



Dr. GADO Issaou, professeur invité de l'ENS Bénin à l'IFE-ENS Lyon.

Après ses études universitaires à l'Université d'Abomey Calavi au Bénin et un enseignement des sciences physiques au secondaire pendant une dizaine d'années, il a poursuivi des études doctorales aux Etats-Unis couronnées par deux doctorats (Ph.D) : un premier doctorat en Sciences de l'Education (Spécialité : *Curriculum and instruction* en 2001) et un deuxième doctorat en Méthodologie de Recherche, Evaluation et Docimologie (*Research Methods, Evaluation and Measurement* en 2004).

Après son premier doctorat, il a fait des études post-doctorales dans un bureau de recherche en éducation et a enseigné aux Etats-Unis à l'Université d'Etat de Cleveland pendant trois ans cumulant les cours dans deux départements différents.

Rentré au Bénin en 2004, Dr Gado a obtenu une position d'enseignant-chercheur à l'Ecole Normale Supérieure de Natitingou (Université des Sciences, Technologies, Informatiques et Mathématiques d'Abomey) où il dispense les cours de méthodologie de recherche quantitative et qualitative, de statistiques descriptives et inférentielles, de législation scolaire, d'éthique dans les métiers d'enseignement et de psychopédagogie.

Il a été Directeur de l'Institut National pour la Formation et la Recherche en Education où il a piloté la formation diplômante d'environ 10 000 enseignants communautaires. Il est également un consultant en ingénierie de formation, de recherche-action, de développement des modules de formation pour les institutions nationales et internationales (World Bank, UNICEF, UNESCO, World Education, Coopération Suisse ...) et membre du jury international du prix UNESCO-Hamdan bin Rashid Al-Maktoum récompensant des pratiques et des performances exemplaires pour améliorer l'efficacité des enseignants pour la période de 2016-2020. Au service du système éducatif, il a conçu et rédigé des manuels scolaires pour la maternelle (graphisme, préécriture, prélecture, ...), l'enseignement primaire (français, mathématiques, éducation scientifique et technologique, éducation sociale), l'enseignement secondaire (Sciences physiques et technologique) et l'enseignement supérieur (méthodes de recherches quantitatives et qualitatives, Ethique et Législation en milieu scolaire, évaluation des apprentissages, ...).

Enseignant-chercheur et formateur, ses axes de recherche portent sur 1) l'enseignement, l'apprentissage et l'évaluation du français (langage, lecture et écriture), des mathématiques et des sciences au primaire, 2) la mise en œuvre des innovations dans les pratiques de classe des enseignants pour un changement de comportement, 3) la pédagogie universitaire dans les écoles de formation des enseignants. Il a fait des publications dans les journaux scientifiques américains et africains. Homme de terrain et d'expérimentation, il est Fondé-Directeur de deux écoles primaires privées et d'un Etablissement privé de formation des Instituteurs. Marié, père de 5 enfants.