

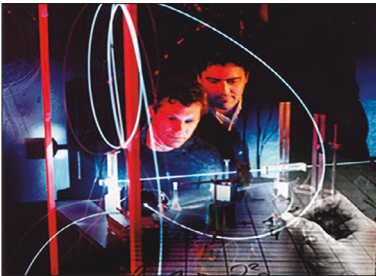


## SECONDE GENERALE les Enseignements Optionnels

Les élèves choisissent une discipline d'enseignement technologique parmi les deux proposées :

### SCIENCES DE L'INGENIEUR

Cet enseignement propose aux élèves de découvrir pourquoi et comment un produit, à un moment donné, est conçu et réalisé et à quel besoin il répond. Il inclut, pour chaque produit, l'analyse de l'impact sur la société et l'environnement.



- Approfondir la culture technologique
- Représenter et communiquer : se documenter, construire un argumentaire pour expliquer et convaincre, réaliser en équipe une présentation numérique.
- Simuler le comportement d'un système en faisant évoluer un paramètre, mesurer des grandeurs physiques caractéristiques.

### MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNOLOGIQUES

Laboratoire des sciences de l'ingénieur (systèmes pédagogiques, imprimante 3D, prototypage rapide...)

OU

### MANAGEMENT ET GESTION

Les élèves découvriront les notions fondamentales de l'économie et de la gestion en partant du comportement concret d'acteurs qu'ils côtoient dans leur vie quotidienne (entreprise, associations, etc...).

### MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNOLOGIQUES

Salle informatique avec logiciels usuels  
Salle de Cinéma-audiovisuel

### POURSUITE D'ETUDES

Tout bac général ou technologique

Programme et horaires  
de la formation :  
[eduscol.education.fr](http://eduscol.education.fr)

*Toute inscription se fait  
suite à un entretien.  
La fiche de renseignements  
à compléter au préalable  
est disponible sur le site*

ET

### Une discipline optionnelle d'enseignement général :



#### ARTS PLASTIQUES

Cet enseignement optionnel permet à l'élève d'enrichir sa culture en étudiant des oeuvres. Ce travail lui apprend à situer ses intérêts et goûts personnels, à apprendre à formuler des jugements esthétiques et à développer une compétence critique vis-à-vis des oeuvres observées.

En étudiant les questions posées par la réalisation d'un ou de plusieurs projets, l'élève découvre peu à peu les spécificités du domaine artistique qu'il explore.

#### avec découverte



#### CINEMA AUDIOVISUEL (Cours d'initiation à l'option C.A.V.)

Afin de présenter l'option C.A.V., l'ensemble des élèves de seconde ont l'opportunité de découvrir l'univers de l'option en 8h de cours. Les élèves abordent certaines étapes de la création d'un court-métrage et travaillent leur esprit d'analyse, leur esprit critique ainsi que leur créativité.

#### MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNOLOGIQUES

Salle dédiée à l'audiovisuel et plateau technique

### CONTACT / INFORMATIONS & INSCRIPTIONS

Saint-Nicolas Paris

Lycée Général et Technologique : 108, rue de Vaugirard - 75006 PARIS

Tél. : 01 42 22 79 75 - [www.lyceesaintnicolas.com](http://www.lyceesaintnicolas.com)