



La création du LINE date de 2017 pour répondre nouveaux enjeux en Sciences de l'Éducation liés à l'IDEX JEDI ainsi qu'à l'adossement de la formation INSPE. LINE est rattachée à trois écoles universitaires de recherche (EUR): CREATES, DS4H, et HEALTHY .

L'unité comprend actuellement :

- 12 EC permanents + 1 MAST et 2 ATER
- dont 2 PR + 2 MCF HDR : encadrement de 17 thèses (novembre 2023) ; 2 thèses +1 HDR soutenues
- 17 doctorant(e)s : 5 thèses financées ; 1 thèse soutenue par l'ANR écri+ ; 4 thèses soutenues par l'ANR DEEC ; 12 salariés --> des modalités d'accompagnement pour soutenir les doctorants et construire un collectif
- 18 membres associés : Docteurs ou HDR issus du LINE; Prag-Docteurs INSPE ; membres UCA ; INRIA, Titulaires-membres de laboratoires extérieurs à UCA

Au cours de la précédente accréditation, les membres de l'unité ont défini un programme de recherche original évalué par l'Hcéres (03/2023) qui construit une approche spécifique selon deux directions de recherche principales :

- **Interroger les processus d'innovation** (des échelles différentes – de changement et de transformation) des dispositifs, des contenus, des outils (dont le numérique) **en éducation, en formation, en médiation**
- **Comparer / confronter** différents degrés et différents champs de l'éducation, formation pour approcher le phénomène / les processus d'innovation, ses limites, ses conditions selon chaque champ et à travers chacun ; **Approche critique du numérique** dans le processus d'innovation

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

75 articles ont été publiés dont **45 dans des revues référencées** dans la liste Hcéres des sciences de l'éducation.



Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'éducation

Pour la période d'accréditation à venir :

1. Le programme de recherche sera mise en œuvre suivant les recommandations de l'Hcéres notamment par les projets dont LINE est lauréate comme ceux à venir :
 - ANR - *Détermination d'efficacité des expérimentations contrôlées en enseignement-apprentissage* – DEEC (01/09/2022) (Serge Quilio)
 - *Européen Augmentor Horizon* (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 -Magali Brunel ; *Conscience disciplinaire et engagement dans la tâche des élèves de la classe interdegré* (Dalila Moussi, Ana Chiaruttini)
2. **Développer** pour chaque recherche et thèse **un plan de global de donnée** : nous allons développer la formation des chercheurs et doctorants à l'ouverture des données par des accompagnements spécifiques.

