

نموذج السيرة الموحد لأعضاء هيئة التدريس

البيانات الأساسية		
	الاسم	
	محمد السيد عبدالهادي محمود	
الرتبة العلمية + أي منصب إداري داخل الجامعة	أستاذ مساعد	الوظيفة
الكلية أو لآخر ثم أي جهة يعمل بها داخل الجامعة	كلية العلوم والآداب بالمندق	الجهة
داخل الكلية فقط	الحياء	القسم
الهاتف + التحويلة	00966536850166	رقم الهاتف
البريد الجامعي الرسمي فقط	m.mahmoud@bu.edu.sa Elhadymohamed566@yahoo.com	البريد الإلكتروني
خارج نطاق الجامعة		الموقع الشخصي

Basic Information		
Name	Mohamed Elsayed Abdelhady	
Position	Assistant Professor	Academic position + any other position inside BU
Employer	Faculty of Science and Arts – Al-Mandaq	Faculty first then others
Department	Biology	Inside the faculty only
Phone	00966536850166	Phone # + Ext.
Email	m.mahmoud@bu.edu.sa	BU official Email only
Website	Elhadymohamed566@yahoo.com	Outside BU domain

المؤهلات		
	دكتوراه الفلسفة في النبات – فلورا ومجتمع نباتي – جامعة الأزهر 2011	الدكتوراه
	ماجستير في النبات تخصص أساسيات التصنيف الزهرى – جامعة الأزهر – مصر 2007	الماجستير
	بكالوريوس العلوم – نبات خاص – جامعة الأزهر 2000	البكالوريوس
		أخرى

Qualifications		
PhD	Ph.D. flora and plant community – Alazhar university 2011	Degree in Major – University, Country - Year
Masters	MSc., in general botany, Basics og floral taxonomy	MSc in Biology – King Saud University, Saudi Arabia - 2012
Bachelor	Bachelor of Science, Botany, Alazhar unoveristy, Cairo 2000	
Other		Fellowship in Pulmonary Medicine - University of

الاهتمامات البحثية		
التصنيف النباتي	[?]	
البيئة النباتية	[?]	
المجتمع النباتي والغطاء النباتي	[?]	

● تكتب في شكل قائمة نقطية

Research Interests	
<ul style="list-style-type: none"> Floral taxonomy Ecology and its application Wild plants and botanical gardens 	
● Should be written in a bullet list (●).	

Publications النشر العلمي				
فردي أو مشترك	Impact Factor (IF) /CiteScore (CS) & Publisher	ISSN	مكان النشر	عنوان البحث
- مشترك غير مستخلص من رسالة	<u>IF: 4.052</u> <u>CS: 5.0</u> Elsevier	1319-562X	Saudi Journal of Biological Sciences (2021) 28: 1919–1930	Hashim. M., Alatawi. A., Altaf, F., Qari S., <u>Elhady M.</u> , Osman, G. Abouseadaa, H (Phylogenetic relationships and DNA barcoding of nine endangered medicinal plant species endemic to Saint Katherine protectorate) Saudi Journal of Biological Sciences (2021) 28: 1919–1930.
- مشترك غير مستخلص من رسالة	<u>IF: 5.190</u> <u>CS: 6.6</u> Springer	0944-1344	Environmental Science and Pollution Research (2021) 28: 63391–63411	ElSayed, A., Farouk, H., <u>Elhady, M.</u> , Almarid, Z. and Hashim, A. (Environmental monitoring of anthropogenic impacts and climate change: a case study from the national network of roads in Egypt) Environmental Science and Pollution Research (2021) 28: 63391–63411.
- مشترك غير مستخلص من رسالة	<u>IF: 4.568</u> <u>CS: 3.6</u> MDPI	2223-7747	Plants (2022) 11: 77-96	Fakhr, M., Mazrou, Y., Ellmouni,F., ElSayed , A., <u>Elhady, M.</u> , Elkelish, A. and Nour, I. (Investigating the Phenotypic Plasticity of the Invasive Weed <i>Trianthema portulacastrum</i> L.) Plants 11 (2022) 77-96
- مشترك غير مستخلص من رسالة	<u>IF: 4.901</u> <u>CS: 10</u> MDPI	2079-4983	Journal of Functional Biomaterials (2022) 13: 157-182	Fouda, A., Al-Otaibi, W., Saber, T., AlMotwaa, S., Alshallash, K., <u>Elhady, M.</u> , Badr, N., and Abdel-Rahman, M. (Antimicrobial, Antiviral, and In-Vitro Cytotoxicity and Mosquitocidal Activities of <i>Portulaca oleracea</i> -Based Green Synthesis of Selenium Nanoparticles) Journal of Functional Biomaterials (2022) 13: 157- 182
- مشترك غير مستخلص من	<u>IF: 3.949</u> <u>CS: 3.9</u> MDPI	2073-4395	Agronomy (2022) 12: 3032-3052	Ibrahim,I., Jabbour, Abdulmajeed, A., <u>Elhady, M.</u> , Almaroai, Y., and Hashim, A.(Adaptive Responses of Four Medicinal Plants to High Altitude Oxidative Stresses through the Regulation of Antioxidants and Secondary Metabolites) Agronomy (2022) 12: 3032-

رسالة				3052	
بحث فردي	Az. J. Pharm Sci. Vol. 63, March, 2021.	Az. J. Pharm Sci. Vol. 63, March, 2021.	Az. J. Pharm Sci. Vol. 63, March, 2021.	A COMPARATIVE STUDY OF THE SAUDI ARABIA FLORA, MEDICINAL PLANTS OF AL-MANDAQ PROVINCE, AL-BAHA REGION.	6

التدريس					
النصل الدراسي	ساعات الاتصال	الساعات المعتمدة	عنوان المقرر	رمز المقرر	
الأول	3	2	الأرشيفونيات	19011337	
الأول	4	3	أساسيات علم البيئة	19011225	
الثاني	4	3	تصنيف النباتات الزهرية	19011328	
الثاني	4	3	الغطاء النباتي للمملكة العربية السعودية	19011438	
الثاني	5	4	البيئة النباتية	19011336	
الثاني	3	2	جغرافية نباتية	19011444	

Teaching				
Course #	Course	Credit Hours	Comm. Hours	Term
19011337	Archegoniate	2	3	First
19011225	Ecology Fundamental	3	4	First
19011328	Flowering Plants Taxonomy	3	4	Second
19011438	Flora of Saudi Arabia Kingdom	3	4	Second
19011336	Plant Ecology	4	5	Second
19011444	Plant geography	2	3	Second

السيرة الذاتية CV
مرفق ملف PDF ممسقٌ. Attached as a separate PDF file.