

5 février 2020

Hélène Jacquot Guimbal



Notre maison brûle, et nous regardons ailleurs.

Président Jacques Chirac, 2 septembre 2002, Johannesburg

Réinventer les villes et les territoires

Un projet scientifique

L'Université Gustave Eiffel est une **université pluridisciplinaire**, qui porte l'ambition scientifique de l'ISITE FUTURE : **préparer la transformation et l'adaptation soutenable des villes et des territoires.**

L'Université concentre **1/4 de la recherche et du développement** national sur la ville durable et les transports.

3 défis majeurs

La ville économe en ressources

Concevoir, gérer, développer des espaces et objets urbains sobres vis-à-vis des ressources naturelles et de l'énergie en garantissant une qualité de vie pour les usagers.



La ville sûre et résiliente

Comprendre et gérer le "risque urbain"

La ville intelligente et connectée

Étudier et développer la ville numérique et en faire un levier de performance sociale, environnementale et économique



Des missions au cœur de l'action publique

élaborer les connaissances

S'appuyer sur les points forts reconnus à travers l'I-Site FUTURE et développer les **transversalités**

Favoriser la **diversité des recherches** dans l'ensemble des disciplines représentées dans l'Université Gustave Eiffel

Offrir la plus grande **variété d'actions de recherche** : recherche fondamentale, académique, appliquée, finalisée

transmettre les connaissances

Assurer une mission de formation à destination des **étudiants du territoire, à l'échelle locale et nationale**, couplée à une **dynamique internationale**

Assumer la vocation **professionnalisante** des formations, notamment via l'apprentissage et la formation tout au long de la vie

Affirmer l'importance **de la formation par et à la recherche**

des missions au cœur de l'action publique

faire profiter la société des connaissances

Répondre aux **enjeux sociétaux**

Assurer un **Appui aux Politiques Publiques**

Mener des missions **d'expertise**, de certification, de normalisation

Ouvrir la science à la société : science contributive, participative, médiation scientifique

Insérer la recherche dans **le tissu socio-économique**

Prendre en compte et décliner en actions concrètes la **Responsabilité Sociale et Sociétale de l'Université**

Une Université atypique et pionnière rassemblant :

apprentissage
publique université formation
université gestion citoyenne master
europe étudiant recherche
enseignement
licence littérature histoire ingénieur
politique innovation architecte
étudiante école
international

Un organisme de recherche
Une université
Une école d'architecture
Trois écoles d'ingénieurs

École d'architecture
de la ville & des territoires
Paris-Est



ENSG
Géomatique

ESIEE
PARIS



Des ambitions partagées

- ✘ Mettre en commun **les forces en matière de formation et de recherche**
- ✘ **Poursuivre une histoire commune** initiée il y a plus de 20 ans
- ✘ Affirmer une stratégie commune, distinctive, afin de **créer de meilleures synergies** entre les établissements
- ✘ Assurer le **développement** des établissements dans un temps long



©Epamarne/photo : Eric Morency, 2016

- ✘ Former jeunes et salariés à tous les niveaux, et contribuer ainsi à **l'élévation du niveau de qualification de tous**
- ✘ Apporter des **éclairages scientifiques** à la société et aux pouvoirs publics
- ✘ Accroître la visibilité **internationale**

5 enjeux clés

1/2

La recherche

- ✘ Développer l'interdisciplinarité au service des projets
- ✘ Attirer les compétences

La formation

- ✘ Proposer une offre de formation d'excellence sur la ville de demain
- ✘ Favoriser l'insertion professionnelle des étudiants et des doctorants
- ✘ Soutenir l'innovation pédagogique

La vie étudiante et la vie de campus

- ✘ Créer une identité pour l'Université, et en développer le sentiment d'appartenance
- ✘ Construire une attractivité fondée sur la créativité, l'innovation et le développement durable



5 enjeux clés

2/2

Les relations internationales

- ✘ Constituer et piloter un réseau européen sur la ville
- ✘ Internationaliser la formation et la recherche

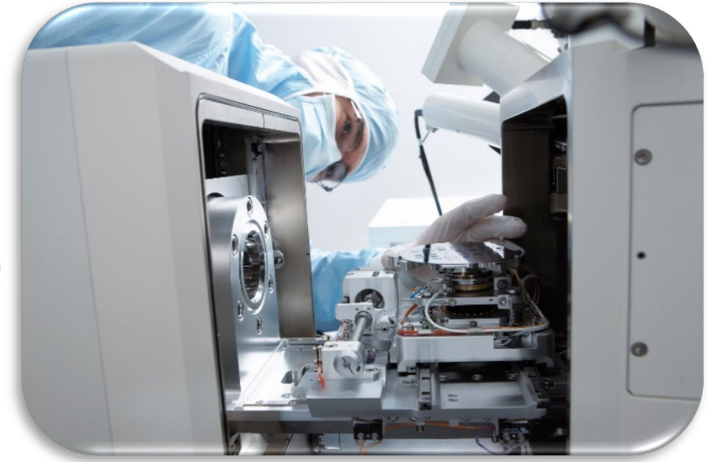


La valorisation et les relations socioéconomiques

- ✘ Favoriser la recherche-action, l'expérimentation et l'entrepreneuriat
- ✘ Renforcer les coopérations avec le monde socioéconomique et les pouvoirs publics, en particulier avec les territoires sur lesquels l'Université est implanté

4 atouts forts

- ✘ un niveau déjà très élevé d'interdisciplinarité
- ✘ une approche multi-échelles (du laboratoire au démonstrateur territorial)
- ✘ un dispositif unique d'équipements et de plateformes
- ✘ la co-innovation avec les partenaires socioéconomiques



Une Université pluridisciplinaire... ... à échelle humaine



17 000 étudiantes et étudiants

8 300 étudiantes et étudiants de premier cycle (DUT, licence)

3 500 étudiantes et étudiants de master

4 000 élèves-ingénieures et élèves-ingénieurs

700 étudiantes et étudiants en architecture

500 doctorantes et doctorants

2 300 personnels

200 enseignantes et enseignants

400 enseignantes-chercheuses et enseignants-chercheurs

550 chercheuses et chercheurs

1 150 personnels administratifs et techniques

Plateforme de Mesures électromagnétiques



Une Université pluridisciplinaire... ... des équipements remarquables

salles blanches



registre des accidents du Rhône

sense city



centrifugeuse géotechnique



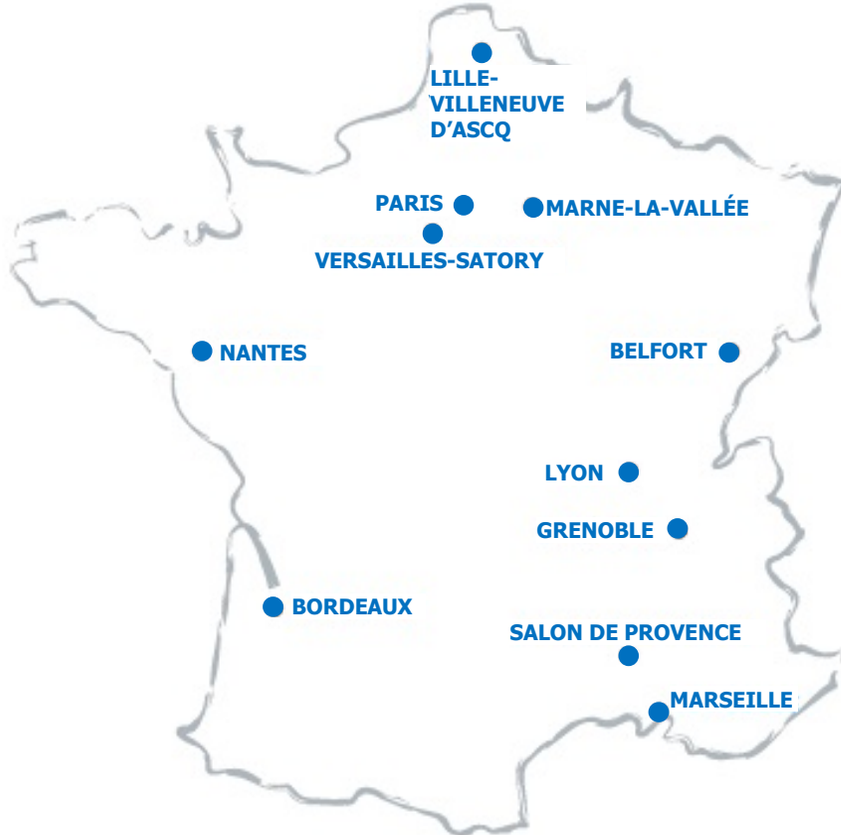
manège de fatigue des chaussées



Une Université pluridisciplinaire... ... pionnière

Première université française en matière d'apprentissage,
plus de 20% des étudiants ont un statut d'apprentis

Une Université nationale, forte d'implantations locales plurielles



Une Université citoyenne

L'université Gustave Eiffel propose une nouvelle manière de travailler ensemble, attentive à l'ensemble de la communauté : personnels, enseignants et enseignantes, chercheurs et chercheuses, étudiants et étudiantes, partenaires. Elle entend être une université citoyenne engagée pour la promotion sociale, l'égalité des femmes et des hommes, la qualité du dialogue social et de la vie au travail, la responsabilité sociétale et environnementale. Elle participe à la diffusion de la connaissance et à la médiation scientifique.

Une Université pluridisciplinaire... ... qui conserve ses missions particulières

Maintien des contrats d'objectifs en cours

Un contrat global avec les tutelles sera proposé en 2021, mettant clairement à disposition de toutes les tutelles les productions de tous les anciens établissements

Maintien des accords avec le RST

Et bien sûr avec le Cerema ! Accord collectif signé en juin 2019

Appui aux politiques publiques

Une particularité réelle, inscrite dans les statuts, et portée par un vice président spécialisé

Relations socio-économiques

Recherche ET formation, croisement fertile

merci de votre attention

