

سيرة ذاتية مختصرة
أ.د/ سميه أحمد رمضان
قسم علم الحيوان

صورة شخصية للوجه مثل صورة جواز السفر (أو صورة في المعمل أو المكتب توضح الوجه).



الاسم: سميه أحمد رمضان

الدرجة الأكاديمية : استاذ

عنوان رسالة الدكتوراه: دراسات بيولوجية على بعض حلم الماء المتطفل

الجامعة المانحة للدكتوراه وسنة المنح: جامعة جنوب الوادي - ١٩٩٥ م

التخصص العام والدقيق: علم الحيوان - لافقاريات

معلومات الإتصال موبيل: ٠١٠٧١٥٩٨٩٥ بريد الكتروني: somaiaramadan@yahoo.com

المقررات التي يدرسها:

- ١- مقرر الأنسجة والفسولوجي والأجنة الفرقة الأولى بيولوجي كلية العلوم
- ٢- مقرر الأنسجة الفرقة الأولى كيمياء كلية التربية
- ٣- مقرر تصنيف لافقاريات (١) الفرقة الأولى بيولوجي كلية العلوم
- ٤- مقرر تصنيف لافقاريات (١) الفرقة الأولى أحياء كلية التربية
- ٥- مقرر تصنيف لافقاريات (١) الفرقة الأولى طبيعة وكيمياء كلية التربية
- ٦- مقرر تصنيف لافقاريات (١) الفرقة الأولى جيولوجي كلية العلوم
- ٧- مقرر تصنيف لافقاريات (٢) الفرقة الثانية أحياء كلية التربية
- ٨- مقرر الأجنة الفرقة الثالثة أحياء كلية التربية
- ٩- مقرر الأجنة والبيئة الفرقة الرابعة تعليم أساسي كلية التربية
- ١٠- مقرر الأجنة الفرقة الثالثة علم الحيوان و الثالثة الكيمياء علم الحيوان كلية العلوم

الأهتمامات البحثية: (بعد أقصى ٥ أسطر)

- ١- النطاق العام لموضوعات البحث تشتمل على علم الحيوان لافقاريات والنطاق الدقيق يشتمل على دراسات تصنيفية وهستوباثولوجية وكيمياء أنسجة وبيئية ودراسات عشانرية ورعاية أبوية الأكاروسات المائية والرخويات ودراسات على أجنة الأكاروسات المائية ودراسات طفيلية على الأوليات والأكاروسات المائية والرخويات .
- ٢- العينات التي يتم بحثها الأكاروسات المائية و الرخويات والأوليات
- ٣- الاستفادة من هذه البحوث تتم من خلال الدراسات هستوباثولوجية وكيمياء أنسجة وبيئية والطفيلية على الأكاروسات المائية والرخويات

نماذج من الأبحاث العلمية المنشورة:

- 1- Moustafa, A. Y., **Ramadan, S. A.**, Aboul-Dahab, H. M., and Hussein, M. A., (2009). Assiut Univ. G. Zool., Spec. Publ. No2 75-94.
- 2-Ramadan, S. A. (2005).** Assiut Univ. G. Zool., 34(1): 1-9.
- 3-Hussein, M. A., **Ramadan, S. A.**, Aboul-Dahab, H. M., and Moustafa, A. Y. (2004). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 33(1-E): 45-67.

- 4-Ramadan, S. A. (2004).** Egypt. J. Zool., 43: 257-275.
- 5-Ramadan, S. A. (2004).** Egypt. J. Zool., 42: 97-112.
- 6-Ramadan, S. A. (2003).** Egypt. Ger. Soc. Zool., 42(D): 11-25.
- 7-Ramadan, S. A. (2003).** J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 40(D): 101-113.
- 8-Ramadan, S. A. (2003).** Egypt. J. Zool., 41: 229-247.
- 9-Ramadan, S. A. (2002).** Egypt. J. Zool., 39: 541-559.
- 10-**Ramadan, S. A. (2002).** J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 37(D): 23-39.
- 11- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab, H. M. (2002). J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 37(D): 9-22
- 12- Aboul-Dahab, H. M., **Ramadan, S. A.**, Hussein, M. A., and Moustafa, A. Y. (2001). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 30(1-E): 1-22.
- 13- Aboul-Dahab, H. M., **Ramadan, S. A.**, Hussein, M. A., and Moustafa, A. Y. (2000). Egypt. Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 29(1-E): 1-21.
- 14- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab, H. M. (2000). J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 33(D): 19-30.
- 15- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab, H. M. (1999). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 28(2-E): 141-158.
- 16-Aboul-Dahab H. M. and **Ramadan S. A. (1999).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 28(1-E): 119-125.
- 17- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab H. M. (1999). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 28(1-E): 101-118.
- 18- **Ramadan, S. A. (1999).** Egypt. J. Zool., 33: 65-76.
- 19- **Ramadan, S. A. (1998).** Egypt. J. Zool., 31: 67-79.
- 20- **Ramadan, S. A. (1998).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 27(1-E): 129-150.
- 21- **Ramadan, S. A. (1998).** Egypt. J. Zool., 30: 327-336.
- 22- **Ramadan, S. A. (1997).** Egypt. Assiut Vet. Med. J. 38(75): 191-204.
- 23- Soliman F., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1998).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 27(2-E): 1-19.
- 24- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1998).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 27(1-E): 1-23.
- 25- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1997).** Bull. Fac. Sci. Assiut Univ., 26(1-E): 1-31.
- 26-Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1997).** Bull. Fac. Sci. Assiut Univ., 26(1-E): 33-60.
- 27- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1996).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ. 25 (2-E): 11-21.
- 28- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1996).** Assiut Vet. Med. J., 35(70): 188-207.
- 29- Soliman F., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1991b).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ. 20 (2-E): 29-37.
- 30- Soliman F., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1991a).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ. 20 (2-E): 13-28.

Short CV

Prof. Somaia Ahmed Ramadan

Photograph: (portrait or action)



Name: Somaia Ahmed Ramadan

Academic Rank: Professor

Ph.D. Title: Biological studies on some aquatic parasitic mites

PhD Awarding University, Graduation year: South Valley Univeristy, 1995

Specialization: Zoology (Invertebrates)

Contact information: (Mobile: 0107159895 Email: somaiaaramadan@yahoo.com)

Courses Taught:

List the courses taught at faculty of Science or any other faculties.

Example:

General Chemistry CHEM101, First Year Students Natural Science, Faculty of science.

- 1- Histology, physiology, embryology, first year students Biology, Faculty of science.
- 2- Histology, first year students Chemistry, Faculty of Education.
- 3- Invertebrate taxonomy (1) first year students Biology, Faculty of science.
- 4- Invertebrate taxonomy (1) first year students Chemistry and phycis, Faculty of Education.
- 5- Invertebrate taxonomy (1) first year students Geology, Faculty of science.
- 6- Invertebrate taxonomy (1) Second year students Natural history, Faculty of Education.
- 7- Embryology and Ecology, third year students Natural history, Faculty of Education.
- 8- Embryology, third year students Zoology and Chenistry and Zoology, Faculty of science.

Research Interests: (Maximum 5 lines)

- ٤- النطاق العام لموضوعات البحث تشتمل على علم الحيوان لافقاريات والنطاق الدقيق يشتمل على دراسات تصنيفية وهستوباثولوجية وكيمياء أنسجة وبيئية ودراسات عشائرية ورعاية أبوية الأكاروسات المانية والرخويات ودراسات على أجنة الأكاروسات المانية ودراسات طفيلية على الأوليات والأكاروسات المانية والرخويات .
- ٥- العينات التي يتم بحثها الأكاروسات المانية و الرخويات والأوليات
- ٦- الاستفادة من هذه البحوث تتم من خلال الدراسات هستوباثولوجية وكيمياء أنسجة وبيئية والطفيلية على الأكاروسات المانية والرخويات

1. Scope and methodology of research are Zoology (invertebrates). It contains Taxonomy of water mites, histopathology, histochemistry, ecology, population dynamic, parental care, embryology of water mites and mollusca, parasitic water mites and protozoa on mollusca
2. Type of the investigated materials (samples, models). Water mites, mollusca and protozoa
3. General fields of applications (or contribution) for this researches. Histopathology, histochemistry, ecology and parasitism on water mites and mollusca

Representative Research:

- 1- Moustafa, A. Y., **Ramadan, S. A.**, Aboul-Dahab, H. M., and Hussein, M. A., (2009). Assiut Univ. G. Zool., Spec. Publ. No2 75-94.
- 2-Ramadan, S. A. (2005).** Assiut Univ. G. Zool., 34(1): 1-9.
- 3-Hussein, M. A., **Ramadan, S. A.**, Aboul-Dahab, H. M., and Moustafa, A. Y. (2004). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 33(1-E): 45-67.
- 4-Ramadan, S. A. (2004).** Egypt. J. Zool., 43: 257-275.
- 5-Ramadan, S. A. (2004).** Egypt. J. Zool., 42: 97-112.
- 6-Ramadan, S. A. (2003).** Egypt. Ger. Soc. Zool., 42(D): 11-25.
- 7-Ramadan, S. A. (2003).** J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 40(D): 101-113.
- 8-Ramadan, S. A. (2003).** Egypt. J. Zool., 41: 229-247.
- 9-Ramadan, S. A. (2002).** Egypt. J. Zool., 39: 541-559.
- 10-**Ramadan, S. A. (2002).** J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 37(D): 23-39.
- 11- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab, H. M. (2002). J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 37(D): 9-22
- 12- Aboul-Dahab, H. M., **Ramadan, S. A.**, Hussein, M. A., and Moustafa, A. Y. (2001). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 30(1-E): 1-22.
- 13- Aboul-Dahab, H. M., **Ramadan, S. A.**, Hussein, M. A., and Moustafa, A. Y. (2000). Egypt. Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 29(1-E): 1-21.
- 14- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab, H. M. (2000). J. Egypt. Ger. Soc. Zool., 33(D): 19-30.
- 15- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab, H. M. (1999). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 28(2-E): 141-158.
- 16-Aboul-Dahab H. M. and **Ramadan S. A. (1999).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 28(1-E): 119-125.
- 17- **Ramadan, S. A.** and Aboul-Dahab H. M. (1999). Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 28(1-E): 101-118.
- 18- **Ramadan, S. A. (1999).** Egypt. J. Zool., 33: 65-76.
- 19- **Ramadan, S. A. (1998).** Egypt. J. Zool., 31: 67-79.
- 20- **Ramadan, S. A. (1998).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 27(1-E): 129-150.
- 21- **Ramadan, S. A. (1998).** Egypt. J. Zool., 30: 327-336.
- 22- **Ramadan, S. A. (1997).** Egypt. Assiut Vet. Med. J. 38(75): 191-204.
- 23- Soliman F., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1998).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 27(2-E): 1-19.
- 24- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1998).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ., 27(1-E): 1-23.
- 25- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1997).** Bull. Fac. Sci. Assiut Univ., 26(1-E): 1-31.
- 26-Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1997).** Bull. Fac. Sci. Assiut Univ., 26(1-E): 33-60.
- 27- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1996).** Bull. Fac. Sci., Assiut Univ. 25 (2-E): 11-21.

- 28- Aboul-Dahab H. M., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1996)**. Assiut Vet. Med. J., 35(70): 188-207.
- 29- Soliman F., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1991b)**. Bull. Fac. Sci., Assiut Univ. 20 (2-E): 29-37.
- 30- Soliman F., Hussein M. A. and **Ramadan S. A. (1991a)**. Bull. Fac. Sci., Assiut Univ. 20 (2-E): 13-28.