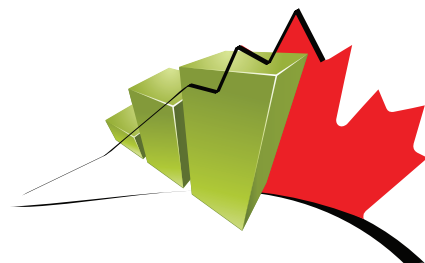


## Emplois les plus courants exercés par les titulaires d'un doctorat selon le domaine d'études détaillé



par Marc Frenette et Tomasz Handler

Date de diffusion : le 25 septembre 2024

---

## Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca).

Vous pouvez également communiquer avec nous par :

**Courriel** à [infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca)

**Téléphone** entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

- |   |                |
|---|----------------|
| • Service de renseignements statistiques                                    | 1-800-263-1136 |
| • Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants | 1-800-363-7629 |
| • Télécopieur   | 1-514-283-9350 |

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) sous « Contactez-nous » > « [Normes de service à la clientèle](#) ».

## Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population du Canada, les entreprises, les administrations et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques exactes et actuelles.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par le ministre de l'Industrie, 2024

L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'[entente de licence ouverte](#) de Statistique Canada.

Une [version HTML](#) est aussi disponible.

*This publication is also available in English.*

---

# Emplois les plus courants exercés par les titulaires d'un doctorat selon le domaine d'études détaillé

par Marc Frenette et Tomasz Handler

DOI : <https://doi.org/10.25318/36280001202400900002-fra>

Même s'il est bien établi qu'un niveau de scolarité plus élevé est généralement associé à des niveaux de revenus plus élevés au cours de la vie (Frenette, 2019) et que cela varie considérablement selon le domaine d'études (Ostrovsky et Frenette, 2014), on en sait moins sur les professions exercées par les diplômés de disciplines particulières. Il est important de comprendre l'association entre le domaine d'études et la profession, puisque le type de poste occupé par une personne peut avoir une grande incidence sur la satisfaction à l'égard de l'emploi.

Pour comprendre cet enjeu, de récents articles ont permis d'examiner les professions détaillées exercées par de jeunes diplômés dans des disciplines particulières parmi les titulaires d'un baccalauréat (Frenette et Handler, 2023), d'un diplôme ou d'un certificat d'un collège ou d'un cégep (Frenette et Handler, 2024a) ou d'une maîtrise (Frenette and Handler, 2024b).

Ce court article vise à présenter les résultats du Recensement de la population de 2021 en ce qui concerne les titulaires d'un doctorat<sup>1,2</sup>. Seules les personnes qui ont travaillé durant la semaine de référence du recensement (du 2 au 8 mai 2021) et qui ont terminé un programme canadien menant à un doctorat sont incluses. Veuillez noter que l'intention est de présenter les cinq emplois les plus courants selon les codes à cinq chiffres de la Classification nationale des professions de 2021 (CNP 2021) pour chaque code à six chiffres de la Classification des programmes d'enseignement de 2021 (CPE 2021), mais que certains résultats ont dû être supprimés<sup>3</sup>. Dans ces cas, les données ont été agrégées de façon séquentielle à des niveaux hiérarchiques plus élevés de la CNP de 2021 (quatre chiffres, trois chiffres, etc.)<sup>4</sup>. Bien qu'il y ait de nombreux résultats dignes de mention dans les tableaux, le reste du présent article portera simplement sur quelques observations clés. Les lecteurs sont invités à consulter les résultats en fonction des domaines qui les intéressent.

Les programmes menant au doctorat sont souvent conçus pour former les diplômés à des postes universitaires, ce qui se reflète dans les données. Parmi les 56 disciplines étudiées par les hommes, 36 des emplois les plus courants et 15 des emplois se situant au deuxième rang en importance étaient ceux de professeurs et chargés de cours au niveau universitaire. Parmi les 56 disciplines étudiées par les

- 
1. Frenette et Handler (2023, 2024a, 2024b) se sont concentrés sur les jeunes diplômés (c.-à-d. les personnes âgées de 25 à 34 ans). Pour assurer des tailles d'échantillon suffisantes de diplômés du doctorat, aucune limite d'âge n'a été appliquée dans le cadre du présent article.
  2. Bonikowska, Frank et Frenette (2022) ont examiné les tâches professionnelles et les professions (de façon beaucoup moins détaillée que dans le présent article) des diplômés du doctorat selon le Recensement de la population de 2016, en mettant un accent particulier sur les diplômés non employés dans le secteur universitaire.
  3. Seuls les codes de la CPE 2021 dont le chiffre pondéré était d'au moins 200 et les codes de la CNP 2021 dont la taille de l'échantillon était d'au moins 10 ont été retenus.
  4. Tous les codes de la CNP 2021 qui figurent dans un code de la CPE 2021 sont mutuellement exclusifs. En d'autres termes, un code de la CNP moins détaillé (p. ex. trois chiffres) exclut les codes de la CNP 2021 plus détaillés (p. ex. quatre et cinq chiffres) qui n'ont pas été supprimés et qui sont associés au même code de la CPE 2021.

femmes, les résultats étaient pratiquement identiques : 35 des emplois les plus courants et 15 des emplois se situant au deuxième rang en importance étaient ceux de professeures et chargées de cours au niveau universitaire.

En ce qui concerne les disciplines les plus fortement associées aux postes de professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire, les femmes titulaires d'un doctorat étaient généralement moins susceptibles que leurs homologues masculins d'être employées comme professeures et chargées de cours au niveau universitaire. Par exemple, les cinq disciplines les plus fortement associées aux postes de professeures et chargées de cours au niveau universitaire chez les femmes étaient celles de l'administration/gestion commerciale (général) (68,7 %), des sciences infirmières/infirmière autorisée (61,0 %), du travail social (général) (56,6 %), des mathématiques (général) (56,2 %) et de la science de l'exercice et kinésiologie (52,7 %). En revanche, les cinq disciplines les plus fortement associées aux postes de professeurs et chargés de cours au niveau universitaire chez les hommes étaient celles du commerce (général) (74,2 %), de la finance (général) (69,2 %), de la science de l'exercice et kinésiologie (69,0 %), de l'administration/gestion commerciale (général) (68,7 %) et de la communication (général) (66,4 %).

De nombreux titulaires d'un doctorat ont également trouvé d'autres emplois dans le secteur de l'enseignement postsecondaire, comme ceux d'assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire ou d'enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle.

On a constaté que des diplômés de nombreux programmes occupaient une variété d'emplois. Par exemple, la profession la plus courante chez les hommes titulaires d'un doctorat d'un programme de science médicale/scientifique médical était celle d'omnipraticien et de médecin en médecine familiale (36,1 %)⁵, suivie des professions de spécialistes en médecine clinique et de laboratoire (21,6 %), de spécialistes en chirurgie (10,3 %), de professeurs et chargés de cours au niveau universitaire (6,4 %) et de biologistes et personnel scientifique assimilé (3,2 %). Chez les femmes titulaires d'un doctorat d'un programme d'informatique, la profession la plus courante était celle de professeure et chargée de cours au niveau universitaire (29,5 %), suivie des professions de développeuses et programmeuses de logiciels (18,1 %), de scientifiques de données (10,9 %), de conceptrices et développeuses en informatique, logiciel et Web (10,0 %) et de professionnelles en informatique (9,0 %).

Ces constatations éclairent les décisions des étudiants qui souhaitent obtenir un doctorat en ce qui concerne le type de professions qu'ils pourraient s'attendre à occuper. Bien que beaucoup de diplômés de nombreux programmes de doctorat trouvent un emploi dans le milieu universitaire, beaucoup d'autres travaillent ailleurs que dans ce milieu.

## Auteurs

Marc Frenette et Tomasz Handler travaillent à la Division de l'analyse sociale et de la modélisation de la Direction des études analytiques et de la modélisation à Statistique Canada.

---

5. On peut supposer que ces diplômés sont aussi titulaires d'un doctorat en médecine, mais le présent article met l'accent sur les doctorats en général.

# Annexe

Tableau A.1-1

**Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat selon le domaine d'études détaillé, 2021, hommes**

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Éducation (regroupement principal)</b>					
13.0101 Éducation (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (40,0 %)	41220 Enseignants/enseignantes au niveau secondaire (7,3 %)	40020 Administrateurs/ administratrices - enseignement postsecondaire et formation professionnelle (5,4 %)	40021 Directeurs/directrices d'école et administratrices de programmes	41405 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de programmes en
<b>Arts visuels et arts d'interprétation, et technologies des communications (regroupement principal)</b>					
50.0901 Musique (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau	51122 Musiciens/musiciennes et chanteurs/chanteuses (28,9 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (17,1 %)	x	x
<b>Sciences humaines (regroupement principal)</b>					
16.0102 Linguistique	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (19,0 %)	x	x	x
23.0101 Langue et littérature anglaises (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (45,0 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (15,1 %)	x	x
23.1401 Littérature anglaise (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (49,6 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	5111 Professionnels/professionnelles de la rédaction, de la traduction et personnel professionnel assimilé des communications (9,6 %)	400 Directeurs/directrices de la fonction publique, de l'enseignement et des services sociaux et communautaires et des services de la protection	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et
38.0101 Philosophie	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (36,1 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (17,6 %)	5111 Professionnels/professionnelles de la rédaction, de la traduction et personnel professionnel assimilé des communications (7,3 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (5,7 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (8,0 %)
38.0201 Religion/études religieuses (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (40,6 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (27,0 %)	x	x	x
39.0601 Théologie/études théologiques	41302 Chefs religieux (41,6 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (11,9 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (11,8 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (15,9 %)	x
54.0101 Histoire (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (40,3 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (6,4 %)	41409 Autres professionnels/professionnelles des sciences sociales (5,2 %)	5111 Professionnels/professionnelles de la rédaction, de la traduction et personnel professionnel assimilé des communications (5,5 %)	4140 Recherche, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (4,6 %)
55.1401 Littérature française (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (42,0 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	x	x	x

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

Tableau A.1-2

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat selon le domaine d'études détaillé, 2021, hommes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Sciences sociales et du comportement, et droit (regroupement principal)</b>					
09.0100 Communication (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (66,4	x	x	x	x
22.0201 Recherche juridique avancée/études du droit avancées (général)	41101 Avocats/avocates (partout au Canada) et notaires (au Québec) (67,5 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (8,8 %)	1002 Directeurs/directrices des services financiers et des services aux entreprises (2,3 %)	1120 Professionnels/professionnelles en gestion des ressources humaines et en services aux entreprises	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (1,9 %)
42.0101 Psychologie (général)	31200 Psychologues (45,5 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (30,7 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des	1120 Professionnels/professionnelles en gestion des ressources humaines et en services aux entreprises
42.2801 Psychologie clinique	31200 Psychologues (79,7 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau	x	x	x
45.0201 Anthropologie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (36,5 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (19,5 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (16,4 %)	x	x
45.0601 Économie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau	4140 Recherchistes, chercheurs et analystes des politiques économiques	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (5,7 %)	1 Affaires, finance et administration (6,6 %)
45.0701 Géographie	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des	2110 Professionnels/professionnelles des sciences physiques (7,5 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (8,4 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (9,7 %)
45.1001 Science politique et gouvernement (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (49,4 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	41403 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de programmes en	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des	0001 Membres des corps législatifs et cadres supérieurs/cadres supérieures (6,9 %)
45.1101 Sociologie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (58,6 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux,	x	x
<b>Commerce, gestion et administration publique (regroupement principal)</b>					
52.0101 Commerce (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (74,2	x	x	x	x
52.0201 Administration/gestion commerciale (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (11,6 %)	1 Affaires, finance et administration (8,3 %)	x	x
52.0801 Finance (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau	x	x	x	x

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

Tableau A.1-3

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat selon le domaine d'études détaillé, 2021, hommes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
Sciences physiques et de la vie, et technologies (regroupement principal)					
26.0101 Biologie/sciences biologiques (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (33,3 %)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (22,7 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (6,6 %)	41400 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de programmes, en sciences	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation
26.0202 Biochimie	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	21101 Chimistes (14,6 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau universitaire	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (7,1 %)	20011 Directeurs/directrices des services d'architecture et de sciences (3,2 %)
26.0204 Biologie moléculaire	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau universitaire	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (10,7 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés (14,7 %)	3 Secteur de la santé (12,7 %)
26.0502 Microbiologie (général)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (25,3 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (22,1 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (11,6 %)		x
26.0507 Immunologie	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (23,8 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (15,4 %)	3110 Médecins et vétérinaires (14,4 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (12,4 %)	3 Secteur de la santé (12,5 %)
26.0508 Microbiologie et immunologie	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (23,7 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (20,8 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (24,2 %)	x	x
26.0901 Physiologie (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	3110 Médecins et vétérinaires (15,5 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (12,1 %)	2 Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés (10,5 %)	x
26.1001 Pharmacologie	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (13,3 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des sciences	311 Professionnels des soins de santé et des services de consultation (15,8 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (10,6 %)
26.1301 Écologie	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (23,0 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des sciences	x	x
26.1309 Épidémiologie	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	21210 Mathématiciens/mathématiciennes, statisticiens/statisticiennes et actuaires (17,7 %)	3110 Médecins et vétérinaires (16,2 %)	x	x
26.1501 Neurosciences	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (8,7 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau universitaire	31102 Omnipraticiens/omnipraticiennes et médecins en médecine familiale (4,8 %)	31100 Spécialistes en médecine clinique et de laboratoire (4,5 %)
30.0101 Sciences biologiques et sciences physiques	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (23,0 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (20,3 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (15,9 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (11,3 %)	x
40.0501 Chimie (général)	21101 Chimistes (25,5 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (20,8 %)	20011 Directeurs/directrices des services d'architecture et de sciences (5,8 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (4,7 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

Tableau A.1-4

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat selon le domaine d'études détaillé, 2021, hommes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Sciences physiques et de la vie, et technologies (regroupement principal)(suite)</b>					
40.0504 Chimie organique	21101 Chimistes (33,4 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (21,6 %)	2 Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés (18,3 %)	x	x
40.0601 Géologie/sciences de la Terre (général)	21102 Géoscientifiques et océanographes (40,1 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (27,0 %)	41400 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de programmes, en sciences	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (4,9 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (6,2 %)
40.0801 Physique (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	21100 Physiciens/physiciennes et astronomes (16,0 %)	21211 Scientifiques de données (6,5 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau universitaire	21232 Développeurs/développeuses et programmeurs/programmeuses de logiciels (3,3 %)
<b>Mathématiques, informatique et sciences de l'information (regroupement principal)</b>					
11.0701 Informatique	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (31,6 %)	21231 Ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel (12,1 %)	21232 Développeurs/développeuses et programmeurs/programmeuses de logiciels (9,8 %)	21211 Scientifiques de données (7,2 %)	20012 Gestionnaires des systèmes informatiques (5,5 %)
27.0101 Mathématiques (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (42,5 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (10,3 %)	21211 Scientifiques de données (8,0 %)	21210 Mathématiciens/mathématiciennes, statisticiens/statisticiennes et actuaire (5,4 %)	2123 Concepteurs/conceptrices et développeurs/développeuses en informatique, logiciel et Web (7,2 %)
27.0501 Statistique (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (46,3 %)	21210 Mathématiciens/mathématiciennes, statisticiens/statisticiennes et actuaire (12,3 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (13,6 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (13,3 %)	x
<b>Architecture, génie et métiers connexes (regroupement principal)</b>					
14.0101 Génie (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (21,2 %)	21300 Ingénieurs civils/ingénieures civiles (10,9 %)	21310 Ingénieurs électriciens et électroniciens/ingénieures électriciennes et électroniciennes (6,4 %)	20010 Directeurs/directrices des services de génie (5,5 %)	00012 Cadres supérieurs/cadres supérieures - services financiers, communications et autres services aux entreprises (4,8 %)
14.0201 Génie aérospatial, génie aéronautique et génie astronautique/spatial	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire	21390 Ingénieurs/ingénieures en aérospatiale (20,9 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (22,4 %)	x	x
14.0501 Génie biomédical/médical	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (26,8 %)	21399 Autres ingénieurs/ingénieures (14,9 %)	2001 Directeurs/directrices des services de génie, d'architecture, de sciences et des systèmes informatiques (11,1 %)	212 Personnel professionnel des sciences appliquées (sauf ingénierie) (12,4 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (9,8 %)
14.0701 Génie chimique	21320 Ingénieurs chimistes/ingénieures chimistes (29,6 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (19,6 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (6,3 %)	20010 Directeurs/directrices des services de génie (5,8 %)	2001 Directeurs/directrices des services de génie, d'architecture, de sciences et des systèmes informatiques (4,5 %)
14.0801 Génie civil (général)	21300 Ingénieurs civils/ingénieures civiles (44,5 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (20,5 %)	21331 Ingénieurs/ingénieures géologiques (4,8 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (3,9 %)	212 Personnel professionnel des sciences appliquées (sauf ingénierie) (4,5 %)

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.



Tableau A.1-5

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat selon le domaine d'études détaillé, 2021, hommes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Architecture, génie et métiers connexes (regroupement principal)(suite)</b>					
14.0901 Génie informatique (général)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (31,9 %)	21311 Ingénieurs informaticiens/ingénieures informaticiennes (sauf ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel) (12,9 %)	21231 Ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel (12,3 %)	212 Personnel professionnel des sciences appliquées (sauf ingénierie) (19,2 %)	2 Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés (13,8 %)
14.1001 Génie électrique et électronique	21310 Ingénieurs électriciens et électroniciens/ingénieures électriciennes et électroniciennes (33,8 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (20,5 %)	21311 Ingénieurs informaticiens/ingénieures informaticiennes (sauf ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel) (5,0 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (4,9 %)	21231 Ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel (4,7 %)
14.1801 Génie des matériaux	21322 Ingénieurs/ingénieures métallurgistes et des matériaux (26,6 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (13,7 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (12,8 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (24,2 %)	x
14.1901 Génie mécanique	21301 Ingénieurs mécaniciens/ingénieures mécaniciennes (31,0 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (24,9 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (7,3 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	2001 Directeurs/directrices des services de génie, d'architecture, de sciences et des systèmes
14.4701 Génie électrique et informatique	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (22,8 %)	21310 Ingénieurs électriciens et électroniciens/ingénieures électriciennes et électroniciennes (15,0 %)	21231 Ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel (11,5 %)	21311 Ingénieurs informaticiens/ingénieures informaticiennes (sauf ingénieurs/ingénieures et concepteurs/conceptrices en logiciel) (8,1 %)	21232 Développeurs/développeuses et programmeurs/programmeuses de logiciels (6,0 %)
<b>Santé et domaines connexes (regroupement principal)</b>					
31.0505 Science de l'exercice et kinésiologie	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (69,0 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (13,7 %)	x	x	x
51.0101 Chiropratique	31201 Chiropraticiens/chiropraticiennes (87,6 %)	x	x	x	x
51.0502 Dentisterie générale avancée	31110 Dentistes (91,0 %)	x	x	x	x
51.1401 Science médicale/scientifique médical	31102 Omnipraticiens/omnipraticiennes et médecins en médecine familiale	31100 Spécialistes en médecine clinique et de laboratoire (21,6 %)	31101 Spécialistes en chirurgie (10,3 %)	41200 Professeurs/professeurs et chargés/chargées de cours au niveau	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (3,2 %)
51.2001 Pharmacie	31120 Pharmaciens/pharmaciennes (82,8 %)	x	x	x	x
51.2205 Physique médicale	21100 Physiiciens/physiciennes et astronomes (36,7 %)	41200 Professeurs/professeurs d'université et assistants/assistantes d'enseignement au niveau postsecondaire	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (13,3 %)	3 Secteur de la santé (12,9 %)	x

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

Tableau A.2-1

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat, selon le domaine d'études détaillé, 2021, femmes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Éducation (regroupement principal)</b>					
13.0101 Éducation (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (39,3 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	41405 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de	40020 Administrateurs/administratrices - enseignement postsecondaire et formation	41221 Enseignants/enseignants aux niveaux primaire et préscolaire (5,1 %)
<b>Arts visuels et arts d'interprétation, et technologies des communications (regroupement principal)</b>					
50.0703 Arts - histoire, critique et conservation des oeuvres	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (41,7 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (20,1 %)	5 Arts, culture, sports et loisirs (20,0 %)	x	x
50.0901 Musique (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (32,0 %)	51122 Musiciens/musiciennes et chanteurs/chanteuses (20,9 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (18,0 %)	x	x
<b>Sciences humaines (regroupement principal)</b>					
16.0102 Linguistique	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (39,8 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (12,8 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (11,0 %)	x	x
23.0101 Langue et littérature anglaises (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (43,4 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (13,9 %)	5111 Professionnels/professionnelles de la rédaction, de la traduction et personnel professionnel assimilé des communications (12,5 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (9,4 %)	x
23.1401 Littérature anglaise (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (49,1 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (14,8 %)	5111 Professionnels/professionnelles de la rédaction, de la traduction et personnel professionnel assimilé des communications (6,7 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (9,3 %)	1 Affaires, finance et administration (9,4 %)
38.0101 Philosophie	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (44,2 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux,	x	x
54.0101 Histoire (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (36,4 %)	40020 Administrateurs/administratrices - enseignement postsecondaire et formation professionnelle (7,1 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (14,9 %)	5111 Professionnels/professionnelles de la rédaction, de la traduction et personnel professionnel assimilé des communications (6,4 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (9,1 %)
55.1401 Littérature française (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (40,5 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (24,8 %)	5111 Professionnels/professionnelles de la rédaction, de la traduction et personnel professionnel assimilé des communications (17,2 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (12,6 %)	x
<b>Sciences sociales et du comportement, et droit (regroupement principal)</b>					
09.0100 Communication (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (43,4 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (24,9 %)	x	x	x

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

Tableau A.2-2

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat, selon le domaine d'études détaillé, 2021, femmes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Sciences sociales et du comportement, et droit (regroupement principal)(suite)</b>					
19.0501 Études de l'alimentation, de la nutrition et du bien-être (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (42,3 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (20,3 %)	x	x	x
22.0201 Recherche juridique avancée/études du droit avancées (général)	41101 Avocats/avocates (partout au Canada) et notaires (au Québec) (69,1 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (11,7 %)	41403 Recherchistes, experts-conseils/expertes conseils et agents/agentes de programmes en politiques sociales (2,6 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (3,3 %)	1 Affaires, finance et administration (5,5 %)
42.0101 Psychologie (général)	31200 Psychologues (64,5 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (14,7 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	41301 Thérapeutes en counseling et thérapies spécialisées connexes (2,2 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (1,9 %)
42.2801 Psychologie clinique	31200 Psychologues (84,6 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (9,0 %)	x	x	x
42.2806 Psychologie de l'éducation	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (34,4 %)	4002 Directeurs/directrices de l'enseignement (16,9 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (19,7 %)	3 Secteur de la santé (17,1 %)	x
42.9999 Psychologie (autres)	31200 Psychologues (91,9 %)	x	x	x	x
45.0201 Anthropologie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (37,7 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (14,6 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (12,4 %)	5 Arts, culture, sports et loisirs (12,4 %)	1 Affaires, finance et administration (11,4 %)
45.0601 Économie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (44,9 %)	41401 Économistes, recherchistes et analystes des politiques économiques (27,1 %)	1 Affaires, finance et administration (10,4 %)	x	x
45.0701 Géographie	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (43,7 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (15,2 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (12,9 %)	x	x
45.1001 Science politique et gouvernement (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (50,6 %)	41403 Recherchistes, experts-conseils/expertes conseils et agents/agentes de programmes en politiques sociales (7,8 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (10,3 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (7,2 %)	x
45.1101 Sociologie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (47,5 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (6,8 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (4,3 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (12,6 %)	4130 Professionnels/professionnelles des services sociaux et communautaires (4,5 %)
<b>Commerce, gestion et administration publique (regroupement principal)</b>					
44.0701 Travail social (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (56,6 %)	41300 Travailleurs sociaux/travailleuses sociales (13,5 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (24,2 %)	x	x
52.0201 Administration/gestion commerciale (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (68,7 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (12,7 %)	x	x	x

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

**Tableau A.2-3**  
**Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat, selon le domaine d'études détaillé, 2021, femmes**

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
26.0101 Biologie/sciences biologiques (général)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (23,5 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (22,6 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (10,0 %)	41400 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de programmes, en sciences	0001 Membres des corps législatifs et cadres supérieurs/cadres supérieures (4,7 %)
26.0202 Biochimie	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (16,8 %)	21101 Chimistes (16,5 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (10,1 %)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (7,7 %)	4140 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (7,3 %)
26.0204 Biologie moléculaire	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (20,4 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (11,4 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (12,6 %)	1 Affaires, finance et administration (12,7 %)	3 Secteur de la santé (11,5 %)
26.0406 Biologie cellulaire et moléculaire	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (21,9 %)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (21,0 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (19,5 %)	x	x
26.0502 Microbiologie (général)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (28,1 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (15,1 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (10,8 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (19,3 %)	x
26.0507 Immunologie	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (27,7 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (16,2 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (12,1 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (13,9 %)	3 Secteur de la santé (12,1 %)
26.0901 Physiologie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (27,1 %)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (15,2 %)	311 Professionnels des soins de santé et des services de consultation (12,8 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (18,0 %)	x
26.1001 Pharmacologie	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (22,0 %)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (21,8 %)	311 Professionnels des soins de santé et des services de consultation (15,9 %)	x	x
26.1301 Écologie	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (42,9 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (22,5 %)	x	x	x
26.1309 Épidémiologie	21210 Mathématiciens/mathématiciennes, statisticiens/statisticiennes et actuaire (26,7 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (23,7 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (11,2 %)	3110 Médecins et vétérinaires (9,9 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (7,6 %)
26.1501 Neurosciences	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (26,2 %)	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (12,0 %)	41404 Recherchistes, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes de	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (6,0 %)	31100 Spécialistes en médecine clinique et de laboratoire (5,0 %)
30.0101 Sciences biologiques et sciences physiques	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (17,7 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (15,4 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (21,2 %)	x	x
40.0501 Chimie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (20,5 %)	21101 Chimistes (17,8 %)	20011 Directeurs/directrices des services d'architecture et de sciences (6,5 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau postsecondaire (6,2 %)

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

Tableau A.2-4

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat, selon le domaine d'études détaillé, 2021, femmes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Sciences physiques et de la vie, et technologies (regroupement principal)(suite)</b>					
40.0601 Géologie/sciences de la Terre (général)	21102 Géoscientifiques et océanographes (25,8 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau	41201 Assistants/assistantes d'enseignement et de recherche au niveau	2 Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés (12,6 %)	x
40.0801 Physique (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (20,1 %)	21100 Physiciens/physiciennes et astronomes (14,0 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (17,5 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (14,6 %)	x
<b>Mathématiques, informatique et sciences de l'information (regroupement principal)</b>					
11.0701 Informatique	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (29,5 %)	21232 Développeurs/développeuses et programmeurs/programmeuses de logiciels (18,1 %)	21211 Scientifiques de données (10,9 %)	2123 Concepteurs/conceptrices et développeurs/développeuses en informatique, logiciel et Web (10,0 %)	2122 Professionnels/professionnelles en informatique (9,0 %)
27.0101 Mathématiques (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (56,2 %)	212 Personnel professionnel des sciences appliquées (sauf ingénierie) (14,5 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (12,1 %)	x	x
27.0501 Statistique (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (46,0 %)	21210 Mathématiciens/mathématiciennes, statisticiens/statisticiennes et actuaires (17,2 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (16,7 %)	x	x
<b>Architecture, génie et métiers connexes (regroupement principal)</b>					
14.0101 Génie (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (17,0 %)	21300 Ingénieurs civils/ingénieures civiles (14,5 %)	213 Personnel professionnel en ingénierie (14,2 %)	212 Personnel professionnel des sciences appliquées (sauf ingénierie) (13,4 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (15,9 %)
14.0501 Génie biomédical/médical	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (34,0 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (23,3 %)	x	x	x
14.0701 Génie chimique	21320 Ingénieurs chimistes/ingénieures chimistes (24,4 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (19,5 %)	20010 Directeurs/directrices des services de génie (9,4 %)	211 Personnel professionnel des sciences naturelles (8,9 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (11,2 %)
14.0801 Génie civil (général)	21300 Ingénieurs civils/ingénieures civiles (38,4 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (30,2 %)	x	x	x
14.1001 Génie électrique et électronique	21310 Ingénieurs électriciens et électroniciens/ingénieures électriciennes et électroniciennes (28,3 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (19,2 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (17,3 %)	x	x
14.1901 Génie mécanique	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (31,9 %)	21301 Ingénieurs mécaniciens/ingénieures mécaniciennes (21,9 %)	212 Personnel professionnel des sciences appliquées (sauf ingénierie) (15,4 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (15,8 %)	x

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

Tableau A.2-5

Professions les plus courantes exercées par les titulaires d'un doctorat, selon le domaine d'études détaillé, 2021, femmes

Domaine d'études (par code et nom de regroupement principal et de sous-regroupement de la Classification des programmes d'enseignement de 2021)	Professions les plus courantes (par code et nom de la Classification nationale des professions de 2021, et pourcentage)				
	Premier	Deuxième	Troisième	Quatrième	Cinquième
<b>Agriculture, ressources naturelles et conservation (regroupement principal)</b>					
01.8101 Sciences vétérinaires/sciences vétérinaires cliniques (général)	31103 Vétérinaires (68,2 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (15,7 %)	x	x	x
<b>Santé et domaines connexes (regroupement principal)</b>					
31.0505 Science de l'exercice et kinésiologie	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (52,7 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (16,2 %)	x	x	x
51.0000 Services de santé/services paramédicaux/sciences de la santé (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (25,3 %)	4140 Chercheurs, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (11,0 %)	41 Personnel professionnel du droit, d'enseignement, des services gouvernementaux, sociaux et communautaires (13,4 %)	31 Personnel professionnel des soins de santé (12,0 %)	3 Secteur de la santé (16,0 %)
51.0101 Chiropratique	31201 Chiropraticiens/chiropraticiennes (92,3 %)	x	x	x	x
51.0502 Dentisterie générale avancée	31110 Dentistes (88,6 %)	x	x	x	x
51.1401 Science médicale/scientifique médical	31102 Omnipraticiens/omnipraticiennes et médecins en médecine familiale (42,8 %)	31100 Spécialistes en médecine clinique et de laboratoire (20,1 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (8,3 %)	31101 Spécialistes en chirurgie (3,9 %)	21110 Biologistes et personnel scientifique assimilé (3,4 %)
51.2001 Pharmacie	31120 Pharmaciens/pharmaciennes (82,2 %)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (3,6 %)	3 Secteur de la santé (4,1 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (3,5 %)	1 Affaires, finance et administration (3,2 %)
51.2201 Santé publique (général)	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (30,7 %)	4140 Chercheurs, experts-conseils/expertes-conseils et agents/agentes des politiques et des programmes (17,7 %)	412 Personnel professionnel en services d'enseignement (12,0 %)	21 Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées (16,4 %)	3 Secteur de la santé (12,0 %)
51.2314 Sciences de la réadaptation	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (51,1 %)	31 Personnel professionnel des soins de santé (20,2 %)	x	x	x
51.3801 Sciences infirmières/infirmier autorisé	41200 Professeurs/professeures et chargés/chargées de cours au niveau universitaire (61,0 %)	31301 Infirmiers autorisés/infirmières autorisées et infirmiers psychiatriques autorisés/infirmières psychiatriques autorisées (12,8 %)	41210 Enseignants/enseignantes au niveau collégial et autres instructeurs/institutrices en formation professionnelle (7,6 %)	4 Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux (11,2 %)	x

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique

Notes : Pour chaque domaine d'études, les professions sont d'abord triées selon le code à cinq chiffres de la Classification nationale des professions (CNP). S'il est impossible de déclarer au moins 10 professions par catégorie selon cette approche (c.-à-d. que la taille minimale de la cellule [10] ne peut être respectée), les autres professions sont alors triées par code à quatre chiffres de la CNP, et ainsi de suite.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2021.

## Bibliographie

Bonikowska, A., K. Frank et M. Frenette. 2022. Le profil de la profession et les tâches de travail des titulaires d'un doctorat au Canada : différences selon le sexe et le domaine d'études (produit n° 36-28-0001 au catalogue de Statistique Canada). *Rapports économiques et sociaux* vol. 2, n° 12.

<https://www150.statcan.gc.ca/n1/pub/36-28-0001/2022012/article/00002-fra.htm>

Frenette, M. 2019. Les perspectives de carrière des diplômés de l'enseignement postsecondaire s'améliorent-elles? (produit n° 11F0019M au catalogue de Statistique Canada). *Série de documents de recherche de la Direction des études analytiques*, n° 415.

<https://www150.statcan.gc.ca/n1/pub/11f0019m/11f0019m2019003-fra.htm>

Frenette, M. et T. Handler. 2023. Emplois les plus courants des jeunes diplômés du baccalauréat selon le domaine d'études détaillé (produit n° 36-28-0001 au catalogue de Statistique Canada). *Rapports économiques et sociaux*, vol. 3, n° 12. <https://www150.statcan.gc.ca/n1/pub/36-28-0001/2023012/article/00002-fra.htm>

Frenette, M. et T. Handler. 2024a. Les emplois les plus courants occupés par les jeunes titulaires d'un certificat ou d'un diplôme d'un collège ou d'un cégep selon le domaine d'études détaillé (produit n° 36-28-0001 au catalogue de Statistique Canada). *Rapports économiques et sociaux*, vol. 4, n° 7.

<https://www150.statcan.gc.ca/n1/pub/36-28-0001/2024007/article/00001-fra.htm>

Frenette, M. et T. Handler. 2024b. Emplois les plus courants des diplômés de la maîtrise selon le domaine d'études détaillé (produit n° 36-28-0001 au catalogue de Statistique Canada). *Rapports économiques et sociaux*, vol. 4, n° 8. <https://www150.statcan.gc.ca/n1/pub/36-28-0001/2024008/article/00001-fra.htm>

Ostrovsky, Y. et M. Frenette. 2014. Les gains cumulatifs des diplômés postsecondaires sur 20 ans : résultats selon le domaine d'études (produit n° 11-626-X au catalogue de Statistique Canada). *Aperçus économiques*, n° 40. <https://www150.statcan.gc.ca/n1/pub/11-626-x/11-626-x2014040-fra.htm>