

## Technologies admissibles à l'Ordre des technologues professionnels du Québec

### Administration, commerce et informatique

- 420. AA Techniques de l'informatique – informatique de gestion
- 420. AB Techniques de l'informatique – informatique industrielle
- 420. AC Techniques de l'informatique – gestion de réseaux informatiques

### Agriculture et pêches

- 231. B0 Transformation des produits de la mer
- 231. A0 Techniques d'aquaculture
- 145. A0 Techniques de santé animale
- 153. D0 Technologie du génie agromécanique
- 152. AA Gestion et exploitation d'entreprise agricole –Productions animales
- 152. AB Gestion et exploitation d'entreprise agricole -Productions végétales
- 153. A0 Technologie des productions animales
- 153. B0 Technologie de la production horticole et de l'environnement –
- 153. BA Cultures légumières, fruitières et industrielles
- 153. BB Cultures de plante ornementales
- 153. BC Cultures horticoles, légumières, fruitières et ornementales en serre et en champs
- 153. BD Environnement

### Alimentation et tourisme

- 154. A0 Technologie de la transformation des aliments

### Arts

- 570. C0 Technique de design industriel

### Bâtiment et travaux publics

- 221. A0 Technologie de l'architecture
- 221. B0 Technologie du génie civil
- 221. C0 Technologie de la mécanique du bâtiment
- 221. DA Technologie de l'estimation et évaluation en bâtiment – Estimation en construction
- 221. DB Technologie de l'estimation et évaluation en bâtiment - Évaluation immobilière
- 230. AA Technologie de la géomatique - Cartographie
- 230. AB Technologie de la géomatique - Géodésie

### Bois et matériaux connexes

- 233. BA Techniques du meuble et d'ébénisterie – Production sérielle
- 233. BB Techniques du meuble et d'ébénisterie - Menuiserie architecturale

### Chimie et biologie

- 210.02 Techniques de génie chimique
- 210. AA Techniques de laboratoire – Biotechnologies
- 210. AB Techniques de laboratoire – Chimie analytique
- 210. B0 Techniques de procédés chimiques
- 260. A0 Assainissement de l'eau
- 260. B0 Environnement, hygiène et sécurité au travail

### Électrotechnique

- 243. A0 Technologie des systèmes ordonnés
- 243. BA Technologie de l'électronique – Télécommunications
- 243. BB Technologie de l'électronique - Ordinateurs et réseaux
- 243. BC Technologie de l'électronique - Audiovisuel
- 243. C0 Technologie de l'électronique industrielle
- 244. A0 Technologie physique
- 280. D0 Techniques d'avionique

### Entretien d'équipement motorisé

- 248. C0 Techniques de génie mécanique de marine
- 280. C0 Techniques de maintenance d'aéronefs

### Environnement et aménagement du territoire

- 145. B0 Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique
- 145. C0 Techniques de bioécologie
- 147. AA Techniques du milieu naturel – Aménagement de la ressource forestière
- 147. AB Techniques du milieu naturel - Aménagement de la faune
- 147. AD Techniques du milieu naturel - Protection de l'environnement
- 222. A0 Techniques d'aménagement et d'urbanisme

### Fabrication mécanique

- 235. B0 Technologie du génie industriel
- 235. C0 Technologie de la production pharmaceutique
- 241.12 Techniques de transformation des matières plastiques
- 241. A0 Techniques de génie mécanique
- 241. C0 Techniques de transformation de matériaux composites
- 248. A0 Technologie d'architecture navale
- 280. B0 Techniques de construction aéronautique

### Foresterie et papier

- 190. A0 Technologie de la transformation des produits forestiers
- 190. B0 Technologie forestière
- 232. A0 Technologie des pâtes et papiers

### Mécanique d'entretien

- 241. D0 Technologie de la maintenance industrielle

### Mines et travaux de chantier

- 271. AA Technologie minérale – Géologie
- 271. AB Technologie minérale - Exploitation
- 271. AC Technologie minérale - Minéralurgie

### Métallurgie

- 270. AA Technologie du génie métallurgique – Procédés de transformation
- 270. AB Technologie du génie métallurgique - Fabrication mécanosoudée
- 270. AC Technologie du génie métallurgique - Contrôle et matériaux

### Transport

- 248. B0 Navigation

### Santé

- 144. B0 Techniques d'orthèses et prothèses orthopédiques

**Veillez prendre note que les anciens programmes restent toujours admissibles. Veuillez communiquer avec le service d'admission pour savoir si d'autres programmes ont été ajoutés.**