



اليوبيل الماسي لجامعة عين شمس
1942 - 2017



جدول أعمال اللجنة الفنية للمكتبة

الجلسة الأولى - المزمع انعقادها يوم الثلاثاء الموافق 8 / 10 / 2024 الساعة 10.30 صباحاً

الفصل الدراسي الأول - العام الجامعي 2024 / 2025

الصفحة	بيان
	الاجتماعيات
	إحاطات عامة
-	الموضوع الأول : المصادقة على محضر التفويض
	موضوعات للعرض
	الموضوع الثاني : عرض المطبوعات الواردة إلي المكتبة خلال شهر سبتمبر (2024).

عرض المطبوعات الواردة الى المكتبة خلال شهر سبتمبر 2024

أولاً : مجال الرسائل العلمية

المطبوعات		الأقسام العلمية
لجنة الإشراف	اسم الباحث	بيان
د. توكل يونس رزق د. هاني صابر سعودي د. أحمد صادق عثمان خلوصي	شيماء سيد عبد السميع سلطان	كسر سكون بعض أنواع الحشائش الشائعة بمصر Breaking Dormancy of Some Common Weed Species In Egypt (2023). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University
د. مصطفى فزاع أحمد د. ياسر عبدالجواد الجابري د. تامر عبدالفتاح السيد عبدالله	محمد يوسف محمد محمد فياض	تقدير القدرة على الائتلاف لبعض السلالات النقية من الذرة الشامية باستخدام تحليل السلالة x الكشاف Estimation of Combining Ability for Some Maize (<i>zea mays L.</i>) Inbreeds Using Line X Tester Analysis (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University
د. محمد أحمد عبد الهادي حسن د. أشرف ماهر زكي عبد الغني د. ياسر محمد عبد الكريم	سهير عبد المعين غنيمي مرسي	تأثير طرق وفترات التخزين على جودة الذرة الصفراء Effect of Methods and Storage Periods on Yellow Maize Quality (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University.
لجنة الإشراف	اسم الباحث	بيان
د. منى منصور عرابي د. خديجة أحمد أبو طالب د. شيماء عبدالرؤف أمين	سماح مسعود يحيى	تقييم بعض المواد المضادة للميكروبات في حفظ الأغذية Evaluation of Some Antimicrobial Agents in Food Preservation (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University
د. أزهار عبدالفتاح السيد د. هشام محسن الحريري	رانيا محسن حسن سيد	دراسة المخاطر الميكروبيولوجية في إنتاج بعض منتجات اللحوم وتطبيق نظام تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة (هاسب) Study of Microbiological Hazards in production of Some Meat Products and Application of Hazards Analysis And Critical Control Points (HACCP) System (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University
د. همت محمد عبدالهادي د. خديجة أحمد أبو طالب د. رانيا فاروق أحمد	ياسمين نصر عبدالمقصود الصاوي	النشاط المضاد للبكتيريا والغشاء الحيوي لبعض مستخلصات النباتات الطبية Anti-Biofilm And Antibacterial Activity of Some Medicinal Plant Extracts (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University

المحاصيل

الميكروبيولوجيا

المطبوعات			الأقسام العلمية
لجنة الإشراف	اسم الباحث	بيان	
د. خالد عبد الفتاح الدجديج د. بدوي عبد السلام عثمان د. شيرين أمين محفوظ	نسمه إبراهيم حلمي علي	تأثير الجزيئات النانوية على تعبير جينات المقاومة لفيروس Y البطاطس لتحسين نمو نباتات البطاطس Effect of Nanoparticles on Resistance Gene Expression for Potato Virus Y to Improve Potato Plant Growth (2024). Ph.D. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	الميكروبيولوجيا
د. خالد عبد الفتاح الدجديج د. بدوي عبد السلام عثمان د. أحمد كمال العطار	وائل سيد محمد أحمد	التوصيف البيولوجي والجزيئي لفيروس كلورسيس الطماطم في مصر Biological and Molecular Characterization of <i>Tomato Chlorosis Virus</i> in Egypt (2024). Ph.D. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. إيناس عبد التواب حسن د. رانيا فاروق أحمد د. محيي الدين زهير الفولي	الشيما عطا الله محمد أحمد	تنشيط الإنتاج الحيوي للبيتا جلوكان من الخمائر باستخدام عوامل مختلفة متضمنة الإشعاع Activation on Beta Glucan Bioproduction From Yeast Using Different Factors Including Radiation (2024). Ph.D. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
لجنة الإشراف	اسم الباحث	بيان	
د. وليد كامل محمد سالم الحو د. محمد أحمد محمود ميهوب د. سحر عبده زيان	داليا أبو بكر مسعد عيسى	العوامل الهندسية المؤثرة على بعض عمليات تداول التمور Engineering Factors Affecting Some Date Handling (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	الهندسة الزراعية
د. خالد فران طاهر الباجوري د. سلوى حسن عبده د. سامي سعد أحمد حسن	أمينة عادل سيد أحمد	رفع كفاءة الري السطحي باستخدام نظم الري المطورة لإنتاج محصول الذرة في أراضي الوادي القديمة في مصر Increasing Surface Irrigation System Efficiency Using Developed Irrigation System for Corn Crop Production in the old Valley in Egypt (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. خالد فران طاهر الباجوري د. سلوى حسن محمد عبده	نسمة محمد شفيق عبد الحكيم	تعظيم إنتاجية محصول الليمون باستخدام بعض نظم الري الضغطي في الأراضي القديمة الحديثة Maximizing the Productivity of Lemon Crop Using Some Pressurized Irrigation Systems in Old New Land (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	

المطبوعات			الأقسام العلمية
لجنة الإشراف	اسم الباحث	بيان	
د. محمود محمد حجازي د. خالد فران الباجوري د. عبد الحميد توفيق جاب الله	سالي أحمد أمين أحمد	فاعلية بعض العوامل الهندسية المؤثرة على إدارة نظام الري بالرش وخصائص التربة Effectiveness of Some Engineering Parameters Affecting Management of Sprinkler Irrigation System and Soil Characteristics (2024). Ph.D. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	الهندسة الزراعية
د. مصطفى فهيم محمد عبد السلام د. أشرف عبد الجليل أنور د. منال عبد الرحمن سرور	أمينة السيد محمد سلامة	الظروف التشغيلية المثلى للمبادل الحراري المستخدم في الصناعات الغذائية Optimum Operating Condition for Heat Exchanger Used in Food Processing (2024). Ph.D. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
لجنة الإشراف	اسم الباحث	بيان	
د. فائزة مرعي أحمد مرعي جمال الدين محمود حجازي د. ولاء محمد عبد الغني السيد	بسمة عبد العاطي ناجي عبد العاطي	التأثيرات الفسيولوجية لبعض مبيدات النيونيكوتينويدات على بعض الحشرات الاقتصادية Physiological Impacts of Certain Neonicotinoid Insecticides on Some Economic Insects (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	وقاية النبات
د. ولاء محمد عبد الغني السيد د. ماهر عبد العليم محمد حماد	أمني محمد أحمد صالح	تطوير مستحضرات المركز الزيتي القابل للانتشار والمعلق المستحلب باستخدام بعض المواد الإضافية Developing Oil Dispersion and Suspoemulsion Formulations Using Certain Adjuvants (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. يوسف عز الدين يوسف عبد الله د. سوسن محمد عبد المجيد	مي مصطفى السيد حسنين حسن	التطبيقات الزراعية للسيطرة على بعض آفات أشجار التوت في مصر Agricultural Applications for Suppressing Certain Pests of Mulberry Trees in Egypt (2024). Ph.D. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. عبد الله شحاته محمد كساب د. أحمد عيد عبد المجيد محجوب د. أمجد كامل صبيحة د. أسامة سامي فتحي الكيلاني	إبراهيم يوسف محمود طاهر	تحفيز المقاومة في بعض نباتات الفصيلة القرعية ضد نيماتودا تعقد الجذور باستخدام بعض المستحضرات الحيوية وغير الحيوية Inducing Resistance in Some Cucurbitaceous Plants Against Root-Knot Nematode Using Some Biotic and Abiotic Inducers (2024). Ph.D. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	

المطبوعات			الأقسام العلمية
لجنة الإشراف	اسم الباحث	بيان	الوراثة
د. نجلاء محمد عبيد د. نعمة قطب السنوسي د. غادة حمدي محمود النادي	أسماء محمود فرحات محمد	دراسات وراثية سيتولوجية على العلاقة بين التلوث والتغيرات الكروموسومية في بعض الكائنات الحية Cytogenetic Studies on the Relationship Between Pollution and Chromosomal Aberrations in Some Living Organisms (2023). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. محمد عبد السلام راشد د. نجلاء محمد عبيد د. محمود مجدي المسلمي	منة أشرف موسى حامد	التحسين الوراثي لبعض أصناف الطماطم المحلية لعمر تخزين أطول Genetic Improvement of Some Local Tomato Cultivars for a Longer Shelf Life (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. فتوح محمد الدمياطي د. رانيا أحمد عبد المقصود يونس د. مجدي أحمد الكردي	شيماء عبد اللطف فتحي عبد العزیز	دراسة التنوع الوراثي لبعض نباتات العائلة الخيمية Genetic Diversity Study of Some <i>Apiaceae</i> Family Plants (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. أيمن حنفي عبد العظيم عطا د. محمود مجدي المسلمي د. عادل محمد عبد العال د. نصر صبحي عبد الفتاح	كوثر صبري محمد علام	دراسات على السمية الوراثية لتأثير بعض مبيدات الحشائش في قصب السكر Toxigenetic Studies of Some Effective Herbicides on Sugar Cane (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	
د. سمير عبد العزيز إبراهيم د. أشرف بكري عبد الرازق د. إيمان توفيق حسين محمد	أميرة هشام أحمد عياد	تقييم تعبير جين MI المتقول بجزيئات النانو لمقاومة النيMATودا في بعض النباتات Evaluation of MI Gene Expression Delivered by Nanoparticles to Resist Nematode in Some Plants (2024). M.Sc. Thesis, Faculty of Agric., Ain Shams University	

