



PF-VRS-664 : Sciences Industrielles de l'Ingénieur-Préparer le concours de l'agrégation interne

Informations générales

Candidature à la formation pour l'année 2025-2026

- **Quand ?** Du 2 juin à 14h00 au 18 juin 2025 à 23h45.
- **Comment ?** Cliquez sur le lien de préinscription situé sous le descriptif du module. Ce lien vous redirigera vers l'application Sofia-FMO, où vous pourrez finaliser votre démarche après authentification avec vos identifiants académiques.
- **Et après ?** Une réponse vous sera envoyée au plus tard à la mi-juillet sur votre messagerie académique.

Demande de dérogation

- **Quand ?** Du 02 juin au 18 juin 2025.
- **Comment ?** En ligne, via l'application Démarches simplifiées : <https://acver.fr/derogation>. Plusieurs méthodes d'authentification sont proposées, notamment via [ProConnect](#) avec vos identifiants académiques.
- **Et après ?** Vous recevrez une réponse au plus tard à la mi-juillet, par courriel sur votre messagerie académique.

Adresse de contact

ce.eafc.concours-2nd-degre@ac-versailles.fr

Présentation de la formation

<p>Module : 97909</p> <p>SII- PREPARATION AGREGATION INTERNE</p>	<p>OBJECTIF : se préparer aux exigences des épreuves des concours internes des agrégations des sciences de l'ingénieur.</p> <p>CONTENUS : présentation des épreuves dont celle de dossier et celle de la formation ; apports disciplinaires en mécanique/génie civil, génie électrique. Épreuve de dossier : point d'étape ; apport disciplinaire : réseaux, web, trames, algorithmique, Python, etc ; préparation à l'épreuve de TP transversal (12h sur le plateau technique), restitution travaillée par les candidats à domicile, soutenance collective (6h).</p> <p>LIEU : Cachan.</p> <p>PRÉREQUIS : être éligible au concours interne. Plus d'informations : http://acver.fr/infos-agreg.</p> <p>PUBLIC CIBLE : enseignantes et enseignants titulaires, de lycée technologique en SII et de technologie en collège.</p> <p>JOUR DE FORMATION : vendredi de 09h00 à 16h30.</p> <p>DATES : toutes les semaines du 19/09/2025 au 27/03/2026.</p> <p>MODALITE : hybride</p> <p>DUREE PREVISIONNELLE : 120h</p>
<p>Je souhaite m'engager dans ce module de formation, je me préinscris en cliquant sur ce lien :</p> <p>https://extranet.ac-versailles.fr/sofia-fmo-acad/default/session/preregistrationadd/globalSessionId/45914/tab/trainee/pill/individualTrainingPlan/infos/97909</p>	