

Rentrée 2025 - Grenoble INP – UGA lance de nouvelles formations : **Renforcer son engagement au service des métiers d’avenir**

A la rentrée 2025, Grenoble INP - UGA élargit son offre de formation. Grâce à un positionnement renforcé sur les projets « Compétences et Métiers d’Avenir » du plan France 2030 et une ambition pédagogique affirmée, l’établissement confirme sa volonté de former des professionnels capables de répondre aux besoins de demain.

Pour Vivien Quema, administrateur général de Grenoble INP - UGA : « *L’ingénieur de demain doit être à la fois un expert, un acteur du changement et un citoyen éclairé. À Grenoble INP - UGA, nous avons la responsabilité de lui donner les moyens de comprendre les transformations actuelles, d’y contribuer activement et d’y apporter des réponses techniques, humaines et durables. Cette rentrée 2025 illustre notre ambition de repenser la formation pour qu’elle reste en phase avec les grands enjeux (contemporains). Dans un environnement unique, au cœur de Grenoble Alpes, territoire d’ingénierie, nous formons des ingénieurs capables d’agir avec compétence, inventivité et responsabilité.* »

Nouvelles formations pour relever les défis du futur

Cette ambition se traduit dans l’évolution de l’offre de formation. Une nouvelle année de spécialisation post-master, intitulée « [Acteur d’une économie régénérative](#) » sera lancée dès septembre 2025. Elle s’adresse aux jeunes diplômés désireux d’approfondir leur engagement pour des modèles économiques durables et circulaires.

Un nouveau parcours, [ACT \(Agir et Co-construire les Transitions\)](#) sera également proposé à tous les élèves de l’institut, un semestre pensé comme un espace de réflexion et d’action leur permettra de renforcer leurs compétences autour des enjeux socio-environnementaux.

Grenoble IAE – INP, UGA, ouvrira également un parcours de Master 2 baptisé « [Innovations à visée régénérative](#) », pour former des étudiants capables d’accompagner les organisations aux enjeux de transformation environnementales, sociales et sociétales.

Sur le plan international, Grenoble INP - Phelma, UGA enrichira son offre avec l’ouverture du Bachelor « [in Nuclear Engineering](#) ». Un parcours « Intelligence artificielle » en Master 2 Informatique, délivré 100% en anglais, sera également ouvert à destination du public international par Grenoble INP – Ensimag, UGA et l’UFR IM²AG de l’UGA.

Enfin, une refonte en profondeur des maquettes pédagogiques des écoles est en cours. Cette transformation vise à introduire davantage de modularité dans les parcours, en vue de la prochaine habilitation CTI prévue pour la rentrée 2026.

Répondre aux besoins des métiers d’avenir

Un nouveau projet régional va voir le jour à partir de septembre 2025. Le projet CONNECT, soutenu par France 2030 répond à une double exigence : faire face à la pénurie croissante de compétences dans les métiers de l’électrification et renforcer l’attractivité de ces secteurs auprès des jeunes, en veillant à les rendre plus accessibles.

L’ambition de CONNECT est de former chaque année 400 jeunes, du niveau bac pro jusqu’à la licence, en s’appuyant sur des parcours pédagogiques innovants autour de 12 grandes thématiques. Le projet accorde également une place centrale à l’inclusion, avec un dispositif qui réserve 20% des places aux jeunes en décrochage scolaire et 30% aux femmes, encore sous-représenté dans ces filières.

Grenoble INP - UGA joue en outre un rôle moteur dans le cadre du plan France 2030. L'établissement est aujourd'hui engagé dans 18 projets « [Compétences et Métiers d'Avenir](#) », dont quinze déjà sélectionnés et trois en cours d'évaluation. L'institut est chef de file pour 2 de ces projets et coordinateur pour 3 autres.

Ces projets couvrent des domaines stratégiques tels que l'énergie, l'électronique, le numérique, les matériaux biosourcés, le nucléaire, la santé ou encore le spatial. Ils traduisent l'engagement de l'Institut à construire des formations en phase avec les besoins de filières d'avenir.

Chiffres clés – Rentrée 2025 – inscrits en 1^{ère} année à Grenoble INP - UGA

- **La Prépa des INP**

- Grenoble : **125** étudiant·es

- Valence : **36** étudiant·es

- ☞ Total : **161**, dont **≈ 45 % de filles**

- **PeiP Polytech Grenoble-INP, UGA : 179** étudiant·es

- **Grenoble INP – Esisar, UGA : 58** étudiant·es

◇ **Total en 1^{re} année post-bac : 398** étudiant·es en cycle préparatoire aux écoles d'ingénieur·es.

[A propos de Grenoble INP - UGA](#)

Grenoble INP - UGA, établissement-composante de l'Université Grenoble Alpes, est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui accompagne, depuis plus de cent ans, le monde socio-économique dans ses évolutions. Fort d'une excellence scientifique reconnue, d'une culture historique de l'innovation et d'une politique d'ouverture sociale affirmée, il joue un rôle clef face aux grands défis sociétaux et environnementaux, contribuant ainsi à la construction d'un monde durable. Au sein de ses 8 écoles d'ingénierie et de management, il forme des étudiants et étudiantes spécialisés, responsables, dotés des compétences nécessaires aux métiers de demain. Préparant l'avenir, ses enseignants-chercheurs et enseignantes chercheuses mènent des recherches de pointe au sein d'une quarantaine de laboratoires, en France et à l'international.

<https://grenoble-inp.fr>

Contact-Press : Elodie AUPRETRE - Agence MCM - 07 62 19 83 07 - e.aupretre@agence-mcm.com