

Required courses	Institution	Course #	Course name	Must be combined with lab
General Biology I and II	Concordia	BIOL 201	Introductory Biology	
	Concordia	BIOL 226 + lab	Biodiversity and Ecology	BIOL 227 Laboratory Studies of Organisms
	Concordia	BIOL 225 + lab	Form and Function of Organisms	BIOL 227 Laboratory Studies of Organisms
	Université de Montréal	BIO 1953+ lab	Origine et diversité du vivant	BIO1001 Méth. de recherche en biologie (TP)
	Université de Montréal	BIO 1954 + lab	La cellule et l'uniformité du vivant	or BIO 1334 t.p. de biodiversité
	Université de Montréal	BIO 1334 + lab	Biodiversité 1	or BIO 2110 t.p. de biology moléculaire
General Chemistry I and II	Université de Montréal	CHM 1963*	Chimie Generale	* Chem I, II or I & II regardless of credit weight
	Université de Montréal	CHM 0170 + lab	Éléments de chimie générale et des solutions	CHM 1979 Labo de chimie/biochimiques
	Université de Montréal	CHM 1401 + lab	Chimie physique I	or BCM 1521 t.p. de biochimie or CHM 1501 Chimie expérimentale 1
	University of Toronto	CHM 138 & 139		
	University of Ottawa	CHM1131 (1701, 1711)	Principles of Chemistry (Principes de Chimie)	
	University of Ottawa	BCH2333	Biochemistry	
	University of Ottawa	CHM2354	Analytical Chemistry	
	University of Ottawa	CHM2132	Physical Chemistry for the Life Sciences	Plus lab course
Organic Chemistry I	University of Ottawa	CHM1321 (1721)	Organic chemistry I (Chimie Organique I)	
	Université de Montréal	CHM 1301 ou CHM 1982 + lab	Chimie organique	CHM 1501 Chimie expérimentale 1