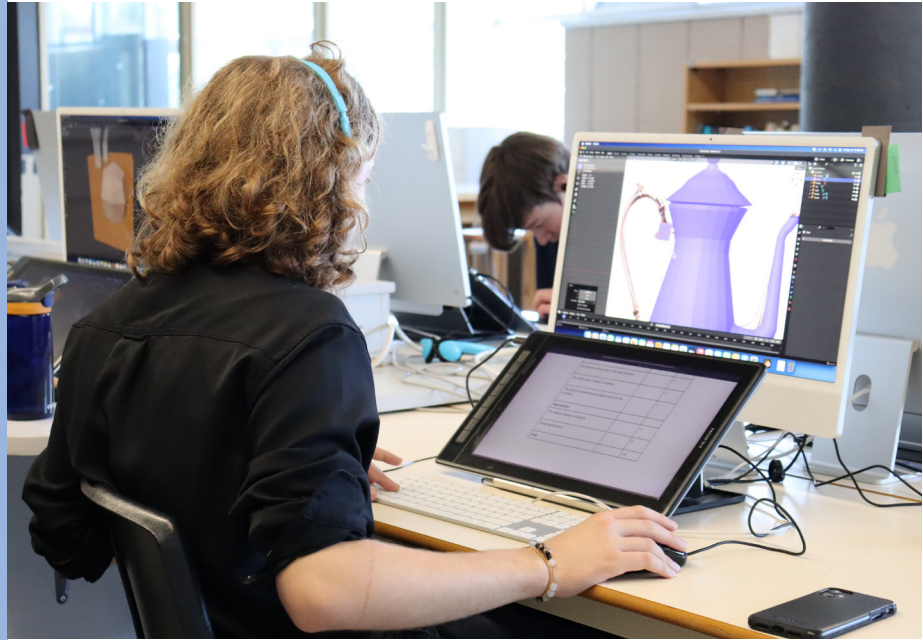




Voir la grille du programme

Champlain
COLLEGESAINTE-LAMBERT



Arts numériques et nouveaux médias

À propos du programme

Les Arts numériques et nouveaux médias est l'un des deux profils médiatiques interconnectés du programme des Arts, lettres et communication. Ce programme préuniversitaire passionnant prépare les étudiants à une grande variété d'études universitaires et de carrières. Le mélange dynamique de théorie et de pratique au sein du programme donne aux étudiants l'occasion d'aiguiser leurs capacités techniques, de développer une compréhension critique de la culture visuelle et de développer des expressions personnalisées de leur voix créative.

Les étudiants apprendront à :

Les étudiants apprendront la conception numérique en 2D et la modélisation en 3D ainsi que les principes fondamentaux des techniques artistiques traditionnelles. Les cours sont conçus pour développer les compétences en communication et la pensée critique à travers une variété d'approches créatives qui comprennent le dessin, l'assemblage, la sculpture, l'imagerie numérique, l'animation et la modélisation 3D. Les cours pratiques sont complétés par des cours théoriques et des cours de formation générale, le tout favorisant l'esprit critique et préparant les étudiants à leurs futures études à l'université.

Perspectives de carrière :

Les diplômés en arts numériques et nouveaux médias sont préparés à une grande variété de programmes universitaires, notamment les arts informatiques, l'animation, les études sur les jeux vidéo, le design industriel, l'enseignement artistique, l'histoire de l'art et la scénographie.

Arts, Literature & Communication Program (500.A1)

Date limite de dépôt des candidatures:

1er mars pour le semestre d'automne

Conditions minimales d'admission:

Diplôme d'études secondaires du Québec ou un niveau d'études jugé équivalent par le Collège. Même si les candidats satisfont aux exigences du Règlement sur le régime des études collégiales, ils peuvent se voir refuser l'admission en raison du manque de places.

Conditions préalables: Diplôme d'études secondaires