

Des études universitaires après un DEC en technologie de l'architecture

UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL

www.umontreal.ca

Baccalauréat en architecture CRC dernier admis (2016) ⇒ 29.422 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC en technologie de l'architecture <i>* 12 places réservées pour les technologues en architecture</i>
Baccalauréat en design d'intérieur CRC dernier admis (2016) ⇒ 26.978 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC en technologie de l'architecture
Baccalauréat en architecture de paysage CRC dernier admis (2016) ⇒ 24.892 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC
Baccalauréat en design industriel CRC dernier admis (2016) ⇒ 25.617 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC
Baccalauréat en urbanisme CRC dernier admis (2016) ⇒ 24.026 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC
Mineur en design des jardins CRC ⇒ 20 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC

UNIVERSITÉ LAVAL

www.ulaval.ca

Baccalauréat en architecture CRC dernier admis (2016) ⇒ 29.049 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC en technologie de l'architecture
---	---

UQÀM

www.uqam.ca

Baccalauréat en design de l'environnement CRC dernier admis ⇒ 23.24 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC
Baccalauréat en urbanisme / Majeure en études urbaines CRC ⇒ 21 Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC
Certificat en ressources énergétiques durables Non contingenté Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC

POLYTECHNIQUE

www.polymtl.ca

Accès aux baccalauréats non contingentés de Polytechnique CRC ⇒ supérieure ou égale à 26 Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un DEC en technologie de l'architecture • Mathématiques 201-NYA • Physique 203-NYC pour BAC en Génie physique
--	---

ETS

www.etsmtl.ca

Baccalauréat en génie de la construction Non contingenté Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture
Certificat en gestion de la construction Non contingenté Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture
Certificat en économie et estimation de projets de construction Non contingenté Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture
Certificat en gestion des établissements Non contingenté Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture

UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE

www.usherbrooke.ca

Baccalauréat en génie du bâtiment Non contingenté Admission Automne	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture * <i>Substitutions de cours possibles après analyse du dossier</i>
Baccalauréat en génie civil CRC dernier admis (2016) ⇒ 26.7 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture * <i>Substitutions de cours possibles après analyse du dossier</i>

UNIVERSITÉ DE CONCORDIA

www.concordia.ca

Baccalauréat en génie du bâtiment CRC ⇒ 24 Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture• Chimie 202-NYA• Mathématiques 201-NYA, 201-NYB et 201-NYC• Physique 203-NYA, 203-NYB <p><i>*L'étudiant doit suivre les cours préalables manquants dans le cadre de leur programme d'études. Peut être admissible à un transfert de crédits, selon les équivalences de cours.</i></p>
Baccalauréat en génie civil CRC ⇒ 24 Admission Automne et Hiver	<ul style="list-style-type: none">• Avoir un DEC en technologie de l'architecture• Chimie 202-NYA• Mathématiques 201-NYA, 201-NYB et 201-NYC• Physique 203-NYA, 203-NYB <p><i>*L'étudiant doit suivre les cours préalables manquants dans le cadre de leur programme d'études. Peut être admissible à un transfert de crédits, selon les équivalences de cours.</i></p>

McGILL

www.mcgill.ca

Baccalauréat en architecture CRC globale dernier admis (2016) ⇒ 28 Cote R Math/Science (2016) ⇒ 27.5 Admission Automne	<ul style="list-style-type: none">• Mathématiques 201-NYA, 201-NYB et 201-NYC• Physique 203-NYA, 203-NYB et 203-NYC• Chimie 202-NYA et 202-NYB• Portfolio
--	--

**Les diplômés en DEC en technologie de l'architecture peuvent obtenir un deuxième DEC en moins d'un an (2 sessions) en spécialisation Estimation en construction du programme de [Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment](#)*