

PRÉPA SUP'LA SALLE – PASSERELLE SCIENTIFIQUE

REMISE A NIVEAU SCIENTIFIQUE

Préparez-vous à réussir en valorisant vos atouts et compétences

- ✓ **Acquérir et compléter ses connaissances scientifiques grâce à une formation « à la carte » en fonction des orientations souhaitées**
- ✓ **Être accompagné par un coach pour une personnalisation de l'orientation et de Parcoursup**
- ✓ **Valider son projet professionnel par des stages**
- ✓ **Se préparer au bac scientifique pour compléter sa formation**
- ✓ **S'entraîner et passer des formations qualifiantes – TOEIC anglais – Certificat VOLTAIRE Français**
- ✓ **Etre présenté sur Parcoursup par notre établissement aux formations post-bac**

La sélection via Parcoursup

Bénéficiez d'un accompagnement effectué par un coach en orientation afin de valoriser votre profil lors de la constitution du dossier Parcoursup. Les bulletins trimestriels et les appréciations des professeurs sont consultés par la commissions d'examen des vœux de l'école sélectionnée.

L'entrée en classe passerelle scientifique

Condition d'admission : être titulaire d'un baccalauréat général, technologique ou professionnel, être en réorientation.

Les plus Sup' La Salle

- ✓ Valorisation du dossier Parcoursup par :
 - La montée en compétences scolaires dans les matières scientifiques choisies
 - La rigueur dans l'organisation du travail et l'application de méthodologies de travail
 - Le savoir-faire et savoir être (stages, engagement, bénévolat)
- ✓ Trouver sa voie en validant l'orientation par des stages et en cherchant un projet alternatif

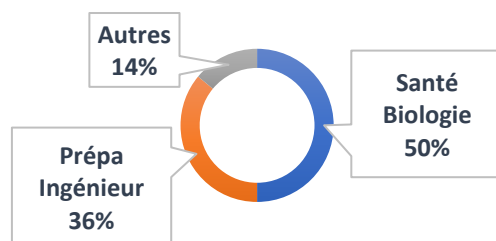
TAUX DE SATISFACTION*

90%
Contenu conformes
aux objectifs

96 %
Disponibilité
des formateurs

* recueilli à partir d'un questionnaire donné
aux étudiants en fin d'année scolaire 2023

RÉSULTATS PARCOURSUP 2023



LABEL QUALITÉ ORGANISME DE FORMATION**

Qualiopi
processus certifié



REPUBLIQUE FRANÇAISE

Comment s'inscrire à La Salle Sup' scientifique

L'admission est **hors Parcoursup**

1. Télécharger le bulletin de candidature ci-dessous.
2. Soumettre votre candidature accompagnée des documents complémentaires.
3. Si votre dossier est retenu, nous vous contacterons pour un entretien.
4. Si l'entretien est positif, nous vous ferons parvenir un contrat de formation.

Si vous êtes en situation de handicap, pour toute demande d'aménagement de la formation, nous vous invitons à nous contacter au 04 72 10 10 30 ou par mail à l'adresse sup@auxlazaristeslasalle.fr

** L'article L.6316-4 II du code du travail reconnaît la qualité de l'établissement d'enseignement supérieur au titre des 4 catégories d'actions concourant au développement des compétences.

PROGRAMME ET TARIF 2024/2025 La Salle Sup' Scientifique

30 semaines de cours et entraînements intensifs, de début septembre 2024 à fin mai 2025

Une semaine de stage obligatoire et 20h de bénévolat pour confirmer le choix d'orientation et valoriser le dossier Parcoursup. Projet Voltaire (amélioration de l'orthographe, de la grammaire et de l'expression) compris dans la formation.

Notre formation se compose de trois modules

Module 1 : Spécialités scientifiques du baccalauréat général (minimum 2 matières au choix)

Les connaissances à atteindre sont de niveau première et terminale de spécialités scientifiques. Les cours comprennent des révisions du niveau lycée. (2 matières minimum)

Matières	Heures hebdomadaires
Mathématiques spécialités (Bac, PASS, école d'ingénieur)	9 heures
Mathématiques complémentaires (autres orientations)	7 heures
Physique	6 heures
Chimie	4 heures
Sciences de la Vie et de la Terre	5,5 heures

Module 2 : Enseignement général (recommandé)

Matières	Heures
Expression écrite – Projet Voltaire	2 heures hebdomadaires
Méthodologie	10 heures annuelles
Découverte du milieu professionnel et connaissance du métier	20 heures annuelles
Accompagnement Parcoursup	10 heures annuelles

Module 3 : Matières complémentaires (non obligatoire, au choix en fonction du projet d'orientation)

Matières	Heures hebdomadaires
Anglais – préparation au TOEIC	2 heures
TP Chimie	2 heures
Philosophie / maîtrise de la prise de parole*	2 heures
Français + (techniques rédactionnelles approfondissement)	1 heure
Sciences numériques	3 heures
Tests psychotechniques	2 heures

* Matière obligatoire pour les élèves détenteurs d'un bac technologique et souhaitant valider un bac général.

+ 25 évaluations et 2 partiels pour permettre aux candidats de réinvestir les notions des cours régulièrement.

DES DÉBOUCHÉS

Les débouchés sont variés dans le domaine scientifique de votre choix : Santé (médecine), biologie, agronomie, biotechnologie, audiovisuel, sciences, qualité, logistique, ... de Bac+2 à Bac+5 (CPGE, Ecole d'ingénieur, PASS, LAS, Licences, BUT, BTS, écoles spécialisées,...)

LES QUALITÉS REQUISES

La rigueur, la détermination, mais aussi le sens du collectif sont des qualités nécessaires pour réussir cette année. Le travail personnel est évalué à 2/3 heures par jour.

TARIF 2024-2025 : Sur DEVIS effectué après la demande de candidature en fonction du nombre de matières sélectionnées (voir grille tarifaire ci-dessous)



MAJ 11/10/2023



**LES INSCRIPTIONS DANS CETTE SECTION SONT INDEPENDANTES
DE LA PLATEFORME PARCOURSUP**

Bulletin de candidature à renvoyer à :

SUP'LA SALLE-LYON CROIX ROUSSE

1, rue Neyret – 69001 LYON

sup@auxlazaristeslasalle.fr

Tél : 04.72.10.10.43 / 06.87.16.01.50

Photo d'identité

récente

FICHE DE CANDIDATURE

CLASSE PRÉPARATOIRE AUX ETUDES SCIENTIFIQUES

NOM : _____ Prénom(s) : _____

Date et lieu de naissance : _____ Nationalité : _____

Adresse personnelle : _____

Code postal : _____ Ville : _____ Téléphone : _____

Adresse mail _____ Portable élève : _____

Mail parents _____ Portable parents : _____

Êtes-vous titulaire du baccalauréat ? OUI NON

- Si oui quelle est la série et l'année d'obtention : _____
- Formation post-bac en cours ou formation déjà suivie : _____
- Activité professionnelle : _____
- Si non, quel baccalauréat préparez-vous ? _____

CHOIX DES COURS DE LA FORMATION :

Module 1 : Spécialités scientifiques du baccalauréat général (minimum 2 matières au choix)

- Mathématiques
- Physique
- Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre

Module 2 : Enseignement général (recommandé)

- Français orthographe – Projet Voltaire / Certificat Voltaire
- Méthodologie de travail + Orientation, découverte professionnelle, entretiens

Module 3 : Matières complémentaires (non obligatoire, à choisir en fonction du projet d'orientation)

- Maths complémentaire
- Anglais + - TOEIC
- TP Chimie
- Philosophie/maîtrise de la prise de parole*
- Français Plus (techniques rédactionnelles approfondissement)
- Tests psychotechniques (Concours d'écoles d'ingénieur, de l'administration, de l'armée...)

* Matière obligatoire pour les élèves détenteurs d'un bac technologique souhaitant valider un bac général.

J'ai bien pris connaissance des conditions générales d'admission, d'organisation, de déroulement de la formation et de financement de ces cours.

Date et signature du stagiaire

Date et signature(s) des parents ou du répondant

Documents à joindre lors de la candidature

- Une lettre manuscrite de motivation indiquant avec précision les motivations concernant le choix de cette formation. Ce document sera déterminant pour l'admission des candidats.
- La somme de 80 € pour frais de dossier. Cette somme n'est pas déductible de la scolarité et reste acquise à l'établissement en cas d'annulation du fait du candidat
- Une photocopie de la carte nationale d'identité
- Le dossier scolaire :
 - Pour les candidats scolarisés en terminale : les photocopies des bulletins trimestriels (ou semestriels) de première et début de terminale, ainsi que les notes du baccalauréat de français.
 - Le relevé des résultats (notes) du baccalauréat sera à fournir avant la rentrée scolaire.
 - Pour les candidats déjà bacheliers : une photocopie des notes du baccalauréat, ainsi que les photocopies du livret scolaire de terminale (ou bulletins trimestriels / semestriels) et résultats de l'année scolaire en cours (pour les étudiants scolarisés dans une autre formation).