

معلومات عضو الهيئة الفنية الدكتور نشأت محمود صبح - قسم العلوم الأساسية

نشأت محمود صبح Nashat Mahmoud SABBOUH Nashat Mahmoud SABBOUH	الاسم الثلاثي باللغة العربية- الانكليزية-الفرنسية
العلوم الأساسية	القسم
- دكتوراه في علوم البيئة والحراج (صيانة مراعي)، ٢٥/١٠/٢٠١٦، قسم الموارد الطبيعية المتجددة والبيئة، جامعة دمشق، دمشق، سورية. - ماجستير في الهندسة الزراعية (صيانة مراعي)، ٢١/٠٩/٢٠١٠، قسم الحراج والبيئة، جامعة دمشق، دمشق، سورية. - دبلوم الدراسات العليا، ١٥/١٢/٢٠٠٥، قسم الحراج والبيئة، جامعة دمشق، دمشق، سورية. - الإجازة الخاصة في الهندسة الزراعية، ٢١/٠٩/٢٠٠٤، قسم البيئة والحراج، جامعة دمشق، دمشق، سورية. قائم بالأعمال.	الشهادات الأكاديمية
	المرتبة العلمية
- رئيس قسم المراعي في إدارة الموارد الطبيعية (الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية)، دمشق ٢٠٠٧-٢٠١١. - رئيس دائرة المحميات الحراجية في قسم التنوع الحيوي، مديرية الحراج، وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي، دمشق ٢٠٠٥-٢٠٠٧.	المهام الإدارية
<p style="text-align: center;"><u>*الخبرات المهنية:</u> لا يوجد</p> <p style="text-align: center;"><u>*الخبرات في مجال التدريس والبحث العلمي والتدريب:</u></p> - تدريس عدد من مقررات المرحلة الجامعية الأولى في جامعة تشرين- كلية الهندسة الزراعية في قسم العلوم الأساسية وقسم المحاصيل الحقلية، وجامعة دمشق- كلية العلوم في قسم علم الحياة النباتية: - النبات العام (الجزء العملي لطلاب السنة الأولى في جامعة تشرين). - التصنيف النباتي (الجزء العملي لطلاب السنة الأولى في جامعة تشرين). - المراعي والبادية (نظري وعملي لطلاب السنة الخامسة محاصيل في جامعة تشرين). - علم الخلية النباتية (الجزء العملي لطلاب السنة الأولى في جامعة دمشق). - التكاثر في الزمر النباتية (الجزء العملي لطلاب السنة الأولى في جامعة دمشق).	الخبرات العلمية والمهنية والتدريسية
<p style="text-align: center;"><u>نشاطات أخرى:</u></p> ١- تم إنجاز بحث بعنوان (جمع واستزراع أهم النباتات الرعوية في محافظة القنيطرة) ضمن الخطة السنوية للعام ٢٠٠٩ في إدارة بحوث الموارد الطبيعية. ٢- المشاركة مع قسم بحوث الحراج (GCSAR) في بحث دراسة المجتمعات النباتية باستخدام تقنيات الاستشعار عن بعد في الساحل السوري بحصر وتصنيف الأنواع العشبية المنتشرة في مواقع الدراسة.	
<p style="text-align: center;"><u>*الأوراق والأبحاث العلمية المنشورة:</u></p> - باللغة العربية في مجلات محلية وإقليمية محكمة:	
١- تقويم أداء عدة أنواع رعوية من الفصيلة السرمقية (المرامية) تحت ظروف الإجهاد الملحي. ٢٠١٠. مجلة الإنتاج النباتي كلية الزراعة في جامعة المنصورة. المجلد ١ (٤). ٢- تأثير الإجهاد الملحي في أداء عدة أنواع رعوية. ٢٠١٠. مجلة جامعة البعث. المجلد ٣٢ (٢٧). ٣- التوصيف الجزئي لبعض الأنواع النجيلية الرعوية المنتشرة في سورية باستخدام تقانة ISSR. ٢٠١٤. المجلة العربية للبيئات الجافة (أكساد). ٤- التوصيف الجزئي لبعض الأنواع النجيلية الرعوية باستخدام مؤشر ISSR. ٢٠١٥. مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية. ٥- تأثير الإجهاد الملحي في التركيب الكيميائي لبعض الأنواع النجيلية الرعوية. ٢٠١٦. المجلة العربية للبيئات الجافة (أكساد).	
<p style="text-align: center;"><u>* الندوات والمؤتمرات:</u></p> ١- تمت المشاركة في مؤتمر البحوث العلمي السادس الذي انعقد في الهيئة العامة للبحوث العلمية الزراعية خلال الفترة ٢٦- ٢٧ آب ٢٠٠٨ بورقة عمل تحمل العنوان: " اختبار معاملات إنبات بذور الأكاسيا الرعوية". ٢- المشاركة في دورة تقنيات دراسة المجتمعات النباتية التي أقامها قسم بحوث الحراج (GCSAR) في مركز بحوث السلمية مابين ١٧-٢١ تشرين الأول ٢٠١٠ بمحاضرة تحت عنوان: طرق القياس في المراعي.	
<p style="text-align: center;"><u>* المعلوماتية:</u></p> - حاصل على شهادة الـ ICDL، إتقان العمل على بعض البرامج الإحصائية.	
<p style="text-align: center;"><u>* اللغات:</u></p> - الانكليزية: جيدة جداً	
nesabbouh@yahoo.com nashat.sabbouh@gmail.com	البريد الإلكتروني الأكاديمي والشخصي

