

Plus de la moitié (54 %) des jeunes femmes sont diplômées de l'enseignement supérieur contre à peine 43 % des jeunes hommes. Toutefois, elles sont minoritaires dans les filières de formation scientifiques. **Par exemple, seules 28% de femmes sont inscrites en formation d'ingénieur.** Dans le même temps, on constate que les femmes occupent davantage des activités d'employées (43%) que de cadres ou professions intellectuelles supérieures (15%), et que le plafond de verre demeure très présent. L'ambition de l'Université Gustave Eiffel est de contribuer à l'Égalité Femmes Hommes dans l'Enseignement Supérieur et la Recherche, mais également en ce qui concerne l'embauche et la progression professionnelle.

Dans ce contexte, **la Bourse « Carrière scientifique féminine »** vise à **soutenir financièrement** des bachelières souhaitant poursuivre leurs études dans les filières de mathématique, physique-chimie, sciences pour l'ingénieur ou informatique au sein de l'Université Gustave Eiffel, sur 1 an minimum. Le dispositif sur l'année 2023-24 vise à attribuer 5 bourses sur la période.

### Objectifs

- Contribuer à l'Égalité Femme Homme dans l'Enseignement Supérieur et la Recherche
- Soutenir les bachelières souhaitant poursuivre leurs études dans les filières de mathématique, physique, sciences pour l'ingénieur ou informatique au sein de l'Université Gustave Eiffel
- Identifier les candidates concernées sur les territoires de proximité de l'Université en sollicitant l'aide des proviseurs de lycées
- Favoriser la mise en relation de la candidate avec une proposition d'accompagnement par une « marraine » issue du monde académique ou professionnel.

### Principes

**Montant de la bourse** : 5 000 euros par an, renouvelable 1 fois

**Volume maximal en 2023-24** : 5 bourses

### Critères d'attribution :

- L'excellence du parcours scolaire et personnel (résultats, progression, implication dans la vie lycéenne, implication citoyenne et/ou dans la transition écologique ...)
- Une lettre de recommandation du proviseur du lycée
- Un projet d'études sur 3 ou 5 ans à l'Université Gustave Eiffel dans les filières des mathématiques, de la physique-chimie, des sciences de l'ingénieur ou de l'informatique
- La domiciliation en Seine-et-Marne ou sur les territoires limitrophes et la difficulté d'accès à l'enseignement supérieur (précarité économique et sociale, éloignement géographique ...)

### Modalités de candidature :

- Le dossier de candidature est transmis par le lycée d'origine (2 maximum par lycée) au **plus tard le 24 mai** de l'année en cours à Dominique Fernier, Directeur de la Fondation
- La décision d'attribution se fera conjointement entre l'Université et la Fondation
- Les résultats sont transmis aux établissements dès le 31 mai pour information des lycéennes retenues.

**Dossier de candidature :**

Le dossier de candidature doit être complet pour être jugé admissible. Il comprend :

- La fiche de candidature
- Le curriculum vitae de l'étudiante et son dossier académique (relevé de notes des trois dernières années au lycée)
- Lettre de recommandation du proviseur du lycée d'origine
- Une lettre de motivation précisant notamment le projet d'études au sein de l'Université Gustave Eiffel
- L'avis d'imposition de la candidate et/ou du foyer fiscal de rattachement.

**Évaluation des candidatures**

Les demandes seront évaluées par un jury composé des représentant.es de la Fondation et de l'Université selon les critères indiqués supra. Le jury veillera dans sa sélection à une représentation la plus équilibrée possible du point de vue des formations souhaitées et de l'origine géographique des candidates.

**Coordonnées postales**

Fondation Université Gustave Eiffel  
Bâtiment Bienvenüe - Bureau n° B344  
Campus de Marne-la-Vallée  
14-20 Boulevard Newton  
Champs-sur-Marne  
77447 Marne-la-Vallée Cedex 2

**Coordonnées courriel**

dominique.fernier@univ-eiffel.fr

**Fiche de candidature bourse carrière scientifique féminine**  
**Fondation Université Gustave Eiffel**



*Année 2023*

Le dossier est à envoyer par le proviseur du lycée concerné à  
l'adresse mail précitée

Nom	
Prénom	
Formation de licence ou BUT visée	
Lycée d'origine	
Proviseur	
Type de bourse demandé	Bourse carrière scientifique féminine - campagne 2023

**Projet d'études scientifiques visées sur 3 à 5 années**

Avis motivé du proviseur

Signature de la candidate :	Signature du proviseur :
Date de réception par la Fondation :	



Le plan d'action est organisé autour de **quatre thématiques privilégiées** :

01

### MOBILITÉ ET LOGISTIQUE

« Des villes où tous les habitant-es comme les marchandises se déplacent facilement, en toute sécurité et sans polluer ».

02

### ADAPTATION ET RÉSILIENCE CLIMATIQUE

« Des villes qui résistent aux conséquences du changement climatique ».

03

### RESSOURCES

« Des villes sobres ».

04

### DIMENSION HUMAINE

« Des villes saines, solidaires et inclusives ».

Ces thématiques s'appuient sur la **mise en œuvre de méthodes de travail transversales**, notamment :

- Les **collaborations internationales**, en accompagnement des réseaux et partenariats que l'Université a déjà développés
- La **finance durable** au service de la transition écologique et de l'adaptation de la ville durable, sur laquelle l'Université dispose de compétences
- Le développement de **projets spécifiques fédérateurs** comme la prospective, l'Observatoire des innovations urbaines, la collaboration avec l'organisation des JO 2024...