



## **Dr. Nodari Vakhania**

Nació en Tbilisi, Georgia (ex república de URSS). Terminó sus estudios de licenciatura en la facultad de Matemáticas Aplicadas en la Universidad Estatal de Tbilisi con mención honorífica. Trabajo como investigador en el Instituto de Matemáticas Computacionales de la Academia de Ciencias de Georgia. Obtuvo su grado de Doctor en Ciencias (Matemática Cibernética) en la Academia de Ciencias de Rusia, Moscú. Invitado a México por el IIMAS, de la UNAM. Actualmente trabaja en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Facultad de Ciencias como profesor-investigador Asociado “C”. Ha dado alrededor de 40 cursos en Licenciatura y Doctorado, dirige tesis de Licenciatura, Maestría y doctorado. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores desde 1996. Actualmente es nivel II. Ha sido árbitro alrededor de 15 proyectos de investigación en ciencias básicas del CONACyT. Es árbitro de revistas internacionales como Canadian Journal of Operations Research, Journal of Algorithms, Journal of Scheduling, Information Processing Letters, OMEGA, Computers & Operations Research, Operations Research Letters, Applied Intelligence entre otras. Ha sido responsable de Individuales de CONACYT de Ciencias Básicas y los proyectos financiados por CNRS (Francia) y DAAD (Alemania). Tiene cerca de 50 publicaciones arbitradas en revistas indexadas del alto nivel y más de 20 memorias de conferencias internacionales. Ha tenido más que 40 pláticas invitadas en conferencias y universidades en México, Rusia, Estados Unidos, Holanda, Alemania, Japón, Brasil, Francia, Bulgaria, Grecia. Ha realizado estancias de investigación en instituciones de los Estados Unidos, Francia, Alemania y Holanda.