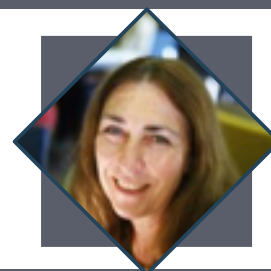


Cora Sadoksy

23 mai 1940, Buenos-Aires (Argentine)
3 décembre 2010, Californie
https://fr.wikipedia.org/wiki/Cora_Sadosky
cora@sadosky.tld



MATHÉMATICIENNE ET PROFESSEURE DE MATHÉMATIQUES

Professeure à l'Université de Howard (USA), présidente de l'Association for Women in Mathematics (AWM), thème des recherches : l'analyse.

Expérience professionnelle

Professeure invitée en sciences et technologies, Fondation nationale pour la science (National Science Foundation, NSF), USA _____ 1987 - 1987

Membre du programme d'analyse classique du Mathematical Sciences Research Institute (MSRI), y sera, par la suite, professeure de recherche.

Professeure invitée en sciences et technologies, NSF, USA _____ 1983 - 1984

Visiting Professorship for Women (VPW), une année qu'elle passe à l'Institute for Advanced Studies.

Professeure, université Howard, Washington, USA _____ 1980 - ?

Mathématiques. Embauchée comme professeure agrégée, devient professeure titulaire en 1985.

Institute for Advanced Study, Princeton, USA _____ 1978 - 1979

Mathématiques.

Université centrale du Venezuela, Caracas _____ 1974

Rédaction d'un texte de troisième cycle en mathématiques publié aux États-Unis en 1979

Traductrice et rédactrice technique, Argentine _____ 1968 - 1974

Faute de trouver un poste universitaire.

Professeure adjointe de l'université de Buenos-Aires, Argentine _____ 1965 - 1966

Professeure de mathématiques, démission en 1966 avec quatre cents autres membres du corps professoral en protestation contre l'assaut de la police contre l'école de sciences.

Engagements associatifs

Présidente de l'Association for Women in Mathematics (AWM) de 1993 à 1995, elle y milite pour la présence des femmes dans la profession.

Membre de l'Association américaine pour l'avancement des sciences.

Formation

School of Science de l'université de Buenos Aires, Argentine _____ 1955 – 1960

Licenciada en mathématique (équivalent d'une maîtrise en nomenclature américaine).

Doctorat en mathématiques, université de Chicago, USA _____ 1965

Thèse sous la direction d'Alberto Calderón avec une thèse intitulée « Parabolic Singular Integral Operators ».

Le prix Sadosky

Prix de l'AWM nommé en son honneur et fondé en 2012. Il décerne tous les deux ans une jeune chercheuse exceptionnelle en analyse mathématique :

⇒ Svitlana Mayboroda, 2014

⇒ Daniela De Silva, 2016

⇒ Lillian Pierce, 2018

⇒ Mihaela Ignatova, 2020