





الفطة البحثية لكية الزراعة المحالة الم



MANSOURA UNIVERSITY

Vice President for Post Graduate Studies, Researches and Cultural Affairs



جامعة المنصورة مكتب نائب رئيس الجامعة للدر اسات العليا والبحوث والعلاقات الثقافية

السيد أ.د/ أيمن محمد الغمرى

وكيل كلية الزراعة للدراسات العليا

تحية طيبة وبعد...

نتشرف بالإفادة بأن الخطة البحثية لكليتكم الموقرة (٢٠٢١ - ٢٠٢١) تتفق مع خطة البحث العلمى للجامعة .

وتفضلوا بقبول خالص تحياتي

نائب رئيس الجامعة محمد سويلم أد/ أشرف محمد سويلم ١٤/ ١٥ / ١٥ - ٢

Adm Build: Gomhouria St., Mansoura, Egypt- 35516

Tel/ Fax: +2 (050) 2393587 Web Site: www.mans.edu.eg

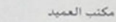
High Studies : www.mans.edu.eg/arabic/pgs

E-mail: muvphe@mans.edu.eg

مكتب نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث والعلاقسات الثقر النبة صنادررقم كي المراكب التقريق المراكب الم

ورارة: جامعة النصورة- الجمهورية- النصورة رقم البريدى: ٢٥٥١٦

دارندن/ فاکس: ۲۲۰۰۷۰۰ (۵۰۰) ۲۲ ۱۱ ما داداخلی: ۲۲۰۷/۲۲۰۳







السيد الدكتور/ مدير وحدة ضمان الجودة و الإعتماد بالكلية

تحية طببة وبعد...

تحيط سيادتكم علما بأن مجلس الكلية بجلسته رقم (٥٢٩) بتاريخ ٢٠١٨/٦/١ قد وافق على اعتماد الخطة البحثية للكلية ٢٠١٨/٢٠١٧ _ ٢٠٢١/٢٠٢٠ مع قيام السيد الأستاذ وكيل الكلية للدراسات العليا و البحوث بوضع البة لمتابعة تنفيذها

وتفضلوا بقبول فانق الإحترام والتقدير

عميد الكلية مد الرحمن شلى ^ مد ع



مكتب العميد



السيد الدكتور/ مدير وحدة ضمان الجودة و الإعتماد بالكلية

تحية طيبة وبعد...

نحيطكم علما بأن مجلس الكلية بجلسته رقم (٥٣١) بتاريخ ٢٠١٨/٨/١٢ قد وافق على إتباع الألية التالية لمتابعة الخطة البحثية للكلية:

- ا) قيام الأقسام العلمية بوضع الخطة البحثية للقسم خلال كل عام جامعي مع إعتمادها من مجلس القسم على أن تكون منبثقة من الخطة البحثية للكلية.
- ٢) إقادة الأقسام العلمية مكتب السيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية للدراسات العليا بمدى إرتباط المواضيع البحثية للتسجيلات الجديدة بالخطة البحثية للكلية لكل طالب على حدة مع إعتبار تلك الافادة متطلب من متطلبات التسجيل بالكلية.
- تقديم السادة أعضاء هيئة التدريس المتقدمين للترقى بيان معتمد من مجلس القسم العلمى يفيد ارتباط أبحاث سيادتهم بالخطة البحثية للكلية.
- أ تقديم مجالس الأقسام العلمية تقرير عن ما تم إنجازه من الخطة البحثية للقسم خلال كلى عام جامعى.

وتفضلوا بقبول فانق الإحترام والتقدير

أرد/ ناظم عبد الرحمن شلبي

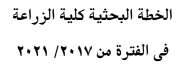




الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠١٧/ ٢٠٢١

مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	-	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	*)		
الحصول على عزلات هجينة من رايزوبيوم البرسيم ذات كفاءة تحويلية عالية في تحليل السليلوز	۲۰۰۰ جنیه	Y.19-Y.1V			V		تكوين متحولات تزاوجية من الرايزوبيم بغرض تحليل أكفأ للسيليلوز	تدوير المخلفات النباتية
الحصول على عزلات هجينة من الرايزوبيوم محللة للسليلوز	۱۰۰۰ جنیه	Y. 1A-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الوراثة طبقا لتخصص السادة			V	تكوين متحولات تزاوجية بين أجناس من البكتريا لإنتاج السليلوز من الرايزوبيوم	تدوير المخلفات النباتية
الحصول على هجن من الخميرة تتميز بكفاءة مرتفعة في إنتاج الإيثانول	۲۰۰۰ جنیه	Y.19-Y.1Y	اعضاء هيئة التدريس		√		إنتاج الإيثانول من مخلفات قصب السكر بإستخدام هجن تركيبية من خميرة الخباز	الإستفادة من تدوير المخلفات النباتية

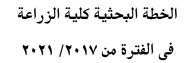






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
الحصول على تراكيب وراثية هجينة مقاومة لمرض الذبول الفيوزاريومى	۱۰۰۰ جنیه	Y.YY.17		√			كفاءة هجن الطماطم في مقاومة مرض الذبول الفيوزاريومي	مرض الذبول الفيوزاريومى الذى يصيب نباتات الطماطم
ظهور بعض التغيرات المورفولوجية والفسيولوجية في نباتات الذرة المعاملة بهرمونات النمو بالمقارنة بالنباتات الغير معاملة	۱۰۰۰ جنیه	7.19-7.17				V	الأثر الوراثى لبعض هرمونات النمو على الصفات المورفولوجية والفسيولوجية والمحصول في الذرة	قياس الأثر الوراثى لبعض هرمونات النمو النباتية
ظهور بعض التغيرات الكرموسومية خلال مراحل الإنقسام الميتوزى والميوزى في النباتات المعاملة	۱۰۰۰ جنیه	Y.YY. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الوراثة طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	الأثر السيتولوجى لبعض هرمونات النمو النباتية على سلوك الكروموسومات خلال	قياس الأثر السيتولوجى لبعض هرمونات النمو النباتية

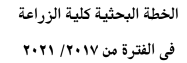






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	يئ.		
بهرمونات النمو							مراحل الإنقسام	
							الميتوزى والميوزى	
فقدان القدرة المرضية							الأثر الوراثى لعملية	مقاومة الأمراض النباتية
للبكتيريا التي حدثت بها	۱۰۰۰ جنیه	۲۰۱۸ -۲۰۱۷					curing على المقدرة	المتسببة عن البكتريا
عملية curing						$\sqrt{}$	المرضية لبعض سلالات	
							البكتريا والممرضة	
							للنباتات	
							كفاءة المتحولات الوراثية	تدوير المخلفات النباتية
فقدان كفاءة تحليل		۲۰۱۹-۲۰۱۸				V	من البكتريا في تحليل	
السليلوز في البكتيريا التي	۱۰۰۰ جنیه					V	السليلوز وأثر عملية	
حدث بها عملية curing							curing على التحليل	
حدوث زيادة أو نقص في							إستخدام تراكيب وراثية	تدوير المخلفات النباتية
إنتاج الكحول من الذرة	۲۰۰۰ جنیه	۲۰۲۰-۲۰۱۸				$\sqrt{}$	جديدة من الخميرة في	
المعامل بهرمونات النمو							إنتاج الكحول من	

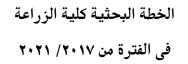






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
							مخلفات الذرة المعامل بهرمونات النمو	
ظهور بعض التغيرات الكروموسومية في الخلايا المعاملة بمخلفات الصرف الزراعي وتأثير معدل الإنقسام الخلوى بهذه المخلفات سواء بالزيادة أو النقص	۲۰۰۰ جنیه	Y. YI-Y. IV	أعضاء هيئة التدريس بقسم الوراثة طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		V		دراسة الأثر السيتولوجى لمخلفات الصرف الزراعى على الجهاز الوراثى في خلايا الكائنات مميزة النواة	الإستفادة من مخلفات الصرف الزراعي
الحصول على هجن من الخميرة تؤدى إلى نقص فى تركيز المعادن الثقيلة بالمخلفات الصناعية السائلة	۲۰۰۰ جنیه	Y.YI -Y.IA				V	المعالجة البيولوجية للمخلفات الصناعية السائلة بإستخدام هجن من الخميرة	المعالجة البيولوجية للمخلفات الصناعية السائلة

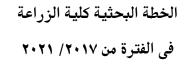






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
الحصول على تراكيب وراثية هجينة في رايزوبيوم الفاصوليا تتميز بزيادة معدل تكوين العقد الجذرية على نبات الفاصوليا	۲۰۰۰ جنیه	Y. YI-Y. IA				V	تحسين العلاقة التكافلية في رايزوبيوم الفاصوليا	ضعف تكوين علاقة تكافلية بين الرايزوبيوم ونباتات الفاصوليا
الحصول على تراكيب وراثية هجينة من Bt تتميز بكفاءة مرتفعة في مقاومة دودة ورق القطن	۳۰۰۰ جنیه	Y.YI-Y.IA	أعضاء هيئة التدريس بقسم الوراثة طبقا			V	تحسين الكفاءة المرضية للباسيليس ثيرونجنسز ضد دودة ورق القطن	مكافحة دودة ورق القطن
إنتخاب التراكيب المقاومة وإدخالها في برامج التربية لتحسين الأصناف التجارية	۱۰۰۰۰ جنیه	سنة	لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V		1	التقييم الجزيئ والحقلى لبعض أصناف الطماطم المنزرعة في مصر من حيث المقاومة للنيماتودا	دعم مقاومة الطماطم للنيماتودا

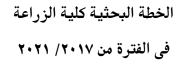






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
الوصول إلى تحديد معاملة للثمار بعد الحصاد تقى الثمار من الإصابات الفطرية	۸۰۰۰ جنیه	سنة				V	دعم التعبير الجينى للجينات الداعمة لمقاومة الفطريات التى تصيب ثمار البرتقال من خلال معاملة الثمار بمعاملات محفزة	الإصابات الفطرية لثمار البرتقال بعد الجمع وأثناء التداول
تحدید مستخلص نباتی تغذوی یدعم مجابهة مرض السکر	۱۰۰۰۰ جنیه	سنة			V		التأثيرات الوراثية الجزيئية والكيموحيوية للفلافونيدات النباتية على الفئران المصابة بمرض السكر من النوع الثاني	مجابهة مرض السكر من خلال المستخلصات النباتية
إنتخاب التراكيب المتحملة وتحديد الجينات الداعمة للتحمل بما يساعد برامج	۷۰۰۰ جنیه	سنة				√	التقييم الجزيئ بنظام QTL لبعض الهجن المستنبطة من القمح	دعم تحمل القمح للجفاف

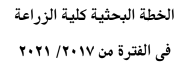






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
التربية والتحسين			أعضاء هيئة التدريس بقسم الوراثة طبقا لتخصص السادة				لتحمل الجفاف	
الحصول على أصناف جديدة ذات كفاءة إنتاجية عالية	٥٠٠٠ جنيه	سنة	اعضاء هيئة التدريس			√	التقييم الجزيئ بنظام BSA والحقلى لبعض الهجن المستنبطة من الكانولا	إستنباط أصناف جديدة من الكانولا متميزة في الصفات الإنتاجية
تحديد التنوع الجزيئ والتعبير الجينى تحت ظروف معاملات متنوعة لدراسة أثر هذه المعاملات على دعم إستجابة الكائنات الحية للظروف البيئية المتنوعة	Y	۳ سنوات		√	V	√	دراسات وراثية جزيئية على بعض الكائنات الحية الهامة في المجال ازراعي	دراسات وراثية جزيئية لتقييم التنوع الوراثى فى الكائنات الحية للعمل على تحديد الجينات المرتبطة بالصفات الهامة







مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
تقيم مدى كفاءة معلمات ISSR لتقييم التنوع الجزيئ لظاهرة التوالد الذاتى المرتبطة بنقل الباعوض للأمراض	٥٠٠٠ جنيه	٦ شهو				V	التنوع الوراثي المرتكز على صفة التوالد الذاتي ومعلمات ISSR في بعوض كيولكس بيبينز المجمع من الساحل الشمالي بمصر	
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- زيادة القدرة التخزينية لبعض المحاصيل الحقلية الهامة	0	Y.19/Y.1Y		V			دراسات على تخزين تقاوى بعض المحاصيل الحقليه	زيادة نسبة الفاقد في الثمار المنتجه، انتاج شتلات ذات مواصفات غير جيده
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- زيادة نسبة الإنبات وصفات البادرات لإنبات	٧	Y.Y./Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم المحاصيل			√	تاثير حمض الهيوميك والملوحه على انبات بعض اصناف الذره الرفيعه	الملوحه وتاثيرها على انتاجية المحاصيل- استخدام مياه الصرف الزراعي المخلوط





الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠١٧/ ٢٠٢١

مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
بعض المحاصيل الحقلية			طبقا لتخصص					بالصرف الصحى
تحت ظروف الإجهاد الملحى			السادة اعضاء هيئة التدريس					والصناعى فى رى وانتاج المحاصيل
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- زيادة نسبة الإنبات وصفات البادرات لإنبات بعض المحاصيل الحقلية تحت ظروف الإجهاد الملحى	0	Y.Y./Y.1Y				V	كيف تؤثر الملوحه ومضادات الاكسده على انبات حبوب اصناف الارز	
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- زيادة حيوية التقاوى تحت ظروف التخزين المختلفة	o	Y.19/Y.1Y		V			دراسات على تخزين تقاوى بعض المحاصيل الحقليه	اساءة استخدام المبيدات والاسمدة الزراعيه، اساءة التعامل مع منتجات المحاصيل من حيث عمليات التعبئة

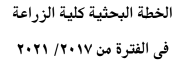




الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠١٧/ ٢٠٢١

مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
١- نشر بحوث دوليه ومحليه ٢- التوصل لحزمة من التوصيات الزراعية للمساهمة في زيادة انتاج محصول الزيت في مصر	۸	Y.19/Y.1V	أعضاء هيئة التدريس بقسم المحاصيل		√		دراسات زراعيه على محصول عباد الشمس	والفرز والتخزين مما يترتب على زيادة نسبة الفاقد
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- انتاج بعض السلالات والهجن الأكثر تحمل لظروف الجفاف. وتقليل كمية الماء المضافة لوحدة المساحة	Y	Y.19/Y.1V	طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		√		دراسات على تربية الارز لتحمل الجفاف	المخلفات الزراعيه الضاره بالبيئة- الجفاف (نقص مياه الرى) وتأثيرها على انتاجية المحاصيل

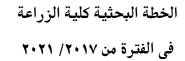






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- انتاج بعض السلالات والهجن الأكثر تحمل لظروف الجفاف. وتقليل كمية الماء المضافة لوحدة المساحة	Y	Y.19/Y.1Y			V		دراسات على تربية الارز لتحمل الجفاف	
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- انتاج سلالات لها القدرة على تحمل ظروف الإجهاد المائي	1	Y.Y1/Y.1A		V			دراسات على تربية الكتان لتحمل نقص المياه	
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- انتاج سلالات لها القدرة	١	Y.1A/Y.1Y		V			دراسات على تربية الذره الشاميه لتحمل الجفاف	

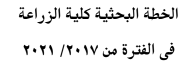






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ë	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
على تحمل ظروف الإجهاد المائى								
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- المساهمه فى زيادة الخواص الطبيعية والميكانيكية للتربة وزيادة إنتاجية المحاصيل المنزرعة	٣	Y.1A/Y.1Y				V	مشروع الأستفاده من المخلفات الزراعيه بمزرعة قلابشو وزيان وتحويلهما الى اسمده عضويه واعلاف حيوانيه	
١- نشر بحوث دوليه ومحليه ٢- المساهمة في حل مشكلة الأعلاف الحيوانية في مصر	1	Y.1A/Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم المحاصيل طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة			V	مشروع سد الفجوه الغذائيه من الحبوب والاعلاف	

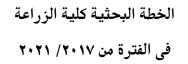






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحن		
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- المحافظة على البيئة من التلوث الناجم عن التسميد المعدني بإستخدام الأسمدة الحيوية مع المحافظة على خصوبة التربة	Y	Y.YI/Y.IV	التدريس			V	دراسة تاثير التسميد الحيوى على انتاجية بعض النباتات النجيليه والبقوليه	
۱- نشر بحوث دوليه ومحليه ۲- انتاج سلالات لها القدرة على تحمل ظروف الإجهاد المائى	1	Y.1A/Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم المحاصيل طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			دراسات على تربية الذره الشاميه لتحمل الجفاف	

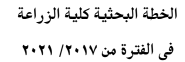






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
 ١- نشر بحوث دوليه ٢- المساهمة في زيادة إنتاجية نباتات القمح النامية تحت ظروف الإجهاد المائي 	١	Y.YI/Y.1A		V			تأثيرالمعاملة بالسيلينيوم والسيلكون على نمو وإنتاجية القمح تحت ظروف الإجهاد المائى	
 ١- نشر بحوث دوليه ٢- المساهمة في زيادة نمو إنتاجية نباتات القمح 	o	Y.Y./Y.1A			V		تأثيرالرش الورقي بالمواد النانونية ومستويات السماد النيتروجيني على نمو وإنتاجية القمح	العجز فى انتاجية محاصيل الحبوب والاعلاف
١- نشر بحث دولي ٢ - المساهمة في زيادة نمو وإنتاجية نباتات الذرة الشامية	٣٠٠٠	T.1A/T.1Y				V	استجابة إنتاجية الذرة الشامية للتسميد النيتروجيني والرش الورقي بمستخلص الطحالب الخضراء	

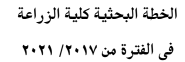






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
							المزرقة	
١- نشر بحث دولي ٢ - المساهمة في زيادة نمو وإنتاجية نباتات فول الصويا	٣٠٠٠	Y.1A/Y.1Y	***			V	دور التسميد الفوسفاتى والكبريتى على نمو وانتاجية فول الصويا	
۱- نشر بحث محلى ۲ - المساهمة في مقاومة الحشائش في حقول الفول البلدى	۲۰۰۰	Y.1A/Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم المحاصيل طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	تأثير الكثافة النباتية ومعاملات مكافحة الحشائش على النمو والمحصول لنباتات الفول البلدى	
۱- نشر بحث محلی ۲ - المساهمة في زيادة نمو وانتاجية نباتات بنجر	۲	Y.1A/Y.1Y				√	دور الرش الورقى بالمواد المنشطة للنمو في تقليل السماد النيتروجيني	

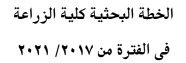






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ë	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
السكر							لبنجر السكر	
۱- نشر بحوث دولیه ومحلیه	١	7.19/7.17		√			التمييزالمورفولوجي والبيوكيميائي لبعض التراكيب الوراثية في الفول	
يتضح أهمية التغذية العلمية السليمة في تحقيق العلمية السليمة في تحقيق أفضل إنتاج بأقل تكلفة وبأقصى نسبة من الأرباح المربين ، محيت تمثل التغذية حوالي ٧٠% من تكاليف مشروعات الدواجن في الوقت الحالي	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	Y. YY. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم انتاج الدواجن طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			√	إستخدام مواد العلف الغير تقليدية في مجال إنتاج وتغذية الدواجن.	إرتفاع أسعار العلف - الغش في مواد العلف والعلائق المستخدمة

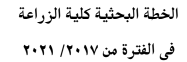






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
ومعنى هذا أن الإقتصاد فى عملية التغذية يؤثر وبصورة فعالة تنعكس حتما على كشف الأرباح والخسائر فى عمليات إنتاج الدواجن.								
تقليل كثافة الإسكان أدت إلى زيادة الوزن التسويقى وقلة نسبة النفوق في دجاج اللحم والأرانب.	٤ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y. YI-Y. IA			$\sqrt{}$		الإتجاهات الحديثة في مجال رعاية الدواجن.	عدم توفر الرعاية البيطرية بالكفاءة المطلوبة
إستخدام المنشطات الحيوية وبعض الإضافات الغذائية عند تحسن الإنتاج في الأرانب متمثلا في زيادة وزن التسويق	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	Y. YI-Y. IV		√		V	إستخدام تطبيقات التكنولوجيا الحيوية في مجالات تغذية وإنتاج وفسيولوجيا الدواجن والأرانب.	تكوين العلائق والأعلاف علي أسس غير علمية

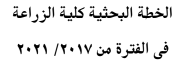






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
وتحسين الكفاءة التحويلية.								
نشر ابحاث محلية ودولية . انجاز الرسائل العلمية للماجستير والدكتوراه.	عشرة الاف جنيه	Y. YI-Y. IY	أعضاء هيئة التدريس	V	V	V	حصر وتعريف لاهم اجناس النيماتودا النباتية المنتشرة محليا.	غياب الوعي بأضرار
تقديم تقارير علمية للمزارعين عن فحص العينات المصابة.	عشرة الاف جنيه	Y. YI-Y. IY	بقسم الحيوان الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V	V	V	حصر لاهم المجاميع الاكاروسية نباتية التطفل المنتشرة محليا.	الافات النيماتودية والاكاروسية والطرق الحديثة في مكافحتها
نشر ابحاث محلية ودولية انجاز الرسائل العلمية	عشرة الاف جنيه	Y.YI-Y.IV		√ √	√ √	-√-	المكافحة المتكاملة للنيماتودا النباتية	

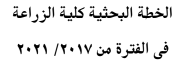






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ë	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
للماجستير والدكتوراه. تقديم الدعم و الإستشارات للمجتمع الزراعي تنفيذ مشروعات بحثية لكافحة الآفات الحيوانية	عشرة الاف جنيه	Y. YI-Y. IY		1	V	V	المكافحة المتكاملة للاكاروسات النباتية	
تطوير مناهج التعليم الزراعي سيمكن من الحصول علي خريج مؤهل ومدرب تتناسب مهاراته وقدراته مع متطلبات سوق العمل والذي بدوره سينعكس علي كفاءة	1	Y.19-Y.1A	أعضاء هيئة التدريس بقسم الارشاد الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		V		تطوير المحتوي الارشادي بمناهج التعليم الثانوي الزراعي وفقا لمتطلبات سوق العمل بمحافظة الدقهلية	تقييم محتوي التعليم الارشادي بمناهج التعليم الثانوي الزراعي

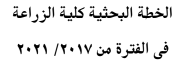






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
تحسين المستوي الاجتماعي	10			V			العوامل الؤثرة على	استنزاف الموارد
و الاقتصادي و البيئي							التنمية الريفية	
		۲.۱۹-۲.۱۸					المستدامة بمحافظة	
							الدقهلية دراسة حالة	
							علي قريتين	
تجریب مبتکر جدید من	10						دراسة تحليلية لتبنى	التقلبات المناخية
خلاله يمكن التنبؤ بمخاطر							زراع الاراضى الصحراوية	
التغيرات المناخية وذلك من		۲۰۱۹-۲۰۱۸					لاحد المبتكرات الزراعية	
خلال حث الزراع علي تبني							للتنبؤ بمواجهة التغيرات	
المبتكر الجديد							المناخية	
الوقوف على اسباب تخلى	1						العوامل الؤثرة على هجر	هجر العمل الزراعي
الريفيين عن العمل الزراعي		۲.۱۹-۲.۱۸					العمل الزراعي	
وسبل معالجتها								

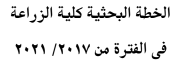






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
التوصل لنموذج تخطيطى للحد من تفتيتت الرقعة الزراعية	1	Y.19-Y.1A					العوامل الؤثرة على تفتيت الرقعة الزراعية – تأثير تفتيت الرقعة الزراعية	تفتيت الرقعة الزراعية
التحديد الدقيق للفجوات الارشادية لمزراعي فول الصويا في مراحل الزراعة المختلفة وفي مرحلة التسويق سيساعد علي تقليل الفاقد من المحصول بل والعمل علي زياده الناتج	Υ	Y.19-Y.1A	أعضاء هيئة التدريس بقسم الارشاد الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		1		الاحتياجات الارشادية لمزارعي محصول فول الصويا بمحافظة المنيا	الطرق الارشادية الزراعية
دراسة الاثار الاقتصادية والتعليمية للحقول الارشادية سيساعد علي وضع مؤشرات جديدة	٧	Y.19-Y.1A			V		الاثار الاقتصادية والتعليمية والبيئية للحقول الارشادية لمحصول الارز	

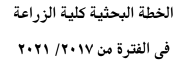






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
تتلاءم مع طبيعة التطورات الزراعية وبالتالي رفع كفاءة هذه الحقول وتعميمها علي نطاق أوسع علي مستوي محافظات مصر.								
تطوير مهارات التفاوض والاقناع لمرشدي القري سيساعد علي حل مشكلات كثيرة يعاني منها القطاع الزراعي كنتيجة لعدم اقتناع الزراع بتوصيات الجهاز الارشادي الزراعي والذي يؤثر بطريقة سلبية	···	Y.19-Y.1A	أعضاء هيئة التدريس بقسم الارشاد الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			√	نحو بناء مقياس لتقييم مستوي توافر المهارات التفاوضية والاقناعية لمرشدي قري محافظة الدقهلية	النظم والمداخل الارشادية الزراعية

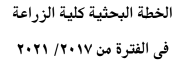






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئ. چا		
استحداث مداخل ارشادية جديدة منبثقة من الاحتياجات الفعلية للزراع سينعكس بدوره بصورة ايجابية على الانتاج الزراعي والحيواني على المستوي المحلى بشكل خاص والمستوي القومي بشكل عام	1	Y.19-Y.1A		V			دراسة لفرص قبول الزراع لبعض المداخل الإرشادية الزراعية المستحدثة في محافظة الدقهلية	
تحديد الاحتياجات المهنية للطلاب سيوفر مجهود ووقت علي للدولة لوضع الخريجن فيما بعد في الأماكن الوظيفية التي تناسبهم.	···	Y.19-Y.1A				V	دراسة تحليلية للانماط المهنيه لطلاب كلية المراعة جامعة المنصورة	الاحتياجات الارشادية الزراعية

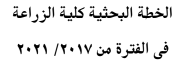






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
وضع نموذج تصوري متكامل الجوانب يفيد بصورة كبيرة في السيطرة علي المخاطر البيئية الزراعية والتي تؤثر علي الانتاجية الزراعية وعلي الصحة البشرية وذلك من خلال وضع المؤشرات والوقوف علي ايسر السبل التي تساعد على ذلك.	· · · ·	Y.19-Y.1A	أعضاء هيئة التدريس بقسم الارشاد الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				دراسة تحليلية لإدارة المخاطر البيئية الزراعية بمحافظة الدقهلية	الاعداد المهني والوظيفي للطلاب
التحديد الفعلي للأدوار الارشادية سيساعد علي تحديد النقاط الايجابية المتعلقة بمجال الاراضي والمياه وبالتالي وضع	٧	Y.19-Y.1A		V			دراسة تحليلية لدور الارشاد الزراعي في مجال الادارة المتكاملة للاراضي والمياه ببعض قري محافظة كفر الشيخ	التلوث البيئي ومواجهة المشكلات البيئية

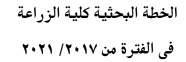






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسا	نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
تصورات مستقبلية لتطوير دوره في هذا المجال م اجل الحفاظ على الربة وتحسين جدة المياه والعمل علي ترشيدها.								
التحديد الفعلي للأدوار الارشادية سيساعد علي تحديد النقاط الايجابية التي ساهم بها الجهاز الارشادي في التوعية بقوانين حماية البيئة وكذلك نقاط الضعف في عدم التوعية بتلك عدم التوعية وضع حلول سريعة وفعاة لسد	٧	Y.19-Y.1A	أعضاء هيئة التدريس بقسم الارشاد الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		V		دور الإرشاد الزراعي في التوعية بقوانين حماية البيئة بمحافظة الدقهلية	

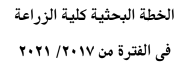






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحاث		
اي ثغرات بشأن تلك الموضوع.								
تقدیم حلول لتجاوز تدنی الوعی البیئ	10	Y.YY.1A		V			محددات الوعي البيئي للريفين ببعض قري محافظة الدقهلية والحيوانية في الانتاج الزراعي (دراسة ميدانية ببعض مراكز محافظة كفرالشيخ)	
التوصل الى دليل يساعد على ادارة المعرفة بالوعى البيئي الريفي	10	۲۰۱۹-۲۰۱۸		√			متطلبات إدارة المعرفة بالوعي البيئي الريفي	

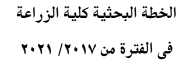






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراس	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
البحث في مشاكل كبار	٣٠٠٠					$\sqrt{}$	دراسة لبعض المشكلات	المشكلات الاجتماعية
السن في الريف بتعمق مما							التي تواجه المسنين	كالطلاق والبطالة والامية
يساعد علي اكتشاف		۲۰۱۹-۲۰۱۸						والادمان وعمالة الأطفال
المسببات الرئيسية لهذه		1.1(-1.1)						الخ
المشاكل والتقدم بتوصيات								
لمحاولة حلها			أعضاء هيئة التدريس					
تحسين مستوي المعيشة	1		بقسم الارشاد الزراعي طبقا		$\sqrt{}$		دراسة تحليلية لعمالة	
مما يجعله عامل في تحسين		۲۰۱۹-۲۰۱۸	الرراعي طبقا لتخصص السادة				الأطفال في عدد من قري	
العملية التعليمية و		1.17-1.17					محافظة الدقهلية	
القضاء علي عمالة الأطفال			اعضاء هيئة التدريس					
تقديم حلول لتجاوز	1				$\overline{}$		دراسة تحليلية اجتماعية	
المشكلات الناجمة عن		۲۰۱۹-۲۰۱۸					لظاهرة الزواج العرفي في	
الزواج العرفي		1 + 1 % - 1 + 1 %					احدي قري محافظة	
							الغربية	

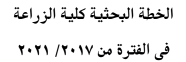






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراس	ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
تقديم حلول اجتماعية	٩				$\sqrt{}$		دراسة تحليلية لمشكلات	
مثالية للقضاء علي مشاكل							كبار السن في القرية	
كبار السن و إدماج		۲۰۱۹-۲۰۱۸					المصرية : دراسة ميدانية	
المؤسسات الاجتماعية في							علي قربتين من قري	
هذه الحلول							محافظة الدقهلية	
البحث في مشاكل كبار	9						" دراسة تحليلية	
السن في الريف بتعمق مما							اجتماعية للمسنين	
يساعد علي اكتشاف		Y.19-Y.1A					ببعض قري محافظة	
المسببات الرئيسية لهذه		1.13-1.1%	أعضاء هيئة التدريس				الدقهلية "	
المشاكل و التقدم بتوصيات			بقسم الارشاد					
لمحاولة حلها			الزراعي طبقا					
التخطيط لاستغلال	11		لتخصص السادة				الاستثمار الاجتماعي في	المشاركة الشعبية
الاستثمار الاجتماعي في			اعضاء هيئة التدريس				المجتمع المحلى" دراسة	
المجتمع وذلك لضمان		۲۰۱۹-۲۰۱۸					تحليلية لاثر الخدمات	
تحقيق التنمية المستدامة							المالية في تنمية افراد	

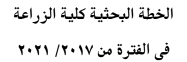






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Z	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
للريف المصري بشكل عام							المجتمع"	
استغلال رأس المال	1						دور رأس المال الاجتماعي	
الاجتماعي بالكيفية التي		۲.۱۹-۲.۱۸					في تحسين فاعلية	
تؤدي الي نجاح المنظمات		1 • 1 (-1 • 1)					المنظمات الاجتماعية	
الاجتماعية و رفع كفاءتها							الريفية	
العمل علي ترشيد أدوار	9						اثر مواقع التواصل	التغير الاجتماعي
مواقع التواصل الاجتماعي							الاجتماعي علي العلاقات	
في مجال الوظائف الأسرية		۲۰۲۱-۲۰۱۸					الأسرية الريفية : دراسة	
و العلاقات الأسرية							ميدانية ببعض قري	
							محافظة الدقهلية	
تعظيم الاستفادة من	9		أعضاء هيئة التدريس	V			" دور الانترنت في عملية	
الانترنت في عملية التنشئة		۲۰۲۱-۲۰۱۸	بقسم الارشاد				التنشئة الاجتماعية في	
الاجتماعية للأسرة الريفية			الزراعي طبقا				بعض قري محافظة	

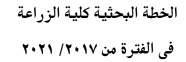






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
			لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				الدقهلية	
التأكيد على العلاقة بين القيم الاجتماعية و ترشيد السلوك البيئ و الربط بينهما مما يتيح الفرصة للمنظمات الشعبية للقيام بدورها المتوقع في التنمية المستدامة للريف المصري	11	Y.YY.1A		V			اثر بعض القيم الاجتماعية على السلوك البيئي للسكان الريفيين بقريتين من قرى محافظة الدقهلية	
التأكيد علي القيم الاجتماعية المثلي و التي تلعب دورا رئيسيا في تنمية الشباب كمورد بشري غير مستغل بكفاءة	9	Y.YY. 1A			V		دراسة تحليلية للقيم الاجتماعية بين الشباب الريفي "دراسة ميدانية في قريتين من قري محافظة الدقهلية"	

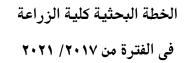






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
نشر الوعي بالعادات الغذائية السلمية والصحيحة من خلال الندوات وحلقات النقاش والاجتماعات بدلا من الكتيبات والمطبوعات. بعقد برامج تدريبية تستهدف ربات الأسر الريفية وذلك للتوعية بصادر تلوث الغذاء وكيفية تحضير غذاء	Y	Y.19-Y.1A	أعضاء هيئة التدريس بقسم الارشاد الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			√	دراسة اجتماعية للعوامل المتعلقة بسلوك ربات الأسر الريفية نحو العادات الغذائية بإحدي قري محافظة الدقهلية	جودة الحياة (مستوى المعيشة-المسكن-الصحة- الامن الغذائيالخ)

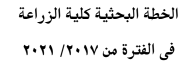






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
صحي متوازن وذلك بالمشاركة مع كليات الزراعة وكليات الاقتصاد المنزلي وغيرها من المؤسسات التي لها دور في هذا المجال.								
زيادة كثافه النحل وزيادة انتاجيه العسل	ه آلاف جنیه مصری فقط لاغیر	Y.YY.1Y			V		١-دراسات على التغذية الصناعية لنحل العسل	
نشر أبحاث تطبيقيه	3 آلاف جنیهمصری فقط	7.71-7.13			√	V	٢-دراسة تأثير الظروف المناخية على أنشطة	الاستخدام المفرط للمبيدات الحشرية

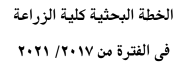






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
	لاغير		أعضاء هيئة التدريس				نحل العسل	وتأثيرها على نحل العسل
			بقسم الحشرات		,			والأعداء الحيوية.
نشر أبحاث تطبيقية على	ه آلاف جنيه		الاقتصادية طبقا		$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	٣. دراسة تأثير بعض	دراسات علي أنشطة
المستوى المحلى والدولي	مصرى فقط	7.77.17	لتخصص السادة				العوامل المختلفة على	النحل المختلفة
المشتوى المعنى واندوي	لاغير		اعضاء هيئة التدريس				تربية الملكات	
نشر أبحاث تطبيقية على	٤ آلاف جنيه				V		٤. دراسات على حبوب	
	مصرى فقط	7.71-7.14					اللقاح المخزونة في	
المستوى المحلى والدولي	لاغير						طوائف نحل العسل	
	ه آلاف جنيه						٥. دراسات على بعض	
معرفة افضل واجود							منتجات نحل العسل	
منتجات نحل العسل	مصری فقط د:	۲۰۲۱-۲۰۱۸					وخصائصها الكيمائية	
وكيفيه استخدامها.	لاغير						والبيولوجية	
1. "	٥ آلاف جنيه					V	١-دراسات ايكولوجية	
نشر أبحاث تطبيقية على	مصرى فقط	7.77.17					وبيولوجية على بعض	
المستوى المحلى والدولي	لاغير						المفترسات الحشرية	

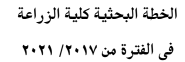






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Z	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
			أعضاء هيئة التدريس				الهامة من فصيلة Coccinellidae	انتشار بعض الأفات
نشر أبحاث تطبيقية على المستوى المحلى والدولي	۳ آلاف جنیه مصری فقط لاغیر	Y.YY.1Y	بقسم الحشرات الاقتصادية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	√ √		V	دراسات على أهم الحشرات التى تهاجم أشجار المانجو دراسات علي اهم الحشرات التي تهاجم اشجار الفاكهة (الموالح-ذات النواه الحجرية – الزيتون)	الحشرية الدخيلة مثل سوسة النخيل الحمراء، وذبابة الخوخإلخ
نشر أبحاث تطبيقية على المستوى المحلى والدولي	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y.YY. 1Y			1		 دراسات على تقييم طرق اخذ العينات لكل من الافات الحشرية واعدائها الحشرية على 	

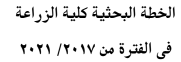






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئ بى		
							بنجر السكر	
نشر أبحاث تطبيقية على المستوى المحلى والدولي	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	7.77.17			V	V	۱- دراسات بيولوجية على بعض المفترسات الحشرية التابعة لفصيلة Chrysopidae	دراسات بيولوجية
نشر أبحاث تطبيقية على المستوى المحلى والدولي	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	7.71-7.17	أعضاء هيئة التدريس بقسم الحشرات الاقتصادية طبقا	V			٢-دراسات على بعض البيئات الصناعية اللازمة لتربية بعض المفترسات من فصيلة Syrphidae	دراسات ايكولوجية علي الأفات الحشرية المختلفة وأعدائها الحيوية
نشر أبحاث تطبيقية على المستوى المحلى والدولي	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	7.71-7.17	لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		1		۳-دراسات ایکولوجیة وبیولوجیة علی اهم الحشرات التی تصیب	

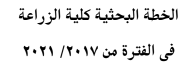






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
							الخضر ومفترساتها الحشرية	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للافات	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	Y.YY. 1Y		V			التفاعلات الغذائية الثلاثية بين أنواع المن المفترسات الحشرية والعوائل النباتية	
زيادة فعاليه المكلفحة البيولوجيه للاف	5آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	7.71-7.17		V			دراسات على الافات الحشرية و اعدائها الحيوية المصاحبة على بعض اصناف الكانولا	
زبادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	5آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y. YI-Y. IV	أعضاء هيئة التدريس بقسم الحشرات الاقتصادية طبقا	V			دراسات على اهم الافات الحشرية التي تهاجم محصول البصل و المفترسات المرتبطة بها	

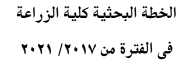






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
زيادة فعاليه المكافحة	5آلاف جنيه	7.71-7.17	لتخصص السادة		V		دراسات على بعض	
البيولوجيه للاف	مصرى فقط		اعضاء هيئة التدريس				منظمات النمو النباتية	
	لاغير						على دودة ورق القطن	
							الكبرى	
زيادة فعاليه المكافحة	5آلاف جنيه	7.77.17		V			تاثير تكنولوجيا النانو	
البيولوجيه للاف	مصرى فقط						الحيوية على الخصاءص	
	لاغير						البيولوجية لبعض	
							حشرات منتجات	
							الحبوب المخزونة	
زيادة فعاليه المكافحة	٥ آلاف جنيه	7.77.17		V			المكافحة المتكاملة للافات	
البيولوجيه للاف	مصرى فقط						الحشرية الرئيسية التي	
	لاغير						تصيب محصول القمح	

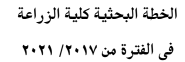






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y.YY. 1V	أعضاء هيئة التدريس		1		دراسات على اهم صانعات الانفاق التي تصيب الخضر	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	ه آلاف جنیه مصری فقط لاغیر	Y. YY. 1Y	بقسم الحشرات الاقتصادية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			دراسات على اهم الافات الحشرية و الاكاروسية التي تهاجم بعض محاصيل القرعيات و اعدائها الحيوبة	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y. YI-Y. IA		√			دراسات على صانعة أنفاق الطماطم والأعداء الطبيعة المرتبطة بها	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y.YI-Y.IA			V		دراسات ايكولوجية على أهم الحشرات القشرية وأنواع البق الدقيقى التى تهاجم اشجار الجوافة	

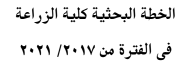






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
			أعضاء هيئة التدريس بقسم الحشرات				والمفترسات المرتبطة بها	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	Y.Y1-Y.1A	الاقتصادية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		√		تأثير بعض العوامل الإيكولوجية على أداء بعض مفترسات من البقوليات	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	Y.Y1-Y.1A		$\sqrt{}$			دراسات علي أهم نطاطات الأوراق ونطاطات النباتات على بعض محاصيل الخضر	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	ه آلاف جنیه مصری فقط لاغیر	Y. YI-Y. IA		V			المكافحة المتكاملة الذباب الفاكهة في منطقة المنصورة	

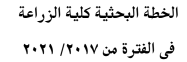






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	7.71-7.13		V			دراسات ايكولوجية وبيولجية على بق القطن الدقيقى	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	7.71-7.14	أعضاء هيئة التدريس	√			تأثير بعض العمليات الزراعية على أهم الأفات الحشرية التى تهاجم محصول الخيار في محافظة الفيوم	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y.YI-Y.1A	بقسم الحشرات الاقتصادية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			دراسات ايكولوجية وبيولوجية على أهم الأفات الحشرية الثاقبة الماصة التى تصيب بعض محاصيل البقوليات والمفترسات المرتبطة بها	







مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	Y.YI-Y.IA		√ 			البيئة الكيميائية كأداة لتعزيز دور بعض الأعداء الطبيعية ضد بعض الأفات الحشرية	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للاف	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y.YI-Y.1A					دور بعض النباتات الزهرية في زيادة كفاءة بعض الأعداء الحيوية	
زيادة فعاليه المكافحة البيولوجيه للافات الحشرية	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	Y.YI-Y.1A	ئى دا دىۋاتىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىد			V	كفاءة أزهار العتر والشمر فى تعزيز كفاءة طفيليات الذبابة البيضاء	
نشر أبحاث تطبيقية على المستوى المحلى والدولى	ه آلاف جنيه مصری فقط لاغیر	Y. YI-Y. IA	أعضاء هيئة التدريس بقسم الحشرات الاقتصادية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	تأثير نشاط الطيران المستحث على الأداء التطورى والقدرة الإنتاجية لمفترس أبو العيد Colemegilla	

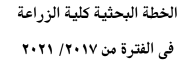


الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠٢١/ ٢٠٢١



مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
							maculata	
رفع الكفاءة الافتراسبه للمفترسات زيادة فعاليه المكلفحة البيولوجيه للافات	٥ آلاف جنيه مصرى فقط لاغير	7.77.17				1	دراسات مقارنة على تزاوج اناث وذكور مفترس ابو العيد variegata ابو العيد Hippodamia Coccinella التي undecimpunctata التي المتراس بيضها ذاتيا وتلك التي لم يسمح لها وتأثير ذلك على الخصائص البيولوجية والانتاجية	

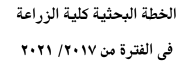






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
نشر أبحاث تطبيقية على المستوى المحلى والدولي رفع الكفاءة الافتراسبه للمفترس وزيادة فعاليته	۱۳لاف جنیه مصری فقط لاغیر ۱۳لاف جنیه مصری فقط لاغیر	Y.19-Y.1V Y.19-Y.1V	أعضاء هيئة التدريس بقسم الحشرات الاقتصادية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	تجدید الاطراف فی مفترسات ابو العید وعلاقتها بقوة الذریة والخصائص الانتاجیة والبقائیة التأثیرات غیر الاستهلاکیة (البیئة التهدیدیة) علی الأداء التطوری والانتاجی	
تطوير نظم رعاية عجلات ماشية اللبن وعجلات الجاموس. تطوير نظم رعاية عجول التسمين.	Y	T. TI-T. 1V	أعضاء هيئة التدريس بقسم الانتاج		√	V	تنشئة عجلات وتسمين عجول ماشية اللبن وعجول الجاموس.	نقص إنتاج اللحوم

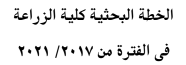






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	-	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
إستخدام التقنيات الحديثة في التناسل (التلقيح الصناعي – تعدد التبويض) من أجل التحسين الوراثي للجاموس المحلى وبالتالى زيادة إنتاجيته. تطوير طرق حفظ السائل المنوى لطلائق الجاموس. تطوير طرق إنتاج الأجنة	Y0	Y. YI-Y. IV	الحيواني طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	√	V	√	تحسين الكفاءة التناسلية لحيوانات المزرعة (الطلائق والعجلات).	نقص إنتاجية الجاموس
تقييم إستخدام المواد العلفية غير التقليدية في تغذية حيوانات المزرعة.	٦٠٠٠٠	Y.19-Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الانتاج الحيواني طبقا	√			إستخدام البرامج الحديثة في عمل الخلطات. إستخدام الحبوب	إرتفاع أسعار العلف. الغش في مواد العلف والعلائق المستخدمة.

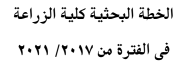






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
			لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				المستنبتة فى تغذية المجترات. تأثير إستخدام مصادر طاقة وبروتين غير تقليدية على الأداء لحيوانات المزرعة.	
تطوير نظم رعاية حيوانات المزرعة للحد من إنتشار الأمراض.	۲	Y.19-Y.1V				√	دراسات على نظم الرعاية فى حيوانات المزرعة.	عدم توافر الرعاية البيطرية بالكفاءة المطلوبة
إرتفاع إنتاجية الأسماك. عمل نركيبات علفية منزنة على أسس علمية سليمة. إستخدام بدائل غير تقليدية في أعلاف الأسماك لخفض تكلفة إنتاج	۸	Y.19-Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الانتاج الحيواني طبقا		٧	V	دراسات على الاداء الإنتاجى لأسماك المياه العذبة. دراسات على نظم الإستزراع السمكي الحديثة.	زيادة الفاقد فى إنتاج الأسماك. إرتفاع أسعار الأعلاف وتكوين العلائق والأعلاف على أسس غير علمية.

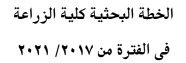






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
الأعلاف.			لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				دراسات على البدائل المتاحة كأعلاف للأسماك	
تحسين جودة إنتاج أسماك القرموط الإفريقي.	٣٠٠٠٠	Y. Y Y. 1Y				V	دراسات على تقييم أسماك القرموط الأفريقية إنتاجياً وتسويقياً تحت نظم الإنتاج المختلفة	إنخفاض الإنتاجية و القيمة التسويقية لأسماك القرموط الأفريقى
إستخدام نظم جديده تعمل على تحسين جودة المياه مما يقلل من إستخدام المياه في عملية الإستزراع السمكي مثل أنظمة (البيوفلوك والأكوابونيك).	0	Y. YY. 1Y			V	√ 	دراسات على تحسين جودة المياه وتقليل إستهلاك المياه في الإستزراع السمكي	إنخفاض كمية المياه المتاحة لعملية الإستزراع السمكي

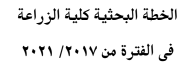






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نې	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
إنتاج مبيدات حيوية لبعض الحشائش المستهدفة	o	Y. YI-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم أمراض النبات طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	المكافحة البيولوجية للحشائش باستخدام المبيدات الحيوية	انتشار الحشائش الأرضية والمائية والنباتات الزهرية المتطفلة وزيادة الخسائر الناتجة عنها
توفر مبيد حيوى لمكافحة هالوك الفول صالح للتطبيق في الحقل	1	Y. YI-Y. 1Y	m*1 **. 1 - 5			V	المكافحة البيولوجية لهالوك الفول	هالوك الفول مشكلة مستعصية
توفر مبيد حيوى لمكافحة بعض أمراض المجموع الخضرى في الطماطم	٣٠٠٠٠	Y. 19-Y. 1V	أعضاء هيئة التدريس بقسم أمراض النبات طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة		V		المقاومة الحيوية لأمراض الطماطم في مصر	أمراض الطماطم
التوصية ببرنامج لاستخدام السليكون لمقاومة مرض التبقع الشيكولاتي في الفول	۲۰۰۰۰	Y.19-Y.1V	التدريس				مقاومة مرض التبقع الشيكولاتي في الفول البلدى المتسبب عن فطر بوتريتيس فابي	الأمراض الفطرية

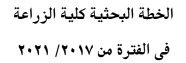






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
							باستخدام السليكون	
التوصية ببرنامج لمقاومة بعض الفطريات الممرضة المحمولة علي بذور الفاصوليا	Y	Y.19-Y.1Y			√		المقاومة الحيوية للفطريات الممرضة المحمولة علي بذور الفاصوليا	الأمراض المحمولة على البذور
التوصية ببرنامج لاستخدام السليكون لمقاومة بعض أمراض الأرز وبنجر السكر	۲٥	Y.YY.1V			$\sqrt{}$		استخدام السليكون في مقاومة أمراض الأرز وبنجر السكر في مصر	أمراض الأرز
توفر معلومات أساسية عما إذا كان هناك دور للتربينات في مقاومة مرض اللفحة المبكرة على الطماطم	۲	Y.YY. 1V	أعضاء هيئة التدريس بقسم أمراض النبات طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة		$\sqrt{}$		تقييم التربينات كمركبات عضوية طبيعية لمقاومة مرض اللفحة المبكرة على الطماطم	إيجاد بدائل للمقاومة الكيماوية

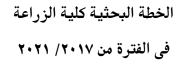






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
توفر معلومات أساسية عن استخدام بعض الوسائل الأمنة في مقاومة أمراض أعفان الجذور التي تصيب المسطحات الخضراء	Y	Y. YI-Y. 1V	التدريس		V		تقييم استخدام بعض الوسائل الآمنة في مقاومة أمراض أعفان الجذور التي تصيب المسطحات الخضراء	أمراض المسطحات الخضراء
التوصية ببرنامج مكافحة حيوية لمرض العفن الأبيض في نبات الطرطوفة	*	Y. YI-Y. IV			V		المقاومة الحيوية لمرض العفن الأبيض في نبات الطرطوفة باستخدام الميكروبات الداخلية المعزولة من النباتات البرية	مرض العفن الأبيض في نبات الطرطوفة
توفر معلومات بيولوجية وسيرولوجية وجزيئية عن فيروس Y الذي يصيب نباتات البطاطس	o	Y. YY. 1Y			√		دراسات بيولوجية وسيرولوجية وجزيئية على أحد الفيروسات التى تصيب نباتات	الأمراض الفيروسية

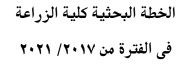






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
							البطاطس	
توفر معلومات أساسية عن الأمراض المحمولة بالبذرة في الكمون وطرق مكافحتها	Y	Y. YI-Y. 1V		√			دراسات مرضية على الأمراض المحمولة بالبذرة فى الكمون وطرق مكافحتها	امراض النباتات الطبية والعطرية
إنتاج مبيدات كبريتية ونحاسية نانونية لمقاومة أمراض البياض الدقيقى والزغبى في الخيار	0 .	T. TI-T. 1V	أعضاء هيئة التدريس بقسم أمراض النبات طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة	V			استخدام تكنولوجيا النانو في مقاومة أمراض الخيار	أمراض محاصيل الخضر
التوصية ببرنامج لمقاومة مرض تبقع الأوراق السركسبورى فى بنجر السكس	٣٠٠٠٠	Y.YY.1V	التدريس		V		مقاومة مرض تبقع الأوراق السركسبورى في بنجر السكر في مصر	أمراض محاصيل الحقل

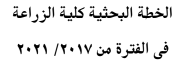






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
التوصية بطرق مفيدة في مقاومة بعض أعفان جذور البنجر البكتيرية	۲	Y. YY. 1Y		√			دراسات على أعفان جذور البنجر البكتيرية ومقاومتها بالطرق المختلفة	أمراض بنجر السكر
حصر وعزل وتعريف المسببات المرضية المصاحبة للتقاوى المستوردة والتوصل إلى أنسب الطرق لمعاملة البذور	10	Y. YI-Y. 1Y		V			تأثير الفطريات المنقولة على بذور بنجر السكر المستوردة على انتقال الإصابة بالأمراض المختلفة	أمراض بنجر السكر
إنتاج مبيدات فطرية من المخلفات البترولية	٣٠٠٠٠	7.71-7.17	أعضاء هيئة التدريس بقسم أمراض النبات طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة			√	تخليق بعض المبيدات الفطرية باستخدام التكسير الحيوى للمخلفات البترولية	إيجاد بدائل للمقاومة الكيماوية

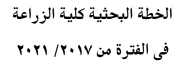






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	-	نوع الدراسة		موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	يئ *		
التوصية بطرق مفيدة في مقاومة أمراض البنجر	10	Y. YY. 1Y	التدريس		√		دراسات على بعض أمراض جذور بنجر السكر وطرق مقاومتها.	أمراض بنجر السكر
حدوث مقاومة بطرق غير تقليدية وزيادة الأنتاج	۲	Y. YI-Y. IY				V	إستخدام مضادات الأكسدة – الأوزون – الكيتوزان في مقاومة أعفان الجذور وامراض بعد الحصاد	أمراض مابعد الحصاد
التوصية بطرق مقاومة بطرق غير تقليدية وتقليل التلوث بالمبيدات	۲	Y. YY. 1Y			V		دراسة على بعض أمراض ما بعد الحصاد في بعض محاصيل الخضر الاقتصادية باستخدام بعض	أمراض مابعد الحصاد في الخضر

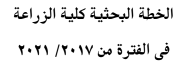






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
							المعاملات البيولوجية	
التوصية بطرق مقاومة بطرق غير تقليدية وتقليل التلوث بالمبيدات	10	Y. Y Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم أمراض النبات طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة		٧		دراسة على بعض أمراض ما بعد الحصاد في بعض محاصيل الفاكهة الاقتصادية باستخدام بعض المعاملات البيولوجية	أمراض مابعد الحصاد في الفاكهة
التوصية بطرق مقاومة بطرق غير تقليدية وتقليل التلوث بالمبيدات	۲۰۰۰	Y. YY. 1V	السادة اعصاء هيئة ا		√		استخدام بعض المعاملات البيولوجية في مقاومة مرض البياض الزغبي في الخيار	أمراض الخيار

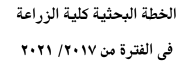






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
الوصول لتوليفة من مضادات الأكسدة لمقاومة أعفان جذور البطاطس	١	7.71-7.17				V	المقاومة الجهازية لأعفان جذور البطاطس	أمراض البطاطس
الوصول لتوليفة من مضادات الأكسدة لمقاومة أعفان جذور فول الصويا	١	7.71-7.17			V		المقاومة الجهازية لأعفان جذور فول الصويا	أمراض فول الصويا
الوصول لتوليفة من مضادات الأكسدة والكومبوست والترايكودرما لمقاومة أمراض البنجر	1	Y. YI-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم أمراض النبات طبقا لتخصص		√		تنشيط المناعة المكتسبة في البنجر وتحسين الإنتاج	أمراض بنجر السكر
الوصول لتوليفة من مضادات الأكسدة لمقاومة أأمراض البنجر والجزر وتحسيم انتاجها	1	Y. YI-Y. IY	طبقا لتحصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	الكيماويات الخضراء لمقاومة أمراض الجذور في بنجر المائدة والجزر	أمراض بنجر المائدة والجزر

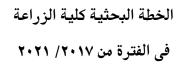






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئ ئ		
توقع خرائط الانتشار المرضي (سيناربوهات) في المستقبل للفطريات الممرضة الأكثر شيوعا	٦ مليون	Y. YI-Y. IA				√	آثار تغير المناخ على حدوث وتوزيع الفطريات المحمولة على بذور القمح والذرة	تأثير تغير المناخ على أمراض النبات والمسببات المرضية للنبات
تطهير مواقع التراث والمتاحف من الميكروبات باستخدام طرق آمنة	۷ ملیون	Y. YI-Y. IA				√	الصيانة الخضراء للتراث الثقافي في مصر	تراث مصر الثقافي مهدد بالكثير من عوامل التلف ومنها الكائنات الحية الدقيقة
إنتاج مبيد حيوي لورد النيل	٥ مليون	Y. YI-Y. IA				√	لمكافحة البيولوجية لورد لنيل باستخدام المبيدات الحيوية	
الوصول لخلطة مثالية من الأسمدة الحيوية التي تزيد من إنتاجية المحاصيل	٥٠٠٠ جنيه	Y.19-Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الميكروبيوولجي طبقا لتخصص	√			دراسات على مخاليط مختلفة من الأسمدة الحيوية وتأثيرها على نمو	الإستخدام المفرط والضار للأسمدة المعدنية وارتفاع تكلفة الإنتاج

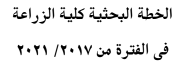






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	نوع الدراسة		موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئ ى بى		
الاقتصادية مع تقليل استخدام الأسمدة المعدنية.			السادة اعضاء هيئة التدريس				وإنتاجية بعض النباتات الاقتصادية	الزراعي.
زيادة إنتاجية نباتات المورينجا باستخدام التسميد الحيوي.	٥٠٠٠ جنيه	7.19-7.17			V		استجابة نباتات المورينجا لبعض الأسمدة العضوية والكيماوية والحيوية	
زيادة إنتاجية نباتات الكانولا باستخدام التسميد الحيوي.	۱۰۰۰۰جنیه	Y.19-Y.1V				V	التسميد الحيوي لنبات الكانولا	
التوصية باستخدام السيانوبكتيريا في تسميد الأرز.	٥٠٠٠ جنيه	Y.19-Y.1V			V		دراسات ميكروبيولوجية على السيانوبكتيريا في نبات الأرز	

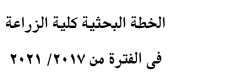






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
التوصية باستخدام التسميد الحيوي لمواجهة ظروف الإجهاد في فول الصويا.	۱۰۰۰۰جنیه	Y. YI-Y. IA				√	تأثير التسميد الحيوى على مقاومة نبات فول الصويا لبعض ظروف الإجهاد.	
زيادة إنتاجية نباتات الجوار باستخدام التسميد الحيوي.	۱۰۰۰۰جنیه	Y.YI-Y.IA	أعضاء هيئة التدريس بقسم الميكروبيوولجي			V	تأثير التسميد الحيوى على نمو وإنتاجية نبات الجوار.	
زيادة إنتاجية نبات الذرة الشامية باستخدام التسميد الحيوي.	۱۰۰۰۰جنیه	Y.YI-Y.IA	طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			√	تأثير التسميد الحيوى على نمو وإنتاجية نبات الذرة الشامية.	
تحسين إنتاجية وجودة نباتات القمح باستخدام التسميد الحيوي و العضوي	٥٠٠٠ جنيه	Y.YI-Y.1A			V		دراسات على استخدام السيانوبكتيريا ومستخلص شاي الكومبوست على محصول القمح	

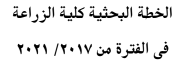






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
الوصول لخلطة مثالية من الأسمدة الحيوية التي تزيد من إنتاجية المحاصيل الاقتصادية مع تقليل استخدام الأسمدة المعدنية.	٥٠٠٠ جنيه	Y.19-Y.1Y		V			دراسات على مخاليط مختلفة من الأسمدة الحيوية وتأثيرها على نمو وإنتاجية بعض النباتات الاقتصادية	
استخدام الخمائر في انتاج الكاروتينات المهمة اقتصاديا	۱۰۰۰۰جنیه	Y. YI-Y. IA	أعضاء هيئة التدريس			V	انتاج الكاروتينات من الخمائر	
استخدام الفطربات المعزولة محليا في إنتاج إنزيم الليبيز	۱۰۰۰۰جنیه	Y. YI-Y. IA	بقسم الميكروبيوولجي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة		V		انتاج الليبيز بواسطة الفطريات	تراكم المخلفات الزراعية بالبيئة وزيادة معدلات التلوث.
استخدام الفطريات المعزولة محليا في إنتاج حامض الستريك باستخدام	۱۰۰۰۰جنیه	Y. YI-Y. IA	التدريس		V		انتاج حامض الستريك بالتخمير الصلب	

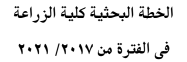






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
المخلفات الزراعية.								
استخدام الخمائر في انتاج إنزيم الإنيولينيز من المخلفات الزراعية	٥٠٠٠ جنيه	7.71-7.17			√		إنتاج الانيولينيز من بعض الخمائر	
إنتاج PHA كبديل للبلاستيك باستخدام الكائنات الحية الدقيقة.	١٠٠٠٠جنيه	Y. YI-Y. IY	أعضاء هيئة التدريس		V		إنتاج PHA ميكروبيا	
الحصول على عزلات عالية الكفاءة في العلاج الحيوي للمياه الملوثة بالنفط.	١٠٠٠٠جنيه	Y.19-Y.1Y	بقسم الميكروبيوولجي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة		V		المعالجة الحيوية الميكروبية للمياه الملوثة بالزبوت النفطية	تلوث المياه بمخلفات المصانع و المعادن
الحصول على عزلات عالية الكفاءة في العلاج الحيوي للمياه الملوثة بالمعادن	۱۰۰۰۰جنیه	Y. YI-Y. IV	التدريس		V		المعالجة الحيوية الميكروبية للمعادن الثقيلة في مياه الصرف	الثقيلة.

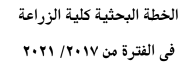






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Z	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحاث		
الثقيلة							الصناعي	
الحصول على منتجات طبيعية من الفطريات	۱۰۰۰۰جنیه	Y. YI-Y. IA		√			دراسة ميكروبيولوجية على بعض الفطربات المعزولة من مصادر طبيعية	
تحسين القيمة الغذائية لمنتجات البقول	٥٠٠٠ جنيه	Y.19-Y.1Y			V		تاثير التخمر بالبكتيريا الحيوية على خواص بعض المنتجات الغذائية المعدة من البقول	
حصر مسببات الأمراض المنتشرة في الأغذية المحلية.	٥٠٠٠ جنيه	Y. YI-Y. IY			√		دراسات ميكروبيولوجية على فساد الأغذية	

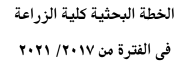






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
حصر مسببات الأمراض المنتشرة في الأغذية المحلية.	۱۰۰۰۰جنیه	Y.19-Y.1V		V			دراسات على الفساد الميكروبي للأغذية والكشف عن البكتيريا المعوية كمؤشر ميكروبي على سلامة اللبن	فساد الأغذية
الوصول لمبيدات حيوية ذات كفاءة عالية في المقاومة الحيوية	٥٠٠٠ جنيه	Y. 1A-Y. 1V			V		الميكروبات كعوامل مقاومة حيوية لأمراض البادرات في بعض النباتات	الإستخدام المفرط
تحسين المبيدات الحيوية كبديل للمبيدات الكيماوية الضارة بالإنسان والبيئة.	۱۰۰۰۰جنیه	Y. YI-Y. IY	أعضاء هيئة التدريس بقسم الميكروبيوولجي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	استخدام جزيئات الفضة النانومترية في مقاومة الفطريات الممرضة للنبات	للمبيـــدات الحشـــرية ومبيدات الحشائش

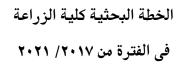






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
إنتاج شتلات الفاكهة ذات مواصفات جيدة	١	7.17 7.71-		√		V	استخدام تكنيك زراعة الأنسجة لإنتاج شتلات الفاكهة	إنتاج شتلات فاكهة ذات
توافر معلومات كافية عن الشتلات المنزرعة في مصر وعمل سجل بها	٥	7.1Y 7.71-	أعضاء هيئة التدريس		V	V	دراسات تقييمية لشتلات وأصناف الفاكهة	انتاج شنارت قادیه دات مواصفات غیر جیدة
زيادة فترة ما بعد الحصاد وتقليل زيادة فترة ما بعد الحصاد	٥	Y. YI-Y. 1Y	بقسم الفاكهة طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		$\sqrt{}$		فعالية مضادات الأكسدة والمستخلصات النباتية علي زيادة فترة ما بعد الحصاد	زيادة نسبة الفاقد في
تحسين انتاجية الثمار مما ينعكس علي القيمة التسويقية وتقليل الفاقد	٥٠٠٠	Y. YI-Y. IV		V	V		دراسات علي العمليات الزراعية وتأثير علي تحسين إنتاجية أشجار الفاكهة	الثمار المنتجة

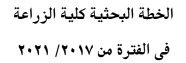






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئي.		
زيادة فترة بقاء الثمار بعد الحصاد وتقليل الفاقد	٥	7.71-7.17		√	√		تأثير استخدام بعض المواد الأمنة لزيادة فترة بقاء الثما بعد الحصاد	
إتباع التوصيات السليمة علي سلاسل إنتاج الفاكهة	1	Y. YI-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفاكهة طبقا	V			تأثير معاملات ما بعد الحصاد علي إطالة العمر التسويقي لثمار الفاكهة	إساءة التعامل مع منتجات الفاكهة من حيث عمليات التعبئة والفرز والتخزين مما يترتب عليه زيادة نسبة الفاقد
التوصل إلي الاستجابة الفسيولوجية لتأثير الملوحة علي أشجار الفاكهة	٥	Y. YI-Y. IV	لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			دراسات فسيولوجية علي أشجار الفاكهة	الملوحة وتأثيرها علي
توافر معلومات كافية عن الثأثير الضار للإجهاد الملحي	1	7.71-7.17		√		√	دراسات بيوكيميائية ووراثية علي أشجار الفاكهة تحت تأثير	إنتاجية المحاصيل

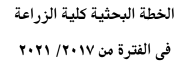






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئ بى		
							الإجهاد الملحي	
إنتاج شتلات فاكهة مقاومه للملوحه	مليون جنية	Y. YI-Y. 1Y		V			استخدام الهندسة الوراثية والتهجين الجسمي لإنتاج شتلات فاكهة مقاومة للملوحة	
إنتاج شتلات فاكهة متحملة للجفاف	o	Y. YI-Y. IV		√		√	استخدام الهندسة الوراثية والتهجين الجسمي لإنتاج شتلات مقاومة للإجهاد لمائي	نقص مياه الري وتأثيرها
توافر معلومات كافية عن دور المواد النانوية في زيادة القدرة علي تحمل الإجهادات البيئية	۲٥	Y. YI-Y. IV	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفاكهة طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V		√	تأثير المواد النانونية علي تحمل الإجهادات البيئة	علي إنتاجية المحاصيل

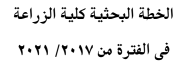






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
استخدام طرق أمنة للتسميد ومكافحة الأمراض	1	Y. YI-Y. IY			√		تأثير بعض المغذيات العضوية الطبيعية علي أشجار الفاكهة	
استخدام طرق أمنة للتسميد ومكافحة الأمراض	1	Y. YI-Y. IV		√			دراسة فعالية استخدام المستخلصات النباتية لتحسين انتاجية أشجار الفاكهة	إساءة استخدام المبيدات والأسمدة الزراعية
استخدام طرق أمنة للتسميد ومكافحة الأمراض	1	Y. YI-Y. IV		√			استخدام مضادات الأكسدة لرفع جودة الثمار	
استخدام طرق أمنة للتسميد ومكافحة الأمراض	1	Y. YI-Y. IY			V		دراسات علي التسميد الحيوي لأشجار الفاكهة	

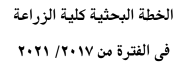






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Z	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
استخدام طرق أمنة للتسميد ومكافحة الأمراض	1	7.71-7.17		√	√		فعالية استخدام الزبوت النباتية بغرض المقاومة البيولوجية لأمراض الفاكهة	
توافر معلومات عن التأثير الضار لإستخدام مياه الصرف الصحي في الري	1	7.71-7.17	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفاكهة طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	√			دراسات بيئية وفسيولوجية على تأثير استخدام مياه الصرف الصحي في الزراعة المصرية	استخدام مياه الصرف الزراعي المخلوط
استخدام طرق جديدة لتقليل تأثير المواد الضارة المتراكمة بسبب مياه الصرف الصعي	1	Y. YI-Y. IV	الحلود الميادة المعاريس				استخدام منظمات النمو- مضادات الأكسدة – المواد النانونية لتقليل ضرر العناصر الثقيلة والضارة	بالصرف الصعي والصناعي في ري وإنتاج المحاصيل

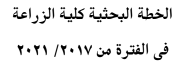






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	نوع الدراسة		موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
حدوث مقاومة بطرق غير تقليدية وزيادة الأنتاج	0	Y. YI-Y. 1Y		V		V	استخدام مضادات الأكسدة – المواد النانونية – الزبوت النباتية في مقاومة امراض بعد الحصاد	أمراض ما بعد الحصاد
حدوث مقاومة باستخدام التكنولوجيا الحيوية وتقليل التأثير الضار للمرض	مليون ون <i>ص</i> ف	Y. YI-Y. IV	أعضاء هيئة التدريس بقسم الفاكهة طبقا	V		V	استخدام التهجين الجسمي لإنتاج طعوم موالح مقاومة لمرض الكانكر	أمراض الموالح
حدوث مقاومة باستخدام التكنولوجيا الحيوية وتقليل التأثير الضار للمرض	مليون جنية	Y. YI-Y. IV	لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			استخدام التهجين الجسمي لإنتاج طعوم موالح مقاومة لمرض اخضرار الموالح	

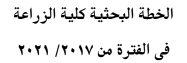






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
استخدام آمن للمخلفات الزراعية في تغذية أشجار الفاكهة	1	7.71-7.17		√		√	استخدام نواتج تدوير المخلفات الزراعية علي إنتاجية أشجار الفاكهة	مقننات استخدام المخلفات الزراعية في تغذية أشجار الفاكهة
- انتاج اجبان الشرش واللبن الخض واللبن الفرز - أنتاج منتجات ميكروبية غذائية باستخدام بعض مخلفات الالبان - انتاج الزبت الميكروبي - انتاج أجبان مطبوخة - نشر أبحاث في دوريات محلية وعالمية	10	Y. YI-Y. IV	أعضاء هيئة التدريس بقسم الالبان طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V	V	V	دراسات على بعض المنتجات اللبنية الغير تقليدية للاستفادة ببعض المخلفات الصناعية	فاع نسبة مخلفات مصانع الأغذية
- الاستفادة من العديد من انواع هذه البكتريا في تجهيز بادئات متعددة الاغراض	1	Y. YI-Y. IV	أعضاء هيئة التدريس بقسم الالبان طبقا لتخصص السادة	V	V	V	دراسات على بكتريا حامض اللاكتيك بهدف إنتاج بادئات تفيد في	عدم توفر المواد الخام

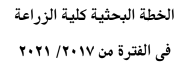






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
فى خدمة الصناعة اللبنية - نشر أبحاث فى دوريات محلية وعالمية			اعضاء هيئة التدريس				الصناعات اللبنية المختلفة مع تدعيمها ببعض الميكروبات المدعمة للحيوية	
- انتاج المنتجات اللبنية برضافات غير لبنية لرفع القيمة الغذائية للمنتج استخدام بعض الإضافات الغير لبنية لتصنيع منتجات ألبان ذات خواص حيوية حواث في دوريات محلية وعالمية	9	Y.YI-Y.IV		√	V	√	التدعيم الغذائي لبعض منتجات الألبان	قلة وجود مصادر جديدة للبروتينات في الأغذية

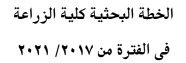






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
- الكشف عن الميكروبات الملوثة والمرضية والممروضة لمنتجات الالبان بطريق تقليدية ومقارنتها بالطرق الحديثة الشر أبحاث في دوريات محلية وعالمية	Y	Y. YI-Y. IY	أعضاء هيئة التدريس	V	V	V	دراسات على بعض أنواع الميكروبات ذات التأثيرات السلبية على المنتجات اللبنية	. 1 1811 - 1
- الحصول على تقنية جديدة لزيادة مدة الصلاحية للألبان ومنتجاتها - نشر أبحاث في دوريات محلية وعالمية	٤٠٠٠٠	Y. YI-Y. 1V	بقسم الالبان طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V	V	V	دراسات على مواد التعبئة والتغليف للألبان ومنتجاتها	تعرض منتجات الألبان للتلف والفساد
- استخدام طرق جديدة للحفظ - استخدام خامات طبيعية	٣٠٠٠٠	Y. YI-Y. 1Y		V	V	V	دراسات على طرق الحفظ المختلفة للمنتجات اللبنية	

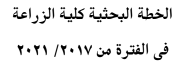






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ë	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
ومواد غير لبنية في حفظ اللبن ومنتجاتها - نشر أبحاث في دوريات محلية وعالمية								
- أنتاج بعض منتجات الألبان بما يتناسب الذوق المصرى ومتتطلبات المستهلك - نشر أبحاث في دوريات محلية وعالمية	٤٠٠٠٠	Y. YI-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الالبان طبقا	V	V	V	إنتاج منتجات الألبان البديلة	عدم ملائمة اللبن وبعض منتجات الألبان لبعض
- الحصول على منتجات لبنية غير تقليدية لسد احتياجات المستهلك المصري واتساع دائرة الاستفادة من فئات	۸	Y. YI-Y. 1Y	لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	√	V	V	دراسات على انتاج بعض أنواع المنتجات اللبنية غير التقليدية	الفئات

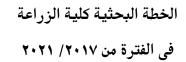






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	=	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
متعددة لاستهلاك هذه								
المنتجات								
نشر أبحاث في دوريات								
محلية وعالمية								
	10	7.17	أعضاء هيئة التدريس		V		دراسة إقتصادية لإنتاج	مجال إقتصاديات الموارد
الإنتهاء من الدراسة			بقسم الاقتصاد				الطماطم في مصر (الزراعية ودورهافي إنتاج
التوصل إلى مجموعة من			الزراعي طبقا				دراسة حالة محافظة	المحاصيل الحقلية
الحلول والتوصيات التى			لتخصص السادة				الشرقية)	
تساهم في رفع كفاءة	10	7.19	اعضاء هيئة التدريس				دراسة أقتصادية	
إستخدام الموارد الزراعية							للتغيرات الهيكلية في	
ومن ثم زيادة الإنتاج							تكاليف إنتاج بعض	
الزراعي							المحاصيل الزراعية في	
							محافظة كفر الشيخ	
التوصل لمجموعة من	۲٥٠٠٠	7.71		V			دراسة إقتصادية لكفاءة	
الحلول التي تساهم في رفع							إستخدام الموراد	

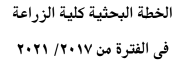






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
كفاءة الإنتاج الزراعي في							الزراعية في مصر (
المحافزظات التى يتم تناول							دراسة حالة محافظة	
دراستها							المنيا)	
	10	7.7.	أعضاء هيئة التدريس		$\sqrt{}$		دراسة إقتصادية لإنتاج	
			بقسم الاقتصاد				لنجر السكر في جمهورية	
			الزراعي طبقا				مصر العربية مع التركيز	
			لتخصص السادة				على محافظة كفر الشيخ	
	10	7.7.	اعضاء هيئة التدريس		$\sqrt{}$		إقتصاديات إنتاج	
							محصول البطاطس	
							بمحافظة الدقهلية	
	10	7.19			$\sqrt{}$		دراسة تحليلية	
							لإقتصاديات المحاصيل	
							الزبتية في مصر	
	10	7.7.			V		دراسة تحليلية	

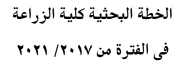






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
			أعضاء هيئة التدريس				لإقتصاديات البقوليات في مصر	
	10	7.7.	بقسم الاقتصاد الزراعي طبقا لتخصص السادة		V		دراسة إقتصادية للفاقد في بعض محاصيل الخضر في محافظة	
			اعضاء هيئة التدريس		I		الدقهلية	
	40	7.71		٧			دراسة إقتصادية للإحتياجات المائية لأهم محاصيل الحبوب في ظل التغيرات المناخية	
	10	7.11			V		دراسة إقتصادية للسعات المزرعية وأثرها على الدخول المزرعية بمحافظو الدقهلية	

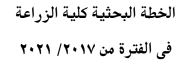






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
	Y 0	7.17		V			دراسة تحليلية لإقتصاديات النباتات الطبية والعطريه في جمهورية مصر العربية	
	10				√		دراسة تحليلية لإنتاج وإستهلاك المحاصيل السكرية في مصر في ظل محدودبة الموراد المائية	
الإنتهاء من الدراسة التوصل إلى مجموعة من	10	7.19	أعضاء هيئة التدريس بقسم الاقتصاد		V		دراسة اقتصادية لإنتاج وإستهلاك وتسويق الأسماك الطازجة في مصر	مجال تسويق المنتجات الزراعية والتجارة الخارجية وتعظيم العائد من العملية التسويقية
الحلول والتوصيات التى تساهم في زيادة القدرة التنافسية للصادرات	10	7.19	الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		√		القدرة التنافسية لصادرات البطاطس المصرية في أهم الأسواق	

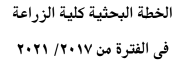






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Z	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
المصرية							العالمية	
	70	7.7.					دراسة إقتصادية للتجارة	
وضع الحلول التي تساعد							الخارجية الزراعية	
في رفع كفاءة التجارة							المصرية مع دول الإتحاد	
الخارجية الزاعية المصرية							الأوربي في ضوء المتغيرات	
مع التكتلات الإقتصادية							الدولية المعاصرة	
العالمية	10	7.19			$\sqrt{}$		دراسة تحليلية لأثر	
			أعضاء هيئة التدريس				التغيرات الدولية	
			بقسم الاقتصاد				والإقليمية على التجارة	
			الزراعي طبقا				الخارجية الليبية	
	10	7.7.	لتخصص السادة		$\sqrt{}$		دراسة إقتصادية لواقع	
			اعضاء هيئة التدريس				ومستقبل التجارة	
							الخارجية الزراعية	
							المصرية في ضوء	
							التغيرات المحلية	

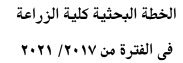






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
							والدولية	
	10	7.19					دراسة إقتصادية لأسواق	
							عربية لصادرات زراعية	
							مصرية	
	10	۲.۱۸			$\sqrt{}$		دراسة إقتصادية	
							لمستقبل الواردات	
							المصرية من أهم السلع	
							الزراعية	
الإنتهاء من الدراسة	10	۲.۱۸			$\sqrt{}$		دراسة تحليلية	اقتصاديات الإنتاج
التوصل إلى مجموعة من			أعضاء هيئة التدريس				لإقتصاديات اللحوم	الحيواني بفروعه
الحلول والتوصيات التى			بقسم الاقتصاد				الحمراء في مصر	المختلفة
تساهم في رفع كفاءة قطاع	10	7.7.	الزراعي طبقا		$\sqrt{}$		دراسة تحليلية لقطاع	
الإنتاج الحيواني ودوره			لتخصص السادة				الإنتاج الحيواني ودروه	
الهام فب الاقتصاد القومي			اعضاء هيئة التدريس				في الإقتصاد القومى	

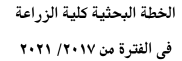






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسا	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئ.		
التوصل لحلول ومقترحات	10	7.19					دراسة إقتصادية لإنتاج	
للتغلب على معوقات							الأعلاف في مصر	
النهوض بالقطاع الحيواني								
وفروعه المختلفة								
	10	7.19					دراسة إقتصادية لأثار	مجال السياسة الزراعية
الإنتهاء من الدراسة							التعدي على الأراضي	وأثرها علي كفاءة القطاع
							الزراعية في جمهورية	الزراعي
التوصل لنتائج تعكس							مصر العربية (دراسة	
تقييم السياسات الزراعية							حالة محافظة دمياط)	
الحالية في القطاع الزراعي	10	7.71			$\sqrt{}$		دراسة إقتصادية لبعض	
							المتغيرات الكلية في	
							القطاع الزراعي المصري	
وضع الحلول للتغلب على	10	۲.۱۸			V		دراسة إقتصادية لمشكلة	
المشاكل التي تواجه القطاع			أعضاء هيئة التدريس				التضخم في الإقتصاد	
الزراعى المصري ومنها			بقسم الاقتصاد				المصري	

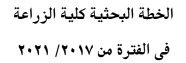






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ة	وع الدراسا	نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
مشاكل البطالة والتضخم	70	7.7.	الزراعي طبقا	V			الأثار الإقتصادية	
والتعدي على الأراضي			لتخصص السادة				للسياسات السعرية	
الزراعية والسياسات			اعضاء هيئة التدريس				لبعض المحاصيل	
الزراعية المختلفة							الزراعية في جمهورية	
الوصل إلي أليات							مصر العربية	
ومقترحات لجذب	۲٥٠٠٠	7.71					دراسة تحليلية	
الإستثمارات في القطاع							للإختلالات الهيكلية في	
الزراعى							الإقتصاد القومي	
							والزراعي المصري	
	1	۲.۱۸				$\sqrt{}$	لتغيرات الهيكلية في	مجال دراسة جدوى
							الاستثمار الزراعي في ظل	وتقييمالمشروعات
							التحديات التي تواجه	الزراعية
							الزراعة المصرية	
							دراسه تحليليه	

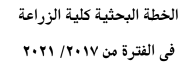






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ë	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	ئ. چا		
الإنتهاء من الدراسة	Y 0	7.7.	أعضاء هيئة التدريس بقسم الاقتصاد	1			دراسة إقتصادية لتقيم مشروع الكفرة الزراعي في ليبيا	
التعرف على الجدوي اقتصادية لبعض المشروعات الزراعية المقامة ومدي افستفاده منها	Y 0	7.11	الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	1			تقييم إقتصادي لبعض الأنشطة الزراعية في مصر	
الإنتهاء من الدراسة التوصل إلى مجموعة من	Y 0	Y.19		√ 			دراسة اقتصادية لإنتاج وتسويق الأسمدة الكيماوية في جمهورية مصر العربية	مجال اقتصاديات مستلزمات الإنتاج الزراعي
الحلول والتوصيات التى	10	7.19			V		إقتصاديات إستخدام	

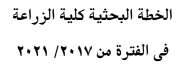






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
تساهم في توفير مستلزمات الإنتاج الزراعي							المبيدات في مصر	
الإنتهاء من الدراسة التوصل إلى مجموعة من الحلول والتوصيات التى تساهم في رفع كفاءة قطاع الصناعات الغذائية	1	7.19				V	تحلیل اقتصادی لأهم منتجات الألبان فی مصر (ملامح – مؤشرات – تقییم آداء)	مجال اقتصاديات الصناعات الغذائية والألبان
نشر ابحاث للدلالة علي وجود تلوث ان وجد		Y. YI .Y. IA	أعضاء هيئة التدريس بقسم الاراضي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			دراسات علي بعض مصادر التلوث في محافظة الدقهلية	الحد من التلوث البيئي

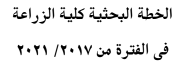






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
الحصول علي طريقة حديثة لمعالجة المياه العادمة	r o	Y. YI .Y. IA		V			معالجة المياة العادمة باستخدام خامات طبيعية	استخدام مياه الصرف الصحي في الزراعة
زيادة انتاجية محصول القمح وتقليل استخدام الاسمدة المعدنية		۲۰۲۱.۲۰۱۸					تأثير اضافة حمض الفولفيك على نمو نبات القمح	الإسراف في استخدام الأسمدة الكيماوية
الهدف منها تحسين خواص التربة الكيميائية والحيوية لرفع انتاجية الاراضي	30000	Y. YI .Y. IA	أعضاء هيئة التدريس بقسم الاراضي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				. دراسة فى فزياء التربة والعلاقات المائية وتأثيرها على نمو النبات	تأثير التغيرات المناخية على انخفاض إنتاجية المحاصيل المختلفة







مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
حصرو تحديد الوحدات الارضية في منطقة الدراسة لمساعدة متخذي القرار في تحديد افضل مناطق التنمية و تقيم خصوبة	35000	۲۰۲۱.۲۰۱۸			√		. تأثير البيوشار على بعض الخواص الهيدروليكية للتربة دراسات بيدوكميائية على بعض الأراضي في الجزء الشمالي من دلتا النيل.	مكافحة تدهور التربة وتحديد الاستخدام الامثل للموارد الارضية
التربة وتحديد استخداماتها العمل علي رفع خصوبة التربة وانتاجيتها العمل مع الزراعة		۲۰۲۱.۲۰۱۸					. فى مجال خصوبة التربة وتغذية النبات والاستصلاح	استصلاح وتحسين الاراضى الزراعية الجديدة

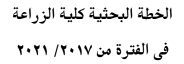


الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠١٧/ ٢٠٢١



مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
المستدامة من خلال							. استصلاح وتحسين	
تحسين خواص التربة							الاراضى الزراعية	
							الجديدة	
							. المحاليل المغذية في	
							الزراعة بدون تربة	
							. الاسمدة العضوية في	
							مجال الزراعة العضوية	
							- تقنيات تحلية مياه	
							البحر	
الاستفادة من البحوث في	30000		أعضاء هيئة التدريس				. في مجال خصوبة التربة	تأثير التغيرات المناخية
التوصية بمركبات حسن		۸۱۰۲.۱۲۰۲	بقسم الاراضي طبقا				وتغذية النبات.	على انخفاض إنتاجية
من حالة النبات في			لتخصص السادة				. في مجال استخدام	المحاصيل المختلفة

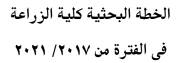






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
الظروف البيئية السيئة المحتلفة			اعضاء هيئة التدريس				بعض المركبات كمضادات للظروف البيئية التى يتعرض لها النبات النبات فى الاراضى المتأثرة الاملاح	
استخدام الفحم الحيوي لرفع الانتاجية الزراعية وصيانة الاراضي زيادة المحتوي الحيوي بالتربة نشر بحثين من خلالهما	20000	۲. ۲۱ .۲۰۱۸	أعضاء هيئة التدريس بقسم الاراضي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				. في مجال خصوبة التربة وتغذية النبات تأثير الفحم الحيوي على امتصاص العناصر من التربة . تأثير التسميد الحيوى على صلاحية العناصر بالاراضى الرملية	الحد من استخدام الأسمدة الكيماوية والتوسع االرأسي في الانتاج الزراعي

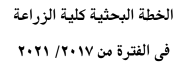






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
							الزراعية كثيفة الانتاج	
تحسين الصفات الطبيعية المواد والمحسنات الطبيعية مما يقلل الاثر البيئي المركبات رفع كفاءة استخدام المواد السماد باستخدام المواد الطبيعية	20000	۲۰۲۱.۲۰۱۸		V			في مجال خصوبة التربة وتغذية النبات وبيدولوجيا ألاراضي . استخدام الخامات الطبيعية والهيومات والفولفات وتأثيرها على نمو المحصول . استخدام الزيولايت ومصادر مختلفة من النيتروجين على جودة ونمو المحصول	تأثير التغيرات المناخية على انخفاض إنتاجية المحاصيل المختلفة
زيادة انتاجية الاراضي	20000	۲۰۲۱.۲۰۱۸	أعضاء هيئة التدريس				. مجال خصوبة التربة	إتباع الأساليب التقليدية

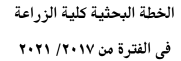






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
وتقليل تلوث التربة بالمخصبات الكيماوية			بقسم الاراضي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				وتغذية النبات وملوثات التربة وهيومات البوتاسيوم والهيوميك واستخدام المادة العضوية	في الزراعة وعدم وجود صلة بين البحوث العلمية وما يحدث في الواقع
انتاج مواد نانو مترية قادرة على ازالة العناصر الثقيلة من المياه والعمل علي تحسين خواص التربة الكيماوية		Y. YI .Y. IA					دراسات عن خواص التربة الكيميائية وعلى خصوبة التربة وتغذية النبات النبات استخدام المواد النانوية في ازالة بعض العناصر الثقيلة من المياه الملوثة	الإسراف في استخدام الأسمدة الكيماوية- استخدام المياه العادمة (غير صالحة لري المحاصيل المختلفة).

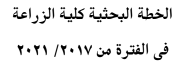






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ë	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
إنتاج الوقود الحيوى وإمكانية إستخدامه في إدارة المحركات.	۸۰۰۰جنیه مصری لا غیر	۱۰ شهور				√	إنتاج الوقود الحيوى من مخلفات الأغذية	٠١.
الإستفادة من مخلفات مصانع الأغذية في إنتاج السماد العضوى المصنع.	۵۰۰۰ جنیه مصری لا غیر	۸شهور				√	إنتاج الكومبوست من مخلفات مصانع الأغذية	۲.
الوصول إلى التصميم الأمثل لإنتاج الغاز الحيوى (البيوجاز) من مخلفات المزرعة.	٤٠٠٠ جنيه مصرى لا غير	۸شهور	أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة الزراعية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	إنتاج الغاز الحيوى من الوحدات الأفقية والرأسية	۳.
ضروری وحیوی فی المناطق	۲۰۰۰۰ جنیه مصری لا غیر	عامين من الإعتماد				V	إقتصاديات إستخدام المياه الجوفية والرى	٤.

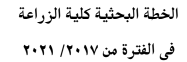






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بجئ		
الجديدة							بالتنقيط	
إرتفاع التوجه إلى استخدام الطاقة الشمسية وإنخفاض الإحتياج إلى الكهرباء.	خمسة وعشرون ألف جنهاً لا غير	Y.19/Y.1V				V	إستغلال الخلايا الكهروضوئية فى إدارة طلمبات الرى.	.0
توفير التمويل المالي	۲٥,٠٠٠ ألف جنيه	سنتان		V			تطوير آلة عزيق بين النباتات.	٦.
توفير التمويل المالي	۲۰,۰۰۰ ألف جنيه	سنتان				V	تطوير وحدة مصغرة لتكوين علائق الحيوانات مناسب المزارع الصغيرة.	.٧
%90	۲۰,۰۰۰جنیه	۳ سنوات	أعضاء هيئة التدريس			V	تطوير آلة تزرع المحاصيل على أساس كروية الشكل.	.λ

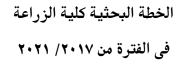






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	7	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
% 9.	٤٠,٠٠٠ جنيه	٣سنوات	بقسم الهندسة			V	تطوير وحدة جامع الزهر	
تحديد كمية الطاقة الحرارية المستهلكة في عمليات التدفئة وتحديد نسبة التوفير التي حققتها الطاقة الشمسية.	٥٠٠٠ جنيه (فقط خمسة آلاف جنيه مصرى)	من سبتمبر ۲۰۱۷ وحتی یونیة ۲۰۱۸	الزراعية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	تجميع وتخزين وإستغلال الطاقة الشمسية في إنتاج محصول الفلفل الألوان داخل البيوت المحمية التجارية.	
تحديد الكمية الكلية للطاقة الحرارية الناتجة من الكتل الحيوية ونسبتها من الطاقة الإجمالية المستهلكة.	۵۰۰۰ جنیه (فقط خمسة آلاف جنیه مصری)	من سبتمبر ۲۰۱۷ وحتی یونیة ۲۰۱۸				V	إستغلالالنظام الهجين (طاقة شمسية وطاقة الكتل الحيوية) في إنتاج محصول الفلفل الألوان داخل البيوت المحمية التجارية	
تحديد كمية الإنتاج الكلى من البيت المحمى الواحد	۵۰۰۰ جنیه (فقط خمسة	من سبتمبر ۲۰۱۷ وحتی مارس				V	تأثير نظم التغطية المختلفة (بولىكربونيت	

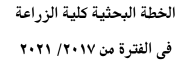






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
والمتر المربع من المساحة	آلاف جنيه	۲۰۱۸					والفيبرجلاس) على إنتاج	
المزروعة وجودة المحصول	مصری)						محصول الخيار داخل	
المنتج.							البيوت المحمية التجارية.	
تحديد الكمية والجودة	٥٠٠٠ جنيه	من يناير ٢٠١٧					تأثير نظم التحكم البيئي	
لمحاصيل البيوت المحمية	(فقط خمسة	وحتى يونية					على إنتاجية وحدة	
كمردود لإستخدام نظام	آلاف جنيه	4.14				$\sqrt{}$	المساحة داخل البيوت	
التحكم البيئ.	مصری)		أعضاء هيئة التدريس				المحمية التجارية أثناء	
			بقسم الهندسة				موسم الشتاء	
دراسة سلوك التجفيف	٥٠٠٠ جنيه	7.14/7.17	الزراعية طبقا				إستغلال الطاقة	
للنباتات الطبية والعطرية	(فقط خمسة		لتخصص السادة				الشمسية في تجفيف	
بإستخدام الطاقة	آلاف جنيه		اعضاء هيئة التدريس			J	النباتات الطبية	
الشمسية ومدى إمكانية	مصری)					'	والعطرية	
تطبيق ذلك على المستوى								
التجاري.								







مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Z	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
تحديد الكمية الكلية للطاقة الحرارية الناتجة من الغاز الحيوى ونسبتها من الطاقة الإجمالية المستهلكة.	٥٠٠٠ جنيه (فقط خمسة آلاف جنيه مصری)	7.7./7.1%				V	إنتاج الغاز الحيوى وإستخدامه كمصدر متجدد للطاقة لتسخين البيوت المحمية التجارية أثناء موسم الشتاء.	
إستغلال النتج النهائى من السماد المكمور في نظم الزراعة العضوية لمحاصيل الخضر بغرض التصدير.	٥٠٠٠ جنيه (فقط خمسة آلاف جنيه مصرى)	7.71/7.19	أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة			V	بعض العوامل الهندسية المؤثرة على تشغيل نظام المفاعل الحيوى لإنتاج السماد المكمور.	
نتائج كفاءة استخدام المياه	۵۰۰۰ جنیه مصري	۱۲ شهر	الزراعية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	Irrigation water management using GIS technology	
نتائج كفاءة استخدام المياه	۱۰۰۰۰ جنیه مصري	۱۲ شهر				V	Improving surface irrigation to reduce	

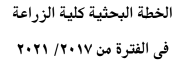


الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠١٧/ ٢٠٢١



مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
							water losses	
انتاجية المياة للمحاصيل قيد الدراسة	۵۰۰۰ جنیه مصري	۲٤ شهر				V	Transboundary virtual water and water footprint for some field crops	
مدى انتظامية توزيع المياة وكفاءة تخزين المياة	۵۰۰۰ جنیه مصري	۱۲ شهر				V	Modeling spatial distribution in sprinkler irrigation systems	
مدى انتظامية توزيع المياة وكفاءة تخزين المياة	۲۰۰۰ جنیه مصري	۱۲ شهر	أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة			V	Optimal design of irrigation systems	
مدى انتظامية توزيع المياة وكفاءة تخزين المياة	۵۰۰۰ جنیه مصري	۱۲ شهر	الزراعية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			√	Optimal design of farm Drainage systems	







مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
نتائج كفاءة استخدام المياه	۲۰۰۰۰ جنیه مصري	۲٤ شهر				√	Remote sensing technology as a precision farming tool to detect soil moisture and crop evapotranspiration	
مدى انتظامية توزيع المياة وكفاءة تخزين المياة	۸۰۰۰ جنیه مصري	۱۰ اشهر				V	Remote sensing technology as a precision farming tool to evaluate irrigation systems	
انتاجية المحصول تحت الدراسة بالمقارنة بمحاصيل تحت ظروف	۱۲۰۰۰ جنیه مصري	۲٤ شهر				V	Detecting the Effect of Irrigation Water Qualities on the	

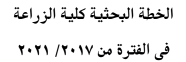


الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠٢١/ ٢٠٢١



مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
المياة ذات الجودة المرتفعة							Heterogeneity of some crops Using Geographic Information Systems (GIS) and Passive Reflectance Sensor.	
أنتاج ثمار مجففة عالية الجودة	، ۰۰ جنیه مصري	۳۲ شهر	mtt "a t a f			√	دراسات هندسية على تجفيف ثمار الليمون	
أنتاج شرائح مجففة عالية الجودة	۱۰۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر	أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة الزراعية طبقا لتخصص السادة			√	تجفيف شرائح البصل باستخدام الأشعة تحت الحمراء	
منتج عالي الجودة	۵۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر	اعضاء هيئة التدريس			V	تجفيف بعض المحاصيل الحساسة للحرارة من خلال التحكم في ظروف	

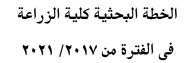






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيد	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
							التجفيف	
منتج عالي الجودة	۵۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر				√	التهيئة الحرارية والتخزين الأمن لحبوب القمح	
منتج عالي الجودة	۱۰۰۰ جنیه مصري	۳۲ شهر				V	تعظيم الاستفادة من مخلفات تصنيع الأغذية	
منتج عالي الجودة	۵۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر				√	تقييم نظم مختلفة لاستخلاص بعض الزبوت النباتية	
منتج عالي الجودة	۲۰۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر	أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة الزراعية طبقا لتخصص السادة			√	تقدير الخصائص الطبيعية والميكانيكية والأيروديناميكية لبعض المحاصيل البقوليه	
منتج عالي الجودة	۸۰۰۰ جنیه	٣٦ شهر	اعضاء هيئة التدريس			V	خصائص التجفيف	

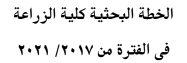






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
	مصري						لقرون الفلفل الأحمر باستخدام طرق التجفيف المختلفة	
منتج عالي الجودة	۱۲۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر				V	خصائص التجفيف للعنب باستخدام مجفف يعمل بالأشعة تحت الحمراء	
منتج عالي الجودة	۵۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر				√	العوامل المؤثرة على عملية الجرش والاستخلاص الميكانيكي لزيت فول الصويا	
منتج عالي الجودة	۱۰۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر				V	تخزين الذرة باستخدام عبوات بلاستيكية ذات مواصفات خاصة	

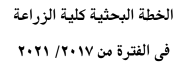






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ		وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
منتج عالي الجودة	،۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر				√	الخصائص الحراريه لبعض المحاصيل البقوليه	
منتج عالي الجودة	، ۰۰۰ جنیه مصري	۳۲ شهر	أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة			V	تأثير طرق تجفيف مختلفة على حركية التجفيف ومضادات الأكسدة لمخلف الزيتون	
منتج عالي الجودة	۲۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر	الزراعية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			V	تأثير المعاملة الحرارية للفول البلدي على التخزين الأمن للبذور والتخلص من مانعات التغذية	
منتج عالي الجودة	۵۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهو				V	التبريد المبدئي والتخزين لبعض المحاصيل سريعة	

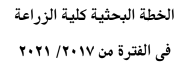






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
							الفساد	
منتج عالي الجودة	۲۰۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر				V	العوامل المؤثرة على انخفاض الضغط اثناء تجفيف الأرز الشعير داخل الصوامع	
منتج عالي الجودة	۸۰۰۰ جنیه م <i>صري</i>	۳۲ شهر	أعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة			V	دراسات هندسیة علی تجفیف شرائح الطماطم	
منتج عالي الجودة	۱۲۰۰۰ جنیه مصري	٣٦ شهر	الزراعية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس			√	دراسات هندسية على تجفيف الثوم	
-نشر أبحاث على المستوى المحلى والدولي	، ۰ ۰ ۰ جنیه مصري	Y.YI-Y.IV	أعضاء هيئة التدريس بقسم الصناعات الغذائية طبقا		V	V	-الاستفادة من مخلفات مصانع الخضروات والفاكهة.	ارتفاع نسبة مخلفات مصانع الاغذية
-انتاج منتجات جديدة	۸۰۰۰جنیه		لتخصص السادة	$\sqrt{}$			-الاستفادة من مخلفات	

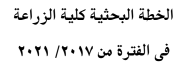






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراس	ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
تحتوي علي هذه المخلفات.	مصري		اعضاء هيئة التدريس			V	مصانع الاسماك.	
							-الاستفادة من مخلفات	
-تقليل الفاقد من تلك	٦٠٠٠جنيه						المجازر.	
المخلفات	مصري						-الاستفادة من مخلفات	
	٦٠٠٠جنيه						المطاحن.	
	مصري							
-نشر أبحاث على المستوى	۹۰۰۰جنیه	7.71-7.17			$\sqrt{}$		-الاستفادة من	عدم توفر مصادر جديدة
المحلى والدولي.	مصري						البروتينات النباتية	للبروتينات في الأغذية
-استخدام المصادر							كبديل للبروتين	
الجديدة للبروتين كبدائل	۸۰۰۰جنیه			$\sqrt{}$			الحيواني.	
للبروتين الحيواني	مصري						-انتاج البروتين الميكروبي	
							وتدعيم المنتجات	
							الغذائية بها.	
-نشر أبحاث على المستوى	۱۰۰۰۰جنیه	7.71-7.17	أعضاء هيئة التدريس		√	√	-انتاج الزبوت الميكروبية.	انخفاض مصادر الزبوت

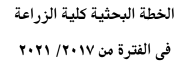






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
المحلى والدولي	مصري		بقسم الصناعات				-توفير مصادر جديدة	والدهون
	۸۰۰۰جنیه		الغذائية طبقا				للبذور الزيتية.	
-توفير بدائل للزبوت	مصري		لتخصص السادة				- تحسين صفات الزبوت	
والدهون ودراسة سلوكها	٥٠٠٠جنيه		اعضاء هيئة التدريس				الرديئة وإنتاج زيوت ذو	
في المنتجات الغذائية	مصري						جودة عالية.	
-نشر أبحاث على المستوى	٤٠٠٠عجنيه	7.71-7.17			$\sqrt{}$		- استخدام مواد حافظة	فساد العديد من الأغذية
المحلى والدولي.	مصري				1		طبيعية.	اثناء حفظها
-استخدام المواد الحافظة	۸۰۰۰جنیه				$\sqrt{}$		- استخدام طرق حفظ	
الطبيعية كبدائل للمواد	مصري						حديثة للأغذية.	
الحافظة الصناعية							-استخدام البوليمرات	
							الحيوية في حفظ	
	۱۰,۰۰۰ جنیه						الاغذية	

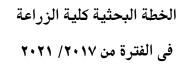






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	2	وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
	مصري							
-نشر أبحاث على المستوى	۷۰۰۰جنیه	7.71-7.17				V	-انتاج الأغذية الوظيفية.	ارتفاع نسبة سوء
المحلى والدولي	مصري				$\sqrt{}$		-انتاج المكملات الغذائية	التغذية
- تقديم وجبات متكاملة	۸۰۰۰جنیه						الحيوية وتدعيم الأغذية	
للحد من وعلاج امراض	مصري						بها.	
سوء التغذية			أعضاء هيئة التدريس					
-نشر أبحاث على المستوى	۲۰۰۰جنیه	7.71-7.17	بقسم الصناعات				-استخدام الملونات	كثرة استخدام المواد
المحلى والدولي	مصري		الغذائية طبقا		$\sqrt{}$		الطبيعية.	الصناعية كملونات
- استبدال الملونات	٦٠٠٠جنيه		لتخصص السادة				-استخدام مواد طبيعية	ومواد نكهة وطعوم
الصناعية بالطبيعية.	مصري		اعضاء هيئة التدريس				لتحسين خواص وصفات	
							المنتجات الغذائية.	
-نشر أبحاث على المستوى	۸۰۰۰جنیه	7.71-7.17		$\sqrt{}$		$\sqrt{}$	-انتاج الانزيمات	استيراد المواد المضافة
المحلى والدولي.	مصري						الميكروبية المستخدمة في	للصناعات الغذائية من
-توفير المضافات الغذائية	۸۰۰۰جنیه			√			الصناعة محليا.	الخارج مما يكلف الدولة

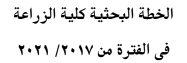






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
المصنعة محليا للسوق المصري لتوفير العملة الصعبة	مصري ۱۰۰۰۰ جنيه مصري			√			-انتاج المواد المضافة للأغذية محليا من مصادر رخيصة واستبدالها بتلك المستوردة. استخدام مركبات النانو في تدعيم الاغذية	عملة صعبة.
النجاح فى ادماج المبيدات فى بعض استراتيجيات المكافحه لتقليل استخدامها الانتهاء من بعض الرسائل الخاصه بتقييم سمية	۱۰ الاف جنیه ۱۰ الاف جنیه	7.71-7.1V 7.71-7.1V	أعضاء هيئة التدريس بقسم المبيدات طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	√ √	√ √	√ √	المكافحة المتكاملة لبعض الافات دراسات تكسيكولوجيه وبيوكيميائيه لبعض	ترشيد استخدام المبيدات سمية المبيدات

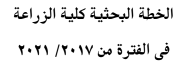






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ë	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
بعض المبيدات على فئران التجارب							المبيدات	
الحصول على نتائج عن مدى تلوث محصول الطماطم ببعض المبيدات	۱۰ الاف جنیه	Y. YI-Y. 1Y		V	V	V	تقدير متبقيات المبيدات بإستخدام الاجهزه الحديثه وتأثيرها على فئران التجارب	ارتفاع مستويات متبقيات المبيدات في المنتجات الزراعية
اكتشاف وجود سلالات مقاومة من فطر العفن الرمادى فى بعض محافظات مصر	۱۰ الاف جنیه	Y. YI-Y. 1Y		V	V	V	مقاومه الفطريات والحشرات لبعض المبيدات المستخدمه	مقاومة الافات لفعل المبيدات
نشر ابحاث على المستوى المحلى والعالمي	۱۰ الاف جنیه	Y. YI-Y. 1V		V	V	√	تطوير تجهيزات مختلفة كمبيدات ودراسة التأثيرات الجانية لها	ايجاد بدائل امنه للمبيدات الكيماويه
	١٠ الاف	7.71-7.17	أعضاء هيئة التدريس	V	$\sqrt{}$	√	تقییم بعض بدائل	

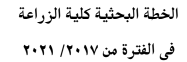






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ë	وع الدراسة	نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
	جنيه		بقسم المبيدات طبقا				المبيدات على افات	
			لتخصص السادة				المحاصيل	
ايجاد وسائل للتخلص من	١٠ الاف	7.71-7.17	اعضاء هيئة التدريس	V	V	V	دراسة مستويات تلوث	تلوث البيئة بالمبيدات
متبقيات المبيدات في الماء	جنيه			V	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V	البيئه بالمبيدات	تنوت البينة بالمبيدات
الانتهاء من بعض الرسائل الخاصه بتأثير المبيدات على القيمة الغذائيه	۱۰ الاف جنيه	Y.YI-Y.IV		V	V	V	دراسة مدى تأثير المبيدات المستخدمة فى مجال المكافحة على العناصر الغذائيه بالحاصلات	تأثير المبيدات على القيمة الغذائيه
كفاءة استخدام تراكيب نانومترية في مقاومة افات او حالات مرضية اوكعناصر مغذية	۱۰۰۰۰ جنیه مصری	Y.YI-Y.IY	أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء الزراعية طبقا لتخصص السادة	V	V	V	تطبيقات النانوتكنولوجى للمواد النانومترية المحضرة من مصادر طبيعية	أفات زراعية او نقص في العناصر المغذية
تدوير بعض المخلفات	10	7.71-7.17	اعضاء هيئة التدريس			V	الاستفادة من المخلفات	التلوث البيئ

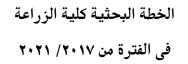






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
الزراعية وتعظيم الاستفادة من بعض مكوناتها	جنیه مصری						الزراعية والصناعية في حماية البيئة والغذاء	
كفاءة ادمصاص العناصر الثقيلة والتخلص من السموم	۱۰۰۰۰ جنیه مصری	Y. YI-Y. IY				√	دور الكيمياء فى تطوير وسائل حديثة للحد من تلوث المياه وحماية البيئة الزراعية	
توصيف معاملات تلائم التخلص من الافلاتوكسنات وغيرها من السموم	۱۵۰۰۰ جنیه مصری	7.71-7.17	أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء الزراعية طبقا	1	√	√	دور الكيمياء في تثبيط والتخلص من السموم الطبيعية	
كفاءة علاج بعض الحالات المرضية باستخدام بعض المصادر الطبيعية	۲۰۰۰۰ جنیه مصری	Y.YI-Y.IV	لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	√	V	√	استخدام المنتجات الطبيعية في علاج الاصابات المرضية	الامراض المزمنة وحالات السمية

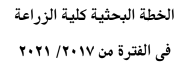






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	نوع الدراسة		موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
توصيف مدى سمية المستخلصات النباتية من عدمه	۱۰۰۰۰ جنیه مصری	Y. YI-Y. IV				V	تقييم سمية النباتات	
توصيف مركبات نشطة حيويا	۲۰۰۰۰ جنیه مصری	Y.19-Y.1Y		V	V	V	تنقية مركبات طبيعية نشطة ذات أثار علاجية اوحافظة	
الحد من نشاط بعض الفطريات الملوثة للمحاصيل الزراعية	۳۰۰۰۰ جنیه م <i>صری</i>	Y.19-Y.1V				V	دراسة ميكانيكات التأثير المضاد لنشاط الفطريات	الاصابات الفطرية للمحاصيل الزراعية
اطالة عمر ما بعد حصاد المحاصيل الزراعية	۳۰۰۰۰ جنیه مصری	Y.19-Y.1V				V	المعاملات الكيميائية اوالطبيعية وميكانيكيات التاثيرعلى جودة المحاصيل فيما بعد الحصاد	قصر عمر المحاصيل البستانية المختفلة بعد الحصاد

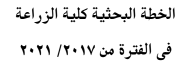






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	ä	وع الدراسا	ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
توصيف مركبات او مستخلصات ذات قدرة مرتفعة كمواد مضادة للاكسدة	۱۵۰۰۰ جنیه م <i>صری</i>	Y. YI-Y. IV		V	V	V	المصادر الغنية بمضادات الاكسدة الطبيعية	النقص المعرفي للصفات الكيميائية والبيولوجية للنباتات المنتشرة في البيئة المصرية
استنباط الاستخدامات المناسبة لبعض نباتات البيئة المصرية بناءا على اثرها البيولوجي ومكوناتها الكيميائية	۱۵۰۰۰ جنیه م <i>صری</i>	Y. YI-Y. IY	أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء الزراعية طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V	V	V	دراسة كيميائية وبيولوجية للنباتات الطبية والعطرية وغيرها	
انتاج بعض الاغذية الوظيفية عالية القيمة الغذائية	۳۰۰۰۰ جنیه مصری	Y. YI-Y. IV	اعظاء هينه انندريس	V	√	V	استخدام المستخلصات اوالسكريات الاليجو اوالعديدة اوما خلاف ذلك في تدعيم الاغذية الوظيفية	نقص الامداد بالاغذية الوظيفية

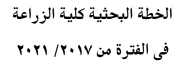






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
تجهيز صور النانو من المغذيات النباتية - التعرف على الظروف الملائمة لإمتصاص النبات لهذة الصور - نشر النتائج في ورقة علمية	15,450	الإطار الزمنى للخطة	أعضاء هيئة التدريس بقسم النبات الزراعي طبقا لتخصص	V	٧	V	تطبيق تكنولوجيا النانو Nanotechnology في زيادة المحصول وتحسين القدرة على تحمل الإجهاد في بعض النباتات الإقتصادية	ضعف تطبيق لتكنولوجيات النانو في مجال الإنتاج النباتي
تحديد أنواع الطحالب و النباتات المائية التى تتميز بالكفاءة فى تنقية مصادر المياه من الملوثات - نشر النتائج فى ورقة علمية	10,750	الإطار الزمنى للخطة	طبقا للحصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V	V	V	إستخدام بعض الطحالب و النباتات المائية في العلاج النباتي Phytoremediation لمصادر المياه الملوثة بالعناصر الثقيلة	تلوث مصادر المياه
تحدید نوع ومستوی ترکیز المستخلصات و المواد	6,700	الإطار الزمنى للخطة	أعضاء هيئة التدريس بقسم النبات الزراعي	√	√ √	√ 	إستخدام بعض المستخلصات الطبيعية	

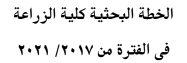






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
المستخدمة الأكثر كفاءة - تحديد مرحلة النمو المناسبة للإضافة - نشر النتائج في ورقة بحثية			طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				والمواد المنظمة للأسموزية فى زيادة المحصول وتحسين القدرة على تحمل الإجهاد فى بعض النباتات الإقتصادية	تأثير مساحات كبيرة من التربة الزراعية المصرية بالملوحة و التناقص المستمر لمصادر مياه الرى
تحديد التكنولوجيات الملائمة لكل نبات إقتصادى – التحصل على تراكيب وراثية ثابتة التعبير الجينى - نشر النتائج فى ورقة بحثية	18,650	الإطار الزمنى للخطة		√	√	V	إنتاج تراكيب وراثية مقاومة للملوحة و الجفاف بطرق التكنولوجيا الحيوية	
تحديد الأنواع النباتية التي	6,600	الإطار الزمني			V	V	إستخدام بعض النباتات	تلوث التربة بالعناصر

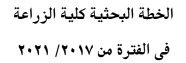






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحث		
تتميز بالكفاءة في هذا الخصوص - نشر النتائج في ورقة علمية		للخطة					في العلاج النباتي Phytoremediation للتربة الملوثة بالعناصر الثقيلة	الثقيلة
نشر النتائج فى ورقة علمية - إجازة الرسالة من قبل لجنة المناقشة و الحكم	4,850	الإطار الزمنى للخطة	أعضاء هيئة التدريس بقسم النبات الزراعي طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			تكوين نواتج التمثيل الثانوية في بعض النباتات الطبية الهامة تحت تأثير بعض محفزات التخليق و المواد المعدلة للتمثيل الحيوى	التركيز المنخفض للمواد الهامة ذات التأثير الطبى المنتجة من النباتات الطبية في الظروف النمو الطبيعية
نشر بحث محلي انتاج اصناف كرنب بلدي محسنة	1	Y. 1A-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الخضر والزينة طبقا لتخصص			V	دراسات وراثية لتحسين الكرنب البلدى بالانتخاب	زيادة نسبة الفاقد في الثمار المنتجة – انتاج شتلات خضر ذات
نشر بحث محلي	1	7.11.7.17	السادة اعضاء هيئة			$\sqrt{}$	دراسات وراثية على	مواصفات غير جيدة







مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	Ž	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
انتاج بذور خرشوف			التدريس				الخرشوف لانتاج سلالات جنسية التكاثر	
نشر بحث محلي انتاج بذور بصل محسنة	1	Y. 1A-Y. 1V				V	دراسات وراثية لتحسين اصناف البصل المحلية بالانتخاب	
نشر بحث محلي انتاج سلالات جديدة من الفلفل	1	Y.1A-Y.1Y				V	استنباط سلالات جديدة من الفلفل البلدى	
نشر بحث محلي انتاج بذور للكوسة جديدة	1	Y. 1A-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس بقسم الخضر والزينة			V	استنباط سلالات جديدة من الكوسة البلدى لانتاج البذور	
نشر بحث محلي انتاج ثوم محسن	1	Y. 1A-Y. 1Y	طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس				دراسات وراثية لتحسين محصول الثوم بالانتخاب	

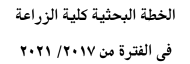


الخطة البحثية كلية الزراعة في الفترة من ٢٠١٧/ ٢٠٢١



مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نو	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
نشر بحث محلي	1	7.14-7.17				V	دراسات وراثية لتحسين	
انتاج بذور باميا محسنة							محصول الباميا	
							بالانتخاب	
نشر بحث محلي	1	۲۰۱۸-۲۰۱۷					دراسات وراثية لتحسين	
انتاج اصناف لوبيا محسنة							محصول اللوبيا	
							بالانتخاب	
نشر بحث محلي	1	7.14-7.17					دراسات وراثية لتحسين	
انتاج اصناف بطاطا							محصول البطاطا	
محسنة							بالانتخاب	
نشر بحث محلي	1	7.11.7.17				V	انتاج تقاوى البطاطس	
انتاج تقاوي بطاطس							محليا باستخدام نظام	
محلية							الزراعة الهوائية	
رساله	1	۲۰۱۸-۲۰۱۷		V			التربية لصفة المقاومة	
نشر بحث محلي							للندوة المتأخرة للطماطم	

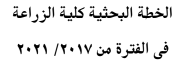






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ		وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
انتاج اصناف طماطم مقاومة للندوة							تحت الظروف المصرية	
رساله نشر بحث محلي	10	Y.1A-Y.1Y	أعضاء هيئة التدريس		V		تأثير الرش ببعض منشطات النمو على المحصول والقدرة التخزينية	اساءة استخدام المبيدات و الاسمدة الزراعية و اساءة التعامل مع منتجات الخضر من
رساله نشر بحث محلي	10	Y.1A-Y.1Y	بقسم الخضر والزينة طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس		√		للفاصوليا تأثير الرش ببعض العناصر الصغرى على المحصول والقدرة التخزينية للقنبيط	حيث التعبئة و الفرز و التخزين مما يترتب عليه زيادة نسبة الفاقد
رساله نشر بحث محلي	10	Y. 1A-Y. 1Y			V		استجابة نباتات البطاطا للتسميد المعدنى والحيوى	

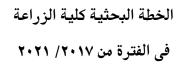






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ		وع الدراسا	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
رساله	10	7.14-7.17			V		استجابة نباتات	
نشر بحث محلي							البطاطس لمصادر	
							ومعدلات التسميد	
							البوتاسى	
رساله	10	7.11.7.17		V			تأثير الاسمدة العضوية	
نشر بحث محلي							والمعدنية وبعض	
							المنشطات الحيوية على	
							البسلة	
رساله	10	7.11.7.17			$\sqrt{}$		تأثير الرى بالماء الممغنط	الملوحة و تاثيرها علي
نشر بحث محلي							والاحتياجات السمادية	انتاجية المحاصيل و
							على المحصول والقدرة	استخدام مياه الصرف
							التخزينية للثوم	الزراعي المخلوط
رساله	10	7.11.7.17			V		تأثير التنشيط	بالصرف الصحي و
نشر بحث محلي			أعضاء هيئة التدريس				المغناطيسى لمياه الرى	الصناعي في ري و انتاج

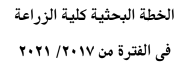






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	- 2	وع الدراسة	نر	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
			بقسم الخضر والزينة طبقا لتخصص				على الاحتياجات السمادية للفلفل	المحاصيل
رساله نشر بحث محلي	7	Y • 1 A - Y • 1 Y	السادة اعضاء هيئة التدريس	V			استجابة نباتات الطماطم للرى بالماء الممغنط وبعض معاملات الرش الورقى تحت نظام الرى بالتنقيط	المخلفات الزراعية الضارة بالبيئة – الجفاف و تاثيره علي انتاج محاصيل الخضر
رساله نشر بحث محلي	1	7.11.7.11			V		دراسة التسميد الورقي علي نبات الكسبره	دراسات علي اطالة فترة سكون بعض محاصيل
رساله نشر بحث محلي	1	Y.1A-Y.1V			√		أستخدام بعض المعاملات لتحسين نمو وجودة المسطحات الخضراء	الخضرو اطالة عمر الازهار لنباتات الزينة اثناء التخزين باستخدام بعض النباتات الطبية و العطرية و مستخلصاتها

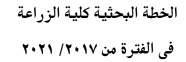






مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		نا	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	نحت		
رساله - ونشر بحث محلي انتاج بعض المركبات الثانوية معمليا	1	Y. 1A-Y. 1Y			V		الاكثار الدقيق و انتاج المواد الفعالة لبعض نباتات الزينة و الطبية والعطرية	استخدام تكنيك زراعة الانسجة في انتاج المواد
نشر بحث محلي	10	Y. 1A-Y. 1Y	أعضاء هيئة التدريس			V	استخدام تكنيك زراعة الانسجة علي نباتات الزعتر/اللويزا/المورنجا	الثانوية و اكثار بعض محاصيل الخضرو الزينة و النباتات الطبية و
رساله نشر بحث محلي	1	Y.1A-Y.1Y	بقسم الخضر والزينة طبقا لتخصص السادة اعضاء هيئة التدريس	V			دراسات باستخدام تكنيك زراعة الانسجة علي النباتات الطبية و العطرية	العطرية
نشر بحث محلي استخدام بعض المواد كبديل لهرمون التجذير	1	Y.1A-Y.1Y				V	دراسة مقارنة لتحسين تجذير بعض النباتات الطبية	اجراء بعض المعاملات لتحسين تجذير العقل صعبة التجذير لبعض







مؤشرات النجاح	التكاليف	الفترة الزمنية	مسئول التنفيذ	نوع الدراسة		ن	موضوع البحث	المشكلة المجتمعية
				دكتوراه	ماجستير	بحت		
نشر بحث محلي	10	۲۰۱۸-۲۰۱۷				$\sqrt{}$	تاثير بعض بيئات الزراعة	نباتات الزينة و النباتات
							و طرق معاملة بهرمون	الطبية و العطرية
							التجذير لعقل السرو	
							الليموني	
نشر بحث محلي	۲	7.11.7.17				√	استخدام سماد	استخدام تقنية
							اللايثوفيت المنتج بتقنية	النانوتكنولوجي في
							النانو لتحسين نبات	تحسين انتاجية بعض
							الاشينسيا	محاصيل الخضرو الزينة