

Actualisation de la liste des composantes de recherche**Le conseil académique de l'Université Gustave Eiffel**

Vu le code de l'éducation, notamment son article L713-1 ;

Vu l'ordonnance n°2014-1329 du 6 novembre 2014 relative aux délibérations à distance des instances administratives à caractère collégial ;

Vu le décret n°2014-1627 du 26 décembre 2014 relatif aux modalités d'organisation des délibérations à distance des instances administratives à caractère collégial ;

Vu le décret n°2019-1360 du 13 décembre 2019 portant création de l'Université Gustave Eiffel et approbation de ses statuts et notamment leur article 9.2 ;

Vu la fiche de présentation et la liste actualisée des composantes de recherche jointes à la présente délibération.

Considérant qu'il est demandé aux membres du conseil académique d'émettre un avis sur l'actualisation de la liste des composantes de recherche telle qu'elle lui a été présentée lors de la séance.

Délibère**Article 1er**

Après en avoir délibéré, le conseil académique a émis un avis favorable à la majorité, comme suit :

Nombre de votants	:	53
Nombre d'abstentions	:	3
Nombre de votes pour	:	50
Nombre de votes contre	:	0

Article 2

Le président de l'Université Gustave Eiffel est chargé de l'exécution de la présente délibération.

Le président de l'Université Gustave Eiffel
À Champs-sur-Marne, le 13 octobre 2023

**Gilles ROUSSEL**

FICHE DE PRESENTATION

Actualisation de la liste des composantes de recherche

Information

Avis

Vote

Contexte :

La vague E des évaluations HCERES 2024 sera la principale pour l'Université Gustave Eiffel. Les dossiers finaux des unités de recherche doivent être déposés fin mai 2024, tandis que la liste provisoire des unités dont les dossiers seront déposés par chaque tutelle a été transmise mi-mai 2023 à l'HCERES. Elle sera amendée en fonction des échanges avec l'HCERES et des projets d'évolution des départements.

Pour les départements de recherche, l'enjeu était de faire de leurs UMR des unités autonomes, (à part les plus récentes, elles étaient déjà évaluées de façon séparée). La lettre d'orientation budgétaire et d'emplois au titre de 2024 présente formellement la liste actualisée des composantes de recherche, dont les UMR, qui seront dotées d'un budget propre et des emplois correspondants en 2024.

Avant cette présentation pour avis au conseil académique, cette liste a été présentée aux membres du comité social d'administration pour information.

Document(s) joint(s) :

- Liste des composantes de recherche

CAC du 12 octobre 2023 – Point V-12

CSA du 29 septembre 2023

Liste actualisée des composantes de recherche

ACP	Analyse Comparée des Pouvoirs
DICEN	Dispositifs d'Information et de Communication à l'Ere Numérique
ERUDITE	Equipe de Recherche sur l'Utilisation des Données Individuelles en lien avec la Théorie Economique
ESYCOM	Laboratoire Electronique, Systèmes de Communication et Microsystèmes
IRG	Institut de Recherche en Gestion
LABURBA	Laboratoire d'Urbanisme
LAMA	Laboratoire d'Analyse et Mathématiques Appliquées
LASTIG	Laboratoire en Sciences et technologies de l'information géographique
LATTS	Laboratoire Techniques, Territoires et Sociétés
LGE	Laboratoire Géomatériaux et Environnement
LIGM	Laboratoire d'Informatique Gaspard Monge
LIPHA-PE	Laboratoire Interdisciplinaire d'étude du Politique Hannah Arendt - Paris-Est
LISAA	Littérature Savoirs et Arts
LISIS	Laboratoire Interdisciplinaire Sciences Innovations Sociétés
MSME	Modélisation et Simulation Multi-Echelle
Navier	Laboratoire Navier
LVMT	Laboratoire Ville, Mobilité, Transport
AME	Département Aménagement, Mobilités, Environnement
COSYS	Département Composants et Systèmes
GERS	Département Géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la Terre
MAST	Département Matériaux et Structures
UMRESTTE	Unité Mixte de Recherche Épidémiologique et de Surveillance Transport Travail Environnement
LAPEA	Laboratoire de Psychologie et d'Ergonomie Appliquée
UMRAE	UMR Acoustique Environnementale
LICIT-EC07	Laboratoire d'ingénierie circulation transport et Eco-gestion des systèmes énergétiques pour les transports
SATIE	Systèmes et Applications des Technologies de l'Information et de l'Energie
ISTERRE	Institut des sciences de la Terre
UMR MCD	Matériaux pour la Construction Durable
LBA	Laboratoire de Biomécanique Appliquée
LBMC	Laboratoire de Biomécanique et Mécanique des Chocs
LESCOT	Laboratoire Ergonomie et Sciences Cognitives pour les Transports
LMA	Laboratoire Mécanismes d'Accidents

12/10/2023

VP Recherche

Conseil Académique 12 octobre 2023

12. Actualisation de la liste des composantes de recherche



Université
Gustave Eiffel

CAC - Université Gustave Eiffel

12 octobre 2023

12. Actualisation de la liste des composantes de recherche

- Mise en application des éléments présentés au CAC du 22 juin 2023
- Déjà pris en compte dans la LOBE 2024
- Distinction à avoir entre :
 - Ce que nous voulons pour notre construction (pour janvier 2024 ou 2025 ou 2026)
 - Ce que nous déciderons avec l'HCERES pour l'évaluation
- **Objectif : remettre l'ensemble de nos « UMR » au même niveau**
 - UMR => composante de recherche
 - Ajustement nécessaire pour les Départements :
 - AME : LAPEA (UPC), UMRAE (Cerema)
 - COSYS : LICIT-Eco7 (ENTPE), SATIE (UPS, CNRS, CY,...)
 - GERS : ISTERRE (UGA, CNRS, ...)
 - MAST : UMR MCD (Cerema)
 - TS2 : LBA (AMU), LBMC (UCBL1), UMRESTTE (UCL1), SATIE (UPS, CNRS, CY, ...), et cas particulier LMA/LESCOT
 - Composantes de recherche :
 - « moteurs de l'université » en relation directe avec la Présidence/VP/DGS
 - Dans le cadre de l'université, autonomie de la politique scientifique, financière, etc...

CAC - Université Gustave Eiffel

12 octobre 2023

12. Actualisation de la liste des composantes de recherche

Liste actuelle (23 composantes de recherche)

- Analyse Comparée des Pouvoirs (ACP)
- Observatoire de la condition suburbaine (OCS)
- Dispositifs d'Information et de Communication à l'Ère Numérique (Dicen)
- Equipe de Recherche sur l'Utilisation des Données Individuelles en lien avec la Théorie Economique (ERUDITE)
- Laboratoire d'Urbanisme (Lab'Urba)
- Laboratoire Techniques, Territoires et Sociétés (LATTS)
- Laboratoire Ville, Mobilité, Transport (LVMT)
- Laboratoire Interdisciplinaire d'étude du Politique Hannah Arendt (LIPHA)
- Laboratoire Interdisciplinaire Sciences Innovations Sociétés (LISIS)
- Laboratoire Electronique, Systèmes de Communication et Microsystèmes (ESYCOM)
- Laboratoire d'Analyse et Mathématiques Appliquées (LAMA)
- Laboratoire d'Informatique Gaspard-Monge (LIGM)
- Laboratoire en Sciences et technologies de l'information géographique (LaSTIG)
- Laboratoire Navier
- Laboratoire Géomatériaux et Environnement (LGE)
- Littérature Savoirs et Arts (LISAA)
- Institut de Recherche en Gestion (IRG)
- Modélisation et Simulation Multi Échelle (MSME)
- Département « Aménagement, Mobilité, Environnement » (AME)
- Département « Matériaux et Structures » (MAST)
- Département « Géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la terre » (GERS)
- Département « Composants et Systèmes » (COSYS)
- Département « Transport, Santé, Sécurité » (TS2)

CAC - Université Gustave Eiffel

12 octobre 2023

12. Actualisation de la liste des composantes de recherche

Liste actualisée (33 composantes de recherche)

- Analyse Comparée des Pouvoirs (ACP)
- Observatoire de la condition suburbaine (OCS)
- Dispositifs d'Information et de Communication à l'Ère Numérique (Dicen)
- Equipe de Recherche sur l'Utilisation des Données Individuelles en lien avec la Théorie Economique (ERUDITE)
- Laboratoire d'Urbanisme (Lab'Urba)
- Laboratoire Techniques, Territoires et Sociétés (LATTS)
- Laboratoire Ville, Mobilité, Transport (LVMT)
- Laboratoire Interdisciplinaire d'étude du Politique Hannah Arendt (LIPHA)
- Laboratoire Interdisciplinaire Sciences Innovations Sociétés (LISIS)
- Laboratoire Electronique, Systèmes de Communication et Microsystèmes (ESYCOM)
- Laboratoire d'Analyse et Mathématiques Appliquées (LAMA)
- Laboratoire d'Informatique Gaspard-Monge (LIGM)
- Laboratoire en Sciences et technologies de l'information géographique (LaSTIG)
- Laboratoire Navier
- Laboratoire Géomatériaux et Environnement (LGE)
- Littérature Savoirs et Arts (LISAA)
- Institut de Recherche en Gestion (IRG)
- Modélisation et Simulation Multi Échelle (MSME)
- Département « Aménagement, Mobilité, Environnement » (AME)
- Laboratoire de Psychologie et d'Ergonomie Appliquées (LaPEA)
- UMR en Acoustique Environnementale (UMRAE)
- Département « Matériaux et Structures » (MAST)
- UMR Matériaux pour une Construction Durable (UMR MCD)
- Département « Géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la terre » (GERS)
- Institut des sciences de la terre (ISTERRE)
- Département « Composants et Systèmes » (COSYS)
- Laboratoire d'ingénierie circulation transport - Eco-gestion des systèmes énergétiques pour les transports (LICIT-Eco7)
- Systèmes et applications des technologies de l'information et de l'énergie (SATIE)
- ~~Département « Transport, Santé, Sécurité » (TS2)~~
- Laboratoire de Biomécanique Appliquée (LBA)
- Laboratoire de Biomécanique et Mécanique des Chocs (LBMC)
- Laboratoire Ergonomie et Sciences Cognitives pour les Transports (LESCOT)
- Laboratoire Mécanismes d'Accidents (LMA)
- Unité Mixte de Recherche Épidémiologique et de Surveillance Transport Travail Environnement (UMRESTTE)

CAC - Université Gustave Eiffel

12 octobre 2023

12. Actualisation de la liste des composantes de recherche

- **Mise en œuvre**
 - Campagne emploi, BI 2024
 - Opérations engagées avec la « liste étendue des composantes de recherche »
 - SI : nouveau pour campagne-emploi
 - Budget : fonctionnement déjà suivant les « labos ex-I »
 - Articulations possibles entre ex-composantes du même département
 - Transition dans la « posture » à opérer
 - Evaluation HCERES
 - Dépendra des discussions avec l'HCERES sur les parties « projet / trajectoire »