

Fiches démographiques des sections du CNU - Année 2020 -

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 2021 et 2025

• 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: • 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 et analyses prévisionnelles des ressources humaines

DGRH A1-1 / C.P.

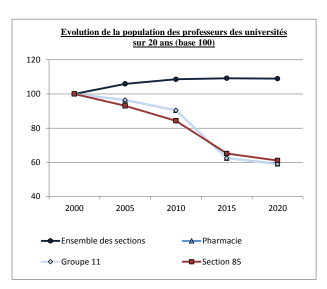
SECTION 85

Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé

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 | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------|
| | | 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | Variation 2000-2020 |
| Ensemble des sections | Effectif | 13 882 | 14 702 | 15 073 | 15 158 | 15 127 | 9,0% |
| | Effectif | 646 | 623 | 584 | 403 | 382 | |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des sections CNU | 4,7% | 4,2% | 3,9% | 2,7% | 2,5% | -40,9% |
| | | | | | | | |
| Groupe 11 | Effectif | 646 | 623 | 584 | 403 | 381 | |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des sections CNU | 4,7% | 4,2% | 3,9% | 2,7% | 2,5% | -41,0% |
| r narmacte | % dans la grande discipline | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 99,7% | |
| | | | | | | | |
| | Effectif | 172 | 160 | 145 | 112 | 105 | |
| Section 85 | % dans l'ensemble des sectionsCNU | 1,2% | 1,1% | 1,0% | 0,7% | 0,7% | -39,0% |
| Section 85 | % dans la grande discipline | 26,6% | 25,7% | 24,8% | 27,8% | 27,5% | -33,0% |
| | % dans le groupe | 26,6% | 25,7% | 24,8% | 27,8% | 27,6% | |

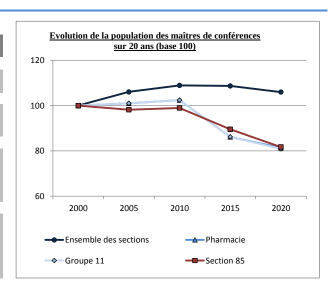


Sources: GESUP / RHSupInfo au 31/12 de l'année N - DGRH A1-1

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 | | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------|--|
| | | 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | Variation 2000-2020 | |
| Ensemble des sections | Effectif | 31 013 | 32 890 | 33 770 | 33 704 | 32 861 | 6,0% | |
| | Effectif | 1 199 | 1 211 | 1 228 | 1 033 | 975 | | |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des sections CNU | 3,9% | 3,7% | 3,6% | 3,1% | 3,0% | -18,7% | |
| | | | | | | | | |
| Groupe 11 | Effectif | 1 199 | 1 211 | 1 228 | 1 033 | 970 | | |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des sections CNU | 3,9% | 3,7% | 3,6% | 3,1% | 3,0% | -19,1% | |
| r narmacie | % dans la grande discipline | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 99,5% | | |
| | | | • | • | • | | | |
| | Effectif | 383 | 376 | 379 | 343 | 313 | | |
| Section 85 | % dans l'ensemble des sections CNU | 1,2% | 1,1% | 1,1% | 1,0% | 1,0% | | |
| Section 85 | % dans la grande discipline | 31,9% | 31,0% | 30,9% | 33,2% | 32,1% | -18,3% | |
| | % dans le groupe | 31,9% | 31,0% | 30,9% | 33,2% | 32,3% | | |



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 | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------------|
| | | 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | Variation 2000-2020 |
| Ensemble des sections | Effectif | 44 895 | 47 592 | 48 843 | 48 862 | 47 988 | 6,9% |
| | Effectif | 1 845 | 1 834 | 1 812 | 1 436 | 1 357 | |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des section CNU | 4,1% | 3,9% | 3,7% | 2,9% | 2,8% | -26,4% |
| | | | | | | | |
| Groupe 11 | Effectif | 1 845 | 1 834 | 1 812 | 1 436 | 1 351 | |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des section CNU | 4,1% | 3,9% | 3,7% | 2,9% | 2,8% | -26,8% |
| Pnarmacie | % dans la grande discipline | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 99,6% | |
| | | | | | | | |
| | Effectif | 555 | 536 | 524 | 455 | 418 | |
| Section 85 | % dans l'ensemble des section CNU | 1,2% | 1,1% | 1,1% | 0,9% | 0,9% | 24.79/ |
| Section 85 | % dans la grande discipline | 30,1% | 29,2% | 28,9% | 31,7% | 30,8% | -24,7% |
| | % dans le groupe | 30,1% | 29,2% | 28,9% | 31,7% | 30,9% | |

Evolution de la population des enseignants-chercheurs sur 20 ans (base 100) 120 100 80 60 2000 2005 2015 2020 Ensemble des sections ── Pharmacie → Groupe 11 Section 85

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

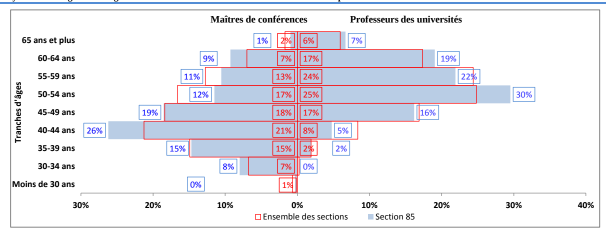
Champ: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre et détachés entrants, y compris les assistants. Hors disciplines médicales et odontologiques, hors corps spécifiques.

SECTION 85

Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé

II/ STRUCTURE DÉMOGRAPHIQUE DE LA SECTION - ANNÉE 2020 -

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

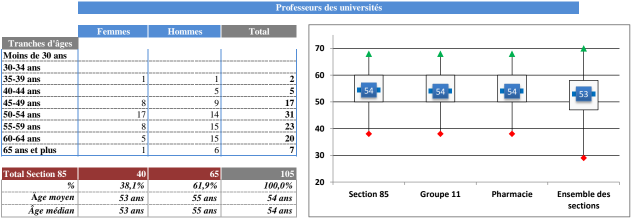


Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: Personnel titulaire ou stagiaire en activité ou surnombre. Hors 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





Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

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

| | | | Maîtı | es de cor | nférences | | | |
|------------------|----------|----------|--------|-----------|------------|-----------|-----------|--------------|
| | Femmes | Hommes | Total | | | | | |
| Tranches d'âges | Femilies | Hollines | Total | | | | | |
| Moins de 30 ans | 1 | 1 | 1 | 70 + | | | | A |
| 30-34 ans | 18 | 7 | 25 | | ↑ | † | ↑ | |
| 35-39 ans | 26 | 20 | 46 | 60 | | | | |
| 40-44 ans | 51 | 31 | 82 | | | | | |
| 45-49 ans | 33 | 25 | 58 | 50 | | | | |
| 50-54 ans | 19 | 17 | 36 | 30 | 46 | 45 | 45 | 45 |
| 55-59 ans | 19 | 14 | 33 | 40 | _ | 45 | 45 | 45 |
| 60-64 ans | 18 | 11 | 29 | 40 + | , | | | |
| 65 ans et plus | 1 | 2 | 3 | | | | | |
| or and or plan | - | | | 30 + | • | • | • | |
| Total Section 85 | 186 | 127 | 313 | | | | | • |
| % | 59,4% | 40,6% | 100,0% | 20 + | | ı | ı | 1 |
| Âge moyen | 45 ans | 46 ans | 46 ans | | Section 85 | Groupe 11 | Pharmacie | Ensemble des |
| Âge médian | 44 ans | 46 ans | 45 ans | | | | | sections |

Source: RHSupInfo - DGRH A1-1

 $\underline{\textit{Champ}} : \textit{Personnel titulaire ou stagiaire en activit\'e ou surnombre}. \textit{Hors disciplines m\'edicales et odontologiques, hors corps sp\'ecifiques}.$

SECTION 85

Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé

2.3 - Enseignants-chercheurs atteignant l'âge de 64ans entre 2020 et 2024

| | | | | Pro | fesseurs de | es univer | rsités | | |
|-----------------------|-------------------------|------|------|------|-------------|-----------|--------------|---------------|---------------------|
| | Effectif 2020 (A) | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Total (B) | (B/A) en % | Retraites 2016-2020 |
| Ensemble des sections | 15 127 | 486 | 530 | 599 | 588 | 652 | 2 855 | 18,9% | 2 453 |
| Pharmacie | 382 | 14 | 10 | 17 | 19 | 9 | 69 | 18,1% | 71 |
| Groupe 11 Pharmacie | 381 | 14 | 10 | 17 | 19 | 9 | 69 | 18,1% | 71 |
| Section 85 | 105 | 6 | 3 | 4 | 3 | 3 | 19 | 18,1% | 23 |

Maîtres de conférences Effectif (B/A) en % 2020 2021 2022 2023 2024 2025 (A) 32 861 378 489 540 597 693 9,1% 975 17 18 19 22 13 89 970 17 18 19 22 13 Section 85 313 6 6 9 4 32 10,2%

Sources: RHSupInfo et GESUP - DGRH A1-1

<u>Champ</u>: 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 2020 -

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) |
| | 2016 | 2 293 | 36,9% | 1 634 | 34,6% | 71,3% |
| | 2017 | 2 308 | 35,1% | 1 666 | 36,1% | 72,2% |
| Ensemble des sections | 2018 | 2 330 | 34,9% | 1 802 | 34,5% | 77,3% |
| | 2019 | 2 225 | 34,9% | 1 704 | 34,7% | 76,6% |
| | 2020 | 2 338 | 36,3% | 1 739 | 36,5% | 74,4% |
| | | | | | | |
| | 2016 | 25 | 44,0% | 19 | 36,8% | 76,0% |
| | 2017 | 17 | 58,8% | 10 | 50,0% | 58,8% |
| Pharmacie | 2018 | 42 | 57,1% | 19 | 57,9% | 45,2% |
| | 2019 | 39 | 30,8% | 20 | 30,0% | 51,3% |
| | 2020 | 46 | 43,5% | 22 | 54,5% | 47,8% |
| | | | | | | |
| | 2016 | 25 | 44,0% | 19 | 36,8% | 76,0% |
| | 2017 | 17 | 58,8% | 10 | 50,0% | 58,8% |
| Pharmacie | 2018 | 42 | 57,1% | 19 | 57,9% | 45,2% |
| | 2019 | 39 | 30,8% | 20 | 30,0% | 51,3% |
| | 2020 | 29 | 51,7% | 16 | 50,0% | 55,2% |
| | | | | | | |
| | 2016 | 10 | 60,0% | 6 | 66,7% | 60,0% |
| | 2017 | 7 | 57,1% | 5 | 40,0% | 71,4% |
| Section 85 | 2018 | 17 | 47,1% | 6 | 33,3% | 35,3% |
| | 2019 | 16 | 31,3% | 7 | 57,1% | 43,8% |
| | 2020 | 9 | 44,4% | 7 | 42,9% | 77,8% |

| | | | Maîtro | s de conférences | | |
|-----------------------|-------|------------------|----------|------------------|----------|----------------|
| | | Candidats (A) | % femmes | Qualifiés (B) | % femmes | Ratio (B/A) |
| | Année | (A) | jemmes | (D) | | (D/A) |
| | 2016 | 8 472 | 46,4% | 6 426 | 45,7% | 75,8% |
| | 2017 | 8 143 | 46,9% | 6 122 | 46,5% | 75,2% |
| Ensemble des sections | 2018 | 8 148 | 46,5% | 6 042 | 46,6% | 74,2% |
| | 2019 | 8 359 | 46,0% | 6 141 | 45,6% | 73,5% |
| | 2020 | 8 387 | 46,3% | 5 998 | 46,1% | 71,5% |
| | | | | | | |
| | 2016 | 311 | 61,4% | 242 | 60,7% | 77,8% |
| | 2017 | 294 | 59,2% | 225 | 56,4% | 76,5% |
| Pharmacie | 2018 | 271 | 60,9% | 210 | 60,0% | 77,5% |
| | 2019 | 219 | 54,8% | 168 | 56,5% | 76,7% |
| | 2020 | 319 | 53,3% | 211 | 51,2% | 66,1% |
| | | | | | | |
| Groupe 11 | 2016 | 311 | 61,4% | 242 | 60,7% | 77,8% |
| | 2017 | 294 | 59,2% | 225 | 56,4% | 76,5% |
| Pharmacie | 2018 | 271 | 60,9% | 210 | 60,0% | 77,5% |
| 2 naimacie | 2019 | 219 | 54,8% | 168 | 56,5% | 76,7% |
| | 2020 | 197 | 52,8% | 160 | 51,9% | 81,2% |
| | | | | | | |
| | 2016 | 106 | 56,6% | 75 | 60,0% | 70,8% |
| | 2017 | 89 | 52,8% | 64 | 50,0% | 71,9% |
| Section 85 | 2018 | 84 | 53,6% | 46 | 45,7% | 54,8% |
| | 2019 | 69 | 47,8% | 51 | 43,1% | 73,9% |
| | 2020 | 53 | 54,7% | 40 | 47,5% | 75,5% |

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 | | 2114 | | | | | |
| | 2016 | 794 | 2 114 | 32,8% | 2,7 | 704 | 37,4% | 11,3% |
| Ensemble des | 2017 | 707 | 2 035 | 33,7% | 2,9 | 635 | 39,5% | 10,2% |
| sections | 2018 | 578 | 1 908 | 34,5% | 3,3 | 528 | 37,1% | 8,7% |
| | 2019 | 566 | 1 908 | 34,2% | 3,4 | 524 | 34,7% | 7,4% |
| | 2020 | 580 | 2 004 | 35,5% | 3,5 | 542 | 38,7% | 6,6% |
| | | | | | | | | |
| | 2016 | 16 | 34 | 35,3% | 2,1 | 15 | 46,7% | 6,3% |
| | 2017 | 9 | 21 | 33,3% | 2,3 | 8 | 12,5% | 11,1% |
| Pharmacie | 2018 | 12 | 29 | 41,4% | 2,4 | 12 | 25,0% | 0,0% |
| | 2019 | 14 | 942 | 20,9% | 67,3 | 14 | 50,0% | 0,0% |
| | 2020 | 14 | 28 | 32,1% | 2,0 | 13 | 38,5% | 7,1% |
| | | | | | | | | |
| Groupe 11 | 2016 | 16 | 34 | 35,3% | 2,1 | 15 | 46,7% | 6,3% |
| | 2017 | 9 | 21 | 33,3% | 2,3 | 8 | 12,5% | 11,1% |
| | 2018 | 12 | 29 | 41,4% | 2,4 | 12 | 25.0% | 0.0% |
| | 2019 | 14 | 29 | 41,4% | 2,1 | 14 | 50,0% | 0,0% |
| | 2020 | 13 | 25 | 32,0% | 1,9 | 13 | 38,5% | 0,0% |
| | | | | | | | | |
| | 2016 | 6 | 10 | 40,0% | 1,7 | 6 | 50,0% | 0,0% |
| | 2017 | 3 | 4 | 25,0% | 1,3 | 3 | 0,0% | 0,0% |
| Section 85 | 2018 | 3 | 6 | 33,3% | 2,0 | 3 | 0,0% | 0,0% |
| | 2019 | 4 | 6 | 33,3% | 1,5 | 4 | 50.0% | 0,0% |
| | 2020 | 3 | 9 | 33,3% | 3.0 | 3 | 33,3% | 0.0% |
| Calavii | | | | 55,570 | - 5,0 | 5 | 55,570 | 0,0 /0 |

Candidats Publiés % Pourvus % femme. 2016 1 328 9 507 47.4% 1 287 50.3% 9 034 1 254 47,7% 1 188 47,4% 2017 Ensemble de 8 540 1 189 47,7% 1 108 46,5% 6,8% 2018 sections 2019 1 070 7 958 47,4% 1 018 48,6% 8 508 2020 1 155 47.2% 7.4 1 104 48.2% 4 4% 339 47,8% 2016 61,0% 42 41 267 32 31 2017 50,2% 8,3 51,6% 2018 27 218 56,9% 60,0% 8,1 7,4% 2 719 2019 34,4% 118,2 59,1% 4.3% 2020 33 212 50.0% 28 50.0% 2016 42 47,8% 61,0% 2017 32 **267** 50,2% 8,3 31 51,6% 3,1% 2018 27 218 56,9% 8,1 25 60,0% 7,4% 209 23 2019 47.4% 22 59,1% 4.3% 202 49,0% 31 48,1% 12,9% 2020 27 2016 105 55,2% 62,5% 75 2017 53,3% 8,3 55,6% 0,0% 50,0% Section 85 42,3% 10,1 14.3% 2018 131 51,9% 2019 10,1 69,2% 0,0% 13 20 2020 50,0% 0,0%

Source : GALAXIE - ANTEE / FIDIS

Champ : Hors article 46-3 et les agrégations.

SECTION 85

Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé

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 non permanents (A) |
|--------------|--------------------------------------|---|---|--------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|--------|--|
| Ensemble des | Effectif * | 6 473 | 10 291 | 4 456 | 927 | 907 | 2 346 | 1 958 | 27 358 | £1.110 |
| sections | Ratio "effectif / (A)" | 10,1% | 10251 | 6,9% | 1,4% | 707 | 3,7% | 3,1% | | 64 148 |
| | Effectif * | 99 | 189 | 57 | | 4 | 77 | 14 | 440 | |
| 701 | Ratio "effectif / (A) | 6,2% | 109 | 3,6% | | 4 | 4,8% | 0,9% | 440 | 1 (0) |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des section CNU | 1,5% | 1,8% | 1,3% | | 0,4% | 3,3% | 0,7% | 1,6% | 1 604 |
| | | | | | | | | | | |
| Groupe 11 | Effectif * | 98 | 179 | 57 | | 4 | 77 | 14 | 429 | |
| | Ratio "effectif / (A) | 6,1% | | 3,6% | | | 4,8% | 0,9% | | |
| Pharmacie | % dans l'ensemble des section CNU | 1,5% | 1,7% | 1,3% | | 0,4% | 3,3% | 0,7% | 1,6% | 1 597 |
| | % dans la grande discipline | 99,0% | 94,7% | 100,0% | | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 97,5% | |
| | | | | | | | | | | |
| | Effectif * | 24 | 39 | 14 | | 1 | 22 | 6 | 106 | |
| | Ratio "effectif" / (A) | 5,0% | | 2,9% | | | 4,5% | 1,2% | | |
| Section 85 | % dans l'ensemble des section CNU | 0,4% | 0,4% | 0,3% | | 0,1% | 0,9% | 0,3% | 0,4% | 484 |
| | % dans la grande discipline | 24,2% | 20,6% | 24,6% | | 25,0% | 28,6% | 42,9% | 24,1% | |
| | % dans le groupe | 24,5% | 21,8% | 24,6% | | 25,0% | 28,6% | 42,9% | 24,7% | |

Source : Enquête sur la situation des enseignants contractuels 2019-2020 - DGRH A1-1

m V / Répartition géographique des enseignants-chercheurs de la section par corps et établissement - Année 2020 -

| | Corps | |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Etablissement | Professeurs des universités | Maîtres de conférences |
| | , | |
| AIX-MARSEILLE | 4 | 15 |
| AMIENS | 2 | 8 |
| ANGERS | 4 | 7 |
| BESANCON | | 6 |
| BORDEAUX | 4 | 17 |
| BREST | | 1 |
| CAEN | 3 | 7 |
| CLERMONT AUVERGNE | 6 | 11 |
| DIJON | 2 | 7 |
| GRENOBLE ALPES | 4 | 12 |
| LILLE | 11 | 21 |
| LIMOGES | 5 | 9 |
| LORRAINE | 4 | 10 |
| LYON 1 | 4 | 16 |
| MONTPELLIER | 12 | 33 |
| NANTES | 2 | 13 |
| PARIS CNAM | | 1 |
| PARIS UNIVERSITE | 4 | 29 |
| PARIS-SACLAY UNIVERSITE | 13 | 31 |
| POITIERS | 3 | 5 |
| REIMS | 6 | 4 |
| RENNES 1 | 1 | |
| ROUEN | 1 | 7 |
| STRASBOURG | 5 | 15 |
| TOULOUSE 3 | 3 | 9 |
| TOURS | 2 | 12 |
| Total général | 105 | 313 |

 $^{* \} Les \ effectifs \ sont \ donn\'ees \ en \ personnes \ physiques.$

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.

SECTION 85

Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé

VI / LES EFFECTIFS D'ENSEIGNANTS-CHERCHEURS DANS L'ENSEMBLE DES SECTIONS DU CNU - ANNÉE 2020 -

| Tuon d | S4 | | Professeurs des | s universités | Maîtres de c | onférences | Enseignants-chercheurs | | |
|---------------------|--|--|--|---|---|---|--|--|--|
| Grande iscipline | Section du CNU | Titre de la section du CNU | Effectif | % | Effectif | % | Effectif | % | |
| | 01 | Droit privé et sciences criminelles | 609 | 4,0% | 1 220 | 3,7% | 1 829 | 3,8 | |
| | 02 | Droit public | 497 | 3,3% | 806 | 2,5% | 1 303 | 2,7 | |
| | 03 | Histoire du droit et des institutions Science politique | 110 | 0,7% | 152 279 | 0,5% 0,8% | 262 411 | 0,5 | |
| Droit | Total group | e 01 - Droit et sciences politique | 1 348 | 8,9% | 2 457 | 7,5% | 3 805 | 7,9 | |
| | 05 | Sciences économiques | 564 | 3,7% | 1 173 | 3,6% | 1 737 | 3, | |
| | 06 Total group | Sciences de gestion 2 02 - Sciences économiques | 514 1 078 | 3,4% 7,1% | 1 636 2 809 | 5,0% 8,5% | 2 150 3 887 | 4,: 8,: | |
| | Total Droit | e 02 - Sciences econormques | 2 426 | 16,0% | 5 266 | 16,0% | 7 692 | | |
| | 07 | Sciences du langage : linguistique et phonétique générales | 236 | 1,6% | 526 | 1,6% | 762 | 1, | |
| | 08 | Langues et littératures anciennes | 94 | 0,6% | 186 | 0,6% | 280 | 0, | |
| | 09 10 | Langue et littérature françaises | 305 81 | 2,0% | 552 127 | 1,7% 0,4% | 857 208 | 1, | |
| | 11 | Littératures comparées Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes | 389 | 2,6% | 1 234 | 3,8% | 1 623 | 3, | |
| | 12 | Langues et littératures germaniques et scandinaves | 83 | 0,5% | 274 | 0,8% | 357 | 0, | |
| | 13 | Langues et littératures slaves | 31 | 0,2% | 95 | 0,3% | 126 | 0, | |
| | 14 | Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes | 234 | 1,5% | 705 | 2,1% | 939 | 2, | |
| | 15 | Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres | 110 | 0,7% | 200 | 0,9% | 200 | Δ | |
| | | domaines linguistiques | | | 288 | | 398 | 0, | |
| | Total group | e 03 - Langues et littératures | 1 563 | 10,3% | 3 987 | 12,1% | 5 550 | 11. | |
| | 16 17 | Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale Philosophie | 407 159 | 2,7% 1,1% | 988 230 | 3,0% 0,7% | 1 395 389 | 2, | |
| | 1/ | Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, | 137 | 1,170 | 230 | 0,7 /0 | 367 | | |
| | 18 | arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, | 200 | 1,3% | 521 | 1,6% | 721 | 1, | |
| | | musicologie, musique, sciences de l'art | | | | | | | |
| ettres | 19 20 | Sociologie, démographie Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire | 246 73 | 1,6% 0,5% | 657 141 | 2,0% 0,4% | 903 214 | 1 | |
| | | Anthropologie biologique, ethnologie, prehistoire Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des | | | | | | 0 | |
| | 21 | mondes médiévaux ; de l'art | 259 | 1,7% | 475 | 1,4% | 734 | 1 | |
| | 22 | Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde | 390 | 2,6% | 656 | 2,0% | 1 046 | 2 | |
| | | contemporain ; de l'art ; de la musique | 275 | | | | | | |
| | 23 24 | Géographie physique, humaine, économique et régionale Aménagement de l'espace, urbanisme | 96 | 1,8% 0,6% | 585 169 | 1,8% 0,5% | 860 265 | 1 | |
| | Total group | e 04 - Sciences humaines | 2 105 | 13,9% | 4 422 | 13,5% | 6 527 | 13 | |
| | 70 | Sciences de l'éducation | 175 | 1,2% | 518 | 1,6% | 693 | 1 | |
| | 71 | Sciences de l'information et de la communication | 169 | 1,1% | 607 | 1,8% | 776 | 1 | |
| | 72 73 | Epistémologie, histoire des sciences et des techniques Cultures et langues régionales | 26 18 | 0,2% 0,1% | 72 28 | 0,2% 0,1% | 98 46 | 0 | |
| | 74 | Sciences et techniques des activités physiques et sportives | 178 | 1,2% | 664 | 2,0% | 842 | <u>0</u> | |
| | Total group | 212 - Interdisciplinaire | 566 | 3,7% | 1 889 | 5,7% | 2 455 | 5 | |
| | 76 | Théologie catholique | 14 | 0,1% | 18 | 0,1% | 32 | 0 | |
| | 77 | Théologie protestante | 14 | 0,1% | 4 | 0,0% | 18 | 0 | |
| | Total Théolo Total Lettre | | 28 4 262 | 0,2% 28,2% | 22 10 320 | 0,1% 31,4% | 50 14 582 | 30, | |
| | 25 | Mathématiques | 474 | 3,1% | 786 | 2,4% | 1 260 | 2 | |
| | 26 | Mathématiques appliquées et applications des mathématiques | 629 | 4,2% | 1 152 | 3,5% | 1 781 | 3 | |
| | 27 | Informatique | 980 | 6,5% | 2 380 | 7,2% | 3 360 | 7 | |
| | Total groups | e 05 - Mathématiques et informatique Milieux denses et matériaux | 2 083 501 | 13,8% 3,3% | 4 318 812 | 13,1% 2,5% | 6 401 1 313 | 13 | |
| | 29 | Constituants élémentaires | 168 | 1,1% | 220 | 0,7% | 388 | 2 | |
| | 30 | Milieux dilués et optique | 253 | 1,7% | 359 | 1,1% | 612 | 1 | |
| | | e 06 - Physique | 922 | 6,1% | 1 391 | 4,2% | 2 313 | 4 | |
| | 31 | Chimie théorique, physique, analytique | 334 | 2,2% | 668 | 2,0% | 1 002 | 2 | |
| | 32 | Chimie organique, minérale, industrielle Chimie des matériaux | 385 | 2,5% 2,2% | 821 564 | 2,5% 1,7% | 1 206 895 | 2 1 | |
| | Total group | e 07 - Chimie | 1 050 | 6,9% | 2 053 | 6,2% | 3 103 | | |
| | 34 | Astronomie, astrophysique | 79 | 0,5% | 111 | 0,3% | 190 | (| |
| | 35 | Structure et évolution de la Terre et des autres planètes | 174 | 1,2% | 337 | 1,0% | 511 | 1 | |
| | 36 | Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère | 125 | 0,8% | 262 | 0,8% | 387 | 0 | |
| iences | 37 | Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement | 64 | 0,4% | 124 | 0,4% | 188 | | |
| | | | | | 124 | | | 0 | |
| | Total groups 60 | e 08 - Sciences de la terre Mécanique, génie mécanique, génie civil | 442 797 | 2,9% 5,3% | 834 1 583 | 2,5% 4,8% | 1 276 2 380 | 5 | |
| | 61 | Génie informatique, automatique et traitement du signal | 556 | 3,7% | 1 182 | 3,6% | 1 738 | 3 | |
| | 62 | Energétique, génie des procédés | 381 | 2,5% | 692 | 2,1% | 1 073 | 2 | |
| | 63 | Génie électrique, électronique, photonique et systèmes | 586 | 3,9% | 1 083 | 3,3% | 1 669 | 3 | |
| | | | 2 320 | 15,3% | 4 540 760 | 13,8% 2,3% | 6 860 1 048 | 14 | |
| | Total group | e 09 - Mécanique, génie mécanique, génie informatique, énergétique | 200 | | | | | | |
| | Total groupe 64 | Biochimie et biologie moléculaire | 288 292 | 1,9% | | | 1 045 | | |
| | 64 65 66 | | 288 292 194 | 1,9% 1,3% | 753 532 | 2,3% 1,6% | 1 045 726 | | |
| | Total groups 64 65 66 67 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie | 292 194 194 | 1,9% 1,3% 1,3% | 753 532 510 | 2,3% 1,6% 1,6% | 726 704 | 1 | |
| | Total groups 64 65 66 67 68 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes | 292 194 194 154 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% | 753 532 510 329 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,0% | 726 704 483 | 1 1 1 | |
| | 64 65 66 67 68 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences | 292 194 194 154 118 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% | 753 532 510 329 280 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,0% 0,9% | 726 704 483 398 | 1 1 1 0 | |
| | Total groups 64 65 66 67 68 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 10 - Biologie et biochimie | 292 194 194 154 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% | 753 532 510 329 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,0% | 726 704 483 | 1 1 1 0 9 | |
| | Total groups 64 65 66 67 68 69 Total groups | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 10 - Biologie et biochimie | 292 194 194 154 118 1 240 8 057 105 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% 8,2% 53,3% 0,7% | 753 532 510 329 280 3 164 16 300 313 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,0% 0,9% 9,6% | 726 704 483 398 4 404 24 357 418 | 1 1 0 5 50 | |
| | Total group 64 65 66 67 68 69 Total group Total Science 85 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 10 - Biologie et biochimie es Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé | 292 194 194 154 118 1 240 8 057 105 179 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% 8,2% 53,3% 0,7% 1,2% | 753 532 510 329 280 3 164 16 300 313 372 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,0% 0,9% 9,6% 49,6% 1,0% | 726 704 483 398 4 404 24 357 418 551 | 1 1 0 9 50 | |
| | Total group 64 65 66 67 68 69 Total groupe Total Science 85 86 87 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 10 - Biologie et biochimie es Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique | 292 194 194 154 118 1 240 8 057 105 179 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% 8,2% 53,3% 0,7% 1,2% 0,6% | 753 532 510 329 280 3 164 16 300 313 372 285 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,0% 0,9% 9,6% 49,6% 1,0% 1,1% | 726 704 483 398 4 404 24 357 418 551 382 | 1 1 1 (5 5 (| |
| ırmacia. | Total groups 64 65 66 67 68 69 Total groups Total Science 85 86 87 Total groups | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 10 - Biologie et biochimie es Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique | 292 194 194 154 118 1 240 8 057 105 179 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% 8,2% 53,3% 0,7% 1,2% | 753 532 510 329 280 3 164 16 300 313 372 285 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,0% 0,9% 9,6% 49,6% 1,0% 1,1% 0,9% 3,0% | 726 704 483 398 4 404 24 357 418 551 382 1 351 | 1 1 1 (5 5 (0 1 | |
| rmacie | Total groups 64 65 66 67 68 69 Total groups Total Science 85 86 87 Total groups 90 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 10 - Biologie et biochimie es Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique | 292 194 194 154 118 1 240 8 057 105 179 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% 8,2% 53,3% 0,7% 1,2% 0,6% 2,5% | 753 532 510 329 280 3 164 16 300 313 372 285 970 2 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,6% 0,9% 9,6% 49,6% 1,0% 1,1% 0,9% 3,0% 0,9% | 726 704 483 398 4 404 24 357 418 551 382 1 351 2 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| rmacie | Total groups 64 65 66 67 68 69 Total groups Total Science 85 86 87 Total groups 90 91 92 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 10 - Biologie et biochimie es Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières | 292 194 194 154 118 1 240 8 057 105 179 97 381 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% 8,2% 53,3% 0,7% 1,2% 0,6% 2,5% 0,0% | 753 532 510 329 280 3 164 16 300 313 372 285 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,6% 1,0% 0,9% 9,6% 49,6% 1,0% 1,1% 0,9% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% | 726 704 483 398 4 404 24 357 418 551 382 1 351 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| rmacie | Total groups 64 65 66 67 68 69 Total groups Total Science 85 86 87 Total groups 90 91 92 | Biochimie et biologie moléculaire Biologie cellulaire Physiologie Biologie des populations et écologie Biologie des populations et écologie Biologie des organismes Neurosciences 2 10 - Biologie et biochimie es Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique 11 - Pharmacie Maïeutique Sciences de la rééducation et de réadaptation Sciences infirmières sections santé | 292 194 194 154 118 1 240 8 057 105 179 97 381 | 1,9% 1,3% 1,3% 1,0% 0,8% 8,2% 53,3% 0,7% 1,2% 0,6% 2,5% | 753 532 510 329 280 3 164 16 300 313 372 285 970 2 | 2,3% 1,6% 1,6% 1,6% 1,0% 0,9% 9,6% 49,6% 1,0% 1,1% 0,9% 3,0% 3,0% 0,0% | 726 704 483 398 4 404 24 357 418 551 382 1 351 2 | 2 1 1 1 0 9 50 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | |

Source : RHSupInfo - DGRH A1-1

<u>Champ</u> : 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 |
|----------------------|-----------|--|------------------------------------|---|
| | | | 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 |
| | 02 | Sciences économiques | 05 | Sciences économiques |
| | | et de gestion | 06 | Sciences de gestion |
| | | | 07 | Sciences du langage : linguistique et phonétique générales |
| | | | 08 | Langues et littératures anciennes |
| | | - | 09 | Langue et littérature françaises Littératures comparées |
| | | - | 10 11 | Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes |
| | 03 | Langues et | 12 | Langues et interatures angraises et angro-saxonnes Langues et littératures germaniques et scandinaves |
| | 0.0 | littératures | 13 | Langues et littératures slaves |
| | | · | | Langues et littératures romanes : espagnol, italien, |
| | | | 14 | portugais, autres langues romanes |
| | | | 15 | Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques, d'autres domaines linguistiques |
| | | | 16 17 | Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale Philosophie |
| LETTRES | | | 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 |
| | 04 | Sciences humaines | 20 | Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire |
| | | | 21 | Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et des mondes médiévaux; de l'art |
| | | - | | Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, |
| | | | 22 | histoire du monde contemporain ; de l'art; de la musique |
| | | i i | 23 | Géographie physique, humaine, économique et régionale |
| | | 24 | Aménagement de l'espace, urbanisme | |
| | | | 70 | Sciences de l'éducation |
| | | Groupe | 71 | Sciences de l'information et de la communication |
| | 12 | interdisciplinaire - | 72 | Epistémologie, histoire des sciences et des techniques |
| | | | 73 74 | Cultures et langues régionales Sciences et techniques des activités physiques et sportives |
| | | | 76 | Théologie catholique |
| | Théologi | e · | 77 | Théologie protestante |
| | | Mathématiques et | 25 | Mathématiques |
| | 05 | informatique | 26 | Mathématiques appliquées et applications des mathématiques |
| | | mormunque | 27 | Informatique |
| | 0.0 | | 28 | Milieux denses et matériaux |
| | 06 | Physique | 29 | Constituants élémentaires |
| | | | 30 31 | Milieux dilués et optique |
| | 07 | Chimie | 32 | Chimie théorique, physique, analytique Chimie organique, minérale, industrielle |
| | , | | 33 | Chimie des matériaux |
| | | | 34 | Astronomie, astrophysique |
| | 08 | Sciences de la terre | 35 | Structure et évolution de la Terre et des autres planètes |
| SCIENCES | 00 | Sciences ue la telle | 36 | Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléo-biosphère |
| | | | 37 | Météorologie, océanographie physique et physique de l'environnement |
| | | Mécanique, génie | 60 | Mécanique, génie mécanique, génie civil |
| | 09 | mécanique, génie informatique, | $\frac{61}{62}$ | Génie informatique, automatique et traitement du signal Energétique, génie des procédés |
| | | énergétique | 63 | Génie électrique, électronique, photonique et systèmes |
| | | 84 | 64 | Biochimie et biologie moléculaire |
| | | | 65 | Biologie cellulaire |
| | 10 | Biologie et biochimie | 66 | Physiologie |
| | 10 Bio | Piologic et pioenimie | 67 | Biologie des populations et écologie |
| | | | 68 | Biologie des organismes |
| | | | 69 | Neurosciences |
| | | | 80 81 | Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé Sciences du médicament et des autres produits de santé |
| | | | 81 82 | Sciences du médicament et des autres produits de santé Sciences biologiques, fondamentales et clinique |
| | 11 | Pharmacie - | 85 | Sciences physico-chimiques et ingéniérie appliquée à la santé |
| HARMACIE | | | 86 | Sciences du médicament et des autres produits de santé |
| | | <u> </u> | 87 | Sciences biologiques, fondamentales et clinique |
| | | | 90 | Maïeutique |
| | Autres se | ections santé | 91 | Sciences de la rééducation et de réadaptation |
| | I . | ľ | 92 | Sciences infirmières |