

السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

1 البيانات الشخصية

الاسم	فاطمة الزهراء محمد دلماني
الجنسية	اردنية
تاريخ ومكان الميلاد	16-08-1969 المغرب
الحالة الاجتماعية	متزوجة

2 المؤهلات الدراسية

التاريخ	الدولة المانحة لها	الجهة المانحة لها	التخصص	الدرجة العلمية
1993	المغرب	جامعة المولى اسماعيل مكناس	احياء عامة	بكالوريوس
	-----	-----	-----	ماجستير
1999	اسبانيا	جامعة اشبيليا اشبيليا	بيولوجيا الخلية و الجزيئية	دكتوراه

3 الرسالة والأطروحة

عنوان أطروحة الدكتوراه	Modifications in the growth kinetic and expression of nucleolar proteins in tumour cells in vitro induced by newly synthesised metallic compounds
التخصص العام	بيولوجيا
التخصص الدقيق	بيولوجيا الخلية و الجزيئية
عنوان رسالة الماجستير	-----
التخصص العام	-----
التخصص الدقيق	-----

4 التدرج الوظيفي

التاريخ	جهة العمل	الوظيفة
من 2013-10	كلية العلوم - جامعة جرش - الاردن	ا. مساعد - قسم الاحياء
الى 2009-09 2013 - 10	كلية العلوم - جامعة حائل - السعودية	ا. مساعد - قسم الاحياء
2006 - 2002	University college of London - UK	باحث رئيسي - قسم الاورام
2002 - 2000	Lund University - Sweden	باحث - قسم بيولوجيا الخلية و الجزيئية

الناشر وتاريخ النشر	عنوان البحث	اسم الباحث (الباحثين)	الرقم
Molecules. 2020	Synthesis, Characterization and Biological Evaluation of Metal Adamantyl 2-Pyridylhydrazone Complexes.	Ihsan A. Shehadi , Fatima-Azzahra Delmani , Areej M. Jaber, Hana Hammad, Murad A. AlDamen , Raed A. Al-Qawasmeh and Monther A. Khanfar.	1
Eur. J. Chem. 2020	Synthesis and antibacterial activity of some new 1,2,4-triazole derivatives bearing carbohydrazone moiety.	Haitham Husein Al-Sa'doni, Fatima-Azzahra Delmani , Abdullah Mohammed Al Balushi, Ala'a Hamed Al-Ahmad, Sondos Omar Alsawakhneh and Yaseen Ahmad Al-Soud.	2
British Journal of Medicine and Medical Research, 2017	Serum levels of vitamin E and β -carotene in relation to sex and medical status in a Population from North Jordan.	F.A. Delmani.	3
Asian Journal of Biology and Life Science, 2016	Biological activity of the water soluble complex trans-dichloro-1, 2-propylenediamine-N,N,N,N - tetraacetate ruthenium (III) (RAD).	F Delmani , A. Jaran, R Vilaplana, F Gonzalez-Viltchez, J Torreblanca, J Moreno, & G Garcia-Herdugo.	4
Asian Journal of Biomedical and Pharmaceutical Sciences, 2016	Characterization of Ampicillin resistant gene (bla _{TEM-1}) isolated from <i>E.coli</i> in northern Jordan.	F.A. Delmani , Adnan S. Jaran, Yaser Al Tarazi, Hani Masaadeh, and Omar Zaki.	5
International Journal of Biochemistry Research and Review, 2016	Levels of Serum Ascorbic Acid in a Population of North Jordan.	Fatima-Azzahra Delmani.	6
Annual research and reviews in biology 2015	Evaluation of the Clastogenicity of SJG-136, A Novel Pyrrolobenzodiazepine DNA Interstrand Crosslinking Agent, in Comparison with Nitrogen Mustard (HN2)	F.Delmani , J.A. Hartley and D. Thuston	7
Indian Journal of Biology 2014	<i>In vitro</i> expression and redistribution of UBF and Fibrillarlin in two different human cell lines following the treatment with <i>cis</i> -dichloro-1,2-	F Delmani , J Torreblanca, J Moreno, G Garcia-Herdugo, R. Vilaplana, and F.Gonzalez-Viltchez	8

	propylene-diamine-N,N,N',N'-tetraacetato ruthenium (III) (RAP).		
Journal of Analytical and Applied Pyrolysis 2012	Kinetics of thermal and photolytic degradation of decabromodiphenyl ether (BDE 209) in backcoated textile samples	Raed Ghanem, Fatima-Azzahra Delmani	9
Oncology research 2009	In vitro expression and redistribution of nucleolar proteins following the treatment with cis-dichloro-1,2-propylenediamine-N,N,N',N'-tetraacetato ruthenium (III) (RAP).	F Delmani , J Torreblanca, J Moreno, G Garcia-Herdugo, R. Vilaplana, and F.Gonzalez-Viltchez	10
Journal of chemistry 2007	Determination of Hexabromocyclododecane in backcoated textile preparation.	Ghanem, H. Baker, and F.A. Delmani	11
Manuscript	Gene expression in leukaemia cell line K562 induced by SJG-136 using DNA microarrays.	F.Delmani , J.A. Hartley and D. Thuston	
Manuscript	Patterns of Antibiotic Resistance and Plasmid Profiles of Pseudomonas aeruginosa Isolates in Northern Jordan	Naser Kaplan, F.A. Delmani ,	