



La création du LINE date de 2017 pour répondre aux enjeux en Sciences de l'Éducation et de la formation liés à l'IDEX JEDI, ainsi qu'à l'adossement de la formation de l'INSPE.

LINE est rattachée à trois écoles universitaires de recherche (EUR) : CREATES, DS4H, et HEALTHY.

L'unité comprend actuellement :

- 11 EC permanents (dont 2 PR + 1 MCF HDR) ; 2 MAST ; 2 ATER ; 1 MCF émérite
- 1 Biatss (RH + Administratif)
- 20 doctorant(e)s : 5 thèses financées ; 1 thèse soutenue par l'ANR écri+ ; 4 thèses soutenues par l'ANR DEEC ; **3 thèses + 1 HDR soutenues** (2023-2024)
- 18 membres associés : Docteurs ou HDR issus du LINE; Prag-Docteurs INSPE ; EC Titulaires UNICA ; INRIA ; EC de laboratoires extérieurs à UNICA



A l'issue de la précédente accréditation, les membres de l'unité ont défini un programme de recherche dans le champ de l'éducation et de la formation original évalué par l'Hcéres (03/2023) qui construit une approche spécifique selon deux directions de recherche principales :

- **Interroger les processus d'innovation** (de changement et de transformation mais aussi d'échelles) des dispositifs, des contenus, des pratiques, des outils (dont le numérique et l'IA) en éducation, en formation, en médiation
- **Comparer / confronter** différents degrés et différents champs de l'éducation, ou de formation pour approcher les phénomènes / les processus d'innovation, leurs limites, leurs conditions ; Approche critique du numérique et de l'IA dans le processus d'innovation (développement d'expertises dans ces domaines pour l'éducation)

L'unité a participé depuis sa création à 17 projets financés et a porté 2 ANR, 1 PIA, et 2 projets ERASMUS+.

80 articles (dont 51 dans des revues référencées dans la liste Hcéres des sciences de l'éducation et de la formation) et 6 ouvrages (Presses Universitaires) ont été publiés.



Pour la période d'accréditation à venir, ce programme de recherche est mis en œuvre suivant les recommandations de l'Hcéres notamment par les projets dont LINE est lauréate comme ceux à venir :

1. **2 ANR**

- - Détermination d'efficacité des expérimentations contrôlées en enseignement-apprentissage (Mathématiques) – DEEC (01/09/2022) (Serge Quilio)
- – Creamaker (résolution de problèmes) (Margarida Romero) (2018-2025)
- **Européen** : Augmentor Horizon (IA) (Margarida Romero) (01/09/2022)
- Intelligence Artificielle Pour l'Enseignement des Compétences Relationnelles (IA4ECR). Mission Innovation du Conseil départemental des Alpes-Maritimes (09/2023) (C. Drouot et A. Percivalle)
- LÉAs : Réseau écoles Armorique Méditerranée (Serge Quilio); Lire des textes littéraires au cycle 3 (Céline Foliot) ; Conscience disciplinaire et engagement dans la tâche des élèves de la classe interdegré (Dalila Moussi-Laurent Heiser)

2. Mise en œuvre pour chaque recherche et thèse un plan de global de donnée :
Intégration du LINE (dec. 2024) dans la [Fédération VISA](#) qui regroupe les principaux laboratoires de recherche en éducation