



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

## Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2017 / 2018 -

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 2019 et 2023  
• La qualification et le recrutement des enseignants-chercheurs
- Page 5 :** • Les enseignants non permanents  
• 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 :** • Nomenclatures 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 d'effectifs et d'analyse des ressources humaines  
DGRH A1-1 / C.P.

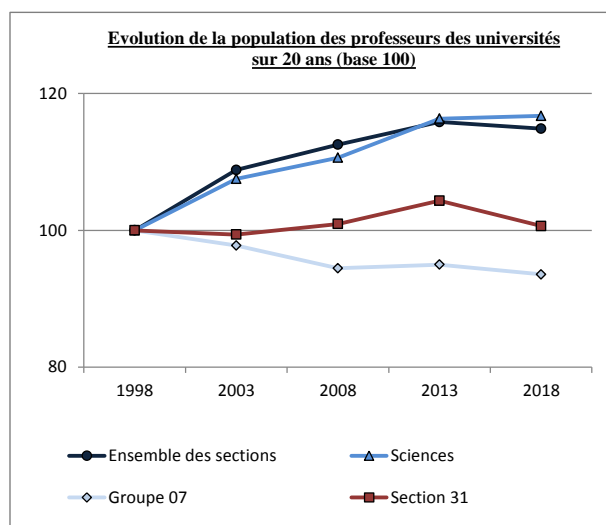
## SECTION 31

## Chimie théorique, physique, analytique

## 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 1998-2018
		1998	2003	2008	2013	2018	
Ensemble des sections	Effectif	13 084	14 238	14 723	15 156	15 027	14,9%
	Sciences	6 865	7 382	7 594	7 987	8 014	16,7%
Groupe 07	Effectif	1 115	1 090	1 053	1 059	1 043	-6,5%
	Chimie	8,5%	7,7%	7,2%	7,0%	6,9%	
Section 31	Effectif	324	322	327	338	326	0,6%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,5%	2,3%	2,2%	2,2%	2,2%	
	% dans la grande discipline	4,7%	4,4%	4,3%	4,2%	4,1%	
	% dans le groupe	29,1%	29,5%	31,1%	31,9%	31,3%	
	% dans l'ensemble des sections CNU	52,5%	51,8%	51,6%	52,7%	53,3%	

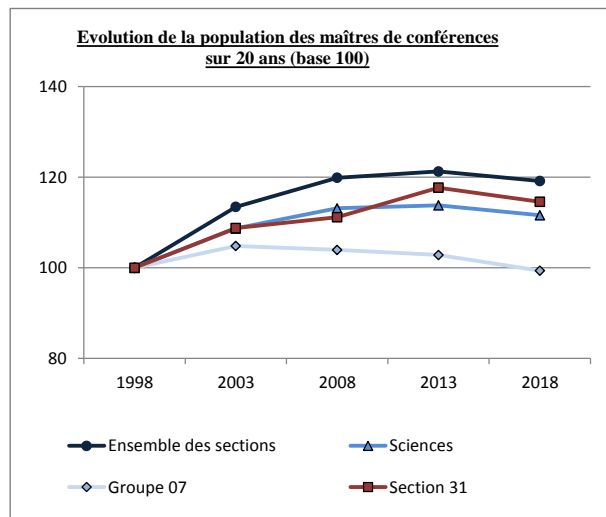


Sources : GESUP / RHSupInfo - DGRH A1-1

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 1998-2018
		1998	2003	2008	2013	2018	
Ensemble des sections	Effectif	27 895	31 641	33 436	33 824	33 234	19,1%
	Sciences	14 868	16 156	16 817	16 920	16 591	11,6%
Groupe 07	Effectif	2 101	2 202	2 184	2 160	2 087	-0,7%
	Chimie	7,5%	7,0%	6,5%	6,4%	6,3%	
Section 31	Effectif	583	634	648	686	668	14,6%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,1%	2,0%	1,9%	2,0%	2,0%	
	% dans la grande discipline	3,9%	3,9%	3,9%	4,1%	4,0%	
	% dans le groupe	27,7%	28,8%	29,7%	31,8%	32,0%	
	% dans l'ensemble des sections CNU	53,3%	51,1%	50,3%	50,0%	49,9%	

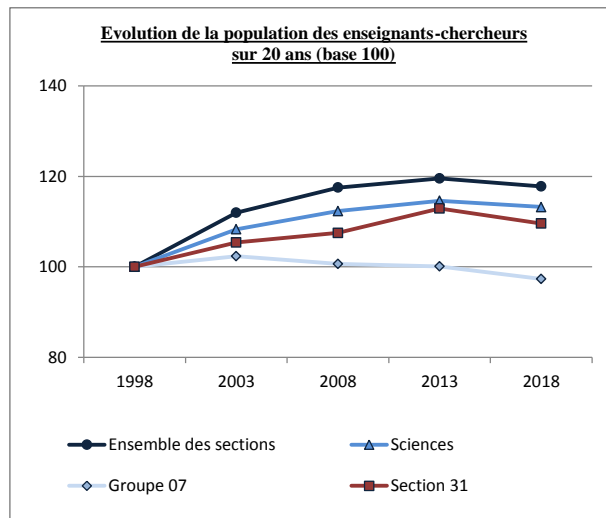


Sources : GESUP / RHSupInfo - DGRH A1-1

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 1998-2018
		1998	2003	2008	2013	2018	
Ensemble des sections	Effectif	40 979	45 879	48 159	48 980	48 261	17,8%
	Sciences	21 733	23 538	24 411	24 907	24 605	13,2%
Groupe 07	Effectif	3 216	3 292	3 237	3 219	3 130	-2,7%
	Chimie	7,8%	7,2%	6,7%	6,6%	6,5%	
Section 31	Effectif	907	956	975	1 024	994	9,6%
	% dans l'ensemble des sections CNU	2,2%	2,1%	2,0%	2,1%	2,1%	
	% dans la grande discipline	4,2%	4,1%	4,0%	4,1%	4,0%	
	% dans le groupe	28,2%	29,0%	30,1%	31,8%	31,8%	
	% dans l'ensemble des sections CNU	53,0%	51,3%	50,7%	50,9%	51,0%	



Sources : GESUP / RHSupInfo - DGRH A1-1

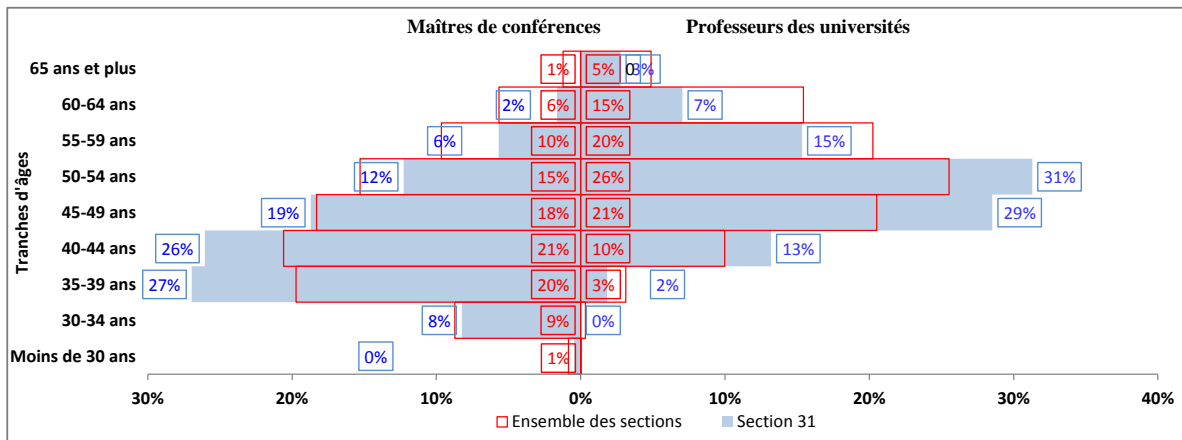
Champ : Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

**SECTION 31**

*Chimie théorique, physique, analytique*

**II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2018 -**

**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** : Age maximum

**3<sup>ème</sup> quartile (Q3)** : Age au-dessous duquel se situent 75% de la population

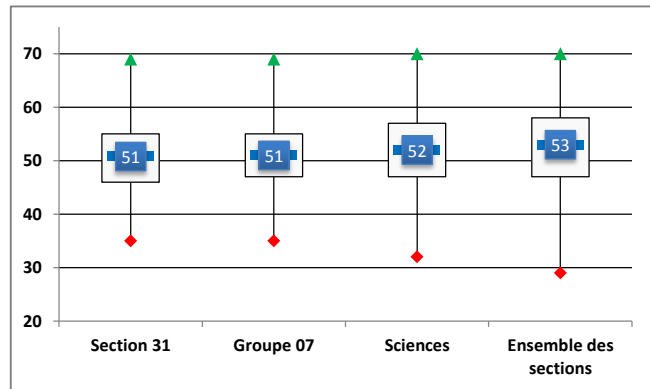
**Médiane** : Age au-dessous duquel se situent 50% de la population

**1<sup>er</sup> quartile (Q1)** : Age au-dessous duquel se situent 25% de la population

**Minimum** : Age minimum

**Professeurs des universités**

Tranches d'âges	Femmes	Hommes	Total
Moins de 30 ans			
30-34 ans			
35-39 ans	1	5	6
40-44 ans	12	31	43
45-49 ans	31	62	93
50-54 ans	20	82	102
55-59 ans	9	41	50
60-64 ans	1	22	23
65 ans et plus	2	7	9
<b>Total Section 31</b>	<b>76</b>	<b>250</b>	<b>326</b>
%	23,3%	76,7%	100,0%
Age moyen	49 ans	51 ans	50 ans
Age médian	48 ans	51 ans	51 ans

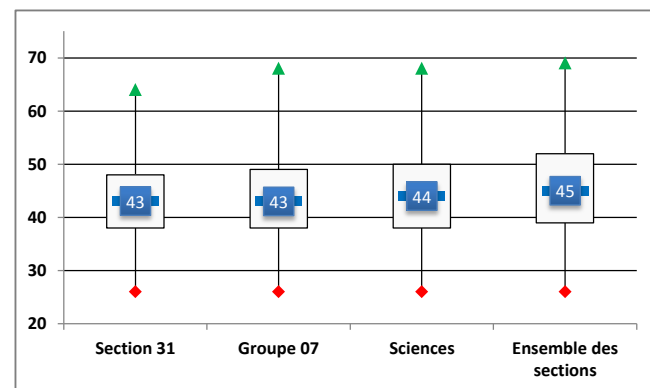


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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	3
30-34 ans	25	30	55
35-39 ans	66	114	180
40-44 ans	76	98	174
45-49 ans	72	53	125
50-54 ans	38	44	82
55-59 ans	12	26	38
60-64 ans	3	8	11
65 ans et plus			
<b>Total Section 31</b>	<b>292</b>	<b>376</b>	<b>668</b>
%	43,7%	56,3%	100,0%
Age moyen	43 ans	42 ans	43 ans
Age médian	42 ans	41 ans	42 ans



Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

## SECTION 31

Chimie théorique, physique, analytique

## 2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64 ans entre 2019 et 2023

	Professeurs des universités							Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2014-2018	Maîtres de conférences							Total (B)	(B/A) en %	Retraites 2014-2018
	Effectif 2018 (A)	2019	2020	2021	2022	2023	2018 (A)				2019	2020	2021	2022	2023					
<b>Ensemble des sections</b>	<b>15 027</b>	403	450	537	551	568	<b>2 509</b>	<b>16,7%</b>		<b>2 802</b>	<b>33 234</b>	325	383	434	475	557	<b>2 174</b>	<b>6,5%</b>		<b>2 301</b>
Sciences	8 014	166	207	262	271	293	1 199	15,0%		1 056	16 591	106	137	173	169	222	807	4,9%		730
Groupe 07 Chimie	1 043	11	20	20	23	36	110	10,5%		133	2 087	7	8	12	12	16	55	2,6%		65
<b>Section 31</b>	<b>326</b>	5	8	5	4	7	29	8,9%		54	<b>668</b>	1	1	3	3	5	13	1,9%		21

Sources : RHSupInfo et GESUP2 - 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 2018 -

## 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					Ratio (B/A)
	Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	Dont % femmes		Année	Candidats (A)	% femmes	Qualifiés (B)	% femmes	
<b>Ensemble des sections</b>	<b>2014</b>	<b>2 030</b>	33,4%	<b>1 591</b>	33,9%	<b>78,4%</b>	<b>2014</b>	<b>9 123</b>	46,3%	<b>6 767</b>	45,9%	<b>74,2%</b>
	2015	2 579	37,1%	1 784	34,5%	69,2%	2015	8 764	46,1%	6 493	45,8%	74,1%
	2016	2 293	35,5%	1 634	34,6%	71,3%	2016	8 472	46,4%	6 426	45,7%	75,8%
	2017	2 308	36,9%	1 666	36,1%	72,2%	2017	8 143	46,9%	6 122	46,5%	75,2%
	2018	2 330	35,1%	1 802	34,5%	77,3%	2018	8 148	46,5%	6 042	46,6%	74,2%
Sciences	2014	1 362	26,1%	1 083	26,1%	79,5%	2014	4 659	38,4%	3 824	38,4%	82,1%
	2015	1 297	26,5%	1 079	26,2%	83,2%	2015	4 392	37,8%	3 577	37,4%	81,4%
	2016	1 244	24,5%	1 017	25,1%	81,8%	2016	4 165	38,2%	3 474	37,0%	83,4%
	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%
Groupe 07 Chimie	2014	214	34,1%	161	34,2%	75,2%	2014	688	43,8%	585	44,6%	85,0%
	2015	184	39,7%	144	39,6%	78,3%	2015	603	41,5%	493	41,8%	81,8%
	2016	188	26,6%	153	24,8%	81,4%	2016	608	42,4%	488	42,2%	80,3%
	2017	191	38,2%	132	39,4%	69,1%	2017	483	42,4%	395	42,3%	81,8%
	2018	224	31,3%	176	29,5%	78,6%	2018	490	43,5%	381	44,4%	77,8%
<b>Section 31</b>	<b>2014</b>	<b>102</b>	35,3%	<b>78</b>	37,2%	<b>76,5%</b>	<b>2014</b>	<b>321</b>	48,3%	<b>278</b>	48,9%	<b>86,6%</b>
	2015	78	43,6%	62	45,2%	79,5%	2015	282	44,7%	247	42,1%	87,6%
	2016	76	26,3%	60	26,7%	78,9%	2016	298	48,0%	239	49,8%	80,2%
	2017	79	43,0%	53	39,6%	67,1%	2017	211	44,1%	171	46,8%	81,0%
	2018	93	28,0%	70	28,6%	75,3%	2018	255	47,8%	188	47,3%	73,7%

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 % femmes	% non pourvus	Année	Publiés (A)	Candidats (B)	% femmes	Ratio (B/A)	Pourvus % femmes	% non pourvus		
<b>Ensemble des sections</b>	<b>2014</b>	<b>802</b>	<b>2 084</b>	31,4%	2,6	<b>711</b>	34,0%	<b>11,3%</b>	<b>2014</b>	<b>1 447</b>	<b>9 680</b>	46,3%	6,7	<b>1 393</b>	44,7%	3,7%
	2015	779	2 188	32,5%	2,8	689	36,3%	11,6%	2015	1 299	9 497	46,9%	7,3	1 256	46,9%	3,3%
	2016	794	2 114	32,8%	2,7	704	37,4%	11,3%	2016	1 328	9 507	47,4%	7,2	1 287	50,3%	3,1%
	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	1 183	8 540	47,7%	7,2	1 108	46,5%	6,3%
Sciences	2014	315	1 109	19,9%	3,5	299	21,4%	5,1%	2014	511	4 028	34,5%	7,9	495	29,5%	3,1%
	2015	260	1 090	22,7%	4,2	247	26,7%	5,0%	2015	437	3 913	34,9%	9,0	425	31,3%	2,7%
	2016	255	979	19,0%	3,8	239	21,3%	6,3%	2016	455	3 788	34,1%	8,3	443	32,5%	2,6%
	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%
Groupe 07 Chimie	2014	36	121	29,8%	3,4	35	34,3%	2,8%	2014	36	612	38,1%	17,0	34	47,1%	5,6%
	2015	25	81	30,9%	3,2	24	33,3%	4,0%	2015	43	607	38,2%	14,1	43	34,9%	0,0%
	2016	31	105	27,6%	3,4	28	25,0%	9,7%	2016	52	615	37,1%	11,8	52	34,6%	0,0%
	2017	28	124	25,0%	4,4	26	30,8%	7,1%	2017	41	475	38,9%	11,6	38	34,2%	7,3%
	2018	20	80	27,5%	4,0	20	35,0%	0,0%	2018	35	359	42,9%	10,3	34	52,9%	2,9%
<b>Section 31</b>	<b>2014</b>	<b>13</b>	<b>55</b>	30,9%	4,2	<b>13</b>	46,2%	0,0%	<b>2014</b>	<b>11</b>	<b>222</b>	40,1%	20,2	<b>10</b>	50,0%	9,1%
	2015	10	40	32,5%	4,0	9	33,3%	10,0%	2015	13	256	39,1%	19,7	13	53,8%	0,0%
	2016	11	47	25,5%	4,3	10	10,0%	9,1%	2016	25	352	37,2%	14,1	25	36,0%	0,0%
	2017	12	67	22,4%	5,6	11	18,2%	8,3%	2017	14	190	43,2%	13,6	13	30,8%	7,1%
	2018	10	43	34,9%	4,3	10	50,0%	0,0%	2018	12	179	44,7%	14,9	12	50,0%	0,0%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ : Hors article 46-3 et les agrégations.

## SECTION 31

## Chimie théorique, physique, analytique

## IV / Composition des effectifs enseignants non permanents 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 non permanents (A) <sup>1)</sup>
Ensemble des sections	Effectif *	6 002	6 911	4 343	960	1 310	2 410	1 074	23 010	63 050
	Ratio "effectif / (A)"	9,5%		6,9%	1,5%		3,8%			
Sciences	Effectif *	3 441	4 655	1 379		401	510	206	10 592	30 141
	Ratio "effectif / (A)"	11,4%		4,6%			1,7%	0,7%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	57,3%	67,4%	31,8%		30,6%	21,2%	19,2%	46,0%	
Groupe 07 Chimie	Effectif *	478	829	114		31	29	10	1 491	3 761
	Ratio "effectif / (A)"	12,7%		3,0%			0,8%	0,3%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	8,0%	12,0%	2,6%		2,4%	1,2%	0,9%	6,5%	
	% dans la grande discipline	13,9%	17,8%	8,3%		7,7%	5,7%	4,9%	14,1%	
Section 31	Effectif *	192	339	36		13	11	4	595	1 237
	Ratio "effectif" / (A)	15,5%		2,9%			0,9%	0,3%		
	% dans l'ensemble des sections CNU	3,2%	4,9%	0,8%		1,0%	0,5%	0,4%	2,6%	
	% dans la grande discipline	5,6%	7,3%	2,6%		3,2%	2,2%	1,9%	5,6%	
	% dans le groupe	40,2%	40,9%	31,6%		41,9%	37,9%	40,0%	39,9%	

Source : Enquête sur la situation des enseignants non permanents 2018 - 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 2018 -

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
AIX-MARSEILLE	22	51	73	7,3%
AIX-MARSEILLE EC		1	1	0,1%
ANGERS		5	5	0,5%
ANTILLES	1	6	7	0,7%
ARTOIS	3	6	9	0,9%
AVIGNON		2	2	0,2%
BESANCON	4	8	12	1,2%
BORDEAUX	16	21	37	3,7%
BORDEAUX IP	5	2	7	0,7%
BREST	3	14	17	1,7%
BRETAGNE SUD	1	3	4	0,4%
CACHAN ENS	2	2	4	0,4%
CAEN	4	11	15	1,5%
CAEN ENSI	1	1	2	0,2%
CENTRALESUPELEC	2	2	2	0,2%
CERGY-PONTOISE	3	9	12	1,2%
CHAMBERY	2	5	7	0,7%
CLERMONT AUVERGNE	9	9	18	1,8%
CLERMONT SIGMA	1	6	7	0,7%
CORTE	4	7	11	1,1%
DIJON	9	9	18	1,8%
EVRY		4	4	0,4%
GRENOBLE ALPES	7	22	29	2,9%
GRENOBLE IP	2	3	5	0,5%
GUYANE		1	1	0,1%
LA REUNION	2	4	6	0,6%
LA ROCHELLE	1	3	4	0,4%
LE HAVRE	1	3	4	0,4%
LE MANS		1	1	0,1%
LILLE	19	27	46	4,6%
LILLE ENSC	1	4	5	0,5%
LIMOGES	2	4	6	0,6%
LITTORAL	4	3	7	0,7%
LORRAINE	18	40	58	5,8%
LYON 1	13	24	37	3,7%
LYON EC	1	4	5	0,5%
LYON ENS	1	1	2	0,2%
MARNE-LA-VALLEE	4	4	8	0,8%
MONTPELLIER	8	17	25	2,5%
MONTPELLIER ENSC	2	7	9	0,9%
MULHOUSE	6	7	13	1,3%

Etablissement	Corps		Total	%
	Professeurs des universités	Maîtres de conférences		
NANTES	5	7	12	1,2%
NICE	5	13	18	1,8%
NIMES	1		1	0,1%
NOUVELLE CALEDONIE		1	1	0,1%
ORLEANS	5	15	20	2,0%
PARIS 05	2	2	4	0,4%
PARIS 07	7	26	33	3,3%
PARIS 11	14	35	49	4,9%
PARIS 12	2	6	8	0,8%
PARIS 13	2	4	6	0,6%
PARIS CNAM	1	4	5	0,5%
PARIS ENS	1	1	2	0,2%
PARIS ENSC	2	3	5	0,5%
PARIS SORBONNE	26	60	86	8,7%
PAU	9	13	22	2,2%
PERPIGNAN		6	6	0,6%
POITIERS	6	19	25	2,5%
REIMS	4	7	11	1,1%
RENNES 1	3	3	6	0,6%
RENNES EHESP	1		1	0,1%
RENNES ENSC	4	3	7	0,7%
ROUEN	13	20	33	3,3%
ST ETIENNE	2	3	5	0,5%
STRASBOURG	16	26	42	4,2%
TOULON		4	4	0,4%
TOULOUSE 3	9	12	21	2,1%
TOURS	2	12	14	1,4%
VALENCIENNES		1	1	0,1%
VERSAILLES ST QUENT.		1	1	0,1%
<b>Total général</b>	<b>326</b>	<b>668</b>	<b>994</b>	<b>100,0%</b>

## SECTION 31

Chimie théorique, physique, analytique

## VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNÉE 2018 -

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	600	4,0%	1 219	3,7%	1 819	3,8%	
	02	Droit public	482	3,2%	813	2,4%	1 295	2,7%	
	03	Histoire du droit et des institutions	109	0,7%	148	0,4%	257	0,5%	
	04	Science politique	128	0,9%	262	0,8%	390	0,8%	
	Total groupe 01 - Droit et sciences politiques			1 319	8,8%	2 442	7,3%	3 761	7,8%
	05	Sciences économiques	547	3,6%	1 185	3,6%	1 732	3,6%	
	06	Sciences de gestion	484	3,2%	1 627	4,9%	2 111	4,4%	
	Total groupe 02 - Sciences économiques			1 031	6,9%	2 812	8,5%	3 843	8,0%
	Total Droit			2 350	15,6%	5 254	15,8%	7 604	15,8%
	Lettres	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	240	1,6%	531	1,6%	771	1,6%
08		Langues et littératures anciennes	102	0,7%	189	0,6%	291	0,6%	
09		Langue et littérature françaises	320	2,1%	603	1,8%	923	1,9%	
10		Littératures comparées	85	0,6%	123	0,4%	208	0,4%	
11		Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	388	2,6%	1 293	3,9%	1 681	3,5%	
12		Langues et littératures germaniques et scandinaves	93	0,6%	294	0,9%	387	0,8%	
13		Langues et littératures slaves	34	0,2%	91	0,3%	125	0,3%	
14		Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes	238	1,6%	728	2,2%	966	2,0%	
15		Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques	108	0,7%	281	0,8%	389	0,8%	
Total groupe 03 - Langues et littératures			1 608	10,7%	4 133	12,4%	5 741	11,9%	
16		Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	397	2,6%	963	2,9%	1 360	2,8%	
17		Philosophie	160	1,1%	224	0,7%	384	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	204	1,4%	514	1,5%	718	1,5%	
19		Sociologie, démographie	246	1,6%	627	1,9%	873	1,8%	
20		Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	71	0,5%	133	0,4%	204	0,4%	
21		Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux ; de l'art	256	1,7%	489	1,5%	745	1,5%	
22		Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain ; de l'art ; de la musique	392	2,6%	663	2,0%	1 055	2,2%	
23		Géographie physique, humaine, économique et régionale	265	1,8%	587	1,8%	852	1,8%	
24		Aménagement de l'espace, urbanisme	99	0,7%	164	0,5%	263	0,5%	
Total groupe 04 - Sciences humaines			2 090	13,9%	4 364	13,1%	6 454	13,4%	
70		Sciences de l'éducation	173	1,2%	504	1,5%	677	1,4%	
71		Sciences de l'information et de la communication	170	1,1%	613	1,8%	783	1,6%	
72		Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	22	0,1%	66	0,2%	88	0,2%	
73		Cultures et langues régionales	22	0,1%	34	0,1%	56	0,1%	
74	Sciences et techniques des activités physiques et sportives	166	1,1%	642	1,9%	808	1,7%		
Total groupe 12 - Interdisciplinaire			553	3,7%	1 859	5,6%	2 412	5,0%	
76	Théologie catholique	13	0,1%	17	0,1%	30	0,1%		
77	Théologie protestante	14	0,1%	4	0,0%	18	0,0%		
Total Théologie			27	0,2%	21	0,1%	48	0,1%	
Total Lettres			4 278	28,5%	10 377	31,2%	14 655	30,4%	
Sciences	25	Mathématiques	498	3,3%	823	2,5%	1 321	2,7%	
	26	Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	629	4,2%	1 147	3,5%	1 776	3,7%	
	27	Informatique	968	6,4%	2 403	7,2%	3 371	7,0%	
	Total groupe 05 - Mathématiques et informatique			2 095	13,9%	4 373	13,2%	6 468	13,4%
	28	Milieux denses et matériaux	490	3,3%	858	2,6%	1 348	2,8%	
	29	Constituants élémentaires	175	1,2%	221	0,7%	396	0,8%	
	30	Milieux dilués et optique	250	1,7%	374	1,1%	624	1,3%	
	Total groupe 06 - Physique			915	6,1%	1 453	4,4%	2 368	4,9%
	31	Chimie théorique, physique, analytique	326	2,2%	668	2,0%	994	2,1%	
	32	Chimie organique, minérale, industrielle	388	2,6%	845	2,5%	1 233	2,6%	
	33	Chimie des matériaux	329	2,2%	574	1,7%	903	1,9%	
	Total groupe 07 - Chimie			1 043	6,9%	2 087	6,3%	3 130	6,5%
	34	Astronomie, astrophysique	69	0,5%	116	0,3%	185	0,4%	
	35	Structure et évolution de la Terre et des autres planètes	179	1,2%	330	1,0%	509	1,1%	
	36	Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère	125	0,8%	268	0,8%	393	0,8%	
	37	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	59	0,4%	132	0,4%	191	0,4%	
	Total groupe 08 - Sciences de la terre			432	2,9%	846	2,5%	1 278	2,6%
	60	Mécanique, génie mécanique, génie civil	784	5,2%	1 607	4,8%	2 391	5,0%	
	61	Génie informatique, automatique et traitement du signal	548	3,6%	1 206	3,6%	1 754	3,6%	
	62	Energétique, génie des procédés	393	2,6%	703	2,1%	1 096	2,3%	
	63	Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	571	3,8%	1 117	3,4%	1 688	3,5%	
	Total groupe 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique			2 296	15,3%	4 633	13,9%	6 929	14,4%
	64	Biochimie et biologie moléculaire	296	2,0%	773	2,3%	1 069	2,2%	
	65	Biologie cellulaire	274	1,8%	752	2,3%	1 026	2,1%	
66	Physiologie	197	1,3%	544	1,6%	741	1,5%		
67	Biologie des populations et écologie	195	1,3%	499	1,5%	694	1,4%		
68	Biologie des organismes	153	1,0%	344	1,0%	497	1,0%		
69	Neurosciences	118	0,8%	287	0,9%	405	0,8%		
Total groupe 10 - Biologie et biochimie			1 233	8,2%	3 199	9,6%	4 432	9,2%	
Total Sciences			8 014	53,3%	16 591	49,9%	24 605	51,0%	
Pharmacie	85	Sciences physico-chimiques et ingénierie appliquée à la santé	110	0,7%	323	1,0%	433	0,9%	
	86	Sciences du médicament et des autres produits de santé	180	1,2%	389	1,2%	569	1,2%	
	87	Sciences biologiques, fondamentales et clinique	95	0,6%	300	0,9%	395	0,8%	
	Total Pharmacie			385	2,6%	1 012	3,0%	1 397	2,9%
Total général			15 027	100,0%	33 234	100,0%	48 261	100,0%	

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

## 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	
LETTRES	03	Langues et littératures	07	Sciences du langage : linguistique et phonétique générales	
			08	Langues et littératures anciennes	
			09	Langue et littérature françaises	
			10	Littératures comparées	
			11	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	
			12	Langues et littératures germaniques et scandinaves	
			13	Langues et littératures slaves	
			14	Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes	
			15	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques	
			16	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	
			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	Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire	
			04	Sciences humaines	21
	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			
	71	Sciences de l'information et de la communication			
	72	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques			
	73	Cultures et langues régionales			
	12	Groupe interdisciplinaire	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	
28				Milieux denses et matériaux	
06		Physique	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	Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement	
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	