

السيرة الذاتية

كلية / الزراعة

القسم العلمي: المحاصيل

الأسم : أ.د / رجب محمد علي علي

الأسم باللغة الإنجليزية: Ragab Mohamed Aly Aly

الوظيفة الحالية: أستاذ

التخصص العام: محاصيل

التخصص الدقيق: محاصيل علف

تاريخ الميلاد: ١٩٥٧/٢/٦

النوع : ذكر

الديانة : مسلم

الجنسية: مصري

الرقم القومي: ٢٥٧٠٢٠١٢٠٢٢٣٣

الحالة الإجتماعية: متزوج

تليفون المنزل: ٠٥٥٢٢٩١١٩٣

العنوان: ٤٣ ش الجيزاوي - قسم عبد العزيز - الزقازيق

البريد الإلكتروني:

موبيل: ٠١١٧٩٢٤٦٦٢

المؤهلات العلمية :

عنوان الرسالة (عربي / إنجليزي)	التقدير	التاريخ	جهة الحصول (كلية/ جامعة/ دولة)	التخصص	المؤهل
_____	جيد جداً مع مرتبة الشرف	يونيو ١٩٧٩	كلية الزراعة جامعة الزقازيق	محاصيل	بكالوريوس
دراسات علي القدرة التنافسية لبندر السكر Studies on comptition ability of sugar beet	-	/٢/١٣ ١٩٨٥	كلية الزراعة جامعة الزقازيق	محاصيل	ماجستير
تأثير بعض العمليات الزراعية علي البرسيم المصري Effect of some agronomic practices on Egyptian clover (<i>Trifolium alexandrinium</i> L.)	-	/٦/١٤ ١٩٨٩	كلية الزراعة جامعة الزقازيق	محاصيل	دكتوراه

التدرج الوظيفي :

الدرجة	تاريخ الحصول عليها
معيد	١٩٧٩/٨/٢٧
مدرس مساعد	١٩٨٥/٢/١٣
مدرس	١٩٨٩/٦/٢٩
أستاذ مساعد	١٩٩٤/٦/٣٠
أستاذ	١٩٩٩/٦/٣٠

الأجازات والإجازات :

بيانات أخرى :

* دورات التدريبية	* دورة تدوير المخلفات النباتية * دورة الإدارة المالية
حضور مؤتمر علمي	* حضور بعض المؤتمرات الخاصة بعلوم المحاصيل وحماية البيئة
الإهتمامات البحثية	* النظم الزراعية الجديدة * ترشيد استخدام مدخلات الإنتاج والماء وأستغلال الأراضي ذات الظروف الخاصة
المشروعات البحثية	* النهوض بالقطن * تدوير المخلفات الزراعية
الأنشطة المتعلقة بالجودة	* إعداد دليل عن برنامج الإنتاج النباتي * المساهمة في وضع قاعدة بيانات رعاية الشباب
الإشراف على الرسائل	مشرف علي رسالتين
الجوائز والتقدير	—————
عضوية جمعيات	أشارك في نشاط جمعيتين
المقالات والأبحاث	كتابة مقال عن أثر استخدام الطاقة التقليدية في تلوث البيئة
المؤلفات العلمية	* كتاب عن البقايا النباتية " المنافع والأضرار "
الرسائل العلمية للعضو	أنجز عشرة رسائل بالأسهام مع الغير

نموذج الجوائز والتقديرات :

التاريخ	الجهة المانحة	أسم الجائزة
—	—	—

نموذج عضوية جمعيات :

مكان العضوية
جمعية علوم المحاصيل المصرية
جمعية الحفاظ علي البيئة

المؤلفات العلمية :

التقييم	ملخص عام	جهة الإصدار	سنة الإصدار	التخصص	أسم المؤلف
	التعرف علي أوجه الإنتفاع بالبقايا النباتية	خاص	٢٠٠٨	محاصيل	البقايا النباتية " المنافع والأضرار "

المقالات والأبحاث :

التاريخ	مكان البحث	المقال / البحث بالإنجليزية	المقال / البحث بالعربية
١٩٩٢	Proc .5 th Conf. Agron. Zagazig (1):441:452 .	Effect of row spacing and intercropping pattern on forage production of maize and cowpea.	تأثير المسافة بين السطور ونظم التحميل على إنتاج العلف من الذرة الشامية ولوبيا العلف
١٩٩٢	Zagazig J Agric Res 12 (6) :2421-2432.	Effect of row spacing and intercropping of two sorghum types on forage yield and land use efficiency	تأثير مسافة التسطير ونظم تحميل طرزين من الذرة الرفيعة على محصول العلف وكفاءة استخدام الارض.
١٩٩٣	Zagazig J Agric Res 20 (1A): 43-54	Effect of nitrogen fertilization on berseem grass mixtures 1- Forage yield , botanical	تأثير التسميد الأزوتي علي مخاليط البرسيم مع النجيليات ١ - التأثير علي محصول العلف والتركيب النباتي للخليط ومحصول

		composition and berseem seed yield	بذور البرسيم
١٩٩٣	Zagazig J Agric Res 20 (5): 1423-1434	Effect of nitrogen fertilization on berseem grass mixtures 2-Forage chemical content	تأثير التسميد الأزوتي علي مخاليط البرسيم مع النجيليات ٢ - التأثير علي المحتوي الكيماوي للعلف
١٩٩٢	Proc. 5 th conf. Agron Zagazig(1): 428-440	Effect of nitrogen fertilization and intercropping millet with sudangrass on efficiency of light utilization and forage yield	تأثير التسميد النتروجيني وتحميل الدخن مع حشيشة السودان علي كفاءة أسغلال الضوء وإنتاجية العلف
١٩٩٣	J. product Dev., 1(1): 18-31	Growth and yield of fodder maize as influenced by row spacing, seeding rate and nitrogen fertilization	أثر مسافة التسطير ومعدل التقاوي ومستوي التسميد النتروجيني علي النمو والمحصول في الذرة الشامية للعلف
١٩٩٢	Zagazig J Agric Res 12 (5A): 2085-2091	Analysis of competition in intercropped fodder sorghum and cowpea	تحليل التنافس في محصول السورجم ولوبيا العلف المحملين
١٩٩٣	Zagazig J Agric Res 20 (6): 1739-1749	Effect of nitrogen fertilization levels on yield and yield attributes of some wheat cultivars (<i>Triticum aestivium L.</i>) in newly cultivated sandy soil	تأثير مستويات التسميد الأزوتي علي المحصول ومكوناته لبعض أصناف قمح الخبز بالأراضي الرملية حديثة الاستصلاح
١٩٩٤	Zagazig J Agric Res 21 (1): 67-76	Grain yield analysis for nine wheat cultivars grown in newly cultivated sandy soil under different N-fertilization levels	تحليل محصول حبوب تسع أصناف من القمح عند زراعتها بالأراضي الرملية حديثة الأستزراع تحت مستويات مختلفة من التسميد الأزوتي
١٩٩٤	Zagazig J Agric Res 21 (1) 57-65	Effect of seeding rate , row spacing and nitrogen fertilization level on yield and yield attributes of barley	تأثير معدل التقاوي ومسافة التسطير ومستوي التسميد الأزوتي علي المحصول ومكونات الشعير
١٩٩٨	Zagazig J Agric Res 25	Response of some wheat cultivars to phosphorus	أستجابة بعض أصناف القمح للتسميد الفوسفاتي بالأراضي الرملية

	(1): 17-29	fertilizer in sandy soils	
١٩٩٨	Zagazig J Agric Res 25 (4): 595-617	Effect of different levels of nitrogen and phosphorus with the application of rabbit on manure grain yield potentiality of wheat in sandy soils	تأثير مستويات مختلفة من التسميد الأزوتي والفوسفاتي مع التسميد العضوي بمخلفات الأرانب على القدرة الإنتاجية للقمح في الأراضي الرملية
١٩٩٧	Egypt. J Agric. Sci. Monsoura Univ. 22(12): 4783-4799	Response of pearl millet to varying levels of N,P,K fertilizer in sandy soils	استجابة الدخن لمستويات مختلفة من التسميد الأزوتي والفوسفاتي والبيوتاسي في الأراضي الرملية
١٩٩٩	Egypt J. Appl. Sci. 14(2): 143- 161	Response of pure stants of berseem and barley and their mixtures to nitrogen fertilizater nuder sandy soil condition	استجابة الزراعة المنفردة للبرسيم والشعير ومخاليطهما للتسميد الأزوتي تحت ظروف الأراضي الرملية
١٩٩٦	Egypt J. Appl. Sci. Mansoura Univ. 21(9): 3065-3081	Seeding ratr , row spacing and nitrogen fertilizer demands for pearl millet (<i>Pennisetum americanum</i> L.) K. Schum in sandy soils	معدل التقاوي ومسافة التسطير ومتطلبات التسميد الأزوتي للدخن في الأراضي الرملية
١٩٩٦	Annals of Agric. Sci., Moshtohor 34(2): 441- 454	Effect of nitrogen and potassium fertilization treatments on growth, yield and quality of some fodder beet Varieties	تأثير التسميد النتروجيني والبيوتاسي على نمو ومحصول وجودة بعض أصناف بنجر العلف
١٩٩٨	Zagazig J Agric Res 25 (2): 223-344	Effect of transplanting and hill spacing on flowering , seed cotton yield and fiber properties of cotton	تأثير الشتل والمسافة بين الجور على التزهير ومحصول القطن الزهر وصفات التيلة في القطن
١٩٩٧	Zagazig J Agric Res 24 (2): 199-211	Yielding ability and yield analysis of some flax genotypes grown under different sowing dates in sandy soils	القدرة المحصولية وتحليل المحصول لبعض التراكيب الوراثية للكتان المنزوعة تحت مواعيد زراعة مختلفة في الأراضي الرملية
١٩٩٨	Zagazig J Agric Res 25 (6): 959-973	Effect of preceding crop , no-till cultivation and weed control methad on yield and	تأثير المحصول السابق والزراعة بدون خدمة على محصول فول الصويا ومساهماته ونمو الحشائش المصاحبة

		yield attributes of soybean , as well as , growth of associaled weeds	
١٩٩٨	Proc. 8 th Conf. Agron. Suez conal Univ., Ismailia, Egypt 28-29 . Nov.	Effect of nitrogen and farm yard manure fertilization on yield attributes, yield and quality of maize	تأثير التسميد الأزوتي والبلدي علي مساهمات المحصول وكمية المحصول وصفات الجودة في الذرة الشامية
٢٠٠٢	Zagazig J Agric Res 29 (6): 1781- 1804	Sorghum- pearl millet mixture under sandy soil conditions	مخلوط السورجم والدخن تحت ظروف الأراضي الرملية
٢٠٠٣	Zagazig J Agric Res 30 (1): 35-50	Yield and its attributes of faba bean (<i>Vicia faba</i>) as influenced by preceding crop, number of irrigation ond P- levels	تأثير المحصول السابق وعدد الريات ومستويات التسميد الفوسفاتي علي المحصول ومكوناته في الفول البلدي
٢٠٠٣	Zagazig J Agric Res 30 (6): 2071- 2093	Effect of some agronomic practices treatments on yield and yield components of peanut	تأثير بعض المعاملات الزراعية علي المحصول ومكوناته في الفول السوداني
٢٠٠٥	Zagazig J Agric Res 32 (3): 679-700	Yield and nitrogen use efficiency of two rice cultivars of different growth durations under algalization and splitting of two N fertilization levels	المحصول وكفاءة استخدام النتروجين في صنفين من الأرز يختلفان في فترة النمو تحت تأثير الطحلبة وتجزئ مستويين من النتروجين
٢٠٠٦	Zagazig J Agric Res 33 (4): 645-663	Yield of maize in relation to photosymthate partitioning parameters	المحصول في الذرة الشامية وعلاقته بمقاييس ناتجات التمثيل الضوئي
٢٠٠٧	Egypt J. of Appl. Sci. 22(10B): 498-517	Forage yield and quality of some winter forage crop mixtures as affected by nitrogen fertilization	محصول وجودة العلف في مخاليط بعض محاصيل العلف الشتوية مع البرسيم المسقاوي وتأثرها بالتسميد النتروجيني

الرسائل العلمية :

نوع الرسالة	عنوان الرسالة عربي	عنوان الرسالة إنجليزي	تاريخ التسجيل	جهة الحصول
ماجستير	دراسات علي القدرة التنافسية لبنجر السكر	Studies on completion ability of sugar beet	١٩٨٥/٢/١٣	كلية الزراعة جامعة الزقازيق
دكتوراه	تأثير بعض العمليات الزراعية علي البرسيم المصري	Effect of some agronomic practices on Egyptian clover (Trifolium alexandrinum L.)	١٩٨٩/٦/١٤	كلية الزراعة جامعة الزقازيق

الدورات التدريبية :

موضوع الدورة	مكان الدورة	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	في مجال التخصص العلمي	هل هو مدرب
دورة إعداد مدرس	كلية التربية جامعة الزقازيق	١٩٨٦/٩/٦	١٩٨٦/٩/٣٠		
دورة عن الإدارة المالية	كلية التربية جامعة الزقازيق				

حضور مؤتمر علمي :

المؤتمر العلمي	مكان المؤتمر	تاريخ المؤتمر من	تاريخ المؤتمر إلى	ملخص المؤتمر	نوع المشاركة
المؤتمر الخامس لعلوم المحاصيل	كلية الزراعة جامعة الزقازيق	١٩٩٢/٩/١٣	١٩٩٢/٩/١٥	التعرف علي ما هو جديد في أبحاث وعلوم المحاصيل وهذا في كافة	ألقاء بحثين

متابع	المؤتمرات الخاصة بذلك		١٩٩٤	كلية الزراعة جامعة الأزهر	المؤتمر السادس لعلوم المحاصيل
متابع			سبتمبر ١٩٩٦	كلية الزراعة جامعة المنصورة	المؤتمر السابع لعلوم المحاصيل
مشارك ببحث		١٩٨٨/٩/٢٩	١٩٩٨/٩/٢٨	كلية الزراعة بالإسماعيلية جامعة قناة السويس	المؤتمر الثامن لعلوم المحاصيل
متابع	الاستفادة من المخلفات الزراعية وترشيد الطاقة		٢٠٠٧/٢/١٣	مركز النيل بالقازيق	دور الجمعيات الأهلية في الحفاظ علي البيئة
متابع	وضع حلول عملية للحفاظ علي الموارد وأستخدامها إستخدام جيد	٢٠٠٥/٥/٢٤	٢٠٠٥/٥/٢٣	فندق جراند حياة بالقاهرة	المؤتمر الدولي البيئة الأمانة في مصر وإفريقيا والوطن العربي نحو محيط حيوي آمن
الحلقات النقاشية :					
حضور العديد من الحلقات النقاشية عن الممارسات البيئية					
المداومة قدر الإمكان علي حضور الحلقات النقاشية حول البرنامج القومي لبحوث القمح يوم حفل حصاد هذا المحصول من كل عام					
حضور الحلقات النقاشية والندوات التي عقدت بالقسم في أيام ٢٠٠٩/١٠/١٣ ، ٢٠٠٩/١٠/٤ ، ٢٠٠٩/١٢/٨ ، ٢٠٠٩/١١/١٠ ، ٢٠٠٩/١٠/٢٥ والتي نوقشت فيها مواضيع زراعية متعددة					

الإهتمامات البحثية :

البحث عن النظم الزراعية صديقة البيئة
ترشيد استخدام مدخلات الإنتاج الزراعي خصوصاً الكيماوية
زيادة كفاءة استخدام المياه في الإنتاج الزراعي
دور المواد العضوية كمصدر لغذاء النبات والحد من تلوث البيئة
التوسع في زراعة المحاصيل غير التقليدية بالمناطق التي لا توجد بها الزراعات التقليدية

المشروعات البحثية :

أسم المشروع	ملخص دور الباحث	مكان المشروع	نوع المشروع	جهة التمويل	ملخص عن دور المشروع
دراسات علي القطن المصري	تنفيذ وتسجيل البيانات		بحثي	أكاديمية البحث العلمي	يمكن زراعة القطن في الأراضي الخفيفة وهو محصول لا يتحمل ارتفاع مستوي الماء الأرضي
الاستفادة المتكاملة من المخلفات الزراعية	متابعة وتنفيذ عمل كومات الأسمدة العضوية		تطبيقي	مرفق البيئة العالمي مشروع المنتج الصغير	إعادة تدوير عناصر غذاء النبات الموجودة في البقايا النباتية إلي التربة

الأنشطة المتعلقة بالجودة والتطوير :

مستوى النشاط	وصف النشاط	ملخص بالمهام المكلف بها	تاريخ النشاط من	تاريخ النشاط إلى	عدد سنوات الخبرة
تنسيق الحلقات النقاشية بالقسم لمدة عامين ٢٠٠٨/٢٠٠٩ وحتى الآن					
الأسهام في بعض الدراسات الخاصة بالجودة خلال عام ٢٠١٠					
١ - إعداد دليل لمجال الإنتاج النباتي					
٢ - إعداد قاعدة بيانات لرعاية الشباب					

الإشراف على الرسائل العلمية :

الدرجة العلمية	أسم الرسالة بالعربية	أسم الرسالة بالإنجليزية	أسم الطالب	تاريخ الإشراف	المكان
* يجري حالياً الإشراف علي رسالتين دكتوراه للطلابين					
١ - الطالبة / أسماء عبد السلام محمد			٢ - الطالب / أحمد محمد عطية		
ماجستير	دراسات علي تحميل القطن	Studies on intercropping of cotton	أسامة محمد عبد المقصود	٢٠٠١	كلية الزراعة جامعة الزقازيق
ماجستير	دراسات علي الفصل الجيني وقوة الهجين للمحصول ومكوناته في قمح الخبز	Studies on gene action and heterosis for yield and its components in bread wheat (<i>triticum aestivum</i> L.)	وانل محمد عبد الحليم	٢٠٠١	كلية الزراعة جامعة الزقازيق
ماجستير	دراسات علي الشتل في القطن المصري	Studies on transplanting in Egyptian cotton (<i>Gossypium barbadense</i> L)	سعيد طلبة محمد موسى	١٩٩٧	كلية الزراعة جامعة الزقازيق
ماجستير	تأثير بعض نظم التسميد البيوكيماوي علي محصول الذرة الشامية	Effect of some bio-chemical fertilization regems on yield of maize	أحمد محمد عطية	٢٠٠٦	كلية الزراعة جامعة الزقازيق
دكتوراه	دراسات زراعية علي إنتاجية وجودة بعض مخاليط العلف	Agronomic studies on productivty and quality of some forage mixtures	محمد علي عبد الجواد	٢٠٠٨	كلية الزراعة جامعة الزقازيق
ماجستير	بعض المعاملات الزراعية علي الشعير	Effect of some cultural practices on barley	عبد العزيز فريد عبد العزيز جمعه	١٩٩٢	كلية الزراعة جامعة الزقازيق

كلية الزراعة جامعة الزقازيق	١٩٩٧	إسماعيل محمد عبد الحميد	Effect of some agronomic practices on maize	إثر بعض المعاملات الزراعية علي الذرة الشامية	ماجستير
كلية الزراعة جامعة الزقازيق	١٩٩٩	عبد الرحمن يوسف البناء	Response of wheat varieties to planting density and Nitrogen fertilization under newly cultivated sail candition	إستجابة أصناف القمح لكثافة الزراعة والتسميد النتروجيني تحت ظروف الأراضي المستزرعة حديثا	ماجستير
كلية الزراعة جامعة الزقازيق	٢٠٠٥	سعيد طلبة محمد موسي	Studies on yield potentiality of Giza 177and sakha 101 rice cultivars under the effect of biofertilization and splitting of nitrogen	دراسات علي إنتاجية بعض أصناف الأرز	دكتوراه
كلية الزراعة جامعة الزقازيق	٢٠٠٣	أسماء عبد السلام محمد	Effect of some agronomic treatments an yield and quality of peanut seeds (<i>Arachis hypogaea</i> L.)	أثر بعض المعاملات الزراعية علي المحصول وجودة بزور الفول السوداني	ماجستير
كلية الزراعة جامعة الزقازيق	٢٠٠٢	أحمد محمد عبد الله	Agricultural studies on fababean	دراسات زراعية علي الفول البلدي	ماجستير