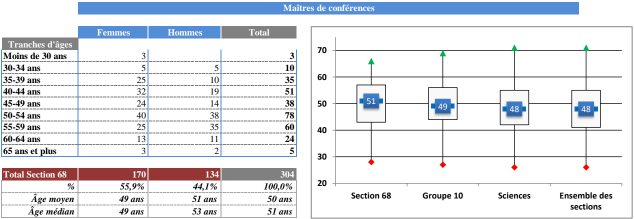
#### 2.2 - Répartition par tranche d'âge de la section - Comparaison de la structure démographique avec le groupe, la grande discipline et l'ensemble des sections





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

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

DGRH A1-1 Octobre 2025

#### **SECTION 68**

Biologie des organismes

#### 2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64ans entre 2025 et 2029

				Professeurs des universités						
	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 10  Biologie et biochimie	1 446	59	63	83	89	90	384	26,6%	186	
Section 68	171	2	5	11	15	14	47	27,5%	19	

Maîtres de conférences Effectif (B/A) en % 2024 2025 2026 2027 2028 2029 (A) 31 133 543 619 732 862 950 382 433 478 1 848 12,2% Sciences 15 201 247 308 2 905 61 66 93 91 44 12 43 14,1% Section 68 304 4 8 14

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	276	43,5%	227	42,3%	82,2%
	2021	68	32,4%	52	36,5%	76,5%
Biologie et biochimie	2022	43	32,6%	28	35,7%	65,1%
Biologie et blochimie	2023	29	34,5%	19	42,1%	65,5%
	2024	28	46,4%	23	43,5%	82,1%
	2020	52	51,9%	35	42,9%	67,3%
	2021	13	46,2%	6	66,7%	46,2%
Section 68	2022	7	0,0%	3	0,0%	42,9%
	2023	9	55,6%	4	75,0%	44,4%
	2024	6	83,3%	4	75,0%	66,7%

			Maître	s 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	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	3 217	36,6%	2 585	35,5%	80,4%
	2024	3 828	36,7%	3 161	36,2%	82,6%
Groupe 10	2020	930	51,5%	712	51,1%	76,6%
	2021	923	55,8%	747	55,6%	80,9%
Biologie et biochimie	2022	752	58,2%	607	58,3%	80,7%
Diologie et biochimie	2023	743	57,3%	606	56,6%	81,6%
	2024	884	56,2%	746	55,4%	84,4%
	2020	228	52,2%	175	50,3%	76,8%
	2021	275	57,1%	220	55,5%	80,0%
Section 68	2022	189	61,4%	140	58,6%	74,1%
	2023	233	60,9%	185	60,0%	79,4%
	2024	240	55,0%	214	55,1%	89,2%

Source : GALAXIE - ANTARES

#### 3.2 - Recrutement des enseignants-chercheurs - Postes publiés et pourvus, taux de pression et part des postes non pourvus - Session synchronisée et "au fil de l'eau" -

			Pro	fesseurs d	es univer	rsités		
		Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus	% femmes	% non pourvus
	Année							
	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 10	2020	23	83	45,8%	3,6	23	56,5%	0.0%
	2021	41	140	42,1%	3,4	38	68,4%	7,3%
Biologie et	2022	33	92	37,0%	2,8	30	36,7%	9.1%
	2023	39	72	40,3%	1.8	38	52,6%	2,6%
	2024	36	93	41.9%	2,6	32	43.8%	11,1%
								,
	2020	3	4	50.0%	1.3	3	33.3%	0.0%
	2021	3	6	50.0%	2,0	3	66,7%	0.0%
Section 68	2022	2	2	100,0%	1,0	2	100.0%	0.0%
	2023	2	4	25.0%	2,0	2	0.0%	0.0%
	2024	4	6	66,7%	1,5	2	100.0%	50,0%
C CALAVII				00,770	1,50	2	100,070	20,0 /0

Candidats Publiés % Pourvus % femme. 2020 1 155 7 958 47.4% 1 104 44 8% 8 508 47,2% 45,7% 1 065 49,9% 3,7% 2021 1 106 Ensemble de 8 504 1 351 39,1% 2022 1 270 sections 2023 1 567 8 230 45,0% 1 430 46,0% 8,4% 8 184 2024 1 628 45.0% 1 487 44.0% 8.7% 2020 2 958 409 34,1% 392 31,9% 3 130 411 4,6% 2021 31,6% 392 36,0% 7,6 2022 2 905 31,8% 5,6 25,3% 7,5% 2 832 2023 32,2% 4,8 528 30,3% 11,4% 2024 677 3 055 33.9% 609 33,2% 10.0% 2020 70 52,6% 46,3% 2021 569 50,6% 9,3 66,1% 3,3% 2022 91 557 52,6% 6,1 85 32,9% 6,6% 548 4.1% 2023 97 51,8% 93 50,5% 636 106 53,5% 56,8% 2024 95 10,4% 2020 12 50,0% 0,0% 96 2021 49,0% 71,4% 12,5% 42,9% 75,0% 70 10.0 0.0% 2022 48,6% 57,5% 10,0 2023 0,0% 110 2024 46,4% 10 40,0%

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

## **SECTION 68**

Biologie des organismes

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		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%		
	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
Sciences	% dans l'ensemble des sections CNU	52,7%	54,6%	29,4%		18,9%	17,1%	18,0%	41,1%	50 055
Groupe 10	Effectif *	770	1 848	236		23	56	59	2 992	
	Ratio "effectif / (A)	14,1%		4,3%			1,0%	1,1%		
Biologie et biochimie	% dans l'ensemble des sections CNU	11,2%	15,0%	4,7%		1,9%	2,4%	2,1%	9,5%	5 472
biochimic	% dans la grande discipline	21,2%	27,4%	16,1%		9,9%	13,8%	11,6%	23,0%	
	Effectif *	53	152	26		4	10	7	252	
	Ratio "effectif" / (A)	9,3%		4,6%			1,8%	1,2%		
Section 68	% dans l'ensemble des sections CNU	0,8%	1,2%	0,5%		0,3%	0,4%	0,2%	0,8%	571
	% dans la grande discipline	1,5%	2,3%	1,8%		1,7%	2,5%	1,4%	1,9%	
	% dans le groupe	6,9%	8,2%	11,0%		17,4%	17,9%	11,9%	8,4%	

<u>Source</u>: Enquête sur la situation des enseignants contractuels 2023-2024 - DGRH A1-1 \* Les effectifs sont exprimés en personnes physiques.

V / Répartition géographique des en	seignants-chercheurs de la section	ı par corps et établissemen
	Corps	
Etablissement	Professeurs des universités	Maîtres de conférences
AIX-MARSEILLE	3	8
ALBI INU JF CHAMPOLLION	1	2
AMIENS	3	6
ANGERS	3	4
ANTILLES	2	1
AVIGNON	3	4
BESANCON	2	1
BORDEAUX	11	14
BORDEAUX IP	1	
BREST	7	6
BRETAGNE SUD		1
CAEN	7	13
CENTRALESUPELEC	1	
CLERMONT AUVERGNE	2	4
CORTE		2
COTE D'AZUR UNIVERSITE	2	3
DIJON	5	14
DIJON AGROSUP	3	1
LA REUNION	4	2 4
LA ROCHELLE	2	
LE HAVRE	4	6
LE MANS	2	4
LILLE	5	12
LITTORAL		1
LORRAINE	22	42
LYON 1	2	4
LYON ENS		1
LYON INSA	1	3
MAYOTTE CUFR	1	2
MONTPELLIER	3	8
MULHOUSE	2	4
NANTES	3	3
NOUVELLE CALEDONIE		
ORLEANS	3	2 5
PARIS 12	1	1
PARIS 13	1	
PARIS CITE UNIVERSITE	2	6
PARIS CNAM		2
PARIS MUSEUM	†	
PARIS-SACLAY UNIVERSITE	3	5
PAU	1	2
PERPIGNAN	1	2
POITIERS	2	
POLYNESIE		1
REIMS	8	9
RENNES	5	8
SORBONNE UNIVERSITE	11	28
ST ETIENNE		5
STRASBOURG	1	5
TOULON	1	
TOULOUSE	6	9
TOULOUSE INP	16	26
TOURS	2	5
VERSAILLES ST QUENT.		
Total général	171	304
Total general	1/1	304

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

### **SECTION 68**

Biologie des organismes

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

December   1			1	Professeurs des universités		s Maîtres de conférences		Enseignants-chercheurs	
1   Phot print a scheme enterwish.   700   4-75   1-75	Grande	Section	Titre de la section du CNU	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
Column	Discipline		Droit privé et sciences criminelles	700	1 2%	1 161	3 7%	1 970	3,9%
Device   Security of direct of extension   110   170   150   1,50   277   48   100			·+						2,8%
Intelligence   1.5   1									0,6%
Science of commongener		04	Science politique	160	1,0%	288	0,9%	448	0,9%
10   10   10   10   10   10   10   10	Droit	A							8,2%
Total group   25-Stormer commengers   1-50									3,6%
									4,7%
10   Science of Langues of Historiates ancients   102   0.6%   170   0.7%   272   179			e 02 - Sciences economiques						8,3% 16,5%
Bell pages of Information According Transplants   100   10			Sciences du langage						1,6%
1.									0,6%
10   Limitures corporates   55   0.0%   179   0.4%   244   1   128   1									1,7%
1		10		85	0,5%	119	0,4%	204	0,4%
1   Deuts skewer te bales   37   0.76   8.2   0.3%   119   114   126   126   136		11	Etudes anglophones			1 148	3,7%	1 568	3,3%
1.									0,7%
1.   Langues, informatives column articulation, assistingues of durities aires   10.5   0.6%   51.5   1.0%   52.5   1.0%   5.0%   1.0									0,2%
1   Comparing Section   1   1   1   1   1   1   1   1   1		14		256	1,5%	649	2,1%	905	1,9%
Total groups will argument of Historianes   1647   98%   3785   124%   5402   1		15		105	0,6%	316	1,0%	421	0,9%
10		Total group		1 647	9.8%	3 755	12.1%	5 402	11,3%
17									2,9%
18						226			0,8%
Proceedings   Proceedings   Proceedings   Proceedings   Proceedings   Proceedings   Procedings   Proceedings   Procedings   Proceding			Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques,						
Lettres		18		233	1,4%	515	1,7%	748	1,6%
Lettres   20									
2	I attw								1,9%
20	Lettres				0,4%		0,5%		0,5%
2		21		269	1,6%	445	1,4%	714	1,5%
22								<b></b>	
23   Géographic physique, humanne, économique et régionale   271   1.6%   579   1.9%   550     24   Annéangement de Pepace, unbanismes   98   0.6%   358   0.5%   256     Total groupe of 4 Sciences characterismes   98   0.6%   1.5%   4.25\$   11,5%   6.512     70   Sciences de Rédication et de la formation   207   1.2%   511   1.6%   718     71   Sciences de Rédication et de la formation   203   1.2%   612   2.0%   815     72   Epistemiologie, historie des success de stechniques   29   0.2%   612   2.0%   815     73   Calitare et langues regionales   29   0.2%   612   2.0%   815     74   Epistemiologie, historie des success de stechniques   29   0.2%   612   2.0%   815     75   Calitare et langues regionales   20   0.2%   1.5%   650   2.5%   907     76   Théologie cathologie   12   0.1%   18   0.1%   19     77   Théologie protestante   12   0.1%   7   0.0%   19     78   Théologie protestante   12   0.1%   7   0.0%   19     79   Théologie protestante   440   22,7%   9080   31,8%   1454   30     70   Théologie protestante   479   2.9%   774   2.5%   1255     70   Théologie protestante   470   2.9%   774   2.5%   1255     70   Théologi				383	2,3%	633	2,0%	1 016	2,1%
Votal groups of 4- Sciences humaines   2259   11,57%   4255   11,57%   6 512   1   7   7   1   7   7   1   1		23	Géographie physique, humaine, économique et régionale	271	1,6%	579	1,9%	850	1,8%
70									0,5%
71   Sciences de Information et de Lommanication   203   1.2%   612   2.0%   815   72   Epistémologie, historie des sciences et des techniques   29   0.2%   62   0.2%   91   73   74   Sciences et techniques des sciences et des techniques   25   51.5%   53   0.1%   49   17   45   52   17   52   17   52   53   53   0.1%   53   0.1%   54   54   54   54   54   54   54   5									13,6%
72									1,5%
73   Cultures et langues regionales   16   0.1%   33   0.1%   49     74   Sciences et techniques des activités physiques et sportives   255   1.5%   652   2.1%   997     76   Théologic ethologue   12   0.1%   18   0.1%   30     77   Théologic ethologue   12   0.1%   7   0.0%   19     76   Théologic ethologue   12   0.1%   25   0.1%   49     77   Théologic protestante   12   0.1%   7   0.0%   19     76   Théologic ethologue   24   0.1%   25   0.1%   49     76   Tabletires   460   27.7%   9903   31.8%   145.43   30     25   Mathématiques   479   2.0%   774   2.5%   1253   30     26   Mathématiques et applications des mathématiques   665   4.0%   111.7   3.6%   1782   30     26   Mathématiques   124   6.7%   2216   7.1%   3.340   1782   30     76   Total groupe 05 - Mathématiques et informatique   1124   6.7%   2216   7.1%   3.340   1782   30     28   Milleux decises et antifanax   536   3.2%   744   2.4%   1280   30     29   Constituants élémentaires   171   1.0%   203   0.7%   374   40   30   30   Milleux difusé et optique   266   1.6%   339   1.1%   605   31   32   32   33   33   Chimie des mathématique   375   2.5%   125   41   32   33   33   41   33   34   34   34   34									1,7%
Total groups   2- Interdisciplinates   255   1,5%   652   2,1%   907									0,2% 0,1%
Total promps 12- Interdisciplinate									1,9%
Théologic catholique									5,4%
Tribiologie protestante			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						0,1%
Total Lettres			Théologie protestante	12	0,1%		0,0%	19	0,0%
25				24	0,1%		0,1%		0,1%
26									30,4%
Total groupe 03 - Authorise things of the formatique   1.124   6.7%   2.216   7.1%   3.340				·					2,6%
Total groupe 05 - Mathematiques et informatique   22.68   13.5%   4 107   13.2%   6.375									3,7% 7,0%
28									13,3%
29									2,7%
Total groupe 06 - Physique   375   5.85%   1286   4.15%   2.259			Constituants élémentaires						0,8%
31   Chimie théorique, physique, analytique   375   2.2%   629   2.0%   1004   32   Chimie organique, mineriale, industrielle   438   2.6%   725   2.3%   1163   33   Chimie des materianx   366   2.2%   514   1.7%   880   367   704   705%   1868   6.0%   3047   34   Astronomie, astrophysique   86   0.5%   100   0.3%   186					1,6%		1,1%		1,3%
32   Chimic organique, minérale, industrielle   448   2,6%   725   2,3%   1163   33   Chimic des matériaux   366   2,2%   514   1,7%   880   1701ag groupe 07 - Chimic   1709   7,0%   1808   6,0%   3047   34   Astronomic, astrophysique   86   0,5%   100   0,3%   186   35   Structure et évolution de la Terre et des autres planètes   183   1,1%   318   1,0%   501   551   551   551   551   552   551   552   551   552   551   551   551   552   551			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- /				4,7%
Sciences   3   Chimic des matériaux   366   2.2%   514   1.7%   880   Total groupe 07 - Chimic   1179   7.0%   1.868   6.0%   3.047   3.047   3.04   Astronomic, astrophysique   86   0.5%   100   0.3%   186   0.35   5   Structure et évolution de la Terre et des autres planètes   183   1.1%   318   1.0%   501   3.0   3.0   5.0   5.0   3.0   5.0   3.0   5.0   5.0   3.0   5.0   5.0   3.0   5.0			Chimie théorique, physique, analytique						2,1%
Total groupe 07 - Chimie									2,4%
Sciences   34									1,8% 6,4%
Sciences   35   Structure et évolution de la Terre et des autres planètes   183   1.1%   318   1.0%   501			T. Control of the Con						0,4%
Sciences   36   Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère   133   0,8%   244   0,8%   377   0   0   37   Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes   65   0,4%   126   0,4%   191   0   0   0   0   0   0   0   0   0									1,0%
Steines   37   Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes   65   0,4%   126   0,4%   191   1   1   1   1   1   1   1   1			·						0,8%
Total groupe   08 - Sciences de la terre   467   2.8%   788   2.5%   1 255	Sciences								
60 Mécanique, génie mécanique, génie civil 857 5,1% 1498 4,8% 2355 6 6 6 Genie informatique, automatique et traitement du signal 615 3,7% 1081 3,5% 1696 6 6 6 Energétique, génie des procédés 419 2,5% 656 2,1% 1075 6 6 6 Genie informatique, photonique et systèmes 613 3,7% 1012 3,3% 1625 6 6 6 Genie électrique, électronique, photonique et systèmes 613 3,7% 1012 3,3% 1625 6 6 6 Mecanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique 2 504 15,0% 4 247 13,6% 6 6 751 1 6 6 Mecanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique 2 504 15,0% 6 6 6 Mecanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique 2 504 15,0% 6 6 1 2,2% 1028 6 6 Mecanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique 2 504 15,0% 6 6 1 2,2% 1028 6 6 Mecanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique 2 504 15,0% 6 6 1 2,2% 1028 6 Mecanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique 3 333 2,0% 6 9 5 2,2% 1 028 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2									0,4%
61 Génie informatique, automatique et traitement du signal 62 Energétique, génie des procédés 63 Génie electrique, electronique, photonique et systèmes 63 Génie electrique, electronique, photonique et systèmes 613 3,7% 1012 3,3% 1625  Total groupe 99 - Mécanique, génie informatique, énergétique 2 504 15.0% 4 247 13.6% 6 751 12  64 Biochimie et biologie moléculaire 333 2,0% 695 2,2% 1028 65 Biologie cellulaire 3341 2,0% 681 2,2% 1022 66 Physiologie 67 Biologie des populations et écologie 234 1,4% 485 1,6% 719 68 Biologie des organismes 171 1,0% 304 1,0% 475 69 Neurosciences 135 0,8% 251 0,8% 386  Total groupe 10 - Biologie et biochimie 1446 8,6% 2 905 9,3% 4 351  Total Sciences 8 S Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé 126 0,8% 275 0,9% 401  86 Sciences du médicament et des autres produits de santé 191 1,1% 341 1,1% 532  Total groupe 11 - Pharmacie 90 Maïeutique 19 Sciences de la rééducation et de réadaptation 12 0,1% 34 0,1% 46 92 Sciences infirmières 2 0,0% 16 0,1% 18									2,6%
62   Energétique, génie des procédés   419   2,5%   656   2,1%   1075   63   Génie électrique, électronique, photonique et systèmes   613   3,7%   1 012   3,3%   1 625     Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique   2 504   15,0%   4 247   13,6%   6 751   1									4,9% 3,5%
63   Génie électrique, électronique, photonique et systèmes   613   3,7%   1 012   3,3%   1 625     Total groupe 09 - Mécanique, génie informatique, énergétique   2 504   15,0%   4 247   13,6%   6 751   12									2,2%
Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, énergétique   2 504   15,0%   4 247   13,6%   6 751   14 64   Biochimie et biologie moléculaire   333   2,0%   695   2,2%   1 028   65   Biologie cellulaire   341   2,0%   681   2,2%   1 022   66   Physiologie   234   1,4%   485   1,6%   719   67   Biologie des populations et écologie   232   1,4%   489   1,6%   721   68   Biologie des organismes   171   1,0%   304   1,0%   475   69   Neurosciences   135   0,8%   251   0,8%   386   704   704   705   70									3,4%
64   Biochimie et biologie moléculaire   333   2,0%   695   2,2%   1028   65   Biologie cellulaire   341   2,0%   681   2,2%   1022   66   Physiologie   234   1,4%   485   1,6%   719   67   Biologie des populations et écologie   232   1,4%   489   1,6%   721   68   Biologie des organismes   171   1,0%   304   1,0%   475   69   Neurosciences   135   0,8%   251   0,8%   386   69   Neurosciences   135   0,8%   251   0,8%   386   60   704   704   705   7									14,1%
66   Physiologie   234   1,4%   485   1,6%   719     67   Biologie des populations et écologie   232   1,4%   489   1,6%   721     68   Biologie des organismes   171   1,0%   304   1,0%   475     69   Neurosciences   135   0,8%   251   0,8%   386     Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1446   8,6%   2 905   9,3%   4 351     Total Sciences   8837   52,8%   15 201   48,8%   24 038   55     85   Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   126   0,8%   275   0,9%   401     86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   191   1,1%   341   1,1%   532     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   122   0,7%   261   0,8%   383   0     Total groupe 11 - Pharmacie   439   2,6%   877   2,8%   1316     Pharmacie   90   Maïeutique   4   0,0%   10   0,0%   14     91   Sciences de la rééducation et de réadaptation   12   0,1%   34   0,1%   46   0     92   Sciences infirmières   2   0,0%   16   0,1%   18									2,1%
67   Biologie des populations et écologie   232   1,4%   489   1,6%   721     68   Biologie des organismes   171   1,0%   304   1,0%   475     69   Neurosciences   135   0,8%   251   0,8%   386     Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1446   8,6%   2 905   9,3%   4 351     Total Sciences   8837   52,8%   15 201   48,8%   24 038   55     85   Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   126   0,8%   275   0,9%   401   0     86   Sciences du médicament et des autres produits de santé   191   1,1%   341   1,1%   532     87   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   122   0,7%   261   0,8%   383     Total groupe 11 - Pharmacie   439   2,6%   877   2,8%   1 316     Pharmacie   90   Maïeutique   4   0,0%   10   0,0%   14     91   Sciences de la rééducation et de réadaptation   12   0,1%   34   0,1%   446   0     92   Sciences infirmières   2   0,0%   16   0,1%   18									2,1%
171   1.0%   304   1.0%   475									1,5%
69   Neurosciences   135   0.8%   251   0.8%   386     Total groupe 10 - Biologie et biochimie   1.446   8.6%   2.905   9.3%   4.351     Total Sciences   8.37   52.8%   15.201   48.8%   24.038   55     8.5   Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé   126   0.8%   2.75   0.9%   401   0.0%     8.6   Sciences du médicament et des autres produits de santé   191   1.1%   341   1.1%   532     8.7   Sciences biologiques, fondamentales et clinique   122   0.7%   261   0.8%   383     Total groupe 11 - Pharmacie   439   2.6%   877   2.8%   1.316     Pharmacie   90   Maïeutique   4   0.0%   10   0.0%   14     91   Sciences de la rééducation et de réadaptation   12   0.1%   34   0.1%   46     92   Sciences infirmières   2   0.0%   16   0.1%   18									1,5% 1,0%
Total groupe 10 - Biologie et biochimie			,						0,8%
Total Sciences   8 837   52,8%   15 201   48,8%   24 038   55									9,1%
R5									50,2%
Ref				126	0,8%	275	0,9%	401	0,8%
Pharmacie         439         2.6%         877         2.8%         1 316           90         Maïeutique         4         0.0%         10         0,0%         14         0           91         Sciences de la rééducation et de réadaptation         12         0,1%         34         0,1%         46         0           92         Sciences infirmières         2         0,0%         16         0,1%         18         0						341			1,1%
Pharmacie         90         Maïeutique         4         0,0%         10         0,0%         14         0           91         Sciences de la rééducation et de réadaptation         12         0,1%         34         0,1%         46         0           92         Sciences infirmières         2         0,0%         16         0,1%         18         0									0,8%
91         Sciences de la rééducation et de réadaptation         12         0,1%         34         0,1%         46           92         Sciences infirmières         2         0,0%         16         0,1%         18	Dha		The state of the s						2,7%
92 Sciences infirmières 2 0,0% 16 0,1% <b>18</b>	гпагтасте								0,0%
									0,1% 0,0%
									0,0%
Total Pharmacie 457 2,7% 937 3,0% 1 394									2,9%
Total général 16 743 100,0% 31 133 100,0% 47 876 100			Total général	16 743	100,0%	31 133	100,0%	47 876	100,0%

## Table des disciplines et sections du Conseil national des universités

Discipline				
			01	Droit privé et sciences criminelles
		Droit et science	02	Droit public
	01	politique	03	Histoire du droit et des institutions
DROIT		-	04	Science politique
DROIT		Sciences	05	Sciences économiques
	02	économiques et de gestion	06	Sciences de gestion et du management
			07	Sciences du langage
			08	Langues et littératures anciennes
		<u>-</u>	09	Langue et littérature française
		Longues et	10	Littératures comparées
	03	Langues et	11	Etudes anglophones
		interatures	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
			16	Psychologie et ergonomie
		-	17	Philosophie
			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
LETTRES		-	19	Sociologie, démographie
	04	Sciences humaines	20	Ethnologie, préhistoire, anthropologie biologique
	٠.		21	Histoire, civilisation, archéologie et art des mondes anciens et médiévaux
		-		Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art; de la
			22	musique
			23	Géographie physique, humaine, économique et régionale
		-	24	Aménagement de l'espace, urbanisme
			70	Sciences de l'éducation et de la formation
		-	71	Sciences de l'information et de la communication
	12	Groupe	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
		interdisciplinaire -	73	Cultures et langues régionales
		-	74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives
	Théolog		76	Théologie catholique
	Theolog	ic .	77	Théologie protestante
		Mathématiques et -	25	Mathématiques
	05	informatique	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
			27	Informatique
			28	Milieux denses et matériaux
	06	Physique	29	Constituants élémentaires
			30	Milieux dilués et optique
	07		31	Chimie théorique, physique, analytique
	07	Chimie	32	Chimie organique, minérale, industrielle
			33	Chimie des matériaux
		-	34	Astronomie, astrophysique
SCIENCES	08	Sciences de la terre -	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
CIENCES		-	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère  Enveloppe fluide du système Terre et autres planètes
		Mécanique, génie	37 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, électronique, photonique et systèmes
		84	64	Biochimie et biologie moléculaire
		-	65	Biologie cellulaire
	4.0	D. 1	66	Physiologie
	10	Biologie et biochimie -	67	Biologie des populations et écologie
		-	68	Biologie des organismes
			69	Neurosciences
			80	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
			81	Sciences du médicament et des autres produits de santé
	11	Pharmacie -	82	Sciences biologiques, fondamentales et clinique
	11	1 nai macie	85	Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé
IARMACIE		-	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé
			87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique
	<b>.</b> .		90	Maïeutique
	Autres s	ections de santé	91	Sciences de la rééducation et de réadaptation  Sciences infirmières
			92	