



(mis à jour : déc. 2021)

Curriculum Vitae

Claire Nikitopoulos
Statut : Chercheuse associée
Equipe : FrED – EA 6311
Contact : claire.nikitopoulos@unilim.fr



Formation

Doctorat en Sciences de l'Information et de la Communication

Thèse présentée et soutenue le 08 décembre 2017 à l'Université Bordeaux Montaigne.

Sujet de thèse : « Les illustrations interactives dans le manuel scolaire numérique en France. Usages et impacts sur l'appropriation. »

Jury :

- Mireille Bétrancourt, Professeur, Université de Genève : Présidente
- Lise Vieira, Professeur, Université Bordeaux Montaigne : Directrice de thèse
- Vincent Liquète, Professeur, Université de Bordeaux : Rapporteur
- André Tricot, Professeur, Université de Toulouse 2 : Rapporteur
- Michel Lavigne, Maître de Conférences, Université de Toulouse 3 : Examineur

Master 2 Ingénierie des Médias pour l'Education

Mémoire présenté et soutenu le 23 septembre 2010 à l'Université de Poitiers.

Sujet de mémoire : « Le rôle des illustrations statiques et d'une consigne de lecture dans l'apprentissage d'un document pédagogique multimédia en e-learning. »

Axes / thématiques de recherche :

- Usages du numérique dans le milieu de l'enseignement
- Impacts du numérique sur l'apprentissage et sur la motivation des apprenants

Terrains de recherche :

- Etablissements du primaire, secondaire et universitaire
- France



Responsabilités administratives :

Depuis 2020 : Membre du Conseil d'Unité du laboratoire FrED en tant que chercheuse associée suppléante - EA 6311 - Université de Limoges

Organisation et participation à des manifestations scientifiques :

COI, Communication orale dans un congrès scientifique international sans publication dans les actes

- Communication aux 13^{ème} Journées Pierre Guibbert 2017. '*Les illustrations interactives et dynamiques dans les manuels scolaires numériques. Usages au Collège*' – les 18 et 19 mai 2017 à Montpellier.
- Communication au Colloque étIC 2013 '*Les usages du manuel scolaire numérique dans les écoles françaises.*' - le 03/10/2013 à Limoges.

Communications dans un colloque doctoral

- Communication au Colloque doctoral sur l'enseignement supérieur. « *Outils, activités et ressources numériques pour l'enseignement* » – Université Confédérale Léonard de Vinci – du 8 au 10 juillet 2019 à Limoges.

Interventions en séminaires universitaires

- Nikitopoulos C. (2021). *Les usages des tests non rédactionnels dans l'évaluation des connaissances à distance des étudiants de Pharmacie. Impact du déploiement du e-learning lors de la crise sanitaire du COVID-19.* Journées de l'interdisciplinarité, Université de Limoges, France.
- Nikitopoulos C. (2020). *Moodle.* Séminaire de Pédagogie Médicale CCA-AHU, DUENES, Facultés de Médecine et de Pharmacie, Université de Limoges, France.
- Nikitopoulos C. (2020). *Nouveaux formats de cours pour le distanciel.* Séminaire de Pédagogie Médicale CCA-AHU, DUENES, Facultés de Médecine et de Pharmacie, Université de Limoges, France.
- Nikitopoulos C. (2019). *Digital Learning.* Séminaire de Pédagogie Médicale CCA-AHU, DUENES, Facultés de Médecine et de Pharmacie, Université de Limoges, France.



Production scientifique :

Articles de recherche dans des revues internationales à comité de lecture (ACL)

- Lawson R., Leymarie S., Nikitopoulos C., Humeau A., Bouchenaki H., Duroux J.L., Fourcade L., Karam S., Picard N., Demiot C. (2022 à paraître). *Alternative to animal experimentation in pharmacology teaching: development and validation of an equivalent digital learning tool*. Pharmacology Research & Perspectives.

Articles dans des revues de vulgarisation scientifique (AV)

- Nikitopoulos C. (2016). *Les usages du manuel numérique dans les écoles élémentaires*. Rubrique « Que dit la recherche ? de l'Agence des usages des TICE.

ACI, Communications orales dans des congrès scientifiques internationaux avec publication dans les actes

- Nikitopoulos C. (2016). *Usages et impacts d'une carte géographique (avec ou sans interactivité) sur la mémorisation et la compréhension des élèves en fonction du matériel de diffusion*. Actes du Colloque scientifique Ludovia 13, Ax-Les-Thermes, août 2016.
- Nikitopoulos C. (2013). *L'imaginaire au croisement de l'innovation d'applications numériques interactives pour favoriser l'apprentissage*. Actes du Colloque scientifique Ludovia 10, Ax-Les-Thermes, août 2013.

Encadrement de travaux de recherche :

- I. Abdillahi (2021-2022, M2 MEEF Pratique et Ingénierie de la Formation, Université de Limoges) : « *L'influence de l'intégration des Tice sur l'enseignement et l'apprentissage des mathématiques en lycée à Djibouti* »
- L. Gaillabaud (2020-2022, M1 Diversités, Education, Francophonies, Université de Limoges) : « *Cybercriminalité et harcèlement scolaire* » (co-dir. avec David Authier).
- M. Salcedo (2020-2021, Master 1 Santé Publique, Faculté de Médecine, Université de Limoges) : « *Enseignement à distance en période de confinement total : perception et utilisation du numérique des étudiant.e.s sages-femmes de Limoges* » (co-dir. avec Laurent Fourcade).
- S. Fortin (2019-2020, M2 MEEF Pratique et Ingénierie de la Formation, Université de Limoges) : « *A l'heure du Web 4.0, comment accompagner les enseignants vers un choix autonome et une intégration raisonnée du numérique à leurs pratiques pédagogiques afin de favoriser les apprentissages des élèves ?* »