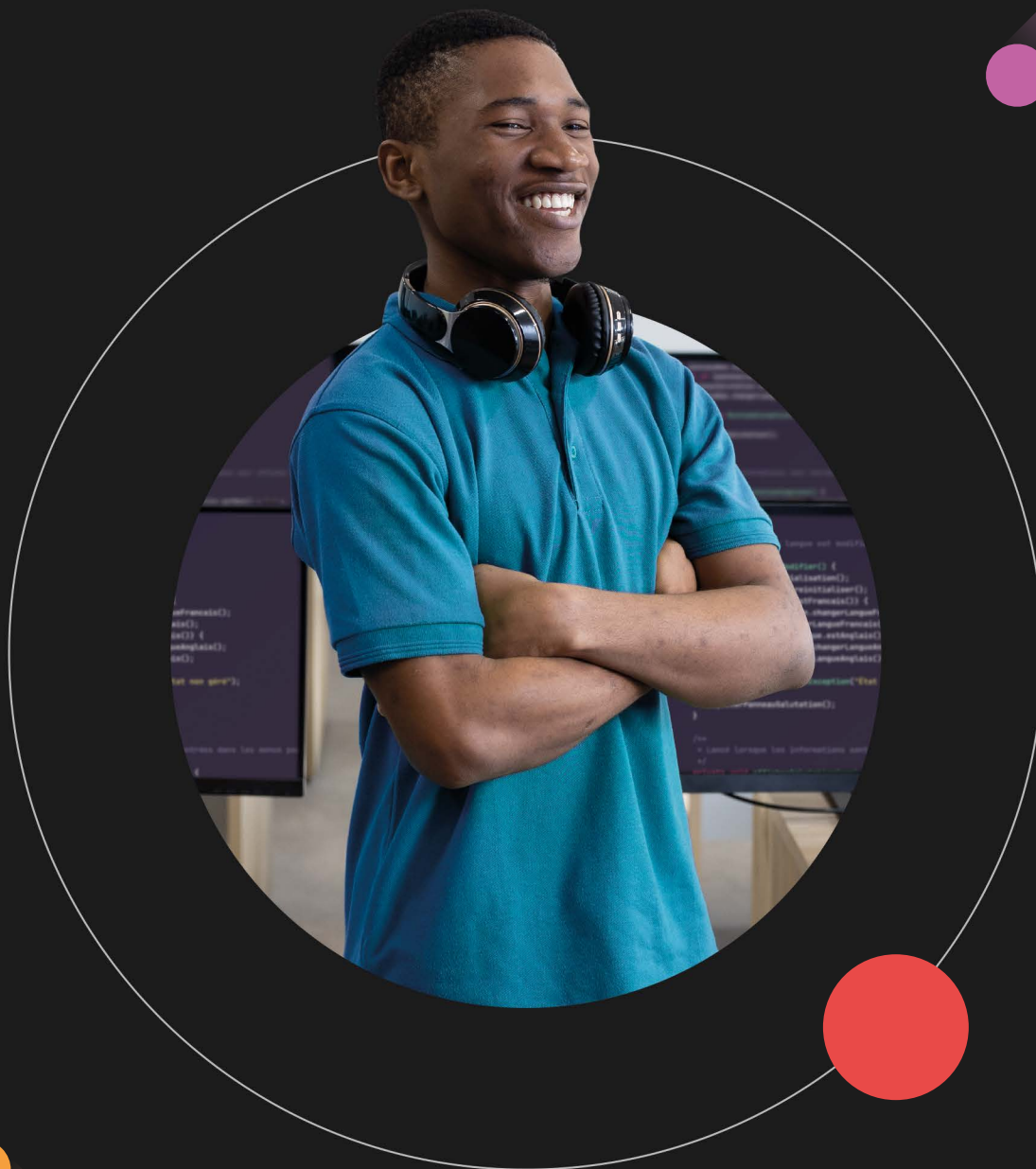


Sciences, informatique et mathématique /

200.C1

Préuniversitaire / durée de 2 ans

Aussi offert en double DEC



Grille de cours

/ Sciences, informatique et mathématique
200.C1

Session 1

	TLÉ
Philosophie et rationalité	3 1 3
Écriture et littérature	2 2 3
Anglais commun	2 1 3
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	2 2 2
Mathématiques discrètes	3 2 3
Introduction à la programmation	3 2 3

Session 2

Activité physique et santé	1 1 1
L'être humain	3 0 3
Littérature et imaginaire	3 1 3
Anglais propre	2 1 3
Calcul différentiel	3 2 3
Mécanique	3 2 3
Structure de données et programmation orientée objet	3 2 3

Session 3

Activité physique et efficacité	0 2 1
Philosophie des sciences et de la technologie	3 0 3
Littérature québécoise	3 1 4
Cours complémentaire I	2 1 3
Calcul intégral	2 2 2
Ondes et physique moderne	3 2 3
Développement d'applications dans un environnement graphique	2 3 3

Session 4

Activité physique et autonomie	1 1 1
Français des sciences et de la technologie	2 2 2
Cours complémentaire II	2 1 3
Probabilités et statistique	2 1 2
Chimie générale : la matière	3 2 3
Électricité et magnétisme	2 2 2
Projet d'intégration en Sciences, informatique et mathématique	1 4 4

Théorie

35 %

Laboratoires

24 %

Études

41 %