

# Conditions particulières d'admission POUR LES PROGRAMMES COLLÉGIAUX

En plus du diplôme d'études secondaires (DES), voici les prélabes SUPPLÉMENTAIRES requis dans les programmes techniques et pré-universitaires



## Titre du programme

## Préalables

### Administration, commerce et informatique

Gestion de commerces***	Aucun
Techniques de bureautique : 2 voies	Aucun
Techniques de comptabilité et de gestion***	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>
Conseil en assurances et services financiers***	Aucun
Techniques de l'informatique : 3 voies***	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>
Administration générale	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>

### Agriculture et pêches

Technologie des productions animales	Aucun
Technologie de la production horticole et l'environnement : 4 voies	Aucun
Paysage et commercialisation en horticulture ornementale : 3 voies	Aucun
Technologie du génie agromécanique	Aucun
Techniques équine : 3 voies*	Aucun
Gestion et technologies d'entreprise agricole : 2 voies	Aucun
Techniques de santé animale*	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques d'aquaculture	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Transformation des produits aquatiques	STE ou SE 4 <sup>e</sup>

### Alimentation et tourisme

Techniques de tourisme : 3 voies	Test d'anglais
Techniques de tourisme d'aventure*	Aucun
Techniques de gestion hôtelière	Aucun
Gestion d'un établissement de restauration	Aucun
Technologie des procédés et de la qualité des aliments	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>

### Arts

Théâtre production : 3 voies	Aucun
Interprétation théâtrale*	Audition
Arts du cirque : 2 voies	Audition
Techniques de design de présentation	Aucun
Techniques de design d'intérieur	Aucun
Photographie	Aucun
Techniques de métiers d'art : 9 voies	Aucun
Techniques professionnelles de musique et chanson : 3 voies	Musique 5 <sup>e</sup>
Danse-interprétation : 2 voies	**Selon la voie, voir légende au bas du document
Techniques de design industriel	Aucun
Technologies sonores	Aucun

## Titre du programme

## Préalables

### Bois et matériaux connexes

Techniques du meuble et d'ébénisterie : 2 voies	Aucun
---	-------

### Chimie-biologie

Techniques de procédés industriels	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Technologie de l'eau	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> , STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Environnement, hygiène et sécurité au travail	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de laboratoire : 2 voies	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Chimie 5 <sup>e</sup>

### Bâtiments et travaux publics

Technologie de l'architecture	TS ou SN 4 <sup>e</sup>
Technologie de la géomatique : 2 voies	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup>
Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment : 2 voies	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Technologie de la mécanique du bâtiment	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Technologie du génie civil	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de sécurité incendie	DEP intervention en sécurité incendie

### Environnement et aménagement du territoire

Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique	CST 5 <sup>e</sup> ou TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup>
Techniques d'aménagement et d'urbanisme	Aucun
Techniques du milieu naturel : 4 voies	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de bioécologie	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Chimie 5 <sup>e</sup>

### Électrotechnique

Technologie de l'électronique : 3 voies	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>
Technologie de l'électronique industrielle	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Technologie de systèmes ordinés	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Technologie du génie physique	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques d'avionique	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>

\* Programme contingenté

\*\* Cours de 5<sup>e</sup> arts-études ou formation équivalente + audition

\*\*\* TS 5<sup>e</sup> ou SN 5<sup>e</sup> pour accès à l'université

VOIR SUITE AU VERSO ►

LE SECONDAIRE PUBLIC  
LA BONNE ÉCOLE

 Commission  
scolaire de  
la Capitale

Révisé le 27 janvier 2020

**Titre du programme****Préalables****Entretien d'équipement motorisé**

Techniques de génie mécanique de marine	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de maintenance d'aéronefs	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>

**Fabrication mécanique**

Technologie du génie industriel	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup>
Technologie de la production pharmaceutique	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>
Techniques de transformation des matériaux composites	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>
Technologie d'architecture navale	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>
Technique de génie du plastique	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de génie mécanique	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>
Techniques de génie aérospatial	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>

**Foresterie et papier**

Technologie de la transformation des produits forestiers	Aucun
Technologie forestière	Aucun
Technologies de transformation de la cellulose (éco-bio)	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> , Chimie 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>

**Communication et documentation**

Techniques de la documentation	Aucun
Graphisme*	Aucun
Techniques de muséologie	Aucun
Infographie en prémédia	Aucun
Techniques de l'impression*	Aucun
Techniques d'intégration multimédia	Aucun
Techniques de production et postproduction télévisuelles : 2 voies*	Aucun
Techniques de communication dans les médias : 3 voies*	Aucun
Dessin animé	Aucun
Techniques d'animation 3D et synthèse d'images*	Test en dessin

**Mécanique d'entretien**

Technologie de maintenance industrielle	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>
---	---

**Mines et travaux de chantier**

Technologie minérale : 3 voies	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
--------------------------------	--

**Métallurgie**

Technologie du génie métallurgique : 3 voies	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
--	--

**Transport**

Techniques de la logistique du transport	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup>
Navigation	TS ou SN 4 <sup>e</sup> ou STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de pilotage d'aéronefs : 3 voies*	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>

**Textile**

Design de mode*	Aucun
Gestion de la production du vêtement	Aucun
Commercialisation de la mode	Aucun

**Titre du programme****Préalables****Santé**

Soins préhospitaliers d'urgence*	Aucun
Archives médicales	Aucun
Techniques de prothèses dentaires*	Aucun
Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques*	Aucun
Acupuncture*	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de diététique	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques d'électrophysiologie médicale*	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques de thanatologie*	STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Soins infirmiers	STE ou SE 4 <sup>e</sup> et Chimie 5 <sup>e</sup> (mise à niveau possible)
Technologie de radiodiagnostic	CST 4 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Technologie d'analyses biomédicales	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> ou CST 5 <sup>e</sup> et Chimie 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>
Techniques d'inhalothérapie*	TS 4 <sup>e</sup> ou SN 4 <sup>e</sup> et Chimie 5 <sup>e</sup>
Techniques de denturologie*	Physique 5 <sup>e</sup>
Techniques de physiothérapie*	Physique 5 <sup>e</sup>
Techniques d'hygiène dentaire*	Chimie 5 <sup>e</sup>
Technologie de médecine nucléaire	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Chimie 5 <sup>e</sup>
Technologie de radio-oncologie	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et STE ou SE 4 <sup>e</sup>
Techniques d'orthèses visuelles	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>
Audioprothèse	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>
Technologie de l'échographie médicale*	Aucun

**Services sociaux, éducatifs et juridiques**

Techniques policières*	Aucun
Techniques d'intervention en délinquance*	Aucun
Techniques juridiques	Aucun
Techniques d'éducation à l'enfance	Aucun
Techniques d'éducation spécialisée*	Aucun
Techniques de recherche sociale	Aucun
Techniques de travail social*	Aucun
Techniques d'intervention en loisirs	Aucun

**Programmes pré-universitaires**

Sciences humaines (tous les profils <b>SANS</b> mathématiques)	Aucun
Arts, lettres et communication (tous les profils)	Aucun
Danse	Aucun
Arts visuels	Aucun
Histoire et civilisation	Aucun
Musique	Musique 5 <sup>e</sup> ou équivalent
Sciences humaines (tous les profils <b>AVEC</b> mathématiques)	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup>
Histoire et civilisation ( <b>AVEC</b> mathématiques)	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup>
Sciences de la nature (tous les profils)	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> , Chimie 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>
Sciences informatiques et mathématiques	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> , Chimie 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>
Sciences, lettres et arts	TS 5 <sup>e</sup> ou SN 5 <sup>e</sup> , Chimie 5 <sup>e</sup> et Physique 5 <sup>e</sup>

\* Programme contingenté

\*\* Cours de 5<sup>e</sup> arts-études ou formation équivalente + audition

Signification des abréviations des nouveaux cours préalables ▶