دكتور صالح عياد عمران

■ بكالوريوس العلوم (رياضيات) مايو ٩٩٠م — بتقدير عام ممتاز مع مرتبة الشرف(كلية العلوم بقنا –جامعة أسيوط).

ماجستير في العلوم (في الهندسة الحبرية – بحته) ١٩٩٤م – جامعة أسيوط.

- دكتوراه في الجبر التوبولوجي جامعة مونستر المانياه • ٢م .
 - الوظيفة: مدرس بقسم الرياضيات كلية العلوم بقنا

 - تاریخ المیلاد : ۱۹۶۸/۷/۱۷
- التخصص الدقيق : رياضيات بحتة (الجبر التوبولوجي) Algebraic topology

Curriculum Vita

Dr. Saleh Aiad Mohamed Omran

Address: Department of Mathematics, Faculty of Science,

South Valley University, 83523 Qena, Egypt.

Date and Place of Birth: Jully 17,1968, Qena, Egypt.

Academic Qualifications:

(1990) Bs.C., Mathematics, (Excelent with houner),

Assiut University, Faculty of science at Qena, Egypt.

(1994) Ms.C., Mathematics, (Algebraic Geometry),

Assiut University, Assiut, Egypt.

(Some problems in Artin Spaces)

(2005) Ph.D., Mathematics, (Algebraic topology),

Muenster-Germany

(C*-algebras associated with higher dimensional noncommutative simplicial Complexes and their K-theory)

Experiences:

(1991-1994) Demonstrator, Department of Mathematics,

Faculty of Science at Assiut, Assiut University, Egypt.

(1994-2000) Assistant Lecturer, Department of Mathematics,

Faculty of Science at Qena, South valley Universety University, Qena, Egypt.

(2005...) Lecturer, Department of Mathematics,

Faculty of Science at Qena, South valley University, Qena, Egypt.

Research Interests:

Algebraic Topology-Noncommutative Geometry-Fuzzy Mathematics