

السيرة الذاتية Curriculum vitae

د. محمد فرج الحاسي
أستاذ مشارك - قسم النبات - جامعة قاريونس - بنغازي .

الاسم: د . محمد فرج صالح الحاسي

الجنسية: لبيبي

مكان وتاريخ الميلاد : بنغازي ليبيا 12-12-1952

رقم جواز السفر : 115959

مكان وتاريخ صدور : بنغازي 22 يناير 2009.

الحالة الاجتماعية : متزوج

عدد الأطفال : 7 أطفال

المؤهلات العلمية وجهتها وتاريخ الحصول عليها:

درجة BSc في علم النبات سنة 1979 جامعة قاريونس .
درجة MSc في علم النبات (1983 البيولوجية الإشعاعية - جامعة كوبنهاجن الدانمرك و
جامعة قاريونس).
درجة Ph.D في الهندسة الوراثية الميكروبية Microbial Genetic Engineering من
جامعة درهام بريطانيا سنة 1997 .

المرتبة العلمية وجهتها وتاريخ الحصول عليها:

محاضر مساعد في علم الكائنات الدقيقة Microbiology 1983 جامعة قاريونس (بنغازي)
محاضر في علم الكائنات الدقيقة Microbiology سنة 1989 جامعة قاريونس (بنغازي)
أستاذ مساعد في علم الكائنات الدقيقة Microbiology سنة 1997 جامعة قاريونس (بنغازي)
أستاذ مشارك في علم الكائنات الدقيقة Microbiology سنة 2002 جامعة قاريونس .

التخصص الدقيق:

علم الكائنات الدقيقة (جراثيم).

الكتب المؤلفة :

1. تجارب عملية في علم الفيروسات (المركز القومي للبحوث والدراسات العلمية) ليبيا 2000
2. مقدمة في علم حياة الخلية Cell Biology (منشورات جامعة قاريونس). 2002
3. مقدمة في علم الفطريات Mycology (المركز القومي للبحوث). 2001
4. معجم المصطلحات البيولوجية (الطبعة الأولى) منشورات جامعة قاريونس (بنغازي). 2002
5. معجم المصطلحات البيئية (الطبعة الأولى) 2003 .
6. مقدمة في علم الوراثة الميكروبية والمناعة . منشورات جامعة قاريونس 2003
7. آليات نشوء الأمراض الميكروبية وتأثير المضادات الحيوية (منشورات جامعة قاريونس) (2009) .
8. مقدمة في علم الأحياء الدقيقة تحت التجهيز .
- 9 . مقدمة في فطريات الأعفان تحت الطبع . منشورات قاريونس .
- 10 . علم حياة الخلية (الطبعة الثانية) جامعة قاريونس 2010
11. معجم المصطلحات البيئية (الطبعة الثانية) جامعة قاريونس 2010

الكتب المترجمة:

فطريات الاعفان : عزلها تعريفها وتنقيتها . تأليف د. ديفيد مالوخ منشورات جامعة أونتاريو كندا. منشورات جامعة قاريونس بنغازي.

المقالات المؤلفة:

1. إنتاج بروتين أحادي الخلية من عصير التمر بواسطة الفطر *Fusarium solani* 1. تأثير السكر وفترات الحضانة والمصدر النيتروجيني مجلة جامعة عمر المختار للعلوم الزراعية .
2. التأثيرات الإشعاعية على فطر أسبيرجلس نيودلانس. Experimental and Environmental Botany 1985.UK
3. Sequencing of 12Kb of *Saccharomycetes cerevisiae* chromosome 7 . *Microbiological review* UK 1996 321: 1230-1246.
4. Isolation and purification of bacterial pathogenic strains from meat . 1985 . Garyounis Scientific Bulletin .

الخبرات العلمية:

1. خبرة تدريسية 26 سنة في مجال علم النبات وعلم الأحياء الدقيقة (علم الفيروسات وعلم الطحالب وعلم البكتيريا وعلم الطحالب لطلبة *Undergraduate* .
2. تدريس مقررات متقدمة في علم الهندسة الوراثية وعلم الكائنات الدقيقة.
3. الإشراف على عدد من طلبة الدراسات العليا .

اللغات التي يجيدها :

اللغة الإنجليزية (قراءة وكتابة).

العنوان الدائم:

كلية العلوم - قسم النبات . جامعة قاريونس بنغازي
ص. ب 9480 بنغازي.

نقال رقم 092-7641836

091 4744479

العنوان الحالي :

البركة بنغازي . ليبيا.

الأساتذة الذين يمكن الرجوع إليهم :

د. فتحي الأشهب أستاذ - كلية العلوم - جامعة قاريونس بنغازي.

د. محمد المكحل أستاذ في علم الجراثيم - كلية العلوم - جامعة قاريونس - بنغازي.