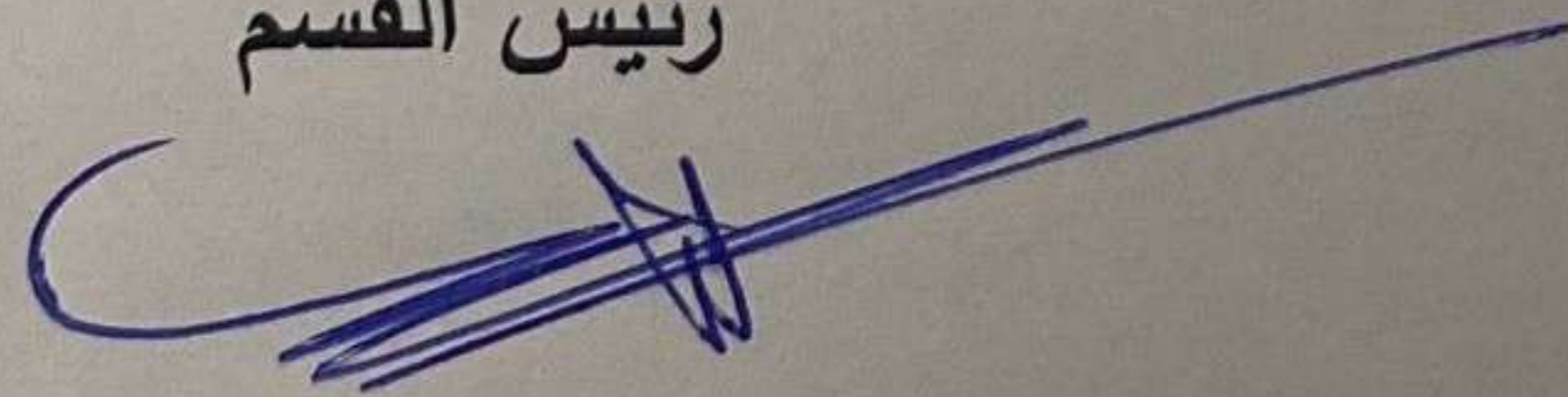

نتيجة مشروع التخرج لطلاب المستوى
الرابع برنامج الانتاج النباتي

						الفاكهة Modern trends in the propagation of fruit trees		
٩٦	١٩	١٩	١٩	٢٠	١٩	الاتجاهات الحديثة فى اكثار أشجار الفاكهة Modern trends in the propagation of fruit trees	محمد الشحات السباعي	٣
٩٦	١٩	١٩	١٩	٢٠	١٩	الاتجاهات الحديثة فى اكثار أشجار الفاكهة Modern trends in the propagation of fruit trees	محمد جمال محمد محمد	٤
٩٦	١٩	١٩	١٩	٢٠	١٩	الاتجاهات الحديثة فى اكثار أشجار الفاكهة Modern trends in the propagation of fruit trees	محمد ماهر محمد السيد	٥
٩٦	١٩	١٩	١٩	٢٠	١٩	الاتجاهات الحديثة فى اكثار أشجار الفاكهة Modern trends in the propagation of fruit trees	يحيى أحمد الطناحي	٦

رئيس القسم



اسم المشرفين

أ.د/ محمد صلاح سيف البرعى


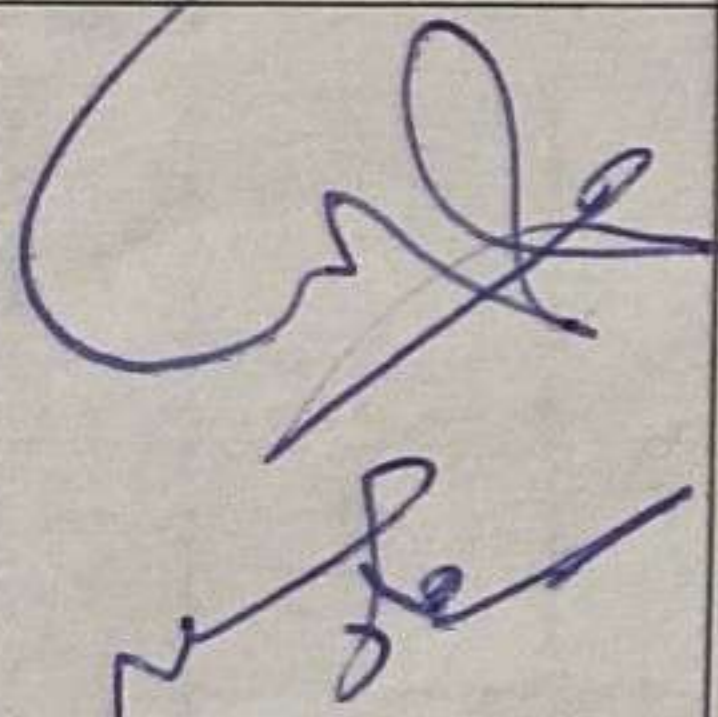
د/ دعاء مصطفى حمزة ابراهيم

رئيس كنفترول المستوى الرابع

السيد الأستاذ الدكتور/

تحية طيبة وبعد،،،،،

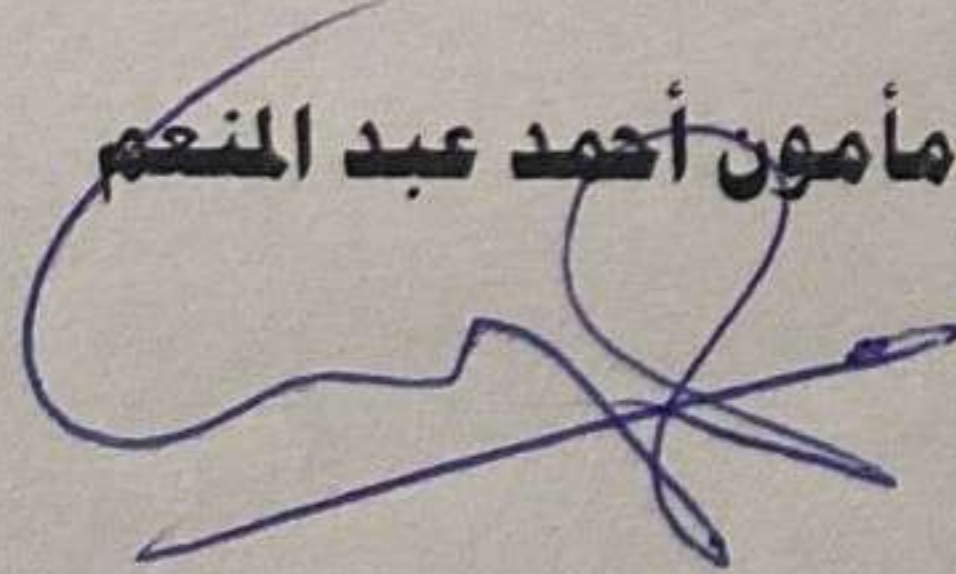
نحيط سيادتكم علماً بنتيجة مشروع التخرج (Unv ٤١١) لطلاب برنامج الإنتاج النباتي بقسم المحاصيل للعام الجامعي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ وذلك على النحو التالي:

م	اسم الطالب	عنوان المشروع	اسم المشرف/ المشرفين	الجموع (١٠٠)	التوقيع
١	١- فتحي علاء الدين محمد إبراهيم	دراسات على تربية السمسم لتحمل الجفاف Breeding studies on sesame for tolerance to drought stress conditions	أ.د / مأمون احمد عبد المنعم د/ سعاد حسن حافظ حسن	٩٨	
	٢- إيهاب محمد حسن شلبي				
	٣- يوسف محمد إسماعيل عوض				
	٤- محمود خالد السيد حسن				
	٥- محمد صادق حسن النمل				
	٦- سمر السعيد السيد على				
٢	١- ولاء أحمد السيد المرسي	تقييم بعض التراكيب الوراثية لمحصول دوار الشمس والهجن الناتجة تحت ظروف الإجهاد المائي. Evaluation of some suPnflower genotypes and its crosses under Water stress conditions	أ.د / مأمون احمد عبد المنعم د/ سعاد حسن حافظ حسن	٩٨	
	٢- سمر مسعد محمد إبراهيم				
	٣- سمر محمد أمين حسن				
	٤- آية سعيد المتولى الباز				
	٥- فضيلة أحمد متولى أحمد				

وتفضلوا بقبول وافر الشكر والتحية...

رئيس قسم المحاصيل ورئيس الدائرة العلمية لبرنامج الإنتاج النباتي

أ.د/ مأمون أحمد عبد المنعم



السيد الأستاذ الدكتور/ صالح السيد سعده رئيس Kontrol المستوى الرابع

تحية طيبة وبعد،،،،،

نحيط سيادتكم علماً بنتيجة مشروع التخرج (Unv ٤١١) لطلاب برنامج الإنتاج النباتي بقسم المحاصيل للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩ وذلك على النحو التالي:

م	اسم الطالب	عنوان المشروع	اسم المشرف/ المشرفين	الدرجة			التوقيع		
				تنفيذ المشروع وتحقق أهدافه (٢٠)	جودة توثيق تنفيذ أنشطة المشروع (٢٠)	الحكم المباشر على جودة المخرج النهائي للمشروع (٢٠)		مستوى المشاركة في تنفيذ المشروع (٢٠)	القدرة على عرض ومناقشة نتائج تنفيذ المشروع (٢٠)
١	١- أمنية رضا شمعة ٢- أسماء محمد فهمي ٣- سارة سعد السيد ٤- سارة سمير عبد المنعم ٥- شروق حسين محمد	تقييم بعض التراكيب الوراثية للشعير والهجن الناتجة منها تحت ظروف الجفاف Eualvation of same gene types of barley and Its crosses Under drought conditions	أ.د / محمود سليمان سلطان د/ سعاد حسن حافظ حسن	٢٠	٢٠	١٩	٢٠	٩٩	
٢	١- أيه صلاح عبد الحميد العوضي ٢- محمود مرسى عبد الحميد	تقييم نسبة التوريث وقوة الهجين لبعض التراكيب الوراثية لمحصول الكتان تحت ظروف الجفاف Evaluation of heritability and heterosis for some genotypes of flax under drought conditions	أ.د / محمود سليمان سلطان	٢٠	٢٠	١٩	١٨	٩٧	
				٢٠	٢٠	٢٠	١٥	٩٠	

١٠٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	أ.د / محمود سليمان سلطان د/ سعاد حسن حافظ حسن	تقييم القدرة على التآلف وقوة الهجين لبعض التراكيب الوراثية لمحصول القمح تحت ظروف نقص المياه Evaluation of combining ability and heterosis for some genotypes of Wheat under water stress conditions.	١-إسلام عصام الدين المتولي ٢-أمجد الدسوقي السيد المصلحي ٣-حسن محمد ذكي رضوان ٤-محمود وحيد محمد ٥-باسم نبيل محمد	٣
١٠٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	أ.د / عبد الرحيم عبد الرحيم ليله	تأثير حمض الجبريلليك على إنبات بذور القمح تحت ظروف الإجهاد الملحي Effect of gibberellic acid (GA ³) hormone on germination properties of wheat seeds under salt stress	١-أماني محي الدين عبد الغنى البغدادي	٤
٩٧	٢٠	١٨	١٩	٢٠	٢٠	٢٠		الزراعة النظيفة Organic cultivation	٢-سماح إبراهيم محمود عثمان	
٩٥	١٩	١٩	١٩	١٩	١٩	١٩	أ.د / محسن عبد العزيز بدوي أ.د / صالح السيد سعده أ.م.د/وليد أحمد المعداوي	دراسات زراعية على بنجر السكر Agricultural studies on sugar beet	١-إبراهيم محمد حسن إبراهيم ٢-إبراهيم أحمد حسن حماد ٣-أحمد محمد نجيب أحمد حامد ٤- عمر عبد الله عبد المقصود ٥- محمد رجب نصر على	٥
٩٥	١٩	١٩	١٩	١٩	١٩	١٩	أ.د / مأمون احمد عبد المنعم د/ سعاد حسن حافظ حسن	دراسات على تربية القمح لتحميل نقص النيتروجين تحت ظروف الأراضي الجديدة Breeding studies on Wheat for tolerance to of nitrogen stress Under new land conditions	محمد عمرو محمد نذير حمدان	٦
٩٧	٢٠	١٨	١٩	٢٠	٢٠	٢٠	أ.د / مأمون احمد عبد المنعم د/ سعاد حسن حافظ حسن	دراسات على تربية القمح لتحميل الإجهادات البيئية (الجفاف والملوحة) Breeding studies on Wheat for to tolerance of enviromental stress (drought and salinity)	١-عمرو خالد العشري ٢-نفين عطيه مسعد ٣-شيماء رمضان اليماني ٤-شيماء إبراهيم حندق ٥-أيه مصطفى الخولي	٧
٩٠	١٥	١٥	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠				

وتفضلوا بقبول وافر الشكر والتحية...

رئيس قسم المحاصيل ورئيس الدائرة العلمية لبرنامج الإنتاج النباتي

أ.د / مأمون أحمد عبد المنعم

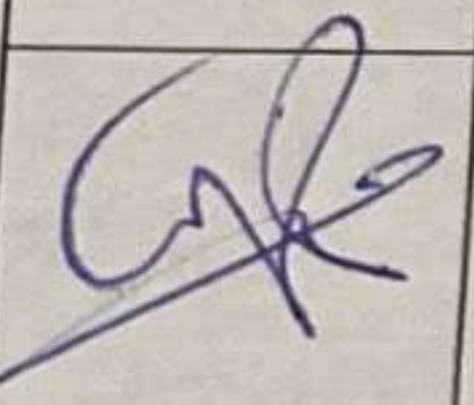
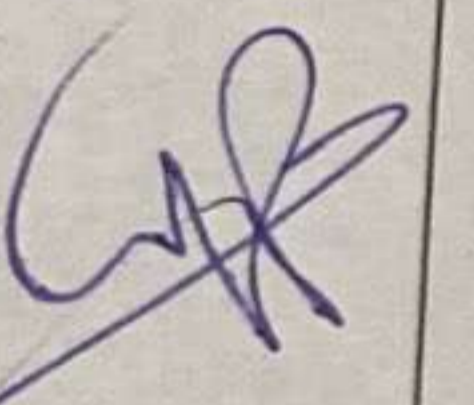
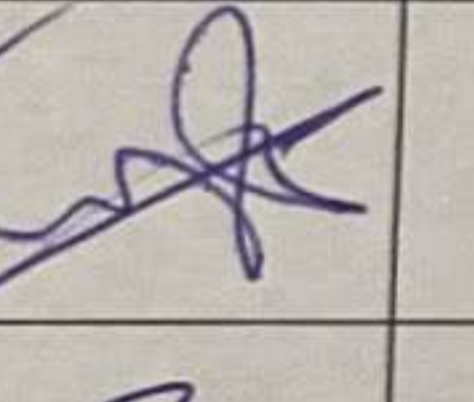
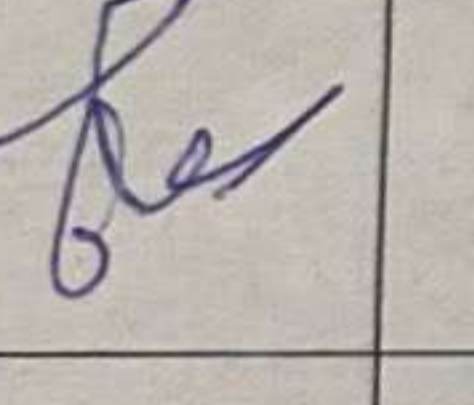
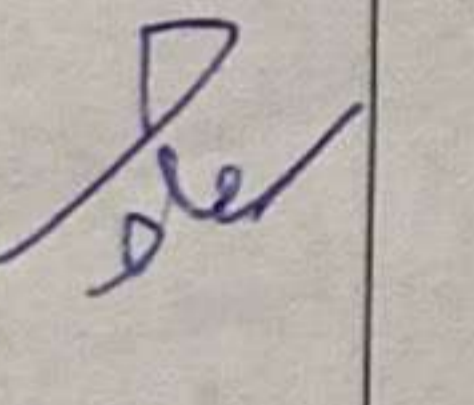


السيد الأستاذ الدكتور/ صالح السيد سعده رئيس Kontrol المستوى الرابع

تحية طيبة وبعد،،،،،

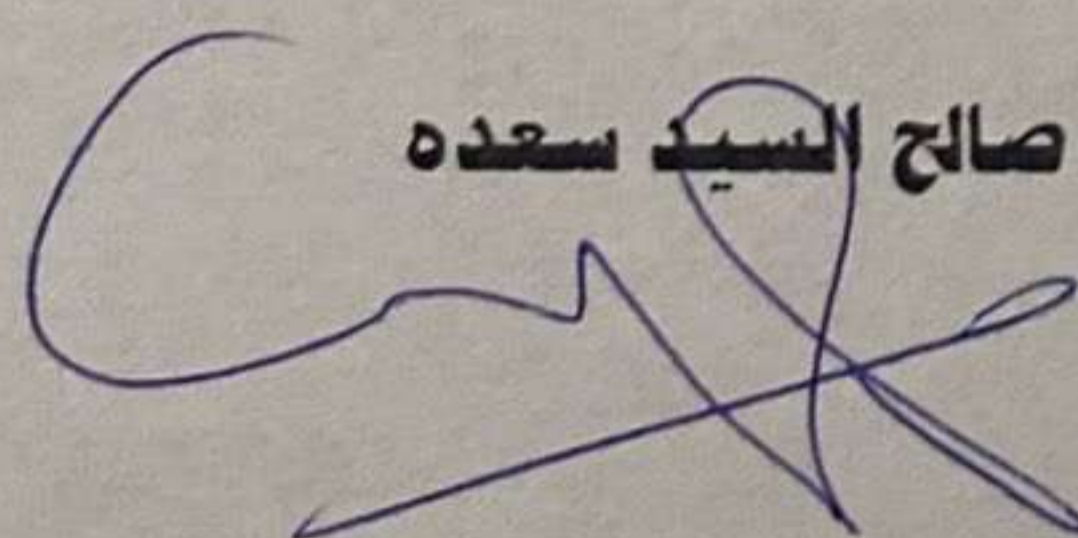
نحيط سيادتكم علماً بنتيجة مشروع التخرج (Unv ٤١١) لطلاب برنامج الإنتاج النباتي بقسم المحاصيل للعام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨ وذلك على النحو التالي:

م	اسم الطالب	عنوان المشروع	اسم المشرف/ المشرفين	الدرجة				التوقيع	
				تنفيذ المشروع وتحقيق أهدافه (٢٠)	جودة توثيق تنفيذ أنشطة المشروع (٢٠)	الحكم المباشر على جودة المخرج النهائي للمشروع (٢٠)	مستوى المشاركة في تنفيذ المشروع (٢٠)		القدرة على عرض ومناقشة نتائج تنفيذ المشروع (٢٠)
١	عمرو محمد على اسماعيل	زراعة نباتات مراعى الاراضى الجديدة بدون رى وتسميد Growing range plants in new lands without irrigation and fertilization	أ.د / احمد ابو النجا قنديل أ.د / على السعيد شريف	١٩	١٩	١٨	١٨	٩٣	
٢	ياسمين عبد الناصر احمد حسن السيد	مقاومة الهالوك بطرق امنه بينيا Safty invermental methods for controlling broomrape	أ.د / احمد ابو النجا قنديل أ.د / على السعيد شريف	١٩	١٩	١٩	١٩	٩٥	
٣	ياسمين عبد الناصر عبد الرازق مؤمن	استخلاص الوقود الحيوى من نبات الخروع Extraction of biofuels from castor plant	أ.د / صالح السيد سعده أ.د/ محسن عبد العزيز بدوى	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	١٠٠	
٤	١- لمياء ابراهيم محمد المتولى ٢- الاء محمد طوسون ٣- اسراء محمد حسن	تأثير النقع فى بعض منظمات النمو ومضادات الاكسدة والعناصر الغذائية على انبات القمح Effect of soaking in some growth regulators , antioxidants and macro	أ.د / صالح السيد سعده أ.د/ محسن عبد العزيز بدوى	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	١٠٠	

								and micro nutrients on wheat germination	٤- نورهان جمال محمد
	٩٨	١٨	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	أ.د / مأمون احمد عبد المنعم	دراسات على تربية الشعير لتحمل الملوحة Breeding studies on barley for salinity tolerance	٥ ١- اميره محمد عبد المقصود ٢- نسرین مظهر سعد الموافق
	٩٨	١٨	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	أ.د / مأمون احمد عبد المنعم	دراسات على تربية الكتان لتحمل الجفاف والملوحة Breeding studies on flax for salinity and drought tolerance	٦ ١- احمد عيد عبد المقصود ٢- حسام حسن حافظ حسن ٣- السعيد زكى على يوسف ٤- عمر عبد الفتاح عبد المنعم
	٩٥	١٥	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	أ.د / مأمون احمد عبد المنعم	الكتان تحت ظروف الاجهاد المانى Flax under conditions of water stress	٧ اسماء طارق عبد التواب عبد العزيز
	٩٩	١٩	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	د/ سعاد حسن حافظ حسن	دراسات على تربية الكتان لتحمل الجفاف Breeding studies on flax for salinity tolerance	٨ ١- ايه السيد محمد على ٢- فاطمة عبد الجواد مروان ٣- منار محمد مجاهد
	٩٩	١٩	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	د/ سعاد حسن حافظ حسن	دراسات على تربية الشعير لتحمل الجفاف Breeding studies on barley for drought tolerance	٩ ١- محمود علاء الدين على ٢- محمود عبد الله الحضرى ٣- احمد ناصر السيد

وتفضلوا بقبول وافر الشكر والتحية...

رئيس قسم المحاصيل ورئيس الدائرة العلمية لبرنامج الإنتاج النباتى

أ.د/ صالح السيد سعده




جامعة المنصورة
كلية الزراعة
قسم الخضر والزينة



السيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشئون الطلاب والتعليم

تحية طيبة وبعد ،،،،

فيما يلي بيان بنتيجة مشروع التخرج لطلاب المستوي الرابع للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠

م	اسم الطالب	البرنامج	عنوان المشروع باللغة العربية والانجليزية	المشرفين	الدرجة
١	احمد السيد على الحلو	الانتاج النباتي	تصميم مقترح لاحد حدائق جامعة المنصورة (البارون). A proposed design for one of Mansoura University gardens (Albaron).	أ.م.د/ احمد عبدالعال حجازي	٩٩
٢	احمد محمد غريب عبدالعال				٩٩
٣	امانى حسن على محمد				٩٩
٤	ايمن على العبادى على				٩٩
٥	عمرو خالد عبدالمتطلب				٩٩
٦	ماريان عبدالحافظ محمد				٩٩
١	آيه احمد عبدالحميد ابو العلا	الانتاج النباتي	تأثير استخدام مواد طبيعية مختلفة على تجذير العقل الساقية. Effect of using different natural substances on the rooting of stem cutting.	أ.م.د/ هبه يوسف البنا	٩٨
٢	ايه عبدالحليم عبدالعزيز				٩٨
٣	عمر محمد السيد الديسطنى				٩٨

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

قائم بأعمال رئيس مجلس القسم

أ.م.د/ السعيد السيد متولى فرج