

السيرة الذاتية

الاسم : محمود عبد الله محمد صالح

مكان الميلاد : القاهرة - مصر

تاريخ الميلاد: 8/4/1959

الجنسية: مصرى

مكان الإقامة : جمهورية مصر العربية - الجيزة

العنوان الدائم: مصر - القاهرة - مدينة نصر - الحي السويسري - عمارة 59 مدخل 1 - شقة 10

رقم الهاتف: 01006271962

فاكس : 35684669

عنوان البريد الإلكتروني : Mahmoud_ams@yahoo.com --- Mahmoud_ams@hotmail.com

► اللغات الملم بها:

درجة الإنقان									اللغة	
محادثة			قراءة			كتابة				
مقبول	جيد	ممتاز	مقبول	جيد	ممتاز	مقبول	جيد	ممتاز		
	X			X			X		العربية	
X				X			X		الإنجليزية	

► المؤهلات الدراسية:

الدكتوراه:

اسم المعهد أو الجامعة : جامعة عين شمس

اسم الكلية : كلية الزراعة

دولة مقر الجامعة أو المعهد: جمهورية مصر العربية

موضوع الرسالة : مدى ثبات بعض الخضروات المصنعة تحت ظروف تخزينية مختلفة .

موضوع الرسالة باللغة الانجليزية : "Stability of selected processed vegetables under different storage conditions"

السجل الوظيفي:
العمل الحالي :

اسم جهة العمل: معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية - قسم الأغذية الخاصة والتغذية
الوظيفة: أستاذ دكتور (رئيس بحوث)

مجال الوظيفة: إجراء البحوث التطبيقية في مجال التصنيع الغذائي والتغذية بالإضافة إلى التكليف بالإشراف على المكتب الفني بالمعهد
تاريخ شغل الوظيفة: منذ عام: 2009 حتى عام : الآن

عنوان جهة العمل: شارع جامعة القاهرة - الجيزة - مصر

هاتف العمل : 35735090

فاكس: 35684669

مهام الوظيفة:

1- إجراء البحوث التطبيقية في مجال التصنيع الغذائي 2- الإشراف على الرسائل العلمية في الجامعات 3- تدريب وعمل البرامج التدريبية في مجال الصناعات الغذائية 4- الإشراف على العديد من مصانع التغذية المدرسية في حافظات مصر المختلفة.

الخبرة السابقة (الأهم وظيفتين شغلتـهـم):

اسم جهة العمل: معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية - قسم الأغذية الخاصة والتغذية
الوظيفة: باحث أول

مجال الوظيفة: إدارة وتنظيم ومتابعة النواحي الفنية في البحوث العلمية والتقارير والنواحي الفنية والإدارية
تاريخ شغل الوظيفة: منذ عام: 2004 حتى عام : 2009

عنوان جهة العمل: شارع جامعة القاهرة - الجيزة - مصر

هاتف العمل : 35735090

فاكس العمل : 35684669

مهام الوظيفة: 1- العمل في إدارة وتنظيم كل ما يتعلق متابعة النواحي الفنية في المعهد من بحوث علمية وتقارير ونواحي فنية وإدارية - 2- القيام بالتدريب والارشاد بالقاء محاضرات من خلال الانشطة الارشادية المختلفة بالمعهد - 3- الاشتراك في المشروعات البحثية والانتاجية

التي يقوم بها المعهد - 4- عضو لجنة فحص اوراق و اختيار للمتقدمين لشغل وظيفة باحث مساعد بالمعهد في اعلان المعهد لشغل وظائف السادة الباحثين المساعدين للاعوام 2010-2011 - تنفيذ خطة المشروع القومى لإدارة نظم معلومات البحوث الزراعية (المنفذة بواسطة مركز البحوث الزراعية وكذلك ادارة المعهد) بإنشاء معمل نظم المعلومات والذي تشرفت برئاسته حتى 15/03/2009 - 6- ممثل المعهد في مكتب ادارة وتسويق التكنولوجيا - مركز البحوث الزراعية حتى 15/03/2009 - 7- الاشتراك في العديد من اللجان الخاصة في تحديد الاولويات من الاجهزة والكمباوندات والزجاجيات والكمبيوتر وخلافه والاشتراك في عملية تنظيم ووضع المواصفات الخاصة بها

و المناسبة لها و الاشتراك في معظم لجان فتح المظاريف والبت الفنى والفحص والاستلام حتى 15/03/2009 - 8- ممثل نقطة اتصال مع حتى 9- 2009 \ 3\ الموقع الارشادي الالكتروني NARIMS بمراكز البحوث الزراعية - 10- الموقع الارشادي الالكتروني Vercon بمراكز البحوث الزراعية - 11- الموقع الارشادي الالكتروني Radcon بمراكز البحوث الزراعية - 12- برنامج البحث والتنمية والابتكار واطار التعاون الاوروبى FP7

المشروعات :

ال تاريخ	الجهة المنفذة	اسم المشروع
1995-1991	وزارة الزراعة - مركز البحوث الزراعية مع الولايات المتحدة الأمريكية	NARP المشروع القومي للأبحاث الزراعية
1999-1997	مركز البحوث الزراعية مع الولايات - وزارة الزراعة المتحدة الأمريكية	ATUT مشروع نقل واستخدام التكنولوجيا الزراعية
1993-1999	مركز البحوث الزراعية مع الولايات - وزارة الزراعة المتحدة الأمريكية	Food Consumption Pattern مشروع دراسة النمط الغذائي في مصر وامتداده حتى 1999
1997	وزارة الزراعة - مركز البحوث الزراعية	Brown Sugar الاشتراك في مشروع الاستفادة من السكر البني
2000	مركز البحوث الزراعية مع فرنسا - وزارة الزراعة	الاشتراك في مشروع إنتاج الملونات الطبيعية من المصادر النباتية الطبيعية
1999-2006	المشروع الخدمي لتغذية أطفال - وزارة الزراعة المدارس	الاشتراك في تركيب وتجربة خطوط الإنتاج في المصانع المستخدمة في إنتاج الوجبة المدرسية في مختلف محافظات مصر
1999-2013	المشروع الخدمي لتغذية أطفال - وزارة الزراعة المدارس	تدريب العاملين في المصانع وخطوط الإنتاج والإشراف على عملية تغذية أطفال المدارس في مختلف محافظات مصر من خلال البروتوكول بين وزارة الزراعة ووزارة التربية والتعليم

الدورات والندوات :

تاريخ التنفيذ	مكان الانعقاد	الجهة المنظمة	الدورات أو الندوات
2001	جامعة ميشيغان الأمريكية	جامعة ميشيغان الأمريكية بأيست لانسنج ولاية ميشيغان الولايات المتحدة الأمريكية	برنامج جامعة ميشيغان التدريسي عن " حقوق الملكية الولايات المتحدة - ولاية ميشيغان - الفكرية بأيست لانسنج الأمريكية"
1998	جامعة كاليفورنيا - لوس انجلوس	جامعة كاليفورنيا - لوس انجلوس	لوس انجلوس - الولايات - زيارة جامعة كاليفورنيا الأمريكية لتطبيق استخدام برنامج " كيفية استخدام الأساليب العلمية واجهة الحاسوب وبرامجها والتكنولوجيات الحديثة في التغذية"
1996	جامعة هولندا Wageningen	قسم تغذية الإنسان	حضور البرنامج الثالث عن " اعداد واستخدام جداول تحليل الأغذية في عمليات التغذية"
1994	الولايات - جامعة الينوي المتحدة الأمريكية	-الولايات المتحدة الأمريكية جامعة الينوي - ولاية الينوي	استخدام فول الصويا في " البرنامج التدريسي الدولي عن "تصنيع أغذية الإنسان وكفل للحيوان
1990	Gibza مديتها واسطنبول- تركيا	منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية	تصنيع الخضروات " البرنامج التدريسي الدولي عن " والفاكهه"
1999	مصر - القاهرة	Advanced Mediterranean Agronomic Institute of Chiana	عن استخلاص " البرنامج التدريسي الدولي لمعهد المركبات الطبيعية من النباتات البرية واستخدامها في "تصنيع الأغذية Advanced Mediterranean Agronomic Institute of Chiana

2006	الجامعة الأمريكية - القاهرة	الجامعة الأمريكية في مصر	الدورة التدريبية عن " تدريب المدربين للترشح لوظائف الإدارة العليا"
2006	-الجامعة الأمريكية مصر - القاهرة	-القاهرة - الجامعة الأمريكية مصر	الدورة التدريبية عن " تنمية مهارات كتابة التقارير للترشح لوظائف الإدارة العليا"
2004	أكاديمية الويبو العالمية WIPO	المنظمة العالمية للملكية الفكرية	الدوره الدولية العامة عن الملكية الفكرية
2003	-الجامعة الأمريكية مصر - القاهرة	-القاهرة - الجامعة الأمريكية مصر	تحسين مهارات الإدارة "دوره الجامعة الأمريكية في للمرشحين لشغل وظائف الإدارة العليا"
2012	الإسكندرية - كنرجي مريوط	الجمعية المصرية لعلوم المعهد & وتكنولوجيا الأغذية العالي للسياحة والفنادق	" صناعة الأغذية فى خدمة السياحة "المؤتمر الخامس
2006	جامعة عين شمس - دار الضيافة	جمعية الكيمياء الزراعية وحماية البيئة - القاهرة مصر	المؤتمر العلمي الأول لجمعية الكيمياء الزراعية وحماية البيئة بعنوان " بيئة نظيفة و غذاء من
2005	وزارة التربية والتعليم مصر - القاهرة	وزارة التربية والتعليم مصر - القاهرة	مؤتمراً ومعرض التغذية المدرسية الأول
2004	معهد بحوث تكنولوجيا مصر - القاهرة - الأغذية	معهد بحوث تكنولوجيا مصر - القاهرة - الأغذية	"ندوة" الملكية الفكرية في تكنولوجيا الصناعات الغذائية
2004	المعمل المركزي للنظم مركز البحوث - الخبيرة - القاهرة - الزراعية مصر	المعمل المركزي للنظم مركز البحوث - الخبيرة - القاهرة - الزراعية	الاتجاهات : تكنولوجيا الأغذية من أجل صحة أفضل "الحديثة والمستقبلية"
2003	معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية وغرفة صناعة مصر - القاهرة - الحبوب	معهد بحوث تكنولوجيا الأغذية وغرفة صناعة مصر - القاهرة - الحبوب	المؤتمر والمعرض الدولي عن الجديد في مجال مضادات الأغذية ومواد تدعيم الحبوب
2002	المركز الدولي للزراعة مصر - الجيزة - الدقى	مكتب إدارة وتسويق مركز البحوث - التكنولوجى الزراعية	ندوة حقوق الملكية الفكرية والتكنولوجيا الزراعية

المجالات التي يمكنك تقديم الاستشارات فيها:

- 1-علوم التغذية (التدريس - التدريب - التصنيع - الإرشاد - 2) الصناعات الغذائية (التدريس - التدريب - التصنيع - الإرشاد - 3 (إجراء وتصميم والإشراف على البحوث والدراسات العلمية والتطبيقية -4-تكنولوجي المعلومات وإدارة النواحي الفنية

بعض البحوث :

ال تاريخ	الجهة	عنوان البحث
2013	J. Biol. Chem. Environ. Sci., 8: 369 - 387	1- Corianderfruits powder and its oil impact on sausage properties
2011	The University of Jordan, Amman, Jordan	2 - Formulating of some blends to prepare pan bread as a functional food for diabetic rats. The Forth Arab Conference on Nutrition, Promotion of Healthy Nutrition in The Community
2009	Egypt. J. Biotechnol ., 33(10) :P 152 - 166	3 - Antioxidant and antimicrobial characteristics of red and brown algae extracts
2008	J. Agric. Sc. Mansoura Univ., 33:331 - 343.	4 - A comparative biological study, related to the therapeutically effects of pan bread provided with some natural foodstuffs utilized,, on the experimental rats
2006	J. Agric. Sci. Mansoura Univ. , 31: 329 - 338	5-Acceptabilitt of novel snacks manufactured by partially corn substitution with untraditional foodstuffs.
2008	J. Agric. Sci. Mansoura Univ., 33: 5103 - 5114	6 - Various combinations of antioxidant sources and cholesterolemia in rats
2004	Egyptian Journal of Food Science, 23, No. 1-2, pp. 95 - 102	7 - Natural colorants from samani date processed wastes.
2003	J. Agric. Mansoura Univ., 28(9): 6995 - 7007	8 - Manufacturing of healthy raditional and low calorie citrus juices blends and their kinetic stability.
2003	Food Quality part 1, pp. 453 484. 8 -10	9 - Comparison study of some treated crop blends with respect to physico-chemically, in vitro nutritional and economically evaluation. 5th International Conference for Food Industries & Quality Control .
2003	Food Quality part 2, pp. 983 - 1010.	10 - Specified crops and technological processes as a beneficial tool for preparing preschool children nutrients rich products. 5th International Conference for Food Industries & Quality Control .
2001	Cairo Univ. Faculty of Agric. Biochem. Dept., Egypt	11 - Influence of dehydration process on volatile components of garlic. First Conference of Role of Biochemistry in Environment and Agriculture,pp. 478 491