

Pr Faustin Archange TOUADERA

Homme politique Centrafricain

**Ancien Premier Ministre, Chef du
Gouvernement**

2008 - 2013



Biographie du Professeur Faustin Archange TOUADERA

Né à Bangui le 21 avril 1957, **Faustin Archange TOUADERA** est titulaire de :

- Doctorat d'État de Mathématiques Pures à l'Université de Yaoundé au Cameroun ;
- Doctorat de 3ème cycle de Mathématiques Pures à l'U.S.T de Lille I en France
- Diplôme d'Études Appliquées de Mathématiques Pures.

Il commence sa carrière comme Maître Assistant à l'Université de Bangui, puis successivement comme Inspecteur de Mathématiques, Vice-Doyen de la Faculté des Sciences, Directeur de l'École Nationale Supérieure (ENS) , Maître-Assistant de Mathématiques sur la liste d'Aptitude du C.A.M.E.S, Maître de Conférences de Mathématiques, Doyen de la Faculté des Sciences à l'Université de Bangui, Professeurs des Universités, Enseignant Chercheur à la Faculté des Sciences à l'Université de Bangui et en devient Recteur.

Faustin Archange TOUADERA, après avoir effectué en 1982 des Travaux Scientifiques sur les Operateurs pseudo-différentiels de Friedrich (Mémoire de son DEA à l'U.S.T de Lille I), reprend en 1986 ses Travaux Scientifiques sur des Problèmes de Cauchy matriciels C et dans les espaces de Sobolev à caractéristiques multiples pour sa Thèse de 3ème Cycle de Mathématiques Pures à U.S.T de Lille I.

Faustin Archange TOUADERA publie ses travaux Scientifiques sur l'Unicité de Cauchy des systèmes non hyperboliques à caractéristiques multiples aux Annales IRMA, Lille I Vol. XX. Il a aussi publié d'autres travaux Scientifiques sur la Condition suffisante de résolubilité du problème de Cauchy matriciel C non caractéristique à caractéristique de multiplicité variable paru aux Annales des Sciences Mathématiques du Québec 20 n°1, pp 67-96.

Faustin Archange TOUADERA, en 2004 effectue des travaux Scientifiques sur la Transformation de Penrose et de Résolution globale d'une classe de systèmes hyperboliques non linéaires sur un Cône caractéristique pour sa Thèse de Doctorat d'État en Mathématiques pures à l'Université de Yaoundé au Cameroun puis des Travaux Scientifiques en 2005 au Compte Rendu (CR) Académie de Paris I, Mathématiques TSE, Collection CIAM, EDICEF sur des solutions globales de systèmes hyperboliques non linéaires sur un Cône caractéristique.

Faustin Archange TOUADERA devient de 1999 à 2002 Membre du Comité Inter États pour l'Harmonisation des Programmes de Mathématiques dans les Pays Francophones et de l'Océan Indien (C.I.E.HPM).

Faustin Archange TOUADERA prend la Présidence du CIE HPM de 2001 à 2002 et en devient le Président et est aussi membre du Réseau Africain des Mathématiques et Applications pour le Développement (R.A.M.A.D).

Faustin Archange TOUADERA a participé à plusieurs conférences et congrès internationaux en Afrique, en Europe etc.

Faustin Archange TOUADERA devient en 2003, Vice-Président de l'Union Mathématiques de l'Afrique Centrale (UMAC).

Faustin Archange TOUADERA démarre sa carrière politique en 2008 comme Premier Ministre, Chef du gouvernement poste qu'il a occupé jusqu'en 2013 ;

Homme politique intègre, discret, modeste et consciencieux qui a su gagner la confiance des centrafricaines et des centrafricains dans sa méthode rigoureuse de gestion de grands dossiers du pays et qui a aussi fasciné autant ses partisans et ses partisans que ses adversaires.

Faustin Archange TOUADERA a été l'un des hommes majeurs des réformes en République Centrafricaine.

Faustin Archange TOUADERA a déclaré sa candidature le 04 août 2015 pour se présenter à l'Élection Présidentielle en Centrafrique comme Candidat Indépendant.