

PORTES OUVERTES 2024 LYCÉE JEAN FAVARD

Le Lycée Jean FAVARD ouvrira ses portes au public, élèves, étudiants et familles, désireux de connaître ses filières, le **samedi 09 mars 2024**, de **09h00 à 12h00** et de **13h30 à 17h00**. Outre les formations dispensées dans l'établissement, les visiteurs pourront découvrir les espaces pédagogiques, les lieux de vie et d'hébergement.

Etablissement **polyvalent**, le Lycée Jean FAVARD propose des formations générales, technologiques, professionnelles et post-baccalauréat, principalement dans les domaines scientifiques et technologiques.

Pour le **CYCLE TERMINAL (classes de 1^{ères} et terminales)**, la structure pédagogique s'articule autour de **4 filières, scientifiques et technologiques**, dont un baccalauréat général qui propose cinq enseignements spécifiques, **Physique- Chimie , Mathématiques, Sciences de la Vie et de la Terre (SVT) , Sciences de l'Ingénieur (SI)et Numérique et sciences informatiques.**

Trois baccalauréats technologiques sont également proposés : **Sciences et Technologies de Laboratoire (STL) ; Sciences et Technologies Industrielles et du Développement Durable (STI2D)** ainsi que **Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S).**

Dans le domaine de la voie professionnelle, deux baccalauréats professionnels sont proposés : Une **filière professionnelle tertiaire «ASSISTANCE à la GESTION des Organisations et de Leurs ACTIVITES (AGORA) »** ainsi qu'une **filière industrielle « TECHNICIEN EN REALISATION de PRODUITS MECANIQUES (TRPM) ».**

Pour les **études post-baccalauréat**, deux **BTS industriels** sont proposés : **Conception et Réalisation des Systèmes Automatiques (CRSA)** et **Fluides, Energies, Domotique (FED).**

En classe de **Seconde générale et technologique**, les élèves peuvent choisir des **enseignements optionnels**, en fonction de leurs centres d'intérêts et leurs projets de poursuite d'études (scientifique, technologique, social...) à raison de 1h30 hebdomadaire par option ,

Le choix s'effectuera parmi les enseignements suivants :

En Enseignement Général

- **Education Physique et Sportive (3 heures)**

En enseignement technologique

- **Sciences de l'Ingénieur (SI) et Création et Innovation Technologique (CIT) - (1h 30)**
- **Sciences et Laboratoire. (1h 30)**
- **Biotechnologies. (1h 30)**
- **Santé et Social. (1h 30)**

Pour compléter les enseignements obligatoires, les élèves qui le souhaitent, peuvent également choisir un **enseignement complémentaire** parmi les 5 proposés par le Lycée Jean FAVARD :

- Une **Section sportive Football mixte** qui recrute les élèves sur des critères sportifs et scolaires.
- Un **Atelier Rugby mixte .**
- Une **section pôle espoir cyclisme**

- Une option **Aéronautique** qui donne accès au Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA) et peut être poursuivie en classes de 1^{ère} et terminale.

Lors de la journée du **09 mars 2024**, les **espaces pédagogiques** seront présentés sous forme de **pôles** :

- Le **pôle scientifique**, qui regroupe des disciplines caractéristiques de la filière (Mathématiques, Sciences Physiques et Chimiques, Sciences de la Vie et de la Terre, Biotechnologies...),
- Le **pôle Lettres** et le **pôle linguistique** (Allemand, Anglais, Espagnol, Italien) présenteront les laboratoires de Langues ainsi que des travaux d'élèves.
- Le **pôle technologique industriel** présentera les différents laboratoires : Sciences de l'ingénieur, Innovation Technologique et Eco-Conception, Energie Environnement, Système d'Information et Numérique, avec une exposition de maquettes.
- Le **pôle professionnel industriel** présentera le Baccalauréat Professionnel « Technicien d'usinage ». Les familles pourront assister à des démonstrations d'usinage de pièces et découvrir les projets des élèves.
- Le **pôle professionnel tertiaire** présentera le Baccalauréat Professionnel « Gestion Administration ».
- Le **pôle Santé Social** proposera une information sur les contenus de la filière et les poursuites d'études.
- Le **pôle documentaire** présentera ses ressources, ainsi que ses projets, et des travaux d'élèves.
- Le **pôle sportif**, avec les sections Football et Rugby. Les enseignants référents décriront les modalités de recrutement ainsi que les activités proposées. Informations concernant l'UNSS et le Pôle espoir Cyclisme.
- Le **pôle BTS : DOMOTIQUE et CRSA**, présentera des projets d'étudiants.

D'autres espaces pourront être visités, notamment les **espaces d'hébergement** et le **restaurant scolaire**, puisque 80% de nos élèves et étudiants sont demi-pensionnaires ou internes.

Les visiteurs pourront par ailleurs accéder à la maison des lycéens, nommée « **la Kapsule** », espace de vie très apprécié des élèves.

Les élèves pourront également consulter notre génialy présentant notre établissement à l'adresse suivante ou en scannant le QR code suivant :

<https://view.genial.ly/6030f4e459e7aa0d9c16aca4/horizontal-infographic-review-lycee-j-favard-queret-ipo-2021>



L'ensemble des acteurs de l'établissement, **enseignants**, personnels de la **Vie scolaire**, personnels **administratifs**, **agents** et **équipe de direction**, dialogueront avec les élèves, les étudiants et leurs familles, afin de répondre à toutes les interrogations.

Le 15/01/2024
Jean Luc BAERT Proviseur

