12.—Universités canadiennes: fondation, affiliation, facultés et diplômes.

Nom et siège.	Date de la		Affiliation		
	Fonda- tion.	Charte actuelle.	à d'autres universités.	Facultés.	Diplômes.
Université de King's College, Windsor, NE.	1789	1802	Oxford et Cambridge.	Lettres, droit, sciences, théo- logie.	B.A., M.A., B.Sc., D.Sc., M.Sc., B.C.L., D.C.L., B.D., D.D.
Université Dal- housie, Halifax.	1818	1863	Oxford et Cambridge.	Lettres et scien- ces, droit, mé- decine et art dentaire.	B.A., M.A., B.Sc., L. Mus., M.Sc.,
Université Acadia Wolfville, NE.	1838	1840	Oxford, Dal- housie et McGill, Col- lège Techni- que de la NE.	gie, droit, sciences, scien- ces appliquées,	et M.A.
Université de St- François-Xavier, Antigonish, NE.	1855	1909		ces,génie civil, droit.	
Université du Nou- veau-Brunswick, Fredericton, NB.	1800	1860	Oxford, Cambridge, Dublin, McGill.	Lettres, sciences appliquées, droit (partiel- lement).	ciens ou fores- tiers, D.Sc.
Université Mount Allison, Sack- ville, NB.	1858		Dalhousie, Oxford et Cambridge.	gie, génie civil	B.A., M.A., B.Sc., B.D.
Université du Col- lège St-Joseph, St-Joseph, NB.	1684	1888	Oxford.		B.A., B.S., B.L., B.C.S., M.A.
Université McGill, Montréal, Qué.	1821	1852	Les universités Acadia, Mt. Allison, St-François- Xavier et Alberta sont affiliées à la Faculté des Sciences ap- pliquées de McGill.	appliquées, droit, médeci- ne, agriculture.	D.D.S., M.Sc., B.Mus., D.Mus., B.S.A., D.Sc., B.Arch., M.D., C.M., D.Litt., Ph.D. L.L.B.,
Université Bish- op's College, Lennoxville,	1843	1853	Oxford et Cambridge.	Lettres, théolo- gie, médecine, droit.	Com., B.H.S. B.A., M.A., B.D., D.D., D.C.L., Mus.Bac., Mus. Doc., L.S.T.
Qué. Université Laval, Québec, Qué.	1852	1852		médecine, let- tres.	M.A., B.A., B.S., B.L., Ph.D., Ph.L., Ph.B., M.D., M.B., LL.B., LL.L., LL.D., D.B., D.L., D.D., C.L.B., C.L.L., C.L.D.
Université de Montréal, Mont- réal, Qué.	1878	1852	· —	Théologie, droit, médecine, let- tres, sciences ménagères, dessin, musi- que religieuse et profane.	Bachelier, licencié, docteur.