

نموذج السيرة الذاتية لعضو هيئة تدريس

البيانات الشخصية		
Personal image	هبة أحمد عبدالله	الإسم:
	Hebaabdallah@sci.svu.edu.eg	الإيميل:
	٠١٠٠٢٩٦١٢٠٠	موبيل:
البيانات الأكاديمية		
	ماجستير في علوم النبات	الدرجة العلمية:
	مدرس مساعد	الوظيفة الحالية
	النبات	التخصص:
	الوراثة	التخصص الدقيق:
	الهندسة الوراثية	الاهتمامات البحثية
	لا يوجد	المشروعات البحثية
		المنح والجوائز
الأبحاث المنشورة:		
١.	Ahmed M. Hassanein, Ahmed H. Mohamed, Heba Ahmed Abd Allah and Hoida Zaki: Chromosomal changes linked with the effect of high dose of aluminum on faba bean (<i>Vicia faba L.</i>) root tips. <i>Caryologia</i> , ٤, ٢٠٢٠. DOI ١٠.١٣١٢٨/caryologia-٢٠٢.	
٢.	Ahmed M. HASSANEIN, Ahmed H. MOHAMED, Heba Ahmed ABD ALLAH & Hoida ZAKI (٢٠٢٠): Seed germination, seedling growth, protein expression and chromosomal abnormalities in relation to aluminum tolerance of faba bean (<i>Vicia faba L.</i>) cultivars. <i>Phyton (Annales rei</i>	

- botanicae), ٦٠: ٤٩-٦٠. DOI: ١٠.١٢٩٠.٥/٠٣٨٠.phyton٦٠-٢٠٢٠-٠٠٠٤٩.
٩. Ahmed M. HASSANEIN, Ahmed H. MOHAMED, **Heba Ahmed ABD ALLAH** and Hoida ZAKI (٢٠٢٠): Cytogenetic and molecular studies on two faba bean cultivars revealed their difference in their aluminum tolerance. *Acta Agriculturae Slovenica*. ١١٦(٢): ٧٥-٨٧.
doi: ١٠.١٤٧٢.٠/aas.٢٠٢٠.١١٦.٢.١٣٤٦.