

برعاية الأستاذ الدكتور عاطف النداف وزير التعليم العالي
تقيم

الهيئة العامة للتقانة الحيوية

ندوة علمية بعنوان

الثقانات الحيوية في النباتات الطبية وآفاق تطبيقاتها

يوم الاثنين الواقع في ٢٦ / ١١ / ٢٠١٨

وذلك على المدرج الجديد في كلية الزراعة ، جامعة دمشق

التسجيل ٩.٣٠-٩.٠٠

الافتتاح الساعة ٩.٣٠ - ١٠.٠٠ صباحاً

- كلمة المدير العام

- كلمة راعي الندوة

برنامج الندوة

المحاضرة الافتتاحية ١٠.٠٠ - ١٠.٣٠: د. يوسف العموري

الجلسة الأولى: ١٠.٣٠ - ١٢.٤٥ يترأسها د. راما عزيز د. أيمن مريري

التوقيت	المحاضر	العنوان
١٠.٣٠ - ١٠.٤٥	م. شذى بشر، د. محمود صبح، د. يوسف العموري الهيئة العامة للتقانة الحيوية، جامعة دمشق / كلية الزراعة	تأثير بعض العناصر الكبرى والصغرى في إنتاج قلويدات الترويان من مزارع الكالوس لنبات البنج الذهبي Hyoscyamus aureus

تأثير توافقات هرمونية مختلفة في الإكثار الدقيق لنبات الونكا (Catharanthus roseus L)	م. <u>سولاف العاقل</u> ، د. أيمن العودة، د. يوسف العموري الهيئة العامة للتقانة الحيوية، جامعة دمشق / كلية الزراعة	١١.٠٠ - ١٠.٤٥
دراسة حول الإكثار المخبري الدقيق لنبات الصبر Aloe vera	د. <u>وسيم محسن</u> ، م. خزامي القنطار الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية	١١.١٥ - ١١.٠٠
دراسة كيميائية حيوية للنوع origanum syriacum وتأثير بعض العوامل في الإكثار الخضري الدقيق وإنتاج المركبات الفعالة.	د. <u>ياسمين حنيد</u> ، د. رولا يعقوب، د. فهد البيسكي الهيئة العامة للتقانة الحيوية، جامعة دمشق / كلية الزراعة	١١.٣٠ - ١١.١٥
تحري ومقايضة مركب حمض الأورفليك في أوراق بعض النباتات المنتشرة في سوريا.	د. <u>رشا الخطيب</u> كلية الصيدلة / جامعة دمشق	١١.٤٥ - ١١.٣٠
مسح للنباتات الطبية في المنطقة الغربية من سوريا (تسميتها، موادها الفعالة)	د. <u>ميشيل زكي نقولا</u> كلية الزراعة / جامعة البعث	١٢.٠٠ - ١١.٤٥
جلسة مناقشة		١٢.١٥ - ١٢.٠٠

استراحة ١٢.١٥ - ١٢.٤٥

الجلسة الثانية: يتأسها د. محمد عصام حسن آغا د. فهد البيسكي

التوقيت	المحاضر	العنوان
١٣.٠٠ - ١٢.٤٥	د. <u>ثريا أبو زيدان</u> ، د. نبيل البطل، د. خليل المعري الهيئة العامة للتقانة الحيوية، جامعة دمشق / كلية الزراعة	تأثير حمض الأبسيسيك (ABA) في الحفظ والنبات الوراثي للسوسن الأسود Iris nigricans المكاثرت بالنسج.
١٣.١٥ - ١٣.٠٠	د. <u>أيمن المريري</u> ، ليلي الحلاب، هبة خير بك، رفاة مراد هيئة الطاقة الذرية	مقايضة النشاط المضاد للبروسيلة في الزجاج لبعض النباتات الطبية ضد البروسيلة الجهضة المقاومة للريفاميسين في البالعات الضخمة للجرذ.

التأثير التآزري لمستخلصات الزعتر البري مع المضادات الحيوية ضد سلالات المكورات العنقودية الذهبية والكليسيلا الرئوية المتعددة المقاومة.	د. روعة الكيالي، د. محمد هارون الجامعة الوطنية، جامعة الأندلس الخاصة للعلوم الطبية	١٣.٣٠ - ١٣.١٥
تقييم نشاط التانينات المستخلصة من أوراق السنديان العادي وقلفه على تثبيط الجراثيم الممرضة المعزولة من مستشفى الأطفال الجامعي بدمشق	منال النحلاوي، د. عدنان نظام كلية العلوم / جامعة دمشق	١٣.٤٥ - ١٣.٣٠
العلاج المساعد لداء الليشمانيات الجلدية Cutaneous Leishmaniasis باستخدام خلاصة قشور و صمغ الفستق الحلبي Pistacia vera L.	د. شادي الخطيب جامعة الأندلس الخاصة للعلوم الطبية	١٤.٠٠ - ١٣.٤٥
جلسة مناقشة		١٤.١٥ - ١٤.٠٠

الجلسة الختامية والتوصيات ١٤.١٥ - ١٤.٤٥