

Communiqué de presse

Brigue, le 16 juin 2020

UniDistance intensifie ses activités de recherche et nomme trois professeur-e-s extraordinaires

La recherche, ainsi que les carrières académiques de ses chercheuses et chercheurs, ne cessent de se développer au sein d'UniDistance. L'institut universitaire a franchi une étape supplémentaire en nommant trois professeur-e-s extraordinaires. Cette décision permet à UniDistance de renforcer sa mise en réseau et son implantation dans le domaine suisse des hautes écoles.

Le Conseil de fondation et la direction d'UniDistance, sur la base de l'évaluation faite par la Commission d'experts quant à la titularisation de trois professeur-e-s assistant-e-s, ont validé la nomination des professeur-e-s extraordinaires suivant-e-s :

Géraldine Coppin, professeure assistante avec Tenure Track, devient professeure extraordinaire à 100 % au sein de la Faculté de psychologie francophone. Les travaux de recherche de Géraldine Coppin, directrice du laboratoire « Food & Human Behavior », s'intéressent aux préférences alimentaires et choix liés aux odeurs et aux goûts, tant chez les personnes en bonne santé que dans les groupes-cibles cliniques (par exemple chez les personnes obèses). Elle a reçu plusieurs bourses de recherche pour poursuivre ses travaux scientifiques, dont la prestigieuse bourse Eccellenza du Fonds national suisse de la recherche scientifique (FNS).

Andrea Samson, professeure assistante avec Tenure Track, devient professeure extraordinaire à 20 % au sein de la Faculté de psychologie francophone (elle est également professeure boursière du SNSF à l'Université de Fribourg). Elle dirige le chEERS Lab, un groupe de recherche qui se concentre sur l'étude des processus socio-émotionnels chez les personnes présentant des troubles du développement, comme par exemple le syndrome de Williams ou les troubles du spectre autistique. Elle a récemment mis sur pied, en collaboration avec des chercheuses et chercheurs d'autres universités, une enquête internationale en ligne afin d'identifier comment les familles avec des enfants ayant des besoins spécifiques font face à la pandémie du COVID-19.

Nicolas Rothen, professeur assistant avec Tenure Track, devient professeur extraordinaire à 100 % au sein de la Faculté de psychologie germanophone. Ses recherches portent principalement sur la mémoire et la perception. Nicolas Rothen co-dirige notamment le projet cantonal « L'école de demain », qui étudie comment la digitalisation croissante peut profiter à l'enseignement scolaire. Le groupe de recherche a mis au point une application mobile « STELLAR-LEARNING.APP » grâce à laquelle les élèves des écoles primaires du canton du Valais peuvent apprendre leur vocabulaire français et allemand. En raison de la situation liée au COVID-19, pendant laquelle les enfants faisaient l'école à domicile, l'application a été lancée trois mois avant la date prévue.

Ces trois professeur-e-s conservent leur fonction de co-responsable de filière de master au sein de leur faculté chez UniDistance.

Evolution réjouissante des activités de recherche au sein d'UniDistance

Les mesures radicales prises au niveau mondial pour endiguer l'épidémie du coronavirus ont également touché de plein fouet le domaine de la formation. À tous les niveaux, les établissements de formation ont dû immédiatement passer à l'enseignement à distance. Dans ce domaine, UniDistance joue un rôle précurseur depuis des années, y compris au niveau de la recherche. En effet, les activités de recherche d'UniDistance portent entre autres sur l'enseignement à distance (par ex. l'apprentissage en ligne), sur l'utilisation des nouvelles technologies pour l'acquisition de connaissances ou plus généralement sur la psychologie de l'apprentissage. UniDistance dispose d'une équipe de professeur-e-s hautement qualifié-e-s qui mènent leurs recherches notamment dans les laboratoires situés à Naters. Plusieurs projets de recherche sont en outre encouragés par le Fonds national suisse, ce qui témoigne de la qualité de la recherche au sein d'UniDistance.

UniDistance, en qualité d'institut universitaire, est le leader de l'enseignement à distance en Suisse. Il offre des formations universitaires en ligne depuis 1992 et compte plus de 1900 étudiant-e-s francophones, germanophones et anglophones qui se forment en parallèle à leur vie professionnelle, sportive ou familiale grâce à la flexibilité des études à distance. UniDistance propose des Bachelors et des Masters, ainsi que des formations continues, dans les domaines du droit, de l'économie, de la psychologie, de l'histoire et de l'intelligence artificielle. Tous ses diplômes, conçus selon les accords de Bologne, sont reconnus en Suisse et à l'international par les Etats-Membres des accords. L'institut utilise les méthodes les plus modernes d'enseignement et d'apprentissage multimédias et répond aux normes de qualité élevées requises pour une éducation universitaire. UniDistance se base sur un concept appelé « enseignement hybride », qui combine e-learning et enseignement en présence classique. L'institution emploie plus de 350 collaboratrices et collaborateurs, dont près de 300 œuvrent dans la recherche, l'enseignement et l'assistanat. Ayant son siège à Brigue, UniDistance est également présente à Pfäffikon (SZ), Sierre (VS), Naters (VS), Berne (BE), Fribourg (FR), Lausanne (VD) et Rapperswil (SG).
UniDistance.ch

Contact

Cendrine Brand
Service Communication
027 922 05 10
cendrine.brand@fernuni.ch