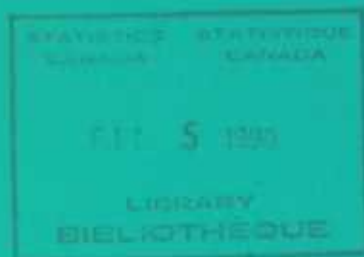


Teachers in universities

1986-87

Enseignants dans dans les universités

1986-87



Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Postsecondary Education Section,
Education, Culture and Tourism Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-8285) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Faximile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'enseignement postsecondaire,
Division de l'éducation, de la culture et du tourisme,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-8285) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélénographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Education, Culture and Tourism
Division
Postsecondary Education Section

Statistique Canada
Division de l'éducation, de la culture
et du tourisme
Section de l'enseignement postsecondaire

Teachers in universities

1986-1987

Enseignants dans les universités

1986-1987

Published under the authority of the Minister of Regional Industrial Expansion

© Minister of Supply and Services Canada 1990

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

January 1990

Price: Canada, \$26.00
Other Countries, \$31.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Expansion industrielle régionale

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1990

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intermédiaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Janvier 1990

Prix: Canada, \$26.00
Autres pays, \$31.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Highlights	7
Introduction	9
Data Collection and Coverage	9
Presentation of Data	9
Analysis of the Data	10
Text Table	
I. Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank, Selected Years, 1965-66 to 1986-87	11
II. Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by Field, Selected Years, 1960-61 to 1986-87	11
III. Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1986-87	12
IV. Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1980-81 to 1986-87	13
Chart	
1. Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1986	15
2. Percentage Distribution of Full-time University Teachers by Highest Earned Degree, 1971 to 1986	15
Table	
1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1986-87	17
2a. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Atlantic Provinces, 1986-87	22
2b. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Quebec, 1986-87	24
2c. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Ontario, 1986-87	26

Table des matières

	Page
Faits saillants	7
Introduction	9
Collecte et champ d'observation	9
Présentation des données	9
Analyse des données	9
Tableau explicatif	
I. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1986-87	11
II. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1986-87	11
III. Répartition des enseignants universitaires selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1986-87	12
IV. Proportion des enseignants universitaires à plein temps ayant la citoyenneté canadienne selon la région, 1980-81 à 1986-87	13
Graphique	
1. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, de 1971 à 1986	15
2. Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1986	15
Tableau	
1. Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1986-87	17
2a. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Atlantique, 1986-87	22
2b. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Québec, 1986-87	24
2c. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Ontario, 1986-87	26

Table of Contents – Continued

Table	Page
2d. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Western Provinces, 1986-87	28
2e. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Canada, 1986-87	30
3a. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1986-87	32
3b. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Quebec, 1986-87	34
3c. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Ontario, 1986-87	36
3d. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Western Provinces, 1986-87	38
3e. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Canada, 1986-87	40
4a. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Atlantic Provinces, 1986-87	42
4b. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Quebec, 1986-87	44
4c. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Ontario, 1986-87	46
4d. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Western Provinces, 1986-87	48

Table des matières – suite

Tableau	Page
2d. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Ouest, 1986-87	28
2e. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Canada, 1986-87	30
3a. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1986-87	32
3b. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Québec, 1986-87	34
3c. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Ontario, 1986-87	36
3d. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1986-87	38
3e. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Canada, 1986-87	40
4a. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Provinces de l'Atlantique, 1986-87	42
4b. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Québec, 1986-87	44
4c. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Ontario, 1986-87	46
4d. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Provinces de l'Ouest, 1986-87	48

Table of Contents – Concluded

	Page
Table	
4e. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Canada, 1986-87	50
5. Citizenship of Full-time University Teachers Appointed in 1986 by Rank, Sex, Field and Country of Highest Degree, Canada	52
6a. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1986-87	54
6b. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Quebec, 1986-87	56
6c. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Ontario, 1986-87	58
6d. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Western Provinces, 1986-87	60
6e. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Canada, 1986-87	62
7. Number and Median Salaries of Full-time University Teachers by Age, Sex and Field, Canada, 1986-87	64
Appendix	
I. List of Reporting Institutions	67
Other information on Education from Statistics Canada	

Table des matières – fin

	Page
Tableau	
4e. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Canada, 1986-87	50
5. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps, nommés en 1986, selon le rang, le sexe, le domaine et le pays du plus haut grade, Canada	52
6a. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1986-87	54
6b. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Québec, 1986-87	56
6c. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Ontario, 1986-87	58
6d. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1986-87	60
6e. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Canada, 1986-87	62
7. Nombre et traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon l'âge, le sexe et le domaine, Canada, 1986-87	64
Appendice	67
I. La liste des institutions répondantes	67
Renseignements supplémentaires sur l'éducation de Statistique Canada	

Highlights

- The total number of full-time university teachers increased in 1986-87 to a new high of 35,453. This represented an increase of less than one percent over the number reported in the previous year.
- Over 35% of full-time university teachers held the rank of full professor in 1986-87. This compared to 29% at the beginning of the 1980's and 20% in 1965-66.
- The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities was 17.6% in 1986-87 having increased from 15.5% in 1980-81 and from 12.8% at the beginning of the 1970's. For the past ten years, the field of Education has had the highest proportion of women teachers, around "one in four".
- Just over 80% of full-time university teachers were Canadian citizens, the highest proportion ever and up three percentage points since the beginning of the decade.
- Over half of the teachers appointed in 1986 indicated that their previous employment was teaching at the university level.
- Median salaries of teachers in the Western provinces continued to be the highest.

Faits saillants

- Le nombre total des professeurs d'université à plein temps a atteint un nouveau sommet de 34,453 en 1986-87, ce qui représentait une augmentation de moins de 1% comparativement au nombre rapporté l'année précédente.
- Plus de 35% des professeurs à plein temps ont atteint le rang de professeur titulaire en 1986-87, ceci, comparativement à 29% au début des années 1980 et 20% en 1965-66.
- Le pourcentage des femmes enseignant à plein temps dans les universités canadiennes était de 17.6% en 1986-87, une augmentation, comparativement à 15.5% en 1980-81 et de 12.8% au début des années 1970. Pour les dix dernières années, le domaine de l'éducation a été celui où on retrouvait la plus haute proportion des femmes enseignantes, tout près de "une sur quatre".
- Un peu plus de 80% des professeurs à plein temps au niveau universitaire étaient des citoyens canadiens, la plus haute proportion jamais enregistrée et une augmentation de 3% depuis le début de la décennie.
- Plus de la moitié des professeurs engagés en 1986 indiquaient que leur emploi antérieur était l'enseignement universitaire.
- La rémunération médiane des enseignants des provinces de l'ouest a continué d'être la plus élevée au Canada.

Introduction

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. It presents statistics on the qualifications, age, citizenship and salaries of full-time university teachers in Canada for the 1986-87 academic year.

Data Collection and Coverage

The survey is conducted annually and is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. For the year 1986-87, 101 universities and affiliated colleges reported data on 35,453 staff members. A list of reporting institutions is included in Appendix I. Although they grant degrees, the Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University were not surveyed as they employ only part-time teachers.

For the purpose of this survey, teaching staff includes all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teaching or performing administrative duties. Also included are senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

Presentation of Data

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Rank

All institutions surveyed (with the exception of Ryerson Polytechnical Institute which does not have a rank structure) use the following four categories to designate level of appointment: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff with a rank two levels below assistant professor and ungraded staff, are all grouped together in the category "Other". Like last year visiting staff have been distributed into their appropriate ranks.

Administrative Duties

Information on staff "with senior administrative duties" is presented in the four summary tables (2, 3, 4 and 6). Included in this category are deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

Highest Earned Degree

The five categories used to display the level of highest earned degree are as follows: Doctorate, Masters, Professional, Bachelor and other. Professional degrees occur in disciplines where the normal first degree is not a Bachelor degree, such as: M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M.

Introduction

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les enseignants à plein temps dans les collèges et universités du Canada. Ce document renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des enseignants universitaires à plein temps dans Canada pour l'année scolaire 1986-87.

Collecte et champ d'observation

L'enquête qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des données sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1986-87, 101 universités et collèges affiliés ont déclaré des données sur 35,453 membres de leurs effectifs. La liste des institutions répondantes est comprise à l'appendice I. Bien qu'ils décernent des grades, "Atlantic Institute of Education", "Richmond College" et "Athabasca University" n'ont que des enseignants à temps partiel.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assument des fonctions d'enseignement ou de direction. Le personnel de direction supérieure, le personnel enseignant des hôpitaux d'enseignement et les enseignants invités ou visiteurs sont aussi compris.

Présentation des données

Voici quelques observations utiles à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Rang

Tous les établissements enquêtés utilisent quatre catégories pour désigner le niveau de nomination: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et le rang inférieur à celui d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, et les enseignants non classés, sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que "Ryerson Polytechnical Institute" ne possède aucune classification à cet égard. Comme l'année dernière les enseignants invités ou visiteurs ont été distribué aux rangs appropriés.

Fonctions de direction

Les tableaux (2, 3, 4 et 6) renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure". Cette catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école

Le plus haut grade obtenu

Cette catégorie comprend cinq classes: les doctorats, les maitresses, les grades professionnels, les baccalaureats et la catégorie "Autres". Les grades professionnels sont décernés pour des disciplines dans lesquelles le premier grade obtenu normalement n'est pas un baccalauréat, par exemple: le M.D. (docteur en médecine), le D.D.S. (docteur en chirurgie)

(Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine). The "Other" category includes: Professional designations other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Salary

Information on teachers' salaries is presented in Tables 6 and 7. To obtain this data, only teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., leave without pay and certain staff in denominational institutions, have been excluded.

The salary tables presented herein are primarily aggregate summaries. As more detailed analytical tables are available, interested readers are invited to contact the Postsecondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized data retrieval system enables users to request tables based on the latest available data for groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The basis for all salary figure in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1986. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than 10.

Analysis of the Data

Rank

The distribution of university teachers by rank has fluctuated over the years. Prior to the rapid increase in the number of staff during the 1960's, the proportion of full-time teachers at the two senior ranks (full and associate professor) was about 50%. During the expansion period, however, this percentage hit a low of 44% (1965-66) before reversing and beginning the long climb to the current high of 72% in 1986-87. The

dentaire), le D.D.M. (docteur en médecine dentaire), le D.M.V. (docteur en médecine vétérinaire). La catégorie "Autres" comprend les titres professionnels autres que les grades, par exemple: le C.A. (comptable agréé), le R.I.A. (comptable industriel certifié) et les diplômes universitaires de premier cycle, le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Treatment

Les tableaux 6 et 7 renferment des données sur les traitements des professeurs. Seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement régulière, y compris ceux qui sont en congé sabbatique, pour obtenir ces données. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement régulière, c'est-à-dire ceux qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels.

Les tableaux sur les traitements présentés dans ce document sont surtout des sommaires agrégatifs. Nous invitons les lecteurs intéressés à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire, qui leur fournira, à mesure qu'ils deviendront disponibles, des tableaux analytiques plus détaillés au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système d'extraction automatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes sur des catégories d'établissements déterminées (au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels que le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe, en fonction de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement au 1er octobre 1986. Il comprend les paiements additionnels versés pour des fonctions administratives et autres honoraires, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail au titre de la formation permanente, etc. Les traitements des enseignants engagés à plein temps pour moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

Analyse des données

Rang

La répartition des enseignants universitaires selon le rang a varié avec le temps. Avant l'augmentation rapide du nombre de professeurs pendant les années 60, la proportion d'enseignants à plein temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) était d'environ 50%. Cependant, le pourcentage est tombé à un minimum de 44% pendant la période d'expansion (1965-66) avant de remonter la pente qui l'a mené au sommet actuel de

percentage of teachers in the rank of assistant professor has decreased from 33.4% in 1965-66 to 20% in 1986-87. The latter period has been characterized by a decrease in the number of new appointments. As a result, many teachers already in the system have received promotions, while many positions left vacant at the lower ranks have not been filled because of financial constraints or they have been filled by ungraded staff or by part-time teachers.

Sex

The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities was 17.6% in 1986-87. In a profession that has a history of a high proportion of males, this represents little gain over the ratio of 11% that was recorded 27 years earlier, 1958-59, an increase of 6 percentage points. The percentage of

72% en 1986-87. Le pourcentage des enseignants au rang de professeur adjoint a diminué de 33.4% en 1965-66 à 20% en 1986-87. Cette dernière période s'est caractérisée par une diminution du nombre de nouvelles nominations. Par conséquent, de nombreux professeurs déjà dans le système ont reçu des promotions, tandis que de nombreux postes laissés vacants aux rangs inférieurs n'ont pas été dotés à cause de restrictions financières ou l'ont été par des enseignants non classés ou à temps partiel.

Sexe

Le pourcentage de femmes dans le corps enseignant des universités canadiennes était de 17.6% en 1986-87. Dans une profession qui compte traditionnellement une très forte proportion d'hommes, cela représente une faible progression de 6.0 points de pourcentage par rapport au chiffre enregistré 27 ans auparavant, en 1958-59, soit 11%. La proportion de

TEXT TABLE I. Percentage of Full-time University Teachers by Rank, Selected Years, 1965-66 to 1986-87

TABLEAU EXPLICATIF I. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1985-86

	1965-1966	1975-1976	1980	1984	1985	1986-1987
Full professor - Professeur titulaire	20.0	23.8	29.4	34.5	35.2	35.6
Associate professor - Professeur agrégé	23.8	33.0	37.7	37.5	36.8	36.0
Assistant professor - Professeur adjoint	33.4	29.5	22.1	20.0	20.1	20.1
Rank below assistant professor - Rang inférieur au professeur adjoint	15.2	7.3	5.1	4.2	4.0	3.9
Other - Autres	7.6	6.4	5.7	3.8	3.9	4.4
Total number reported - Nombre total déclaré	12,085	30,784	33,299	34,666	35,171	35,453

TEXT TABLE II. Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by Field, Selected Years, 1960-61 to 1986-87

TABLEAU EXPLICATIF II. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1986-87

	1960-1961	1970-1971	1980-1981	1984-1985	1985-1986	1986-1987
Education - Éducation	28.7	20.1	23.9	25.4	26.0	26.6
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts appliqués	15.2	24.6	21.3	23.3	23.8	24.5
Humanities and related- Humanités et disciplines connexes	10.7	16.9	18.6	19.8	20.8	21.9
Social sciences and related- Sciences sociales et disciplines connexes	8.3	9.3	14.1	16.0	16.2	16.9
Agriculture and biological sciences - Sciences agricoles et biologiques	19.0	15.9	16.2	16.3	16.7	16.5
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	0.9	0.6	1.3	1.9	2.3	2.1
Health professions and occupations - Professions et occupations de la santé	23.4	20.9	23.4	23.6	23.8	24.0
Mathematics and physical sciences - Mathématiques et sciences physiques	3.9	4.4	4.6	5.4	5.6	6.0
Not reported - Non déclaré	-	..	15.2	17.8	26.9	27.1
Total	11.4	12.8	15.5	16.6	17.0	17.6

women teaching in fields that they have traditionally entered (Education and Health Professions) has, in fact, experienced a modest decline since 1958-59, although their representation is still high in comparison to other fields. On the other hand, substantial increases in the proportions occurred in the Humanities, Social Sciences and Applied Sciences.

Field

The total number of full-time university teachers increased from 5,325 in 1958-59 to an estimated 35,400 in 1986-87, more than a six-fold increase over the 28 year period. The most dramatic gains in absolute numbers were in the fields of Health, Fine and Applied Arts, Education and Social Sciences. During the last five years the proportion has not changed dramatically.

TEXT TABLE III.

Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1986-87

TABLEAU EXPLICATIF III. Répartition des enseignants universitaires selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1986-87

		1960-1961	1970-1971	1980-1981	1984-1985	1985-1986	1986-1987
Education - Éducation	No. - nbre	481	2,283	3,148	3,099	3,098	3,062
	%	7.6	9.4	9.6	9.0	8.9	8.7
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts appliqués	No. - nbre	112	895	1,382	1,477	1,487	1,499
	%	1.8	3.7	4.2	4.3	4.3	4.3
Humanities and related - Humanités et disciplines connexes	No. - nbre	1,524	5,581	5,704	5,588	5,915	5,970
	%	24.0	23.1	17.4	16.3	17.0	17.0
Social sciences and related - Sciences sociales et disciplines connexes	No. - nbre	933	5,169	8,349	8,872	8,819	8,945
	%	14.6	21.4	25.4	25.9	25.3	25.5
Agriculture and biological sciences - Sciences agricoles et biologiques	No. - nbre	768	1,682	2,377	2,344	2,382	2,520
	%	12.0	7.0	7.2	6.8	6.8	7.2
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	No. - nbre	799	2,057	2,477	2,642	2,723	2,708
	%	12.6	8.5	7.5	7.7	7.8	7.7
Health professions and occupations - Professions et occupations de la santé	No. - nbre	546	3,038	5,103	5,676	5,748	5,677
	%	8.6	12.6	15.5	16.6	16.5	16.2
Mathematics and physical sciences - Mathématiques et sciences physiques	No. - nbre	1,195	3,470	4,330	4,598	4,709	4,733
	%	18.8	14.3	13.2	13.4	13.5	13.4
Reported - Total - Déclaré	No. - nbre	6,358	24,175	32,870	34,296	34,881	35,114
	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Not reported - Non déclaré	No. - nbre	429	370	290	339
Total	No. - nbre	33,299	34,666	35,171	35,453

Qualification

The percentage of full-time teaching staff holding a doctoral degree in 1986-87 was higher than in any other year since the implementation of the survey. The proportion with doctoral degrees has increased to 65% from 42%, 29 years earlier, and the pattern is the same in all fields. It is expected that the overall percentage of teachers with Ph.D's will increase as the number of qualified candidates available for the university teaching jobs is greater than it has been in the past. A comparison of highest earned degrees by sex shows that of teachers with a doctorate in 1986-87,

femmes dans les domaines d'enseignement où on les retrouve le plus souvent (éducation et professions de la santé) a en fait subi une légère diminution depuis 1958-59, bien qu'elle y soit encore élevée par rapport aux chiffres des autres domaines. Par contre, elle a sensiblement progressé dans les domaines des humanités, des sciences sociales et des sciences appliquées.

Domaine

Le nombre total de professeurs à plein temps est passé de 5,325 en 1958-59 à environ 35,400 en 1986-87, ce qui représente une augmentation de plus de 600% sur cette période de 28 ans. Les gains les plus spectaculaires en chiffres absolus ont été enregistrés dans les domaines de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués, de l'éducation et les sciences sociales. Durant les cinq dernières années, la proportion des enseignants dans chaque domaine n'a pas varié beaucoup.

TITRES DE COMPÉTENCE

Titres de compétence

Le pourcentage de professeurs à plein temps qui détenaient un doctorat en 1986-87 a été supérieur aux chiffres de toutes les autres années depuis la création de l'enquête. La proportion de professeurs ayant un doctorat est passée à 65% contre 42%, 29 ans auparavant, et cette évolution a été la même dans tous les domaines. On s'attend que le nombre de professeurs ayant un doctorat augmente encore, le nombre de candidats qualifiés étant plus élevé qu'auparavant. Si l'on compare les chiffres sur le plus haut grade obtenu selon le sexe, on constate que 47% des hommes ayant un doctorat étaient professeurs titulaires en 1986-87, contre 20% dans le

47% of the men compared to 20% of the women are full professors. Thirty-three percent of the women with doctorates were at the assistant professor rank compared to about 14% of the men.

Age

The average age of full-time university teachers shows some variations among fields, but the group as a whole is aging. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 23 years later, it was a little over 45. The youngest group continues to be in the field of social sciences with a median age of 44 years. In other fields, the median varied from 45 to 47 years.

Citizenship

The percentage of Canadians increased from 57 in 1969-70 to 80 in 1986-87. The large number of permanent residents who have taken up Canadian Citizenship accounts partly for this increase. Text Table IV indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff.

TEXT TABLE IV.

Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1981-82 to 1986-87

TABLEAU EXPLICATIF IV. Proportion des enseignants universitaires à plein temps ayant la citoyenneté canadienne selon la région, 1981-82 à 1986-87.

	1981- 1982	1982- 1983	1983- 1984	1984- 1985	1985- 1986	1986- 1987
All staff - Ensemble du personnel enseignant						
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique	74.4	76.3	78.4	78.5	78.6	78.5
Québec	82.6	84.4	87.2	86.9	86.3	86.4
Ontario	78.2	78.5	78.5	78.8	79.1	79.7
Western Provinces - Provinces de l'ouest	73.6	73.9	74.4	74.7	76.0	77.0
Total	77.6	78.3	79.3	79.4	79.8	80.3
New appointments - Personnes nouvellement nommées						
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique	73.9	75.4	74.2	77.7	82.9	78.2
Québec	82.4	80.0	82.1	75.0	72.7	80.4
Ontario	75.2	74.8	74.3	78.5	75.9	78.5
Western Provinces - Provinces de l'ouest	68.5	73.5	74.8	70.7	77.5	75.8
Total	73.7	75.2	75.4	75.7	76.8	78.0

Text Table IV for total staff indicates that Quebec had the highest proportion of teachers with Canadian citizenship followed by Ontario, the Atlantic Provinces and the Western Provinces. Although western Canada has the lowest proportion of teachers with Canadian citizenship, a substantial increase can be noticed in that proportion, from 64.4% recorded in 1976-77 to all time high of 77% in 1986-87.

New Appointments

The number of new appointments of staff in Canadian universities has declined significantly over the past decade in real numbers and as a proportion of

cas des femmes. Par contre, 33% des femmes ayant un doctorat occupaient un poste de professeur adjoint, comparativement à environ 14% chez les hommes.

Âge

L'âge moyen des professeurs d'université à plein temps laisse voir quelques variations selon le domaine, mais dans l'ensemble, le groupe vieillit. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans et 23 ans plus tard, il passait à un peu plus de 45 ans. C'est encore dans le domaine des sciences sociales qu'on trouve le groupe le plus jeune, l'âge médian des professeurs s'établissant à 44 ans. Dans les autres domaines, l'âge médian varie entre 45 et 47 ans.

Citoyenneté

Le pourcentage de professeurs canadiens est passé de 57% en 1969-70 à 80% en 1986-87. Cette augmentation résulte en partie du grand nombre d'immigrants reçus qui ont pris la citoyenneté canadienne. Le tableau explicatif IV indique la proportion de Canadiens dans l'ensemble du personnel enseignant et dans le personnel nouvellement nommé par région.

Le tableau explicatif IV concernant l'ensemble du personnel enseignant indique que le Québec compte la plus grande proportion de professeurs ayant la citoyenneté canadienne et qu'il est suivi de l'Ontario, les provinces de l'Atlantique et des provinces de l'Ouest. Bien que l'ouest du Canada affiche le pourcentage le plus faible de professeurs ayant la citoyenneté canadienne, leur proportion s'est néanmoins considérablement accrue, passant de 64.4% en 1976-77 à un taux record de 77% en 1986-87.

Nouvelles nominations

Depuis une décennie, le nombre de nouvelles nominations au sein du personnel enseignant des universités canadiennes a beaucoup baissé en chiffres réels et comme

total staff. In 1970-71, over 4,000 of the 24,000 staff employed were newly appointed to their institution. As a proportion, new appointments made up 17% of the teaching force. By the end of the decade, only 2000 positions of almost 33,000 were filled with new appointments or 6.5%.

For the 1986-87 academic year, of the 35,453 full-time staff, 2,603 or 7.3% were new appointments. The proportion of new appointments for this year has increased slightly over the previous year.

One must bear in mind that new appointments are not synonymous with new positions. The number of new appointments made in any academic year has traditionally been the result of some expansion and of vacant positions which have come open due to attrition.

In 1986-87, about 54% of the new appointees indicated their previous employment was university teaching and 16% indicated that they had been students the previous year. This percentage of new appointments from the student body has declined from 22% in 1972-73.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 16% hired at the two senior ranks, 52% at the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 7% of all new appointments, includes various types of appointment, such as special lecturer, ungraded staff usually hired on a one-year contract basis, etc.

Salaries

For the 34,738 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1986-87 was \$52,206. The median salaries by rank were as follows: full professor, \$63,180; associate professor, \$50,577; assistant professor, \$38,632; and rank below assistant professor, \$32,104.

The highest median salaries were paid to teachers in the Western Provinces (\$53,618). From 1958-59 to 1976-77 teachers employed in the Health Sciences had the highest median salary but since then, the median for those employed in Engineering and Applied Sciences has been the highest. In 1986-87, their median salary was \$57,344. The other fields ranked from highest to lowest in terms of median salary in 1986-87 are as follows: Physical Sciences, Health, Biological Sciences, Humanities, Social Sciences, Education and Fine and Applied Arts.

Overall, the salaries of women were lower than those paid to men. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men, with the largest difference occurring at the full professor level.

proportion du total du personnel. En 1970-71, plus de 4,000 des 24,000 professeurs employés avaient été nommés récemment. La proportion des nouvelles nominations atteignait 17%. À la fin de la décennie, les nouvelles nominations comptaient pour 6.5% des postes seulement, soit 2,000 postes sur 33,000.

Il y a eu, pendant l'année universitaire 1986-87, 2,603 nouveaux professeurs (7.3%) sur les 35,453 enseignants à plein temps dénombrés. Comparativement à l'année précédente, le pourcentage de nouveaux professeurs a subi une faible augmentation.

Il convient de remarquer que les nouvelles nominations ne sont pas synonymes de nouveaux postes. L'expansion et les vacances de postes dues à l'attribution expliquent normalement le nombre de nominations au cours d'une année scolaire quelconque.

En 1986-87, environ 54% des professeurs récemment nommés ont déclaré que leur emploi précédent avait été l'enseignement universitaire et 16% étaient étudiants l'année précédente. Ce pourcentage de nouvelles nominations parmi les personnes venant de terminer leurs études a baissé par rapport au 22% observés en 1972-73.

La répartition en pourcentage des nouvelles nominations selon le rang révèle que 16% des personnes ont été engagées aux deux rangs supérieurs, 52% à celui de professeur adjoint. Le groupe "Autres" qui compte pour 7% des enseignants nouvellement nommés comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, personnel non classé ordinairement engagé à contrat pour un an, etc.

Traitements

Pour l'ensemble des 34,738 professeurs d'université rémunérés selon une échelle régulière, le traitement médian s'établissait à \$52,206 en 1986-87. Voici les traitements médians selon le rang: professeur titulaire \$63,180; professeur agrégé, \$50,577; professeur adjoint, \$38,632; et rang inférieur à celui d'adjoint, \$32,104.

Pour ce qui est des traitements médians versés aux enseignements, les provinces de l'Ouest viennent en tête (\$53,618). De 1958-59 à 1976-77, ce sont les professeurs du domaine de la santé qui ont reçu les traitements médians les plus élevés, mais depuis lors, le traitement médian des professeurs en génie et en sciences appliquées est le plus élevé. En 1986-87 leur traitement median s'élevait à \$57,344. Les autres domaines sont, dans l'ordre décroissant, pour 1986-87: sciences physiques, santé, sciences biologiques, humanités, sciences sociales, éducation, beaux-arts et arts appliqués.

Globalement, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux versés aux hommes. Une forte part à cet écart peut être attribuée à la concentration des femmes dans les rangs inférieurs. Toutefois, dans chaque rang, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes, la différence la plus forte ayant été enregistrée au niveau de professeur titulaire.

Chart - 1

Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1986

Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, 1971 à 1986

Graphique - 1

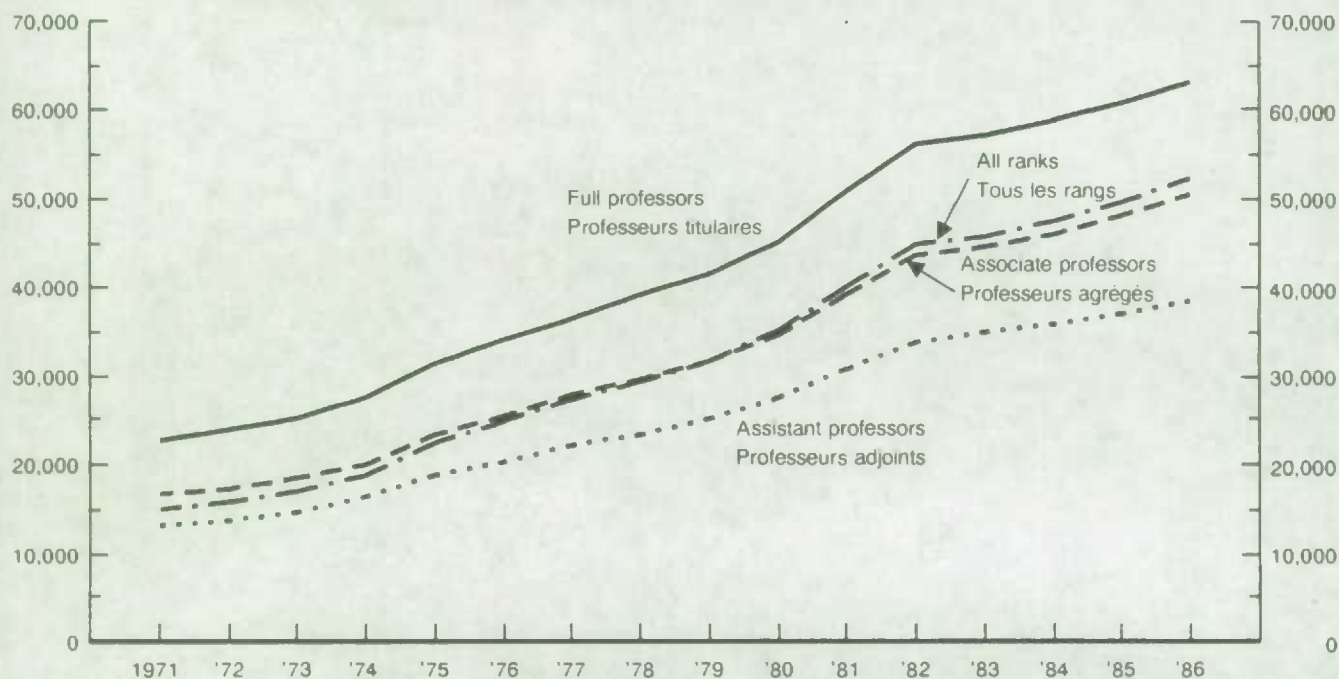


Chart - 2

Percentage Distribution of Full-time University Teachers by Highest Earned Degree, 1971 to 1986

Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1986

Graphique - 2

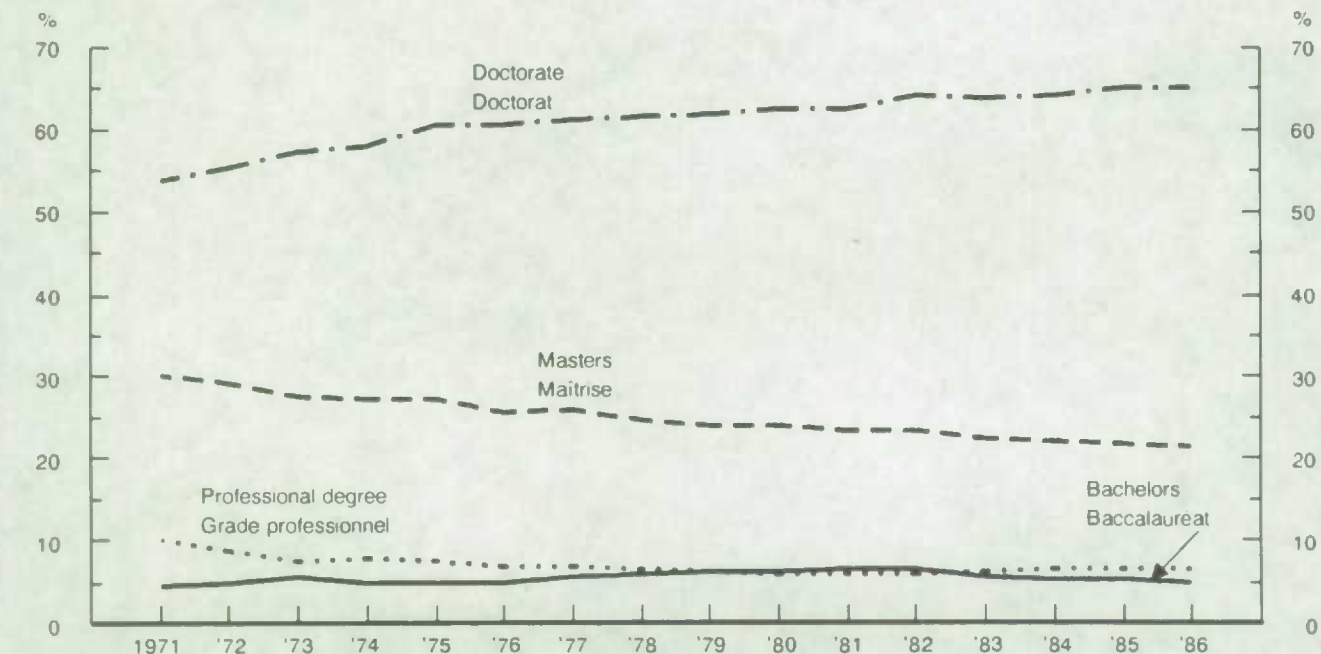


TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1986-87

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1986-87

	Full professor Professeur titulaire	Associate professor Professeur agrégé	Assistant professor Professeur adjoint	Rank below assistant professor Rang intérieur au professeur adjoint	Other Autres	All ranks Tous les rangs
Total Canada						
1960-61						
Male - Hommes	1,554	1,319	1,740	901	205	5,719
Female - Femmes	68	143	233	290	2	736
Total	1,622	1,462	1,973	1,191	207	6,455
1965-66						
Male - Hommes	2,313	2,645	3,535	1,393	659	10,545
Female - Femmes	100	234	500	449	257	1,540
Total	2,413	2,879	4,035	1,842	916	12,085
1970-71						
Male - Hommes	4,677	5,948	7,736	2,181	930	21,472
Female - Femmes	168	522	1,241	888	323	3,140
Total	4,843	6,470	8,977	3,069	1,253	24,612
1975-76						
Male - Hommes	7,013	9,130	7,390	1,552	1,382	26,467
Female - Femmes	302	1,017	1,694	707	597	4,317
Total	7,315	10,147	9,084	2,259	1,979	30,784
1978-79						
Male - Hommes	8,441	10,670	6,400	1,132	1,156	27,799
Female - Femmes	414	1,448	1,744	678	562	4,846
Total	8,855	12,118	8,144	1,810	1,718	32,645
1979-80						
Male - Hommes	8,839	10,719	6,020	1,088	1,201	27,867
Female - Femmes	431	1,505	1,733	682	585	4,936
Total	9,270	12,224	7,753	1,770	1,786	32,803
1980-81						
Male - Hommes	9,328	10,950	5,594	1,029	1,229	28,130
Female - Femmes	476	1,600	1,773	668	652	5,169
Total	9,804	12,550	7,367	1,697	1,881	33,299
1981-82						
Male - Hommes	9,791	11,013	5,334	958	1,216	28,312
Female - Femmes	519	1,694	1,802	640	633	5,288
Total	10,310	12,707	7,136	1,598	1,849	33,600
1982-83						
Male - Hommes	10,464	11,086	5,054	881	1,092	28,577
Female - Femmes	590	1,814	1,836	655	607	5,502
Total	11,054	12,900	6,890	1,536	1,699	34,079
1983-84						
Male - Hommes	10,937	11,016	5,015	866	846	28,680
Female - Femmes	645	1,909	1,919	634	494	5,601
Total	11,582	12,925	6,934	1,500	1,340	34,281
1984-85						
Male - Hommes	11,277	10,989	5,001	826	833	28,926
Female - Femmes	682	1,996	1,945	627	490	5,740
Total	11,959	12,985	6,946	1,453	1,323	34,666
1985-86						
Male - Hommes	11,631	10,902	5,021	788	842	29,184
Female - Femmes	751	2,038	2,045	633	520	5,987
Total	12,382	12,940	7,066	1,421	1,362	35,171
1986-87						
Male - Hommes	11,809	10,673	5,045	761	953	29,241
Female - Femmes	803	2,096	2,093	623	597	6,212
Total	12,612	12,769	7,138	1,384	1,550	35,453

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1986-87 – Continued

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1986-87 – suite

	Full professor	Associate professor	Assistant professor	Rank below assistant professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang intérieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Atlantic Provinces – Province de l'Atlantique						
1960-61						
Male – Hommes	198	151	171	66	10	596
Female – Femmes	16	22	24	37	–	99
Total	214	173	195	103	10	695
1965-66						
Male – Hommes	212	239	366	185	34	1,036
Female – Femmes	12	18	56	67	21	174
Total	224	257	422	252	55	1,210
1970-71						
Male – Hommes	392	500	895	378	33	2,198
Female – Femmes	16	38	138	178	24	394
Total	408	538	1,033	556	57	2,592
1975-76						
Male – Hommes	579	886	1,059	279	38	2,841
Female – Femmes	22	95	256	122	51	546
Total	601	981	1,315	401	89	3,387
1978-79						
Male – Hommes	698	1,194	926	257	35	3,010
Female – Femmes	38	156	302	111	28	635
Total	736	1,350	1,228	268	63	3,645
1979-80						
Male – Hommes	741	1,267	861	131	38	3,038
Female – Femmes	36	185	292	116	21	650
Total	777	1,452	1,153	247	59	3,688
1980-81						
Male – Hommes	817	1,302	761	137	41	3,058
Female – Femmes	39	206	275	137	27	684
Total	856	1,508	1,036	274	68	3,742
1981-82						
Male – Hommes	868	1,315	690	129	37	3,039
Female – Femmes	47	221	286	105	30	689
Total	915	1,536	976	234	67	3,728
1982-83						
Male – Hommes	957	1,335	704	116	37	3,149
Female – Femmes	51	237	294	117	51	750
Total	1,008	1,572	998	233	88	3,899
1983-84						
Male – Hommes	1,003	1,334	681	115	30	3,163
Female – Femmes	54	261	298	108	39	760
Total	1,057	1,595	979	223	69	3,923
1984-85						
Male – Hommes	1,061	1,325	693	111	46	3,236
Female – Femmes	59	268	326	109	49	811
Total	1,120	1,593	1,019	220	95	4,047
1985-86						
Male – Hommes	1,148	1,330	688	123	38	3,327
Female – Femmes	71	268	343	125	40	847
Total	1,219	1,598	1,031	248	78	4,174
1986-87						
Male – Hommes	1,179	1,327	663	122	39	3,330
Female – Femmes	80	273	351	127	41	872
Total	1,259	1,600	1,014	249	80	4,202

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1986-87 – Continued

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1986-87 – suite

	Full professor	Associate professor	Assistant professor	Rank below assistant professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Québec						
1960-61						
Male – Hommes	350	307	354	126	170	1,307
Female – Femmes	10	26	46	41	–	123
Total	360	333	400	167	170	1,430
1965-66						
Male – Hommes	492	527	841	399	336	2,595
Female – Femmes	22	43	121	137	64	387
Total	514	570	962	536	400	2,982
1970-71						
Male – Hommes	877	1,259	1,853	596	317	4,902
Female – Femmes	29	107	303	207	60	706
Total	906	1,366	2,156	803	377	5,608
1975-76						
Male – Hommes	1,277	1,967	1,744	397	421	5,806
Female – Femmes	56	219	385	194	72	926
Total	1,333	2,186	2,129	591	493	6,732
1978-79						
Male – Hommes	1,684	2,523	1,515	316	211	6,249
Female – Femmes	103	345	412	163	36	1,059
Total	1,787	2,868	1,927	479	247	7,308
1979-80						
Male – Hommes	1,712	2,431	1,445	302	301	6,191
Female – Femmes	101	340	406	173	78	1,098
Total	1,813	2,771	1,851	475	379	7,289
1980-81						
Male – Hommes	1,846	2,585	1,361	266	327	6,385
Female – Femmes	110	382	424	146	89	1,151
Total	1,956	2,967	1,785	412	416	7,536
1981-82						
Male – Hommes	1,948	2,651	1,273	230	355	6,457
Female – Femmes	122	425	409	123	109	1,188
Total	2,070	3,076	1,682	353	464	7,645
1982-83						
Male – Hommes	2,176	2,783	1,117	190	233	6,499
Female – Femmes	164	491	405	101	64	1,225
Total	2,340	3,274	1,522	291	297	7,724
1983-84						
Male – Hommes	2,329	2,800	1,126	145	–	6,400
Female – Femmes	179	517	430	61	–	1,187
Total	2,508	3,317	1,556	206	–	7,587
1984-85						
Male – Hommes	2,445	2,828	1,075	150	–	6,498
Female – Femmes	187	563	410	63	–	1,223
Total	2,632	3,391	1,485	213	–	7,721
1985-86						
Male – Hommes	2,565	2,835	1,096	154	–	6,650
Female – Femmes	207	581	424	75	–	1,287
Total	2,772	3,416	1,520	229	–	7,937
1986-87						
Male – Hommes	2,589	2,763	1,026	160	76	6,614
Female – Femmes	226	591	388	72	35	1,312
Total	2,815	3,354	1,414	232	111	7,926

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1986-87 – Continued

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1986-87 – suite

	Full professor	Associate professor	Assistant professor	Rank below assistant professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang interieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Ontario						
1960-61						
Male – Hommes	607	433	655	440	25	2,160
Female – Femmes	25	52	68	109	2	256
Total	632	485	723	549	27	2,416
1965-66						
Male – Hommes	1,013	1,018	1,198	517	118	3,864
Female – Femmes	45	83	156	144	77	505
Total	1,058	1,101	1,354	661	195	4,369
1970-71						
Male – Hommes	2,036	2,288	2,784	841	257	8,206
Female – Femmes	78	192	402	315	113	1,100
Total	2,114	2,480	3,186	1,156	370	9,306
1975-76						
Male – Hommes	3,051	3,604	2,737	592	645	10,629
Female – Femmes	121	393	567	261	319	1,661
Total	3,172	3,997	3,304	853	964	12,290
1978-79						
Male – Hommes	3,476	4,071	2,319	533	591	10,990
Female – Femmes	146	545	564	283	277	1,815
Total	3,622	4,616	2,883	816	868	12,805
1979-80						
Male – Hommes	3,627	4,122	2,160	523	591	11,023
Female – Femmes	156	561	537	286	264	1,804
Total	3,783	4,683	2,697	809	855	12,827
1980-81						
Male – Hommes	3,739	4,175	1,985	501	596	10,996
Female – Femmes	176	576	554	283	280	1,869
Total	3,915	4,751	2,539	784	876	12,865
1981-82						
Male – Hommes	3,912	4,167	1,907	458	591	11,035
Female – Femmes	194	590	571	308	275	1,938
Total	4,106	4,757	2,478	766	866	12,973
1982-83						
Male – Hommes	4,097	4,128	1,854	438	587	11,104
Female – Femmes	213	596	587	322	284	2,002
Total	4,310	4,724	2,441	760	871	13,106
1983-84						
Male – Hommes	4,228	4,089	1,851	440	596	11,204
Female – Femmes	225	625	620	330	278	2,078
Total	4,453	4,714	2,471	770	874	13,282
1984-85						
Male – Hommes	4,285	4,097	1,912	392	597	11,283
Female – Femmes	238	658	660	317	278	2,151
Total	4,523	4,755	2,572	709	875	13,434
1985-86						
Male – Hommes	4,372	4,033	1,957	365	619	11,346
Female – Femmes	262	673	717	286	302	2,240
Total	4,634	4,706	2,674	651	921	13,586
1986-87						
Male – Hommes	4,430	3,953	2,002	347	628	11,360
Female – Femmes	272	697	784	290	322	2,365
Total	4,702	4,650	2,786	637	950	13,725

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1986-87 – Concluded

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1986-87 – fin

	Full professor	Associate professor	Assistant professor	Rank below assistant professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang intérieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Western Provinces – Provinces de l'Ouest						
1960-61						
Male – Hommes	399	428	560	269	–	1,656
Female – Femmes	17	43	95	103	–	258
Total	416	471	655	372	–	1,914
1965-66						
Male – Hommes	596	861	1,130	292	171	3,050
Female – Femmes	21	90	167	101	95	474
Total	617	951	1,297	393	266	3,524
1970-71						
Male – Hommes	1,372	1,901	2,204	366	323	6,166
Female – Femmes	43	185	398	188	126	940
Total	1,415	2,086	2,602	554	449	7,106
1975-76						
Male – Hommes	2,106	2,673	1,850	284	278	7,191
Female – Femmes	103	310	486	130	155	1,184
Total	2,209	2,983	2,336	414	433	8,375
1978-79						
Male – Hommes	2,583	2,882	1,640	126	319	7,550
Female – Femmes	127	402	466	121	221	1,337
Total	2,710	3,284	2,106	247	540	8,887
1979-80						
Male – Hommes	2,759	2,899	1,554	132	271	7,615
Female – Femmes	138	419	498	107	222	1,384
Total	2,897	3,318	2,052	239	493	8,999
1980-81						
Male – Hommes	2,926	2,888	1,487	125	265	7,691
Female – Femmes	151	436	520	102	256	1,465
Total	3,077	3,324	2,007	227	521	9,156
1981-82						
Male – Hommes	3,063	2,880	1,464	141	233	7,781
Female – Femmes	156	458	536	104	219	1,473
Total	3,219	3,338	2,000	245	452	9,254
1982-83						
Male – Hommes	3,234	2,840	1,379	137	235	7,825
Female – Femmes	162	490	550	115	208	1,525
Total	3,396	3,330	1,929	252	443	9,350
1983-84						
Male – Hommes	3,377	2,793	1,357	166	220	7,913
Female – Femmes	187	506	571	135	177	1,576
Total	3,564	3,299	1,928	301	397	9,489
1984-85						
Male – Hommes	3,486	2,739	1,321	173	190	7,909
Female – Femmes	198	507	549	138	163	1,555
Total	3,684	3,246	1,870	311	353	9,464
1985-86						
Male – Hommes	3,546	2,704	1,280	146	185	7,861
Female – Femmes	211	516	561	147	178	1,613
Total	3,757	3,220	1,841	293	363	9,474
1986-87						
Male – Hommes	3,611	2,630	1,354	132	210	7,937
Female – Femmes	225	535	570	134	199	1,663
Total	3,836	3,165	1,924	266	409	9,600

TABLE 2a. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Atlantic Provinces, 1986-87

No			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total	1,179	80	1,259	1,327	273	1,600	663	351	1,014
B.	By field										
2		Education	99	11	110	160	44	204	42	45	87
3		Fine and applied arts	17	2	19	57	14	71	20	13	33
4		Humanities and related	200	24	224	233	66	299	87	59	146
5		Social sciences and related	236	17	253	343	60	403	174	95	269
6		Agricultural and biological sciences	112	10	122	86	22	108	41	23	64
7		Engineering and applied sciences	133	-	133	81	1	82	47	1	48
8		Health professions and occupations	127	11	138	127	48	175	99	75	174
9		Mathematics and physical sciences	241	5	246	223	16	239	115	22	137
10		Not reported	14	-	14	17	2	19	38	18	56
C.	By highest earned degree										
11		Doctorate	936	65	1,001	811	140	951	295	134	429
12		Masters	138	11	149	358	114	472	212	158	370
13		Professional degree	76	2	78	87	6	93	66	20	86
14		Bachelors	19	2	21	38	8	46	33	21	54
15		Other	10	-	10	33	5	38	57	18	75
D.	By staff functions										
16		With senior administrative duties	266	15	281	174	30	204	29	20	49
17		Without senior administrative duties	913	65	978	1,153	243	1,396	634	331	965
18	E.	Median age	50	51	50	44	44	44	37	39	37

TABLEAU 2a. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, sexe et l'âge médian
Provinces de l'Atlantique, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total			No	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
122	127	249	39	41	80	3,330	872	4,202	A. Total	
									B. Selon le domaine	
3	12	15	-	4	4	304	116	420	Éducation	
10	5	15	2	3	5	106	37	143	Beaux-arts et arts appliqués	
9	22	31	1	1	2	530	172	702	Humanités et disciplines connexes	
49	25	74	5	5	10	807	202	1,009	Sc. sociales et disciplines connexes	
6	10	16	7	13	20	252	78	330	Sciences agricoles et biologiques	
7	-	7	9	-	9	277	2	279	Génie et sciences appliquées	
10	30	40	-	-	-	363	164	527	Professions et occupations de la santé	
19	10	29	13	6	19	611	59	670	Mathématiques et sciences physiques	
9	13	22	2	9	11	80	42	122	Non déclaré	
									C. Selon le plus haut grade acquis	
11	5	16	12	4	16	2,065	348	2,413	Doctorat	
73	72	145	12	13	25	793	368	1,161	Maitrise	
6	4	10	-	-	-	235	32	267	Grade professionnel	
20	31	51	4	19	23	114	81	195	Baccalaureat	
12	15	27	11	5	16	123	43	166	Autres	
									D. Selon les fonctions de direction	
2	1	3	2	-	2	473	66	539	Avec fonctions de direction supérieure	
120	126	246	37	41	78	2,857	806	3,663	Sans fonctions de direction supérieure	
32	34	33	39	40	40	45	41	44	E. Âge médian	

TABLE 2b. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Quebec, 1986-87

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A	Total	2,589	226	2,815	2,763	591	3,354	1,026	388	1,414
	B	By field									
2		Education	144	29	173	286	110	396	81	47	128
3		Fine and applied arts	48	11	59	147	64	211	48	31	79
4		Humanities and related	358	48	406	383	88	471	83	62	145
5		Social sciences and related	645	64	709	782	149	931	314	120	434
6		Agricultural and biological sciences	249	23	272	180	31	211	95	23	118
7		Engineering and applied sciences	334	2	336	225	10	235	100	6	106
8		Health professions and occupations	378	34	412	402	121	523	155	77	232
9		Mathematics and physical sciences	428	15	443	347	17	364	145	17	162
10		Not reported	5	-	5	11	1	12	5	5	10
	C	By highest earned degree									
11		Doctorate	1,970	174	2,144	1,798	345	2,143	616	201	817
12		Masters	429	37	466	714	203	917	313	150	463
13		Professional degree	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14		Bachelors	174	12	186	195	38	233	83	29	112
15		Other	16	3	19	56	5	61	14	8	22
	D	By staff functions									
16		With senior administrative duties	453	44	497	374	86	460	55	22	77
17		Without senior administrative duties	2,136	182	2,318	2,389	505	2,894	971	366	1,337
18	E	Median age	50	51	50	45	44	45	36	36	36

TABLEAU 2b. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, sexe et l'âge médian
Québec, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total			Nº	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
160	72	232	76	35	111	6,614	1,312	7,926	A. Total	
B. Selon le domaine										
8	5	13	2	4	6	521	195	716	Éducation	
7	6	13	2	-	2	252	112	364	Beaux-arts et arts appliqués	
19	8	27	13	13	26	856	219	1,075	Humanités et disciplines connexes	
72	34	106	23	10	33	1,836	377	2,213	Sc. sociales et disciplines connexes	
2	6	8	11	3	14	537	86	623	Sciences agricoles et biologiques	
18	2	20	10	-	10	687	20	707	Génie et sciences appliquées	
8	9	17	1	4	5	944	245	1,189	Professions et occupations de la santé	
25	2	27	12	1	13	957	52	1,009	Mathématiques et sciences physiques	
1	-	1	2	-	2	24	6	30	Non déclaré	
C. Selon le plus haut grade acquis										
23	6	29	29	6	35	4,436	732	5,168	Doctorat	
100	46	146	29	19	48	1,585	455	2,040	Maîtrise	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grade professionnel	
31	16	47	14	9	23	497	104	601	Baccalaureat	
6	4	10	4	1	5	96	21	117	Autres	
D. Selon les fonctions de direction										
4	1	5	19	2	21	905	155	1,060	Avec fonctions de direction supérieure	
156	71	227	57	33	90	5,709	1,157	6,866	Sans fonctions de direction supérieure	
33	34	33	40	40	40	45	43	45	E. Âge median	

TABLE 2c. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Ontario, 1986-87

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A	Total	4,430	272	4,702	3,953	697	4,650	2,002	784	2,786
	B	By field									
2		Education	180	29	209	290	56	346	106	63	169
3		Fine and applied arts	93	11	104	160	36	196	68	36	104
4		Humanities and related	764	75	839	888	216	1,104	286	158	444
5		Social sciences and related	1,094	70	1,164	1,056	181	1,237	542	218	760
6		Agricultural and biological sciences	324	21	345	198	42	240	116	35	151
7		Engineering and applied sciences	503	2	505	263	5	268	152	8	160
8		Health professions and occupations	610	52	662	567	133	700	450	223	673
9		Mathematics and physical sciences	838	10	848	508	23	531	235	33	268
10		Not reported	24	2	26	23	5	28	47	10	57
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	3,637	216	3,853	2,864	464	3,328	1,184	424	1,608
12		Masters	353	41	394	579	163	742	396	229	625
13		Professional degree	325	6	331	364	37	401	338	85	423
14		Bachelors	76	6	82	96	21	117	61	35	96
15		Other	39	3	42	50	12	62	23	11	34
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	699	50	749	388	58	446	63	19	82
17		Without senior administrative duties	3,731	222	3,953	3,565	639	4,204	1,939	765	2,704
18	E.	Median age	52	52	52	46	46	46	37	38	37

TABLEAU 2c. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, sexe et l'âge médian
Ontario, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total			A.	Total	Nº
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
347	290	637	628	322	950	11,360	2,365	13,725	A.	Total	1
B. Selon le domaine											
44	20	64	45	26	71	665	194	859		Éducation	2
21	10	31	61	27	88	403	120	523		Beaux-arts et arts appliqués	3
54	80	134	89	69	158	2,081	598	2,679		Humanités et disciplines connexes	4
106	77	183	191	92	283	2,989	638	3,627		Sc. sociales et disciplines connexes	5
6	8	14	6	21	27	650	127	777		Sciences agricoles et biologiques	6
29	5	34	124	7	131	1,071	27	1,098		Génie et sciences appliquées	7
36	64	100	12	54	66	1,675	526	2,201		Professions et occupations de la santé	8
46	25	71	81	17	98	1,708	108	1,816		Mathématiques et sciences physiques	9
5	1	6	19	9	28	118	27	145		Non déclaré	10
C. Selon le plus haut grade acquis											
43	32	75	109	45	154	7,837	1,181	9,018		Doctorat	11
194	157	351	364	160	524	1,886	750	2,636		Maîtrise	12
31	19	50	5	1	6	1,063	148	1,211		Grade professionnel	13
65	63	128	106	97	203	404	222	626		Baccalaureat	14
14	19	33	44	19	63	170	64	234		Autres	15
D. Selon les fonctions de direction											
7	-	7	34	14	48	1,191	141	1,332		Avec fonctions de direction supérieure	16
340	290	630	594	308	902	10,169	2,224	12,393		Sans fonctions de direction supérieure	17
35	37	36	47	43	45	47	43	46	E.	Âge médian	18

**TABLE 2d. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Western Provinces, 1986-87**

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A	Total	3,611	225	3,836	2,630	535	3,165	1,354	570	1,924
	B.	By field									
2		Education	318	42	360	298	118	416	109	87	196
3		Fine and applied arts	123	12	135	145	23	168	84	41	125
4		Humanities and related	456	49	505	435	108	543	228	89	317
5		Social sciences and related	712	36	748	689	98	787	325	110	435
6		Agricultural and biological sciences	374	28	402	179	37	216	80	38	118
7		Engineering and applied sciences	372	2	374	152	5	157	80	2	82
8		Health professions and occupations	604	48	652	422	125	547	289	178	467
9		Mathematics and physical sciences	643	8	651	305	17	322	157	18	175
10		Not reported	9	-	9	5	4	9	2	7	9
	C	By highest earned degree									
11		Doctorate	2,932	173	3,105	1,905	311	2,216	737	240	977
12		Masters	334	29	363	398	171	569	345	216	561
13		Professional degree	280	11	291	256	24	280	177	52	229
14		Bachelors	34	8	42	49	24	73	56	46	102
15		Other	31	4	35	22	5	27	39	16	55
	D	By staff functions									
16		With senior administrative duties	680	47	727	274	53	327	27	16	43
17		Without senior administrative duties	2,931	178	3,109	2,356	482	2,838	1,327	554	1,881
18	E	Median age	51	51	51	45	46	45	37	39	37

TABLEAU 2d. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, sexe et l'âge médian
Provinces de l'Ouest, 1986-87

TABLE 2e. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Canada, 1986-87

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A	Total	11,809	803	12,612	10,673	2,096	12,769	5,045	2,093	7,138
	B	By field									
2		Education	741	111	852	1,034	328	1,362	338	242	580
3		Fine and applied arts	281	36	317	509	137	646	220	121	341
4		Humanities and related	1,778	196	1,974	1,939	478	2,417	684	368	1,052
5		Social sciences and related	2,687	187	2,874	2,870	488	3,358	1,355	543	1,898
6		Agricultural and biological sciences	1,059	82	1,141	643	132	775	332	119	451
7		Engineering and applied sciences	1,342	6	1,348	721	21	742	379	17	396
8		Health professions and occupations	1,719	145	1,864	1,518	427	1,945	993	553	1,546
9		Mathematics and physical sciences	2,150	38	2,188	1,383	73	1,456	652	90	742
10		Not reported	52	2	54	56	12	68	92	40	132
	C	By highest earned degree									
11		Doctorate	9,475	628	10,103	7,378	1,260	8,638	2,832	999	3,831
12		Masters	1,254	118	1,372	2,049	651	2,700	1,266	753	2,019
13		Professional degree	681	19	700	707	67	774	581	157	738
14		Bachelors	303	28	331	378	91	469	233	131	364
15		Other	96	10	106	161	27	188	133	53	186
	D	By staff functions									
16		With senior administrative duties	2,098	156	2,254	1,210	227	1,437	174	77	251
17		Without senior administrative duties	9,711	647	10,358	9,463	1,869	11,332	4,871	2,016	6,887
18	E	Median age	51	52	51	45	45	45	36	38	37

TABLEAU 2e. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, sexe et l'âge médian
Canada, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total						Nº
			Autres									
M	F	T	M	F	T	M	F	T				
761	623	1,384	953	597	1,550	29,241	6,212	35,453	A.	Total		1
									B.	Selon le domaine		
68	67	135	68	65	133	2,249	813	3,062		Éducation		2
46	32	78	76	41	117	1,132	367	1,499		Beaux-arts et arts appliqués		3
01	128	229	162	136	298	4,664	1,306	5,970		Humanités et disciplines connexes		4
255	155	410	266	139	405	7,433	1,512	8,945		Sc. sociales et disciplines connexes		5
25	29	54	45	54	99	2,104	416	2,520		Sciences agricoles et biologiques		6
59	7	66	149	7	156	2,650	58	2,708		Génie et sciences appliquées		7
59	138	197	24	101	125	4,313	1,364	5,677		Professions et occupations de la santé		8
124	48	172	140	35	175	4,449	284	4,733		Mathématiques et sciences physiques		9
24	19	43	23	19	42	247	92	339		Non déclaré		10
									C.	Selon le plus haut grade acquis		
109	58	167	228	90	318	20,022	3,035	23,057		Doctorat		11
431	329	760	485	288	773	5,485	2,139	7,624		Maitrise		12
39	26	65	11	5	16	2,019	274	2,293		Grade professionnel		13
138	151	289	167	183	350	1,219	584	1,803		Baccalaureat		14
44	59	103	62	31	93	496	180	676		Autres		15
									D.	Selon les fonctions de direction		
16	5	21	58	16	74	3,556	481	4,037		Avec fonctions de direction supérieure		16
745	618	1,363	895	581	1,476	25,685	5,731	31,416		Sans fonctions de direction supérieure		17
34	36	35	44	42	43	46	43	45E		Âge médian		18

TABLE 3a. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex
Atlantic Provinces, 1986-87

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total	50	51	50	44	44	44	37	39	37
B.	By field										
2		Education	50	49	50	46	47	46	39	40	39
3		Fine and applied arts	51	60	51	47	45	47	37	39	37
4		Humanities and related	52	54	52	46	46	46	39	37	38
5		Social sciences and related	48	48	48	43	42	43	36	37	37
6		Agricultural and biological sciences	50	51	50	42	50	43	35	40	37
7		Engineering and applied sciences	50	-	50	45	33	45	35	35	35
8		Health professions and occupations	53	57	53	45	45	45	38	40	38
9		Mathematics and physical sciences	48	48	48	44	43	44	36	38	36
10		Not reported	54	-	54	42	30	40	36	40	37
C.	By highest earned degree										
11		Doctorate	49	50	49	44	44	44	36	37	37
12		Masters	52	57	52	47	47	47	37	39	38
13		Professional degree	55	61	55	47	45	47	38	38	38
14		Bachelors	56	21	54	48	40	47	37	39	38
15		Other	53	-	53	43	51	44	36	39	36
D.	By staff functions										
16		With senior administrative duties	49	50	49	45	48	45	39	39	39
17		Without senior administrative duties	50	51	50	44	44	44	37	38	37

TABLEAU 3a. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Provinces de l'Atlantique, 1986-87

Rank next below assistant professor	Other									Total	Nº		
	Autres												
	M	F	T	M	F	T	M	F	T				
32	34	33	33	39	40	40	45	41	44	A. Total	1		
										B. Selon le domaine			
34	39	38	38	-	43	43	46	45	46	Éducation	2		
30	31	31	31	6	29	6	45	41	43	Beaux-arts et arts appliqués	3		
34	37	36	36	32	40	36	47	43	46	Humanités et disciplines connexes	4		
32	31	32	32	40	29	39	43	39	42	Sc. sociales et disciplines connexes	5		
32	33	32	32	37	40	40	44	43	44	Sciences agricoles et biologiques	6		
37	-	37	37	35	-	35	46	34	46	Génie et sciences appliquées	7		
37	33	35	35	-	-	-	46	42	44	Professions et occupations de la santé	8		
30	38	32	32	42	47	44	44	42	44	Mathématiques et sciences physiques	9		
36	35	35	35	46	38	39	39	37	38	Non déclaré	10		
										C. Selon le plus haut grade acquis			
33	34	34	34	42	48	43	45	43	45	Doctorat	11		
32	36	33	33	37	38	37	44	41	43	Maîtrise	12		
36	32	34	34	-	-	-	47	39	46	Grade professionnel	13		
34	34	34	34	34	40	40	42	38	40	Baccalaureal	14		
32	34	32	32	38	43	41	39	40	39	Autres	15		
										D. Selon les fonctions de direction			
43	45	45	45	43	-	43	47	46	47	Avec fonctions de direction supérieure	16		
32	34	33	33	38	40	40	44	41	44	Sans fonctions de direction supérieure	17		

TABLE 3b. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex**Quebec, 1986-87**

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor			
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint			
			M	F	T	M	F	T	M	F	T	
1	A	Total		50	51	50	45	44	45	36	36	36
	B	By field										
2		Education		49	52	50	47	45	46	38	39	39
3		Fine and applied arts		54	56	54	46	45	46	38	39	38
4		Humanities and related		52	52	52	47	48	47	37	38	38
5		Social sciences and related		48	48	48	43	42	43	35	36	35
6		Agricultural and biological sciences		50	53	50	43	45	43	35	34	35
7		Engineering and applied sciences		49	50	49	44	43	44	35	39	35
8		Health professions and occupations		52	53	52	45	45	45	36	36	36
9		Mathematics and physical sciences		49	52	49	45	45	45	33	32	33
10		Not reported		46	-	46	44	40	43	32	39	38
	C	By highest earned degree										
11		Doctorate		50	50	50	44	43	44	35	36	35
12		Masters		50	53	50	45	47	46	37	36	36
13		Professional degree		-	-	-	-	-	-	-	-	-
14		Bachelors		54	54	54	48	45	48	37	37	37
15		Other		58	55	52	51	52	39	43	40	
	D	By staff functions										
16		With senior administrative duties		48	49	48	44	45	44	38	37	38
17		Without senior administrative duties		50	52	50	45	44	45	36	36	36

TABLEAU 3b. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Québec, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total			A.	Total	Nº
			Autres			M	F	T			
M	F	T	M	F	T	M	F	T	B.	Selon le domaine	
33	34	33	40	40	40	45	43	45	A.	Total	1
									B.	Selon le domaine	
36	37	37	43	47	47	46	44	46		Éducation	2
35	38	35	40	-	40	46	44	45		Beaux-arts et arts appliqués	3
37	41	38	45	44	45	48	46	477		Humanités et disciplines connexes	4
31	34	32	40	33	35	43	40	43		Sc. sociales et disciplines connexes	5
38	31	31	41	41	41	44	44	44		Sciences agricoles et biologiques	6
33	42	35	36	-	36	46	42	46		Génie et sciences appliquées	7
35	32	32	49	40	43	47	42	455		Professions et occupations de la santé	8
34	32	34	38	32	38	45	43	45		Mathématiques et sciences physiques	9
39	-	39	35	-	35	42	40	41		Non déclaré	10
									C.	Selon le plus haut grade acquis	
37	35	36	36	32	35	45	43	45		Doctorat	11
32	34	33	42	40	41	44	42	44		Maitrise	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-		Grade professionnel	13
32	35	34	38	49	38	48	44	47		Baccalaureat	14
37	39	35	41	45	45	51	45	50		Autres	15
									D.	Selon les fonctions de direction	
43	30	39	43	42	43	46	46	46		Avec fonctions de direction supérieure	16
33	34	33	36	40	37	45	42	45		Sans fonctions de direction supérieure	17

**TABLE 3c. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex
Ontario, 1986-87**

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total	52	52	52	46	46	46	37	38	37
	B.	By field									
2		Education	53	52	53	49	46	49	42	41	42
3		Fine and applied arts	54	57	54	46	45	46	38	39	39
4		Humanities and related	53	54	53	48	47	48	40	40	40
5		Social sciences and related	50	47	50	44	44	44	37	37	37
6		Agricultural and biological sciences	52	56	52	44	46	44	34	36	34
7		Engineering and applied sciences	51	64	51	45	54	45	34	34	34
8		Health professions and occupations	53	54	53	46	48	47	38	39	38
9		Mathematics and physical sciences	51	45	51	45	44	45	34	34	34
10		Not reported	57	54	56	39	53	41	35	34	34
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	51	52	51	45	45	45	36	38	36
12		Masters	54	57	55	48	50	48	40	39	40
13		Professional degree	55	56	55	47	50	47	38	38	38
14		Bachelors	53	53	53	50	46	49	36	40	39
15		Other	53	50	53	51	47	50	40	37	38
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	50	52	50	45	45	45	41	45	42
17		Without senior administrative duties	52	53	52	46	46	46	37	38	37

TABLEAU 3c. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Ontario, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total			Nº	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
35	37	36	47	43	45	47	43	46	A. Total	
B. Selon le domaine										
39	35	38	39	41	40	48	44	48	Éducation	
37	36	37	46	43	46	46	43	46	Beaux-arts et arts appliqués	
39	42	41	45	44	45	49	45	48	Humanités et disciplines connexes	
32	33	32	45	43	44	45	40	44	Sc. sociales et disciplines connexes	
37	43	39	43	43	43	47	44	46	Sciences agricoles et biologiques	
33	30	33	51	34	50	48	37	48	Génie et sciences appliquées	
35	36	35	38	44	43	47	43	46	Professions et occupations de la santé	
39	39	39	48	44	48	47	40	47	Mathématiques et sciences physiques	
33	25	30	43	40	41	38	40	38	Non déclaré	
C. Selon le plus haut grade acquis										
39	41	40	44	44	44	47	43	46	Doctorat	
33	37	35	47	43	46	46	42	45	Maitrise	
35	34	34	36	54	38	46	40	46	Grade professionnel	
37	34	35	45	43	43	47	41	44	Baccalaureat	
51	48	48	48	48	48	50	47	48	Autres	
D. Selon les fonctions de direction										
44	-	44	46	41	46	48	46	48	Avec fonctions de direction supérieure	
35	37	36	47	43	45	47	42	46	Sans fonctions de direction supérieure	

TABLE 3d. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex
Western Provinces, 1986-87

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total	51	51	51	45	46	45	37	39	37
	B.	By field									
2		Education	52	54	52	47	45	46	42	43	43
3		Fine and applied arts	54	57	54	46	44	46	40	37	39
4		Humanities and related	52	52	52	48	47	47	40	41	40
5		Social sciences and related	49	46	49	45	45	45	36	35	36
6		Agricultural and biological sciences	50	51	50	42	45	43	35	38	36
7		Engineering and applied sciences	51	56	51	45	43	45	33	37	34
8		Health professions and occupations	51	49	51	43	46	43	36	39	37
9		Mathematics and physical sciences	49	49	49	44	44	44	35	33	35
10		Not reported	51	-	51	42	45	42	45	40	42
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	50	50	50	45	45	45	37	39	37
12		Masters	53	53	53	47	47	47	37	40	38
13		Professional degree	53	48	53	43	44	43	35	36	36
14		Bachelors	54	56	54	48	48	48	38	43	40
15		Other	54	48	53	52	52	52	39	43	40
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	50	48	50	45	44	45	41	41	41
17		Without senior administrative duties	51	53	51	45	46	45	37	39	37

TABLEAU 3d. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Provinces de l'Ouest, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total			Nº	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
36	37	37	38	39	39	46	43	46	A. Total	
B. Selon le domaine										
37	37	37	40	40	40	48	44	47	Éducation	
36	35	35	39	36	36	47	41	45	Beaux-arts et arts appliqués	
38	46	40	39	42	39	48	45	47	Humanités et disciplines connexes	
36	30	34	39	40	39	45	40	44	Sc. sociales et disciplines connexes	
37	37	37	35	36	36	46	42	46	Sciences agricoles et biologiques	
46	-	46	46	-	46	48	43	48	Génie et sciences appliquées	
39	37	38	33	37	36	45	42	44	Professions et occupations de la santé	
31	42	35	37	42	37	47	42	46	Mathématiques et sciences physiques	
39	35	37	-	50	50	44	40	42	Non déclaré	
C. Selon le plus haut grade acquis										
41	42	41	39	38	38	47	44	46	Doctorat	
35	36	35	37	42	40	46	42	44	Maîtrise	
30	30	30	32	38	34	45	39	44	Grade professionnel	
33	38	37	40	37	38	43	40	42	Baccalaureat	
37	37	37	50	40	47	46	41	44	Autres	
D. Selon les fonctions de direction										
55	46	47	40	-	40	48	45	48	Avec fonctions de direction supérieure	
36	37	37	38	39	38	46	43	45	Sans fonctions de direction supérieure	

**TABLE 3e. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex,
Canada, 1986-87**

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor			
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint			
			M	F	T	M	F	T	M	F	T	
1	A	Total		51	52	51	45	45	45	36	38	37
	B	By field										
2		Education		51	52	51	47	45	47	41	41	41
3		Fine and applied arts		54	57	54	46	45	46	38	39	38
4		Humanities and related		52	53	52	47	47	47	40	40	40
5		Social sciences and related		49	47	49	44	43	44	36	36	36
6		Agricultural and biological sciences		50	54	51	43	46	43	35	36	35
7		Engineering and applied sciences		51	59	51	45	43	45	34	35	34
8		Health professions and occupations		52	53	52	45	46	45	37	39	37
9		Mathematics and physical sciences		50	49	50	45	44	45	35	35	35
10		Not reported		54	54	54	42	43	42	35	37	3
	C	By highest earned degree										
11		Doctorate		50	51	50	45	44	45	36	38	36
12		Masters		52	55	52	47	48	47	38	39	38
13		Professional degree		54	53	54	45	47	45	37	38	37
14		Bachelors		53	53	53	49	45	48	37	40	38
15		Other		54	50	54	50	50	50	37	40	38
	D	By staff functions										
16		With senior administrative duties		50	49	50	45	45	45	40	40	40
17		Without senior administrative duties		51	52	51	45	45	45	36	38	37

TABLEAU 3e. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Canada, 1986-87

Rank next below assistant professor			Other			Total			Nº		
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres			M	F	T			
M	F	T	M	F	T	M	F	T	A.	Total	
34	36	35	44	42	43	46	43	45		1	
B. Selon le domaine											
38	37	37	40	41	40	48	44	47	Éducation	2	
35	36	35	45	42	44	46	43	45	Beaux-arts et arts appliqués	3	
38	41	40	44	43	44	48	45	47	Humanités et disciplines connexes	4	
32	33	32	43	40	42	44	40	44	Sc. sociales et disciplines connexes	5	
35	34	35	37	41	40	46	43	45	Sciences agricoles et biologiques	6	
33	36	34	49	34	49	47	41	47	Génie et sciences appliquées	7	
35	34	35	36	42	41	46	42	45	Professions et occupations de la santé	8	
35	39	37	45	44	45	46	42	46	Mathématiques et sciences physiques	9	
35	35	35	42	39	41	39	39	39	Non déclaré	10	
C. Selon le plus haut grade acquis											
39	40	39	42	41	41	46	43	46	Doctorat	11	
33	36	34	45	42	44	45	42	44	Maîtrise	12	
35	33	34	33	42	34	46	40	45	Grade professionnel	13	
35	35	35	42	40	41	46	41	44	Baccalaureat	14	
37	37	37	47	47	47	46	43	46	Autres	15	
D. Selon les fonctions de direction											
45	45	45	45	41	44	47	46	47	Avec fonctions de direction supérieure	16	
34	36	35	44	42	43	46	42	45	Sans fonctions de direction supérieure	17	

TABLE 4a. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Atlantic Provinces, 1986-87

			Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
					États-Unis		Royaume-Uni			
			No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
			Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A.	Total	3,239	78.5	433	10.5	203	4.9	92	2.2
	B.	By Field								
2		Education	353	84.4	39	9.3	21	5.0	3	.7
3		Fine and applied arts	92	64.3	42	29.4	1	7	1	.7
4		Humanities and related	566	80.7	74	10.6	31	4.4	2	.3
5		Social sciences and related	738	73.9	143	14.3	42	4.2	34	3.4
6		Agricultural and biological sciences	260	80.0	35	10.8	16	4.9	6	1.8
7		Engineering and applied sciences	225	82.1	9	3.3	10	3.6	7	2.6
8		Health professions and occupations	431	82.7	39	7.5	30	5.8	11	2.1
9		Mathematics and physical sciences	521	78.1	40	6.0	45	6.7	25	3.7
10		Not reported	53	68.8	12	15.6	7	9.1	3	3.9
	C.	By sex								
11		Male	2,533	77.4	341	10.4	181	5.5	83	2.5
12		Female	706	82.8	92	10.8	22	2.6	9	1.1
	D.	By rank								
13		Full professor	979	78.6	122	9.8	73	5.9	21	1.7
14		Associate professor	1,207	76.2	209	13.2	79	5.0	37	2.3
15		Assistant professor	781	79.3	87	8.8	43	4.4	29	2.9
16		Rank below assistant professor	202	87.8	13	5.7	5	2.2	4	1.7
17		Others	70	88.6	2	2.5	3	3.8	1	1.3
	E.	By staff functions								
18		With senior administrative duties	443	83.0	49	9.2	23	4.3	4	.7
19		Without senior administrative duties	2,796	77.9	384	10.7	180	5.0	88	2.5
	F.	By highest earned degree								
20		Doctorate	1,766	73.7	320	13.4	139	5.8	69	2.9
21		Masters	980	85.1	83	7.2	37	3.2	17	1.5
22		Professional degree	224	85.2	11	4.2	12	4.6	6	2.3
23		Bachelors	173	88.7	11	5.6	7	3.6	-	-
24		Other	96	80.7	8	6.7	8	6.7	-	-
	G.	By country of highest degree								
25		Canada	2,027	91.4	60	2.7	42	1.9	43	1.9
26		United States	631	59.8	358	33.9	21	2.0	20	1.9
27		United Kingdom	321	67.9	10	2.1	129	27.3	8	1.7
28		Other Commonwealth	43	65.2	-	-	2	3.0	20	30.3
29		Belgium, France	61	70.9	1	1.2	-	-	1	1.2
30		Other Europe	83	61.5	2	1.5	4	3.0	-	-
31		Other	21	72.4	-	-	1	3.4	-	-
32		Not reported	52	83.9	2	3.2	4	6.5	-	-

TABLEAU 4a. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade
Provinces de l'Atlantique, 1986-87

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total	Nº
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré		
No.	%	No.	%	No.	%	No. - Nbre			
Nbre		Nbre		Nbre					
23	0.6	77	1.9	57	1.4	4,124	78	4,202	A. Total
-	-	2	.5	-	-	418	2	420	B. Selon le domaine
1	7	4	2.8	2	1.4	143	-	143	Éducation
9	13	13	1.9	6	.9	701	1	702	Beaux-arts et arts appliqués
6	6	11	1.1	24	2.4	998	11	1,009	Humanités et disciplines connexes
1	3	6	1.8	1	.3	325	5	330	Sc. sociales et disciplines connexes
2	7	8	2.9	13	4.7	274	5	279	Sciences agricoles et biologiques
1	2	9	1.7	-	-	521	6	527	Génie et sciences appliquées
3	4	22	3.3	11	1.6	667	3	670	Professions et occupations de la santé
-	-	2	2.6	-	-	77	45	122	Mathématiques et sciences physiques
-	-								Non déclaré
									C. Selon le sexe
18	6	64	2.0	51	1.6	3,271	59	3,330	Hommes
5	6	13	1.5	6	.7	853	19	872	Femmes
									D. Selon le rang
9	.7	23	1.8	18	1.4	1,245	14	1,259	Professeur titulaire
7	4	27	1.7	19	1.2	1,585	15	1,600	Professeur agrégé
4	4	24	2.4	17	1.7	985	29	1,014	Professeur adjoint
2	9	1	.4	3	1.3	230	19	249	Rang inférieur à professeur adjoint
1	13	2	2.5	-	-	79	1	80	Autres
									E. Selon les fonctions de direction
5	9	7	1.3	3	.6	534	5	539	Avec fonctions de direction supérieure
18	5	70	1.9	54	1.5	3,590	73	3,663	Sans fonctions de direction supérieure
									F. Selon le plus haut grade acquis
13	5	43	1.8	45	1.9	2,395	18	2,413	Doctorat
6	5	20	1.7	9	.8	1,152	9	1,161	Maitrise
2	8	7	2.7	1	.4	263	4	267	Grade professionnel
2	10	1	.5	1	.5	195	-	195	Baccalaureat
-	-	6	5.0	1	.8	119	47	166	Autres
									G. Selon le pays du plus haut grade
9	4	19	.9	18	.8	2,218	12	2,230	Canada
2	2	5	.5	18	1.7	1,055	9	1,064	États-Unis
-	-	2	.4	3	.6	473	3	476	Royaume-Uni
-	-	-	-	1	1.5	66	-	66	Pays du Commonwealth autres
12	140	2	2.3	9	10.5	86	2	88	Belgique, France
-	-	45	33.3	1	.7	135	4	139	Pays d'Europe autres
-	-	2	6.9	5	17.2	29	1	30	Autres
-	-	2	3.2	2	3.2	62	47	109	Non déclaré

TABLE 4b. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Quebec, 1986-87

No.			Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
					États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth	
			No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
			Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A	Total	6,820	86.5	411	5.2	102	1.3	87	1.1
	B.	By Field								
2		Education	639	89.2	40	5.6	7	1.0	2	.3
3		Fine and applied arts	309	85.6	31	8.6	5	1.4	2	.6
4		Humanities and related	908	84.8	90	8.4	7	.7	6	.6
5		Social sciences and related	1,905	86.6	114	5.2	16	.7	20	.9
6		Agricultural and biological sciences	537	86.3	28	4.5	17	2.7	8	1.3
7		Engineering and applied sciences	591	85.0	20	2.9	14	2.0	14	2.0
8		Health professions and occupations	1,076	90.5	46	3.9	15	1.3	12	1.0
9		Mathematics and physical sciences	831	82.9	41	4.1	21	2.1	22	2.2
10		Not reported	24	80.0	1	3.3	-	-	1	3.3
	C.	By sex								
11		Male	5,699	86.6	316	4.8	90	1.4	76	1.2
12		Female	1,121	86.0	95	7.3	12	.9	11	.8
	D.	By rank								
13		Full professor	2,510	89.4	104	3.7	28	1.0	24	.9
14		Associate professor	2,862	85.5	221	6.6	44	1.3	31	.9
15		Assistant professor	1,152	82.8	69	5.0	25	1.8	31	2.2
16		Rank below assistant professor	207	91.6	7	3.1	3	1.3	-	-
17		Others	89	80.2	10	9.0	2	1.8	1	.9
	E.	By staff functions								
18		With senior administrative duties	959	90.6	45	4.2	9	.8	9	.8
19		Without senior administrative duties	5,861	85.9	366	5.4	93	1.4	78	1.1
	F.	By highest earned degree								
20		Doctorate	4,284	83.4	341	6.6	74	1.4	75	1.5
21		Masters	1,878	92.4	53	2.6	20	1.0	9	.4
22		Professional degree	-	-	-	-	-	-	-	-
23		Bachelors	556	93.0	16	2.7	8	1.3	2	.3
24		Other	102	87.9	1	.9	-	-	1	.9
	G.	By country of highest degree								
25		Canada	4,320	95.5	52	1.1	18	.4	30	.7
26		United States	1,004	68.2	343	23.3	12	.8	24	1.6
27		United Kingdom	257	73.2	4	1.1	68	19.4	6	1.7
28		Other Commonwealth	32	60.4	-	-	-	-	21	39.6
29		Belgium, France	780	85.5	4	4	1	1	4	.4
30		Other Europe	263	70.3	5	1.3	2	.5	1	.3
31		Other	49	73.1	1	1.5	1	1.5	-	-
32		Not reported	115	86.5	2	1.5	-	-	1	.8

TABLEAU 4b. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade
Québec, 1986-87

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total	Nº
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré		
No.	%	No.	%	No.	%	No. - Nbre			
Nbre		Nbre		Nbre					
183	2.3	157	2.0	125	1.6	7,885	41	7,926	A. Total
									B. Selon le domaine
15	2.1	4	6	9	1.3	716	-	716	Éducation
2	.6	8	2.2	4	1.1	361	3	364	Beaux-arts et arts appliqués
26	2.4	27	2.5	7	.7	1,071	4	1,075	Humanités et disciplines connexes
60	2.7	35	1.6	49	2.2	2,199	14	2,213	Sc. sociales et disciplines connexes
15	2.4	8	1.3	9	1.4	622	1	623	Sciences agricoles et biologiques
17	2.4	22	3.2	17	2.4	695	12	707	Génie et sciences appliquées
12	1.0	16	1.3	12	1.0	1,189	-	1,189	Professions et occupations de la santé
33	3.3	36	3.6	18	1.8	1,002	7	1,009	Mathématiques et sciences physiques
3	10.0	1	3.3	-	-	30	-	30	Non déclaré
									C. Selon le sexe
154	2.3	133	2.0	113	1.7	6,581	33	6,614	Hommes
29	2.2	24	1.8	12	.9	1,304	8	1,312	Femmes
									D. Selon le rang
62	2.2	54	1.9	26	.9	2,808	7	2,815	Professeur titulaire
82	2.4	65	1.9	44	1.3	3,349	5	3,354	Professeur agrégé
35	2.5	33	2.4	46	3.3	1,391	23	1,414	Professeur adjoint
2	9	1	.4	6	2.7	226	6	232	Rang inférieur à professeur adjoint
2	1.8	4	3.6	3	2.7	111	-	111	Autres
									E. Selon les fonctions de direction
21	2.0	9	.8	7	.7	1,059	1	1,060	Avec fonctions de direction supérieure
162	2.4	148	2.2	118	1.7	6,826	40	6,866	Sans fonctions de direction supérieure
									F. Selon le plus haut grade acquis
143	2.8	129	2.5	93	1.8	5,139	29	5,168	Doctorat
30	1.5	18	.9	24	1.2	2,032	8	2,040	Maitrise
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grade professionnel
5	8	6	1.0	5	.8	598	3	601	Baccalaureat
5	4.3	4	3.4	3	2.8	116	1	117	Autres
									G. Selon le pays du plus haut grade
44	1.0	24	5	34	8	4,522	11	4,533	Canada
28	1.9	16	1.1	46	3.1	1,473	15	1,488	États-Unis
2	.6	4	1.1	10	2.8	351	-	351	Royaume-Uni
-	-	-	-	-	-	53	-	53	Pays du Commonwealth autres
100	11.0	15	1.6	8	.9	912	2	914	Belgique, France
3	.8	93	24.9	7	1.9	374	2	376	Pays d'Europe autres
-	-	-	-	16	23.9	67	3	70	Autres
6	4.5	5	3.8	4	3.0	133	8	141	Non déclaré

TABLE 4c. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Ontario, 1986-87

No.			Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
					États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth	
			No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
No.			Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A	Total	10,898	79.7	1,464	10.7	596	4.4	261	1.9
	B	By Field								
2		Education	759	88.6	64	7.5	14	1.6	11	1.3
3		Fine and applied arts	378	72.6	99	19.0	24	4.6	8	1.5
4		Humanities and related	2,029	75.9	403	15.1	110	4.1	22	.8
5		Social sciences and related	2,781	76.8	510	14.1	138	3.8	75	2.1
6		Agricultural and biological sciences	627	80.9	86	11.1	34	4.4	15	1.9
7		Engineering and applied sciences	927	84.7	37	3.4	41	3.7	35	3.2
8		Health professions and occupations	1,851	84.8	104	4.8	123	5.6	52	2.4
9		Mathematics and physical sciences	1,432	79.1	152	8.4	101	5.6	41	2.3
10		Not reported	114	78.6	9	6.2	11	7.6	2	1.4
	C	By sex								
11		Male	8,979	79.3	1,185	10.5	540	4.8	237	2.1
12		Female	1,919	81.3	279	11.8	56	2.4	24	1.0
	D	By rank								
13		Full professor	3,741	79.8	523	11.2	249	5.3	83	1.8
14		Associate professor	3,551	76.6	636	13.7	208	4.5	77	1.7
15		Assistant professor	2,217	79.8	227	8.2	103	3.7	77	2.8
16		Rank below assistant professor	558	88.4	26	4.1	12	1.9	13	2.1
17		Others	831	87.6	52	5.5	24	2.5	11	1.2
	E	By staff functions								
18		With senior administrative duties	1,095	82.4	130	9.8	71	5.3	14	1.1
19		Without senior administrative duties	9,803	79.4	1,334	10.8	525	4.3	247	2.0
	F	By highest earned degree								
20		Doctorate	6,885	76.6	1,200	13.3	394	4.4	175	1.9
21		Masters	2,240	85.2	191	7.3	94	3.6	42	1.6
22		Professional degree	1,042	86.5	34	2.8	65	5.4	32	2.7
23		Bachelors	546	87.6	30	4.8	31	5.0	7	1.1
24		Other	185	80.4	9	3.9	12	5.2	5	2.2
	G	By country of highest degree								
25		Canada	6,266	93.4	205	3.1	82	1.2	70	1.0
26		United States	2,532	64.2	1,183	30.0	66	1.7	47	1.2
27		United Kingdom	1,285	71.6	33	1.8	407	22.7	37	2.1
28		Other Commonwealth	99	46.9	3	1.4	9	4.3	97	46.0
29		Belgium, France	212	77.9	7	2.6	3	1.1	2	.7
30		Other Europe	295	64.8	23	5.1	13	2.9	5	1.1
31		Other	109	67.3	2	1.2	6	3.7	1	.6
32		Not reported	100	75.2	8	6.0	10	7.5	2	1.5

TABLEAU 4c. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade
Ontario, 1986-87

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total		N°	
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré				
No.	%	No.	%	No.	%						
Nbre		Nbre		Nbre							
59	0.4	231	1.7	171	1.2	13,680	45	13,725	A. Total	1	
									B. Selon le domaine		
1	1	7	.8	1	.1	857	2	859	Éducation	2	
2	.4	9	1.7	1	.2	521	2	523	Beaux-arts et arts appliqués	3	
38	1.4	53	2.0	20	.7	2,875	4	2,879	Humanites et disciplines connexes	4	
10	.3	48	1.3	57	1.6	3,619	8	3,627	Sc. sociales et disciplines connexes	5	
-	-	7	.9	6	.8	775	2	777	Sciences agricoles et biologiques	6	
2	.2	30	2.7	23	2.1	1,095	3	1,098	Génie et sciences appliquées	7	
2	.1	31	1.4	20	.9	2,183	18	2,201	Professions et occupations de la santé	8	
3	.2	44	2.4	37	2.0	1,810	6	1,816	Mathématiques et sciences physiques	9	
1	.7	2	1.4	6	4.1	145	-	145	Non déclaré	10	
									C. Selon le sexe		
35	.3	189	1.7	155	1.4	11,320	40	11,360	Hommes	11	
24	1.0	42	1.8	16	.7	2,360	5	2,365	Femmes	12	
									D. Selon le rang		
12	.3	50	1.1	32	.7	4,690	12	4,702	Professeur titulaire	13	
23	.5	80	1.7	58	1.3	4,633	17	4,650	Professeur agrégé	14	
13	.5	78	2.8	62	2.2	2,777	9	2,786	Professeur adjoint	15	
6	1.0	8	1.3	8	1.3	631	6	637	Rang inférieur à professeur adjoint	16	
5	5	15	1.6	11	1.2	949	1	950	Autres	17	
									E. Selon les fonctions de direction		
7	5	8	.6	4	.3	1,329	3	1,332	Avec fonctions de direction supérieure	18	
52	4	223	1.8	167	1.4	12,351	42	12,393	Sans fonctions de direction supérieure	19	
									F. Selon le plus haut grade acquis		
37	4	169	1.9	132	1.5	8,992	26	9,018	Doctorat	20	
12	.5	32	1.2	19	.7	2,630	6	2,636	Maitrise	21	
2	.2	19	1.6	11	.9	1,205	6	1,211	Grade professionnel	22	
3	5	4	.6	2	.3	623	3	626	Baccalaureat	23	
5	2.2	7	3.0	7	3.0	230	4	234	Autres	24	
									G. Selon le pays du plus haut grade		
5	1	44	.7	34	.5	6,706	14	6,720	Canada	25	
14	4	42	1.1	62	1.6	3,946	10	3,956	États-Unis	26	
-	-	15	.8	18	1.0	1,795	10	1,805	Royaume-Uni	27	
-	-	1	.5	2	.9	211	3	214	Pays du Commonwealth autres	28	
37	13.6	4	1.5	7	2.6	272	-	272	Belgique, France	29	
-	-	117	25.7	2	4	455	3	458	Pays d'Europe autres	30	
1	6	3	1.9	40	24.7	162	1	163	Autres	31	
2	1.5	5	3.8	6	4.5	133	4	137	Non déclaré	32	

TABLE 4d. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Western Provinces, 1986-87

No.			Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
					États-Unis		Royaume-Uni			
			No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
No.			Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A.	Total	7,345	77.0	1,314	13.8	376	3.9	187	2.0
	B.	By Field								
2		Education	865	81.7	138	13.0	32	3.0	17	1.6
3		Fine and applied arts	289	62.2	129	27.7	29	6.2	3	6
4		Humanities and related	1,135	75.4	241	16.0	55	3.7	19	1.3
5		Social sciences and related	1,542	74.3	357	17.2	54	2.6	50	2.4
6		Agricultural and biological sciences	599	76.3	125	15.9	31	3.9	16	2.0
7		Engineering and applied sciences	528	85.0	28	4.5	21	3.4	14	2.3
8		Health professions and occupations	1,410	80.5	148	8.4	99	5.7	33	1.9
9		Mathematics and physical sciences	941	76.3	146	11.8	55	4.5	34	2.8
10		Not reported	36	90.0	2	5.0	-	-	1	2.5
	C.	By sex								
11		Male	6,058	76.7	1,075	13.6	331	4.2	165	2.1
12		Female	1,287	78.5	239	14.6	45	2.7	22	1.3
	D.	By rank								
13		Full professor	3,026	79.2	502	13.1	145	3.8	64	1.7
14		Associate professor	2,333	74.1	543	17.2	137	4.4	60	1.9
15		Assistant professor	1,425	74.8	230	12.1	78	4.1	50	2.6
16		Rank below assistant professor	220	85.9	8	3.1	6	2.3	7	2.7
17		Others	341	84.4	31	7.7	10	2.5	6	1.5
	E.	By staff functions								
18		With senior administrative duties	939	85.2	109	9.9	35	3.2	9	.8
19		Without senior administrative duties	6,406	76.0	1,205	14.3	341	4.0	178	2.1
	F.	By highest earned degree								
20		Doctorate	4,774	74.3	1,051	16.4	236	3.7	137	2.1
21		Masters	1,463	82.2	199	11.2	63	3.5	23	1.3
22		Professional degree	675	83.0	39	4.8	49	6.0	17	2.1
23		Bachelors	325	86.2	20	5.3	18	4.8	5	1.3
24		Other	108	78.3	5	3.6	10	7.2	5	3.6
	G.	By country of highest degree								
25		Canada	3,773	93.4	117	2.9	57	1.4	36	.9
26		United States	2,226	62.3	1,154	32.3	50	1.4	57	1.6
27		United Kingdom	855	73.3	19	1.6	259	22.2	16	1.4
28		Other Commonwealth	117	63.6	1	5	1	5	64	34.8
29		Belgium, France	54	74.0	2	2.7	2	2.7	2	2.7
30		Other Europe	175	60.8	8	2.8	2	7	5	1.7
31		Other	71	63.4	6	5.4	-	-	-	-
32		Not reported	74	74.7	7	7.1	5	5.1	7	7.1

TABLEAU 4d. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade
Provinces de l'Ouest, 1986-87

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total		
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré			
No.	%	No.	%	No.	%	No. - Nbre				Nº
Nbre		Nbre		Nbre						
17	0.2	158	1.7	138	1.4	9,535	65	9,600	A. Total	1
-	-	2	2	5	.5	1,059	8	1,067	B. Selon le domaine	2
1	2	11	2.4	3	.6	465	4	469	Éducation	3
9	6	26	1.7	20	1.3	1,505	9	1,514	Beaux-arts et arts appliqués	4
4	.2	24	1.2	44	2.1	2,075	21	2,096	Humanités et disciplines connexes	5
-	-	10	1.3	4	.5	785	5	790	Sc. sociales et disciplines connexes	6
1	.2	18	2.9	11	1.8	621	3	624	Sciences agricoles et biologiques	7
2	.1	36	2.1	24	1.4	1,752	8	1,760	Génie et sciences appliquées	8
-	-	30	2.4	27	2.2	1,233	5	1,238	Professions et occupations de la santé	9
-	-	1	2.5	-	-	40	2	42	Mathématiques et sciences physiques	10
									Non déclaré	
									C. Selon le sexe	
9	.1	144	1.8	113	1.4	7,895	42	7,937	Hommes	11
8	.5	14	.9	25	1.5	1,640	23	1,663	Femmes	12
									D. Selon le rang	
6	.2	50	1.3	29	.8	3,822	14	3,836	Professeur titulaire	13
4	.1	40	1.3	32	1.0	3,149	16	3,165	Professeur agrégé	14
5	.3	56	2.9	60	3.2	1,904	20	1,924	Professeur adjoint	15
-	-	4	1.6	11	4.3	256	10	266	Rang inférieur à professeur adjoint	16
2	.5	8	2.0	6	1.5	404	5	409	Autres	17
									E. Selon les fonctions de direction	
-	-	8	.7	2	.2	1,102	4	1,106	Avec fonctions de direction supérieure	18
17	.2	150	1.8	136	1.6	8,433	61	8,494	Sans fonctions de direction supérieure	19
									F. Selon le plus haut grade acquis	
10	.2	121	1.9	99	1.5	6,428	30	6,458	Doctorat	20
4	.2	14	.8	13	.7	1,779	8	1,787	Maitrise	21
1	1	17	2.1	15	1.8	813	2	815	Grade professionnel	22
-	-	2	5	7	1.9	377	4	381	Baccalaureat	23
2	1.4	4	2.9	4	2.9	138	21	159	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
-	-	30	.7	26	.6	4,039	14	4,053	Canada	25
4	1	26	.7	57	1.6	3,574	20	3,594	Etats-Unis	26
-	-	2	.2	15	1.3	1,166	5	1,171	Royaume-Uni	27
-	-	-	-	1	.5	184	-	184	Pays du Commonwealth autres	28
12	16.4	-	-	1	1.4	73	-	73	Belgique, France	29
-	-	97	33.7	1	.3	288	4	292	Pays d'Europe autres	30
-	-	-	-	35	31.3	112	-	112	Autres	31
1	1.0	3	3.0	2	2.0	99	22	121	Non déclaré	32

TABLE 4e. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Canada, 1986-87

No.			Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
					États-Unis		Royaume-Uni			
			No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
No.			Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A.	Total	28,302	80.3	3,622	10.3	1,277	3.6	627	1.8
	B.	By Field								
2		Education	2,616	85.8	281	9.2	74	2.4	33	1.1
3		Fine and applied arts	1,068	71.7	301	20.2	59	4.0	14	.9
4		Humanities and related	4,638	77.9	808	13.6	203	3.4	49	.8
5		Social sciences and related	6,966	78.3	1,124	12.6	250	2.8	179	2.0
6		Agricultural and biological sciences	2,023	80.7	274	10.9	98	3.9	45	1.8
7		Engineering and applied sciences	2,271	84.6	94	3.5	86	3.2	70	2.6
8		Health professions and occupations	4,768	84.5	337	6.0	267	4.7	108	1.9
9		Mathematics and physical sciences	3,725	79.1	379	8.0	222	4.7	122	2.6
10		Not reported	227	77.7	24	8.2	18	6.2	7	2.4
	C.	By sex								
11		Male	23,269	80.1	2,917	10.0	1,142	3.9	561	1.9
12		Female	5,033	81.7	705	11.5	135	2.2	66	1.1
	D.	By rank								
13		Full professor	10,256	81.6	1,251	10.0	495	3.9	192	1.5
14		Associate professor	9,953	78.3	1,609	12.7	468	3.7	205	1.6
15		Assistant professor	5,575	79.0	613	8.7	249	3.5	187	2.6
16		Rank below assistant professor	1,187	88.4	54	4.0	26	1.9	24	1.8
17		Others	1,331	86.3	95	6.2	39	2.5	19	1.2
	E.	By staff functions								
18		With senior administrative duties	3,436	85.4	333	8.3	138	3.4	36	.9
19		Without senior administrative duties	24,866	79.7	3,289	10.5	1,139	3.7	591	1.9
	F.	By highest earned degree								
20		Doctorate	17,709	77.1	2,912	12.7	843	3.7	456	2.0
21		Masters	6,561	86.4	526	6.9	214	2.8	91	1.2
22		Professional degree	1,941	85.1	84	3.7	126	5.5	55	2.4
23		Bachelors	1,600	89.2	77	4.3	64	3.6	14	.8
24		Other	491	81.4	23	3.8	30	5.0	11	1.8
	G.	By country of highest degree								
25		Canada	16,386	93.7	434	2.5	199	1.1	179	1.0
26		United States	6,393	63.6	3,038	30.2	149	1.5	148	1.5
27		United Kingdom	2,718	71.8	66	1.7	863	22.8	67	1.8
28		Other Commonwealth	291	56.6	4	.8	12	2.3	202	39.3
29		Belgium, France	1,107	82.4	14	1.0	6	4	9	.7
30		Other Europe	816	65.2	38	3.0	21	1.7	11	.9
31		Other	250	67.6	9	2.4	8	2.2	1	.3
32		Not reported	341	79.9	19	4.4	19	4.4	10	2.3

TABLEAU 4e. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade
Canada, 1986-87

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total	Nº		
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré				
No.	%	No.	%	No.	%	No. - Nbre					
Nbre		Nbre		Nbre							
282	0.8	623	1.8	491	1.4	35,224	229	35,453	A. Total		
									B. Selon le domaine		
6	.5	15	.5	15	.5	3,050	12	3,062	Éducation		
8	.4	32	2.1	10	.7	1,490	9	1,499	Beaux-arts et arts appliqués		
82	1.4	119	2.0	53	.9	5,952	18	5,970	Humanités et disciplines connexes		
80	.9	118	1.3	174	2.0	8,891	54	8,945	Sc. sociales et disciplines connexes		
16	.6	31	1.2	20	.8	2,507	13	2,520	Sciences agricoles et biologiques		
22	.8	78	2.9	64	2.4	2,685	23	2,708	Génie et sciences appliquées		
17	.3	92	1.6	56	1.0	5,645	32	5,677	Professions et occupations de la santé		
39	.8	132	2.8	93	2.0	4,712	21	4,733	Mathématiques et sciences physiques		
4	1.4	6	2.1	6	2.1	292	47	339	Non déclaré		
									C. Selon le sexe		
216	7	530	1.8	432	1.5	29,067	174	29,241	Hommes		
66	1.1	93	1.5	59	1.0	6,157	55	6,212	Femmes		
									D. Selon le rang		
89	7	177	1.4	105	.8	12,565	47	12,612	Professeur titulaire		
116	9	212	1.7	153	1.2	12,716	53	12,769	Professeur agrégé		
57	8	191	2.7	185	2.6	7,057	81	7,138	Professeur adjoint		
10	.7	14	1.0	28	2.1	1,343	41	1,384	Rang inférieur à professeur adjoint		
10	.6	29	1.9	20	1.3	1,543	7	1,550	Autres		
									E. Selon les fonctions de direction		
33	.8	32	.8	16	.4	4,024	13	4,037	Avec fonctions de direction supérieure		
249	.8	591	1.9	475	1.5	31,200	216	31,416	Sans fonctions de direction supérieure		
									F. Selon le plus haut grade acquis		
203	9	462	2.0	369	1.6	22,954	103	23,057	Doctorat		
52	.7	84	1.1	65	.9	7,593	31	7,624	Maitrise		
5	2	43	1.9	27	1.2	2,281	12	2,293	Grade professionnel		
10	6	13	7	15	.8	1,793	10	1,803	Baccalaureat		
12	2.0	21	3.5	15	2.5	603	73	676	Autres		
									G. Selon le pays du plus haut grade		
58	3	117	7	112	6	17,485	51	17,536	Canada		
48	.5	89	.9	183	1.8	10,048	54	10,102	États-Unis		
2	.1	23	6	46	1.2	3,785	18	3,803	Royaume-Uni		
-	-	1	.2	4	.8	514	3	517	Pays du Commonwealth autres		
61	12.0	21	1.6	25	1.9	1,343	4	1,347	Belgique, France		
3	.2	352	28.1	11	.9	1,252	13	1,265	Pays d'Europe autres		
1	.3	5	1.4	96	25.9	370	5	375	Autres		
9	2.1	15	3.5	14	3.3	427	81	508	Non déclaré		

TABLE 5. Citizenship of Full-time University Teachers Appointed in 1986 by Rank, Sex, Field and Country of Highest Degree
Total, 1986-87

No.		Canada	United States		United Kingdom		Other Commonwealth		Belgium France		
			États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth		Belgique France		
			No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	
Nbre		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
A. By rank											
	Full professor										
1	Male	94	74.0	13	10.2	8	6.3	3	2.4	1	0.8
2	Female	5	50.0	4	40.0	1	10.0	-	-	-	-
3	Total	99	72.3	17	12.4	9	6.6	3	2.2	1	0.7
	Associate professor										
4	Male	154	67.8	21	9.3	9	4.0	13	5.7	5	2.2
5	Female	40	83.3	6	12.5	-	-	1	2.1	-	-
6	Total	194	70.5	27	9.8	9	3.3	14	5.1	5	1.8
	Assistant professor										
7	Male	701	75.1	58	6.2	42	4.5	42	4.5	8	9
8	Female	300	78.9	46	12.1	4	1.1	5	1.3	5	1.3
9	Total	1,001	76.2	104	7.9	46	3.5	47	3.6	13	1.0
	Rank next below assistant professor										
10	Male	221	84.4	7	2.7	7	2.7	12	4.6	1	4
11	Female	185	91.6	6	3.0	1	5	2	1.0	1	5
12	Total	406	87.5	13	2.8	8	1.7	14	3.0	2	4
	Others										
13	Male	137	73.3	15	8.0	8	4.3	3	1.6	1	5
14	Female	136	90.1	10	6.6	3	2.0	1	7	1	7
15	Total	273	80.8	25	7.4	11	3.3	4	1.2	2	6
	Total										
16	Male	1,307	75.2	114	6.6	74	4.3	73	4.2	16	9
17	Female	666	84.2	72	9.1	9	1.1	9	1.1	7	9
18	Total	1,973	78.0	186	7.4	83	3.3	82	3.2	23	9
B. By field											
19	Education	170	89.5	11	5.8	3	1.6	4	2.1	-	-
20	Fine and applied arts	102	80.3	18	14.2	4	3.1	-	-	-	-
21	Humanities and related	354	84.1	27	6.4	8	1.9	5	1.2	5	1.2
22	Social sciences and related	503	76.9	59	9.0	19	2.9	22	3.4	7	1.1
23	Agricultural and biological sciences	125	80.6	11	7.1	2	1.3	5	3.2	2	1.3
24	Engineering and applied sciences	127	75.6	7	4.2	4	2.4	11	6.5	1	6
25	Health professions and occupations	332	78.9	28	6.7	23	5.5	12	2.9	1	2
26	Mathematics and physical sciences	209	66.3	18	5.7	20	6.3	18	5.7	3	1.0
27	Not reported	51	66.2	7	9.1	-	-	5	6.5	4	5.2
C. By country of highest degree											
28	Canada	1,459	91.5	42	2.6	12	8	28	1.8	4	3
29	United States	228	54.9	130	31.3	8	1.9	12	2.9	1	2
30	United Kingdom	96	53.0	4	2.2	57	31.5	7	3.9	-	-
31	Other Commonwealth	13	28.9	-	-	1	2.2	31	68.9	-	-
32	Belgium, France	45	72.6	1	1.6	-	-	-	-	15	24.2
33	Other Europe	32	38.1	1	1.2	-	-	1	1.2	-	-
34	Other	12	37.5	1	3.1	-	-	1	3.1	-	-
35	Total reported	1,885	78.1	179	7.4	78	3.2	80	3.3	20	8
36	Not reported	88	76.5	7	6.1	5	4.3	2	1.7	3	2.6

TABLEAU 5. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps, nommés en 1986 selon le rang, le sexe, le domaine et selon le pays du plus haut grade

Total, 1986-87

Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total	Nº						
Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré								
No.	%	No.	%	No. - Nbre									
Nbre		Nbre											
A. Selon le rang													
Professeur titulaire													
5	3.9	3	2.4	127	5	132							
-	-	-	-	10	1	11							
5	3.6	3	2.2	137	6	143							
Professeur agrégé													
16	7.0	9	4.0	227	8	235							
1	2.1	-	-	48	2	50							
17	6.2	9	3.3	275	10	285							
Professeur adjoint													
37	4.0	46	4.9	930	28	958							
10	2.6	10	2.6	380	8	388							
47	3.6	56	4.3	1,310	36	1,346							
Rang inférieur à professeur adjoint													
6	2.3	8	3.1	258	9	267							
2	1.0	5	2.5	202	9	211							
8	1.7	13	2.8	460	18	478							
Autres													
10	5.3	13	7.0	187	-	187							
-	-	-	-	151	5	156							
10	3.0	13	3.8	338	5	343							
Total													
74	4.3	79	4.6	1,729	50	1,779							
13	1.6	15	1.9	791	25	816							
87	3.5	94	3.7	2,520	75	2,595							
B. Selon le domaine													
-	-	2	1.1	190	4	194							
3	2.4	-	-	127	-	127							
10	2.4	12	2.9	421	5	426							
15	2.3	29	4.5	649	14	663							
6	3.9	4	2.6	155	4	159							
8	4.8	10	6.0	168	6	174							
16	3.8	9	2.1	421	10	431							
24	7.7	23	7.4	312	3	315							
5	6.5	5	6.5	77	29	106							
C. Selon le pays du plus haut grade													
19	1.2	30	1.9	1,589	20	1,609							
6	1.5	30	7.3	413	10	423							
8	4.4	9	5.0	181	2	183							
-	-	-	-	45	-	45							
-	-	1	1.6	61	-	61							
50	59.5	-	-	84	1	85							
-	-	18	56.3	32	1	33							
83	3.5	88	3.7	2,405	34	2,439							
4	3.5	6	5.2	115	41	156							

TABLE 6a. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Atlantic Provinces, 1986-87

No.		Full professor			Associate professor			Assistant professor		
		Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
		M	F	T	M	F	T	M	F	T
A. Total										
1	Number reporting salary		1,162	78	1,240		1,314	270	1,584	
2	10th percentile	\$	47,514	44,262	47,415		38,031	36,416	37,683	
3	Median	\$	57,651	54,464	57,402		45,625	43,776	45,170	
4	90th percentile	\$	71,398	64,538	71,275		55,995	53,888	55,691	
B. By field										
5	Education	\$	53,056	46,144	52,672		46,069	43,328	45,696	
6	Fine and applied arts	\$	56,512	x	56,128		45,120	41,600	44,480	
7	Humanities and related	\$	56,448	55,456	56,288		46,256	45,120	45,760	
8	Social sciences and related	\$	57,392	51,392	57,024		45,248	42,240	44,727	
9	Agricultural and biological sciences	\$	55,360	x	56,096		42,432	45,504	42,688	
10	Engineering and applied sciences	\$	61,056	-	61,056		50,112	x	50,048	
11	Health professions and occupations	\$	70,101	57,280	69,504		58,944	44,224	53,120	
12	Mathematics and physical sciences	\$	57,120	x	57,088		43,285	41,728	43,179	
13	Not reported	\$	63,872	-	63,872		42,944	x	42,944	
C. By staff functions										
14	With senior administrative duties	\$	60,352	59,904	60,352		48,672	46,016	48,000	
15	Without senior administrative duties	\$	56,981	53,696	56,748		45,018	43,488	44,707	
D. By highest earned degree										
16	Doctorate	\$	56,843	54,240	56,743		44,384	42,528	44,011	
17	Masters	\$	58,432	56,128	58,336		46,296	44,245	46,040	
18	Professional degree	\$	75,648	x	75,648		63,936	x	64,032	
19	Bachelors	\$	61,120	x	60,672		46,784	x	46,400	
20	Other	\$	66,048	-	66,048		44,480	x	44,160	

TABLEAU 6a. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Provinces de l'Atlantique, 1986-87

Rank below assistant professor			Other			Total			Nº	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
115	126	241	38	40	78	3,279	857	4,136	Nombre déclarant le traitement	
25,000	24,986	24,993	24,435	22,022	23,731	33,571	28,461	31,923	\$ 10 ^e centile	
29,178	29,013	29,139	33,408	30,528	31,264	47,650	37,397	45,269	\$ Médiane	
37,824	34,995	35,571	47,002	38,912	43,546	65,475	52,774	63,373	\$ 90 ^e centile	
B. Selon le domaine										
x 30,176	31,648		-	x	x	46,592	38,093	44,480	\$ Éducation	
27,648	x 27,808		x	x	x	42,816	38,848	41,088	\$ Beaux-arts et arts appliqués	
x 28,416	28,280		x	x	x	47,680	38,464	46,182	\$ Humanités et disciplines connexes	
29,128	28,928	28,976	x	x	30,208	45,325	36,608	43,098	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	
x 25,120	25,632		x 30,176	32,592		45,888	36,832	43,328	\$ Sciences agricoles et biologiques	
x -	x		x	-	x	53,920	x 53,888		\$ Génie et sciences appliquées	
x 30,368	30,773		-	-	-	60,160	39,696	52,800	\$ Professions et occupations de la santé	
29,664	27,200	28,576	34,528	x 34,528		46,368	36,160	45,248	\$ Mathématiques et sciences physiques	
x 28,832	29,984		x	x 31,808		37,824	33,344	36,005	\$ Non déclaré	
C. Selon les fonctions de direction										
x	x	x	x	-	x	55,072	45,376	54,016	\$ Avec fonctions de direction supérieure	
29,165	29,003	29,120	32,000	30,528	31,104	46,266	36,843	43,787	\$ Sans fonctions de direction supérieure	
D. Selon le plus haut grade acquis										
28,688	x 27,872		43,584	x 42,176		48,730	40,405	47,580	\$ Doctorat	
29,160	28,256	28,915	32,000	31,648	32,000	43,920	36,576	41,047	\$ Maîtrise	
x	x	x	-	-	-	63,808	49,216	62,912	\$ Grade professionnel	
31,424	30,768	30,773	x 28,768	28,768		39,744	32,608	36,736	\$ Baccalauréat	
30,528	28,128	28,512	28,960	x 29,248		37,163	32,032	36,006	\$ Autres	

**TABLE 6b. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Quebec, 1986-87**

No.		Full professor			Associate professor			Assistant professor					
		Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint					
		M	F	T	M	F	T	M	F	T			
A. Total													
1	Number reporting salary		2,589	226	2,815		2,761	591	3,352		1,026	388	1,414
2	10th percentile	\$	52,194	50,543	52,085		43,292	41,577	42,972		33,190	32,627	32,955
3	Median	\$	60,313	59,179	60,227		52,012	48,727	51,408		40,252	38,880	39,904
4	90th percentile	\$	70,886	67,379	70,592		61,085	57,034	60,669		48,420	45,757	47,731
B. By field													
5	Education	\$	59,456	57,152	59,184		51,968	48,832	51,093		40,304	38,816	40,128
6	Fine and applied arts	\$	59,168	57,152	58,592		49,760	48,064	49,392		39,296	39,872	39,360
7	Humanities and related	\$	60,038	59,392	60,032		52,288	50,176	51,947		40,384	38,016	40,000
8	Social sciences and related	\$	59,925	59,008	59,755		51,661	47,864	50,656		40,619	39,245	40,203
9	Agricultural and biological sciences	\$	60,105	62,144	60,143		49,387	50,496	49,856		38,240	37,184	38,080
10	Engineering and applied sciences	\$	62,830	x	62,811		54,720	48,576	54,464		40,619	x	40,576
11	Health professions and occupations	\$	62,656	57,984	62,208		52,864	48,240	51,063		41,237	38,768	40,602
12	Mathematics and physical sciences	\$	60,107	59,968	60,105		52,843	52,032	52,807		39,531	39,872	39,552
13	Not reported	\$	x	-	x		52,704	x	52,672		x	x	35,392
C. By staff functions													
With senior administrative duties													
14	Median	\$	63,398	60,096	62,869		55,904	51,115	55,072		44,608	43,776	44,096
Without senior administrative duties													
15	Median	\$	60,122	59,072	60,099		51,652	48,237	50,917		40,000	38,682	39,667
D. By highest earned degree													
Doctorate													
16	Median	\$	60,355	59,520	60,314		51,964	48,736	51,520		40,256	38,672	39,845
Masters													
17	Median	\$	59,883	59,200	59,819		52,134	48,320	51,104		40,200	39,245	39,904
Professional degree													
18	Median	\$	-	-	-		-	-	-		-	-	-
Bachelors													
19	Median	\$	60,346	57,536	60,323		52,885	49,088	52,000		41,280	38,176	40,576
Other													
20	Median	\$	60,365	x	60,352		49,792	x	49,888		39,744	x	40,512

TABLEAU 6b. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Québec, 1986-87

Rank below assistant professor			Other						Total			Nº
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres									
M	F	T	M	F	T	M	F	T				
A. Total												
160	72	232	76	35	111	6,612	1,312	7,924				Nombre déclarant le traitement
232	24,966	26,445	27,110	29,600	28,934	39,010	33,413	37,501	\$	\$		10 ^e centile
323	30,784	32,533	37,888	36,672	37,483	54,170	46,256	52,784	\$	\$		Médiane
459	38,374	40,371	64,051	45,120	57,203	65,610	59,674	64,789	\$			90 ^e centile
B. Selon le domaine												
x	x	33,728	x	x	x	52,192	47,765	51,088	\$			Éducation
x	x	27,040	x	-	x	49,344	45,824	47,840	\$			Beaux-arts et arts appliqués
30,128	x	29,984	39,488	40,384	39,680	55,040	47,264	53,414	\$			Humanités et disciplines connexes
32,981	31,328	32,288	37,920	33,856	35,264	52,787	44,557	51,671	\$			Sc. sociales et disciplines connexes
x	x	x	35,520	x	36,480	54,048	47,317	53,067	\$			Sciences agricoles et biologiques
37,056	x	37,056	43,264	-	43,264	58,048	43,072	57,865	\$			Génie et sciences appliquées
x	x	36,032	x	x	x	55,168	46,229	52,826	\$			Professions et occupations de la santé
35,104	X	35,104	35,648	X	35,392	55,344	50,112	55,019	\$			Mathématiques et sciences physiques
x	-	x	x	-	x	52,032	x	46,272	\$			Non déclaré
C. Selon les fonctions de direction												
Avec fonctions de direction supérieure												
x	x	x	62,496	x	61,120	59,280	52,245	58,317	\$			Médiane
Sans fonctions de direction supérieure												
33,248	30,704	32,464	35,424	34,923	35,392	52,971	45,467	51,787	\$			Médiane
D. Selon le plus haut grade acquis												
Doctorat												
35,104	x	33,856	37,920	x	36,160	55,028	48,018	54,265	\$			Médiane
Maîtrise												
33,184	30,784	32,288	38,848	39,232	39,168	51,456	43,541	49,553	\$			Médiane
Grade professionnel												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Médiane
Baccalaureat												
35,136	31,552	33,472	34,560	x	34,624	53,141	43,264	51,723	\$			Mediane
Autres												
x	x	27,232	x	x	x	48,960	43,072	47,808	\$			Médiane

TABLE 6c. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Ontario, 1986-87

No.		Full professor			Associate professor			Assistant professor			
		Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint			
		M	F	T	M	F	T	M	F	T	
A. Total											
1	Number reporting salary		4,330	260	4,590	3,856	672	4,528	1,935	756	2,691
2	10th percentile	\$	53,046	51,392	52,935	42,922	42,598	42,824	30,704	29,983	30,226
3	Median	\$	66,174	62,400	65,961	51,919	50,330	51,680	39,526	37,986	39,131
4	90th percentile	\$	79,972	72,678	79,734	63,294	59,635	62,851	50,453	47,597	49,660
B. By field											
5	Education	\$	67,136	61,792	66,656	57,600	53,739	57,120	45,440	41,152	43,456
6	Fine and applied arts	\$	61,632	61,504	61,536	48,096	47,360	47,936	34,496	34,912	34,859
7	Humanities and related	\$	63,968	62,656	63,834	52,976	50,624	52,316	36,304	34,976	35,904
8	Social sciences and related	\$	66,570	58,752	66,164	52,288	49,664	51,717	40,064	37,931	39,526
9	Agricultural and biological sciences	\$	64,480	61,760	64,384	51,008	51,840	51,072	38,816	37,952	38,656
10	Engineering and applied sciences	\$	67,182	x	67,182	52,512	x	52,528	42,304	x	42,240
11	Health professions and occupations	\$	67,104	65,600	67,008	48,064	50,880	48,416	38,784	40,000	39,456
12	Mathematics and physical sciences	\$	65,941	59,264	65,776	51,840	47,488	51,584	38,848	36,032	38,635
13	Not reported	\$	79,168	x	78,208	45,920	x	46,848	34,976	32,640	34,923
C. By staff functions											
With senior administrative duties											
14	Median	\$	70,309	67,456	70,172	55,115	51,648	54,560	42,816	42,304	42,368
Without senior administrative duties											
15	Median	\$	65,451	61,728	65,216	51,619	50,160	51,419	39,458	37,964	39,058
D. By highest earned degree											
Doctorate											
16	Median	\$	66,069	61,952	65,795	52,101	50,214	51,768	39,060	36,736	38,468
Masters											
17	Median	\$	67,840	64,960	67,541	52,782	51,584	52,581	42,459	39,509	41,088
Professional degree											
18	Median	\$	64,256	x	64,256	45,504	47,040	45,568	37,440	38,336	37,896
Bachelors											
19	Median	\$	67,456	x	66,816	54,080	50,240	53,728	41,152	40,832	41,088
Other											
20	Median	\$	62,784	x	62,784	52,000	48,704	51,392	38,336	40,768	39,552

TABLEAU 6c. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Ontario, 1986-87

Rank below assistant professor			Other			Total			No	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
324	283	607	617	302	919	11,062	2,273	13,335	Nombre déclarant le traitement	
26,381	26,186	26,230	29,938	26,445	27,882	36,696	29,976	34,878	\$ 10 ^e centile	
33,664	33,003	33,517	55,136	45,504	51,302	55,043	44,645	53,199	\$ Médiane	
52,685	46,765	49,619	56,742	55,401	55,471	73,436	61,274	72,080	\$ 90 ^e centile	
B. Selon le domaine										
35,136	36,224	35,840	41,216	43,520	42,432	57,168	46,592	54,848	\$ Éducation	
32,960	30,304	32,917	51,244	47,168	51,008	48,736	44,480	47,834	\$ Beaux-arts et arts appliqués	
32,544	31,696	31,840	54,208	39,168	49,165	54,683	45,973	52,980	\$ Humanités et disciplines connexes	
33,280	32,576	32,998	55,312	47,200	53,333	54,662	43,312	52,512	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	
x	x	30,944	x	51,264	45,344	55,083	46,048	54,413	\$ Sciences agricoles et biologiques	
35,168	x	35,968	55,318	x	55,314	57,114	43,200	56,752	\$ Génie et sciences appliquées	
37,248	34,240	35,648	44,928	51,275	51,260	51,904	44,576	50,000	\$ Professions et occupations de la santé	
34,688	34,880	34,880	55,332	46,144	55,324	56,504	42,560	55,616	\$ Mathématiques et sciences physiques	
x	x	x	35,296	x	30,624	41,173	37,440	40,544	\$ Non déclaré	
C. Selon les fonctions de direction										
Avec fonctions de direction supérieure										
x	-	x	62,592	58,176	61,408	64,256	53,888	63,424	\$ Médiane	
Sans fonctions de direction supérieure										
33,600	33,003	33,485	53,351	45,328	51,277	54,016	43,840	52,210	\$ Médiane	
D. Selon le plus haut grade acquis										
Doctorat										
37,280	30,624	33,984	55,317	52,800	55,310	56,327	46,477	55,179	\$ Médiane	
Maîtrise										
32,832	32,768	32,832	55,330	47,168	55,316	52,325	42,423	49,563	\$ Médiane	
Grade professionnel										
33,920	43,584	37,248	x	x	x	48,291	42,944	47,501	\$ Médiane	
Baccalaureat										
38,464	32,624	34,837	51,204	44,480	49,179	51,266	40,512	47,637	\$ Médiane	
Autres										
45,888	42,432	42,560	47,552	45,248	47,040	50,517	44,416	49,170	\$ Médiane	

TABLE 6d. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Western Provinces, 1986-87

No.		Full professor			Associate professor			Assistant professor					
		Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint					
		M	F	T	M	F	T	M	F	T			
A. Total													
1	Number reporting salary		3,531	220	3,751		2,592	519	3,111		1,339	565	1,904
2	10th percentile	\$	54,329	53,376	54,218		42,638	41,126	42,305		31,295	30,717	31,236
3	Median	\$	66,089	61,760	65,890		50,773	48,860	50,518		38,887	38,088	38,648
4	90th percentile	\$	82,002	73,728	81,533		60,049	57,247	59,662		52,365	45,152	50,074
B. By field													
5	Education	\$	65,088	59,904	64,832		51,051	48,352	50,615		40,128	40,128	40,128
6	Fine and applied arts	\$	61,504	58,112	61,376		48,448	46,912	48,000		35,424	34,752	35,424
7	Humanities and related	\$	62,736	61,248	62,443		49,136	47,360	48,821		35,936	33,984	35,149
8	Social sciences and related	\$	65,587	61,504	65,440		51,584	48,704	51,008		38,592	37,376	38,421
9	Agricultural and biological sciences	\$	65,792	66,624	65,808		47,680	51,584	48,064		37,824	37,696	37,728
10	Engineering and applied sciences	\$	67,392	x	67,456		51,136	x	51,029		40,192	x	39,872
11	Health professions and occupations	\$	76,288	62,976	75,648		57,779	52,224	55,662		46,848	40,218	42,432
12	Mathematics and physical sciences	\$	63,834	x	63,782		49,392	49,344	49,382		38,464	40,384	38,496
13	Not reported	\$	x	-	x		x	x	x		x	x	x
C. By staff functions													
With senior administrative duties													
14	Median	\$	71,979	64,576	71,509		54,848	51,520	54,464		41,792	41,472	41,664
Without senior administrative duties													
15	Median	\$	64,902	60,992	64,771		50,368	48,811	50,065		38,868	38,025	38,608
D. By highest earned degree													
Doctorate													
16	Median	\$	65,232	61,760	65,070		50,048	48,112	49,799		38,046	37,632	37,991
Masters													
17	Median	\$	66,816	61,504	66,716		50,896	49,248	50,581		38,576	38,106	38,437
Professional degree													
18	Median	\$	84,267	69,504	84,096		63,424	63,616	63,424		56,512	49,408	56,032
Bachelors													
19	Median	\$	64,960	x	63,328		49,472	49,408	49,408		41,515	38,080	39,552
Other													
20	Median	\$	64,192	x	63,552		47,744	x	49,216		38,464	34,816	36,203

TABLEAU 6d. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Provinces de l'Ouest, 1986-87

Rank below assistant professor			Other			Total			Nº	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
126	130	256	157	164	321	7,745	1,598	9,343	Nombre déclarant le traitement	
24,354	25,926	25,009	24,035	25,069	24,131	37,131	29,976	34,988	\$ 10 ^e centile	
31,787	32,064	31,968	33,056	30,528	31,520	55,704	42,214	53,618	\$ Médiane	
40,794	38,003	39,469	42,662	39,757	41,459	76,248	61,551	75,029	\$ 90 ^e centile	
B. Selon le domaine										
32,320	30,688	31,264	34,880	33,984	34,368	55,189	43,360	51,712	\$ Éducation	
x	28,640	29,664	x	25,568	26,144	48,928	36,480	46,528	\$ Beaux-arts et arts appliqués	
33,088	28,512	30,848	26,107	26,448	26,304	50,448	40,981	48,597	\$ Humanités et disciplines connexes	
32,960	32,672	32,928	38,080	34,752	35,051	54,304	43,040	52,814	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	
26,144	x	29,376	27,360	26,752	26,944	55,845	42,048	54,720	\$ Sciences agricoles et biologiques	
x	-	x	x	-	x	60,000	x	59,861	\$ Génie et sciences appliquées	
x	33,792	33,760	x	31,280	31,584	66,645	42,960	59,635	\$ Professions et occupations de la santé	
31,648	38,336	34,368	34,688	x	32,832	55,616	42,240	54,925	\$ Mathématiques et sciences physiques	
x	x	31,264	-	x	x	43,072	36,192	38,464	\$ Non déclaré	
C. Selon les fonctions de direction										
Avec fonctions de direction supérieure										
x	x	x	x	-	x	66,432	55,168	64,986	\$ Médiane	
Sans fonctions de direction supérieure										
31,872	32,064	31,984	32,992	30,528	31,507	54,220	41,600	52,021	\$ Médiane	
D. Selon le plus haut grade acquis										
Doctorat										
34,240	34,560	34,283	32,000	29,984	31,504	56,297	45,990	55,365	\$ Médiane	
Maîtrise										
30,976	31,200	31,176	32,960	31,136	31,584	48,960	40,243	45,513	\$ Médiane	
Grade professionnel										
x	x	x	x	x	x	70,336	60,352	69,362	\$ Médiane	
Baccalaureat										
28,704	31,776	30,336	35,648	30,240	31,200	43,989	35,264	39,104	\$ Médiane	
Autres										
34,176	32,096	32,416	x	x	x	43,968	35,712	40,000	\$ Médiane	

TABLE 6e. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Canada, 1986-87

No.		Full professor			Associate professor			Assistant professor					
		Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint					
		M	F	T	M	F	T	M	F	T			
A. Total													
1	Number reporting salary		11,612	784	12,396		10,523	2,052	12,575		4,950	2,052	7,002
2	10th percentile	\$	52,283	50,519	52,133		41,716	40,589	41,502		31,232	30,419	31,010
3	Median	\$	63,407	60,154	63,180		51,009	48,608	50,577		39,104	37,770	38,632
4	90th percentile	\$	78,482	71,711	78,208		61,602	57,498	60,971		49,829	45,943	48,509
B. By field													
5	Education	\$	62,720	59,168	62,053		51,776	48,416	51,057		40,320	39,104	40,096
6	Fine and applied arts	\$	60,192	58,688	60,117		48,224	47,056	47,954		36,240	36,288	36,261
7	Humanities and related	\$	61,110	60,245	60,997		51,083	48,845	50,679		36,400	34,645	35,808
8	Social sciences and related	\$	63,149	58,976	62,835		51,091	48,107	50,606		39,232	37,205	38,775
9	Agricultural and biological sciences	\$	62,707	62,720	62,708		48,341	50,453	48,747		37,824	36,816	37,568
10	Engineering and applied sciences	\$	65,713	x	65,733		52,512	48,576	52,468		41,013	38,496	40,896
11	Health professions and occupations	\$	68,647	62,144	67,968		52,843	48,875	51,930		41,678	39,699	40,576
12	Mathematics and physical sciences	\$	62,181	59,712	62,101		50,437	48,960	50,350		38,048	36,160	37,888
13	Not reported	\$	67,904	x	67,904		45,867	47,552	45,909		35,648	36,053	35,904
C. By staff functions													
With senior administrative duties													
14	Median	\$	67,950	62,720	67,596		54,464	50,240	53,808		42,624	41,760	42,272
Without senior administrative duties													
15	Median	\$	62,644	59,936	62,305		50,562	48,341	50,247		39,023	37,603	38,490
D. By highest earned degree													
Doctorate													
16	Median	\$	63,178	60,123	62,990		50,839	48,405	50,481		38,475	36,851	38,077
Masters													
17	Median	\$	63,405	60,352	62,976		51,072	48,672	50,524		39,739	38,066	39,127
Professional degree													
18	Median	\$	73,045	69,504	73,003		53,978	53,184	53,952		41,819	41,408	41,808
Bachelors													
19	Median	\$	61,888	58,496	61,632		52,032	49,088	51,456		39,893	38,080	39,456
Other													
20	Median	\$	61,760	x	61,536		49,792	49,664	49,792		36,672	36,109	36,416

TABLEAU 6e. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Canada, 1986-87

Rank below assistant professor			Other			Total			Nº	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
725	611	1,336	888	541	1,429	28,698	6,040	34,738	Nombre déclarant le traitement	
25,904	25,507	25,702	26,173	25,552	26,042	36,710	30,014	34,863	\$ 10 ^e centile	
32,832	31,541	32,104	49,152	35,872	41,764	54,098	43,296	52,206	\$ Médiane	
45,136	43,165	44,211	56,077	55,357	55,410	72,035	59,916	70,794	\$ 90 ^e centile	
B. Selon le domaine										
33,984	31,520	32,960	39,296	37,312	37,952	53,091	44,480	51,083	\$ Éducation	
29,824	28,864	29,600	49,243	33,728	46,208	48,294	41,856	46,982	\$ Beaux-arts et arts appliqués	
31,872	30,144	30,784	39,552	33,472	36,064	53,046	44,192	51,383	\$ Humanités et disciplines connexes	
32,661	31,456	32,102	51,310	36,480	49,195	52,859	42,503	51,257	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	
30,048	29,088	29,248	33,472	32,592	32,768	54,137	43,776	52,873	\$ Sciences agricoles et biologiques	
35,168	x	35,520	55,297	x	55,104	57,611	44,416	57,344	\$ Génie et sciences appliquées	
39,040	33,574	33,760	43,264	39,328	39,872	57,257	43,802	53,928	\$ Professions et occupations de la santé	
32,448	33,600	32,960	45,440	35,904	42,656	54,970	41,920	54,352	\$ Mathématiques et sciences physiques	
31,296	31,008	31,072	44,608	30,592	32,896	41,344	34,982	37,970	\$ Non déclaré	
C. Selon les fonctions de direction										
Avec fonctions de direction supérieure										
43,584	x	39,264	61,984	53,824	61,056	61,426	52,523	60,446	\$ Médiane	
Sans fonctions de direction supérieure										
32,742	31,520	32,061	45,504	35,072	40,512	52,882	42,467	51,102	\$ Médiane	
D. Selon le plus haut grade acquis										
Doctorat										
34,304	32,960	33,728	42,432	34,976	39,904	55,271	46,115	54,082	\$ Médiane	
Maitrise										
31,739	30,912	31,408	55,296	37,472	45,363	50,071	40,829	47,282	\$ Médiane	
Grade professionnel										
36,928	43,200	39,680	x	x	46,784	57,845	46,592	56,688	\$ Médiane	
Baccalaureat										
34,112	31,712	32,656	42,624	34,214	36,672	50,637	37,397	45,523	\$ Médiane	
Autres										
33,472	31,968	32,256	40,000	37,056	38,592	45,845	36,800	43,302	\$ Médiane	

TABLE 7. Number and Median Salaries of Full-time University Teachers, by Age, Sex and Field

Canada, 1986-87

No.	Age and sex	Education		Fine and applied arts		Humanities		Social sciences		Agric. and biol. sc.		
		Education		Beaux-arts et arts app		Humanités		Sciences sociales		Sc. agricoles et biol.		
		Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median	
		Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	
1	Total	M.	2,223	\$53,091	1,115	\$48,294	4,488	\$53,046	7,274	\$52,859	2,083	\$54,137
2		F.	798	44,480	358	41,856	1,247	44,192	1,469	42,503	410	43,776
3		T.	3,021	51,083	1,473	46,982	5,735	51,383	8,743	51,257	2,493	52,873
4	Less than 25	M.	-	-	-	-	-	-	5	x	-	-
5		F.	1	x	-	-	-	-	7	x	2	x
6		T.	1	x	-	-	-	-	12	21,525	2	x
7	25-29	M.	13	28,320	17	27,488	26	28,832	156	33,536	19	31,984
8		F.	21	28,000	19	27,040	25	26,400	82	30,336	14	24,352
9		T.	34	28,011	36	27,264	51	28,000	238	32,768	33	28,448
10	30-34	M.	82	33,920	75	31,456	187	31,968	636	38,016	189	36,672
11		F.	54	35,712	35	31,536	117	31,456	262	35,968	55	34,624
12		T.	136	34,624	110	31,509	304	31,776	898	37,568	244	35,968
13	35-39	M.	229	41,696	151	38,336	397	38,976	1,168	44,672	320	42,342
14		F.	145	39,264	63	36,160	187	34,453	338	40,032	79	39,616
15		T.	374	40,576	214	37,632	584	37,472	1,506	43,379	399	41,952
16	40-44	M.	465	49,333	239	45,248	874	48,107	1,788	51,366	423	50,592
17		F.	193	44,480	85	44,864	260	42,432	324	45,440	77	44,224
18		T.	658	48,000	324	45,184	1,134	47,142	2,112	50,645	500	49,920
19	45-49	M.	528	54,976	208	51,968	1,045	53,672	1,423	56,500	391	57,141
20		F.	149	45,984	65	47,296	250	48,128	216	49,408	61	53,952
21		T.	677	53,312	273	51,238	1,295	52,690	1,639	55,630	452	56,683
22	50-54	M.	432	57,696	197	52,704	882	57,376	938	59,904	320	61,099
23		F.	97	49,984	29	47,808	180	50,368	96	54,016	42	51,840
24		T.	529	56,715	226	51,904	1,062	56,320	1,034	59,424	362	60,306
25	55-59	M.	314	61,344	141	57,152	631	60,000	639	63,072	260	64,051
26		F.	80	55,339	45	51,136	120	52,928	81	52,416	43	58,560
27		T.	394	59,584	186	55,744	751	58,864	720	61,440	303	63,296
28	60-64	M.	140	63,147	74	60,608	367	62,912	421	66,176	141	67,712
29		F.	50	51,520	15	50,752	89	55,376	50	56,576	34	59,328
30		T.	190	60,288	89	57,280	456	61,312	471	64,917	175	66,240
31	65 and over	M.	19	53,440	9	x	77	64,048	94	63,445	19	65,920
32		F.	7	x	1	x	17	54,592	6	x	2	x
33		T.	26	54,400	10	56,896	94	63,424	100	63,296	21	64,448
34	Not reported	M.	1	x	4	x	2	x	6	x	1	x
35		F.	1	x	1	x	2	x	7	x	1	x
36		T.	2	x	5	x	4	x	13	41,024	2	x

TABLEAU 7. Nombre et traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon l'âge, le sexe et le domaine
Canada, 1986-87

Engineering and app. sc.		Health professions		Math and phys. sc.		Not reported						Âge et sexe	
Génie et sc. appliquées		Professions de la santé		Math et sc. physiques		Non déclaré				Total			
Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median	M.	F.		
Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	N°			
2,596	\$57,611	4,285	\$57,257	4,390	\$54,970	244	\$41,344	28,698	\$54,098	M.	Total	1	
58	44,416	1,334	43,802	275	41,920	91	34,982	6,040	43,296	F.		2	
2,654	57,344	5,619	53,928	4,665	54,352	335	37,970	34,738	52,206	T.		3	
3	x	-	-	6	x	-	-	14	25,536	M.	Moins de 25	4	
1	x	2	x	1	x	-	-	14	24,352	F.		5	
4	x	2	x	7	x	-	-	28	25,152	T.		6	
62	37,184	23	37,952	90	32,480	7	x	413	33,000	M.	25 - 29	7	
3	x	43	31,584	17	30,048	7	x	231	29,856	F.		8	
65	37,056	66	33,216	107	32,352	14	29,248	644	31,712	T.		9	
192	40,602	325	40,000	360	37,478	53	34,848	2,099	37,294	M.	30 - 34	10	
12	38,592	188	36,672	53	36,160	23	33,600	799	35,008	F.		11	
204	40,576	513	38,560	413	37,389	76	34,688	2,898	36,723	T.		12	
323	45,872	689	45,146	540	42,688	62	36,544	3,879	43,312	M.	35 - 39	13	
11	39,136	279	40,309	47	39,232	19	32,960	1,168	39,083	F.		14	
334	45,773	968	43,674	587	42,550	81	36,000	5,047	42,282	T.		15	
410	54,298	861	52,800	832	51,273	43	45,152	5,935	50,719	M.	40 - 44	16	
11	46,400	305	43,312	59	43,360	19	38,976	1,333	43,757	F.		17	
421	54,165	1,166	50,304	891	51,000	62	43,648	7,268	49,660	T.		18	
523	60,208	775	60,368	1,039	57,264	24	51,776	5,956	56,518	M.	45 - 49	19	
9	x	190	48,512	40	47,360	9	x	989	48,203	F.		20	
532	59,968	965	57,568	1,079	57,129	33	44,736	6,945	55,477	T.		21	
483	64,496	669	64,032	702	60,373	24	59,136	4,647	59,788	M.	50 - 54	22	
3	x	141	51,008	27	54,592	7	x	622	51,179	F.		23	
486	64,480	810	61,449	729	60,277	31	58,304	5,269	58,933	T.		24	
333	66,483	533	67,168	487	64,096	16	66,240	3,354	62,773	M.	55 - 59	25	
4	x	103	55,488	17	55,872	3	x	496	54,656	F.		26	
337	66,432	636	65,024	504	63,552	19	64,832	3,850	61,489	T.		27	
232	65,792	359	70,592	292	67,968	13	75,392	2,039	66,135	M.	60 - 64	28	
3	x	73	56,640	12	46,784	4	x	330	55,488	F.		29	
235	65,664	432	67,712	304	67,669	17	68,224	2,369	64,416	T.		30	
33	64,064	51	68,992	36	66,304	1	x	339	64,105	M.	65 et plus	31	
1	x	10	63,040	1	x	-	-	45	55,616	F.		32	
34	64,085	61	68,992	37	65,920	1	x	384	64,027	T.		33	
2	x	-	-	6	x	1	x	23	39,232	M.	Non declarE	34	
-	-	-	-	1	x	-	-	13	33,856	F.		35	
2	x	-	-	7	x	1	x	36	38,464	T.		36	

Appendix I

List of Reporting Institutions – La liste des institutions répondantes

Atlantic Provinces – Provinces de l'Atlantique

Memorial University of Newfoundland
University of Prince Edward Island
Acadia University
Acadia Divinity College
Atlantic School of Theology
Université Sainte-Anne
Dalhousie University
Mount Saint Vincent University
Nova Scotia College of Art and Design
Technical University of Nova Scotia
St. Francis Xavier University
St. Mary's University
University of King's College
University College of Cape Breton
Nova Scotia Agricultural College
Mount Allison University
University of New Brunswick
Université de Moncton
Centre universitaire de Shippagan
Centre universitaire Saint-Louis/Maillet
St. Thomas University

University of Toronto
University of St. Michael's College
Victoria University
University of Trinity College
Knox College
Wycliffe College
Regis College
Ontario Institute for Studies in Education
Trent University
University of Waterloo
University of St. Jerome's College
Conrad Grebel College
Renison College
University of Western Ontario
Brescia College
Huron College
King's College
University of Windsor
York University
Wilfrid Laurier University
Royal Military College
Collège dominicain de philosophie et de théologie
Ontario Bible College
Ryerson Polytechnical Institute

Québec

Bishop's University
McGill University
Université de Montréal
Ecole polytechnique
Ecole des hautes études commerciales
Université du Québec
Université Laval
Université de Sherbrooke
Collège militaire royal de St-Jean
Concordia University

Western Provinces – Provinces de l'Ouest

Brandon University
Canadian Nazarene College
University of Manitoba
Collège de Saint-Boniface
Canadian Mennonite Bible College
Mennonite Brethren College of Arts
University of Winnipeg
University of Saskatchewan
College of Emmanuel & St. Chad
Lutheran Theological Seminary
St. Andrew's College
St. Thomas More College
University of Regina
Campion College
Luther College
University of Alberta
Canadian Union College
University of Calgary
University of Lethbridge
Newman Theological College
Camrose Lutheran College
University of British Columbia
Vancouver School of Theology
Royal Roads Military College
Seminary of Christ the King
Simon Fraser University
University of Victoria
Northwest Baptist Theological College
Trinity Western College

Ontario

Brock University
Concordia Lutheran Theological Seminary
Carleton University
University of Guelph
Lakehead University
Laurentian University – Université Laurentienne
Nipissing College
Collège de Hearst
Algoma College
McMaster University
McMaster Divinity College
Université d'Ottawa – University of Ottawa
St. Augustine's College
Université Saint-Paul
Queen's University
Queen's Theological College

Current Publications on Education from Statistics Canada

Obtainable from Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ont. K1A 0T6

Catalogue

General

- 81-002 Education Statistics Bulletin. Bil.
- ✓ 81-208 Financial Statistics of Education. A., Bil.
- ✓ 81-220 Advance Statistics of Education. A., Bil.
- ✓ 81-229 Education in Canada: A Statistical Review. A., Bil.
- 81-261 International Student Participation in Canadian Education. A., Bil.
- 81-560 Decade of Education Finance, 1970-71 to 1979-80. O., Bil.
- 81-568 Historical Compendium of Education Statistics: From Confederation to 1975. O., Bil.
- 81-569 Education Statistics for the Seventies. O., Bil.

Elementary-Secondary

- 81-202 Characteristics of Teachers in Public Elementary and Secondary Schools. A., Bil.
- 81-210 Elementary-secondary School Enrolment. A., Bil.
- 81-257 Minority and Second Language Education, Elementary and Secondary Levels. A., Bil.

Universitry Education

- ✓ 81-204 Universities: Enrolment and Degrees. A., Bil.
- ✓ 81-219 Tuition and Living Accommodation Costs at Canadian Universities. A., Bil.
- 81-241 Teachers in Universities. A., Bil.
- 81-258A Salaries and Salary Scales of Full-time Teaching Staff at Canadian Universities. A., Bil.
- ✓ 81-258P Salaries and Salary Scales of Full-time Teaching Staff at Canadian Universities. P., Bil.

Dernières publications sur l'éducation de statistique Canada

Disponibles à Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6.

Catalogue

Général

- 81-002 Statistiques de l'éducation. Bulletin de service. Bil.
- 81-208 Statistiques financières de l'éducation. A., Bil.
- 81-220 Statistique de l'enseignement: Estimations. A., Bil.
- 81-229 L'éducation au Canada: Revue statistique. A., Bil.
- 81-261 Participation des étudiants étrangers dans l'éducation canadienne. A., Bil.
- 81-560 Une décennie des finances de l'éducation, 1970-71 à 1979-80. HS., Bil.
- 81-568 Recueil de statistiques chronologiques de l'éducation, de la naissance de la confédération à 1975. H.S., Bil.
- 81-569 Les statistiques sur l'éducation pour les années soixante-dix. HS., Bil.

Élémentaire-secondaire

- 81-202 Caractéristiques des enseignants des écoles publiques primaires et secondaires. A., Bil.
- 81-210 Effectifs des écoles primaires et secondaires. A., Bil.
- 81-257 Langue de la minorité et langue seconde dans l'enseignement, niveaux élémentaire et secondaire. A., Bil.

Enseignement supérieur

- 81-204 Université: Inscriptions et grades décernés. A., Bil.
- 81-219 Frais de scolarité et de subsistance dans les universités canadiennes. A. Bil.
- 81-241 Enseignants dans les universités. A., Bil.
- 81-258A Traitements et échelles de traitement des enseignants à plein temps des universités canadiennes. A., Bil.
- 81-258P Traitements et échelles de traitement des enseignants à plein temps des universités canadiennes. P., Bil.

81-258S	Salaries and Salary Scales of Full-time Teaching Staff at Canadian Universities. S., Bil.	81-258S	Traitements et échelles de traitement des universités canadiennes. S., Bil.
81-259	Postgraduation Plans of Ph.D. Graduates. A., Bil.	81-260	Finance des universités – Analyses des tendances. A., Bil.
✓ 81-260	University Finance, Trend Analysis. A., Bil.	81-259	Projets immédiats des titulaires de doctorats. A., Bil.
89-501E	University Graduates and Jobs: Changes during the 1970s. O., E., F.	89-501F	Les diplômés des universités et leurs emplois: Changements durant les années 70. HS., F., Angl.

College and Vocational Education

81-222	Community Colleges and Related Institutions: Postsecondary Enrolment and Graduates. A., Bil.
81-254	Educational Staff of Community Colleges and Vocational Schools. A., Bil.

A. – Annual O. – Occasional
 Bil. – Bilingual F. – French P. – Preliminary
 E. – English F. – Français P. – Préliminaire
 S. – Supplementary

Data for several of the above publications originate with computerized data files. The following computerized systems permit considerable flexibility for users to request more detailed statistics according to their specific requirements:

Elementary-secondary Teachers
 University Teachers
 University Students/Graduates
 Community College Teachers.

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Catalogue 11-204E, price Canada \$10.00, Other Countries \$11.50.

Éducation collégiale et professionnelle

81-222	Collèges communautaires et établissements analogues: effectifs et diplômés postsecondaires. A., Bil.
81-254	Personnel d'enseignement des collèges communautaires et des écoles de formation professionnelle. A., Bil.

A. – Annuel HS. – Hors série Bil. – Bilingue
 Angl. – Anglais F. – Français P. – Préliminaire
 S. – Supplémentaire

Les données qui sont présentées dans plusieurs des publications mentionnées ci-haut sont tirées de banques de données. Les systèmes informatisés mentionnés ci-dessous permettent la flexibilité nécessaire à répondre aux demandes des utilisateurs pour des statistiques détaillées selon des besoins spécifiques:

Enseignants dans les écoles élémentaires-secondaires
 Enseignants dans les universités
 Inscriptions dans les universités/Diplômés
 Enseignants dans les collèges communautaires.

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et sociale du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Catalogue 11-204F, prix au Canada \$10.00, autres pays \$11.50.

How do we spend over \$7 billion a year to administer our Justice System?

How many Canadians are charged with impaired driving every year? What is the per capita cost of legal aid? How many police officers protect 26 million Canadians? These are the types of questions answered by *Juristat*.

Each issue gives you an analysis and detailed statistics on a different aspect of the justice system. *Juristat* provides you with data on law enforcement, legal aid, corrections, and adult and juvenile courts on national, provincial and territorial levels, as well as for selected major cities. Thousands of individual justice-related agencies and departments provide the information.

A year's subscription gives you twelve issues of comprehensive, current and extensive justice-related information. Published by Statistics Canada, *Juristat* is a unique periodical, of great interest to anyone looking for information on Canada's justice system.

Get the facts.

A subscription to *Juristat* (Catalogue No. 85-002) is \$37 in Canada, and \$44 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

Comment dépense-t-on plus de 7 milliards par année pour administrer notre système judiciaire?

Combien de Canadiens sont inculpés de conduite avec facultés affaiblies chaque année ? Quel est le coût par habitant de l'aide juridique ? Combien d'agents de police protègent les 26 millions de Canadiens ? Voilà le genre de questions auxquelles répond *Juristat*.

Chaque numéro donne une analyse et des statistiques se rapportant à un aspect particulier du système judiciaire. *Juristat* vous fournit des données au sujet des services policiers, de l'aide juridique, des services correctionnels et des tribunaux pour adultes ou pour jeunes, à l'échelle nationale, provinciale et territoriale, de même que pour certaines grandes villes. Ces données proviennent de milliers d'organismes et de ministères dont l'activité est reliée à la justice.

Un abonnement d'un an vous donne droit à 12 numéros contenant des renseignements récents, détaillés et complets sur la justice. Publié par Statistique Canada, *Juristat* est une publication unique, d'un grand intérêt pour qui-conque est en quête de données sur le système judiciaire du Canada.

Abonnez-vous !

L'abonnement à *Juristat* (n° 85-002 au catalogue) coûte 37 \$ au Canada et 44 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE...

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save \$40 off the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$210.00 / other countries \$252.00

Per copy \$21.00 / other countries \$25.20
(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free
1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/ Publications

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:

Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production de la demande et des principaux indicateurs avancés des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE...

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez 40\$ sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au catalogue

Abonnement annuel (t 2 numéros): 210\$ au Canada; 252\$ à l'étranger.

Prix au numéro: 21\$ au Canada; 25.20\$ à l'étranger.
(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Veuillez faire votre chèque ou mandat poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



**CANADIAN
ECONOMIC
OBSERVER**

**L'OBSERVATEUR
ÉCONOMIQUE
CANADIEN**

• Chronique et demandes
• Économie canadienne et mondiale
• Indicateurs et développements
• Économie canadienne
• Implementation of the
Harmonized System
• The growth of the service
sector

• Analyse régionale de la production
et de la demande dans les provinces
et les territoires du Canada
• Économie internationale
• Résultats des prix de l'énergie
• Mise en valeur du Système
harmonisé
• L'ensemble de l'économie et ses
services

1-800-267-6677

Canada