

## Une nouvelle préparation à l'agrégation interne SV-STU au Collège Sévigné

Après l'agrégation interne de physique-chimie et de mathématiques, le Collège Sévigné ouvrira une nouvelle préparation à l'agrégation interne de Sciences de la Vie, Sciences de la Terre et de l'Univers à la rentrée 2024.

### *L'essentiel concernant cette nouvelle préparation :*

<b>Inscriptions :</b>	À partir du 1 <sup>er</sup> juin 2023
<b>Coordination et contact :</b>	Quentin Verdon, q.verdon@collegesevigne.fr
<b>Vue d'ensemble de la formation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Une journée de rentrée en distanciel.</li><li>- Un stage de préparation aux épreuves écrites en distanciel pendant les vacances de la Toussaint.</li><li>- Quatre devoirs écrits corrigés avant les épreuves d'admissibilité.</li><li>- Un stage de préparation à l'oral en présentiel, au Collège Sévigné, pendant les vacances d'hiver.</li><li>- Un système de tutorat en distanciel avec des heures « à la carte ».</li><li>- Des professeurs disponibles en permanence pour toute question fondamentale ou méthodologique.</li></ul>

***Dans le détail, trois axes pour une préparation optimale :***

*Préparation de l'écrit :*

- Un **stage** en distanciel pendant les vacances de la Toussaint.
- Des **cours fondamentaux** sur les points délicats du programme.
- Des **cours méthodologiques** sur les épreuves d'admissibilité.
- Des études poussées d'**Annales**.

*Préparation de l'oral :*

- Un **stage** en présentiel, à Paris, pendant les vacances d'hiver.
- Des **travaux pratiques** dans chaque domaine du programme.
- Des **cours méthodologiques** sur les épreuves d'admission.
- Des **oraux blancs** en conditions réelles.

*Une formation flexible :*

- Avant chaque stage, un **sondage** permettant de prévoir des cours qui répondent aux besoins des étudiants.
- **4 copies** corrigées avant les écrits.
- **3h en solo** avec un professeur, à des **dates au choix**.
- Des professeurs disponibles pour des **questions ponctuelles**.

***Qui sommes-nous ?***

*Éloïse Garcia-Galtier* est professeure agrégée de SVT au lycée Théophile Gautier de Tarbes. Ancienne élève de l'École Normale Supérieure de Cachan, elle a étudié la microbiologie avant d'enseigner. Elle est la titulaire d'une thèse préparée à l'Institut Pasteur

*Viviane Lainé* est professeure agrégée de SVT au lycée Jean Jaurès d'Argenteuil. Ancienne élève de l'École Normale Supérieure de Lyon, elle a étudié la neurobiologie avant d'enseigner. Elle est la titulaire d'une thèse préparée à l'Université Lyon 1.

*Marie Pastemps* est professeure agrégée de SVT au lycée Marcel Pagnol d'Athis-Mons. Elle a étudié à l'École Normale Supérieure de Cachan, et plus particulièrement la microbiologie. Elle a travaillé dans un laboratoire de l'Institut Pasteur pendant son master et a donné des khôlles en classe préparatoire au lycée Lakanal de Sceaux.

*Quentin Verdon* est professeur agrégé de SVT au Collège Sévigné. Ancien élève de l'ENS de Paris, il y a étudié la biologie cellulaire et il est titulaire d'une thèse dans ce domaine, préparée à l'Université Paris-Saclay.