



السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

1- البيانات الشخصية

اللقب	الجد	الأب	الأول	الاسم	
المنوبي	البشير	المبروك	ايناس		
الفاكس	الجوال	المنزل	العمل	الهاتف	الغالبين
-	0537728171		-		
ines.mannoubi@gmail.com			بريد إلكتروني		
الكيمياء	القسم	العلوم		الكلية	
تونسية	الجنسية	نكر <input type="checkbox"/> أنثى <input checked="" type="checkbox"/>		الجنس	
تاريخ التعاقد 1436 / 11 / 26 هـ		إذا كان عضو هيئة التدريس متعاقداً			
استاذ مساعد	الدرجة الوظيفية المعين أو المتعاقد عليها	3	5	3	الرقم الوظيفي

2- المؤهلات العلمية (بدءاً من آخر مؤهل)

التاريخ	الجامعة المانحة والدولة	التخصص	الدرجة العلمية
2010/01/04	كلية العلوم بتونس	كيمياء تحليلية	دكتوراه
2005/11/24	كلية العلوم بتونس	كيمياء تحليلية	ماجستير
2003/08/02	كلية العلوم بتونس	كيمياء تحليلية و استعمال الاجهزة	مهندس



3-التخصص ومجالات الاهتمام العلمية والبحثية

التخصص العام	كيمياء	التخصص المتخصص	كيمياء تحليلية
مجالات الاهتمام العلمية والبحثية	تقنيات الفصل الكروماتوغرافي – قيس الطيف الكتلي (mass spectrometry) – التحليل الطيفي – (spectroscopy) كيمياء المنتجات الطبيعية – تقنية النانو – تحلية المياه – كيمياء عضومعدنية		

4-التاريخ الوظيفي (بدءاً من آخر وظيفة)

التاريخ	جهة العمل وعنوانها	الوظيفة
2015/09/10	كلية العلوم الباحة	أستاذ مساعد
2009/09/22	كلية العلوم بقابس	أستاذ مساعد



5- الإنتاج العلمي (بدءاً من الأحدث)

معامل التأثير إن وجد أو ISI	تاريخ وجهة (مجلة) النشر	عنوان البحث	اسم الباحث (الباحثين)
	International Journal of Biology, Pharmacy and Allied Sciences (IJBPAS) (2019)	MIXEDLIGAND OXO/DIOXOVANADIUM (V) COMPLEXES INCORPORATING BIDENTATE AND TRIDENTATE DONOR HYDRAZONES and o-PHENYLENEDIAMINE	Israa A. ALGHAMDI, Mohamed ABDELBASET1, Ines EL MANNOUBI
	International Journal of Biology, Pharmacy and Allied Sciences (IJBPAS) (2019)	MOLLUSCICIDAL AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF BINARY MONONUCLEAR METAL COMPLEXES OF BIDENTATE AZOMETHINE LIGANDS BASED ON ANTHRANILIC ACID	Amnah A. ALZHRANI, Manel JAMMALI, Ines EL MANNOUBI AND Sami A. ZABIN
	Human and Ecological Risk Assessment: An International Journal (2018)	Heavy metals' contamination in sediments of Wadi Al-Aqiq water reservoir dam at Al-Baha region ,KSA: Their identification and assessment	Budur A. Alghamdi, <u>Ines El Mannoubi</u> & Sami A. Zabin
	Acta horticulturae (ISHS) (2010)	Antioxidant Activities and HPLC/UV/MS Characterization of Flavonoid Extracts from <i>Opuntia Ficus Indica</i> Seeds and Peels,	<u>El Mannoubi, I.</u>, Barrek, S., Skanji, T. and Zarrouk, H.
	Journal de la Société Chimique (2010)	Caractérisation de l'huile des graines de l'orange maltaise (<i>Citrus Sinensis</i>) poussant en Tunisie,	<u>Ines EL Mannoubi</u>, Thouraya Skanji, Sami Barrek, Hédi Zarrouk



اسم الباحث (الباحثين)	عنوان البحث	تاريخ وجهة (مجلة) النشر
I. El Mannoubi, S. Barrek, T. Skanj, H. Casabianca, H. Zarrouk	Characterization of <i>Opuntia ficus indica</i> seeds oil from Tunisia	<i>Chemistry of Natural Compounds</i> (2009)
I. El Mannoubi, S. Barrek, T. Skanji, H. Zarrouk	Etude de la composition de la fraction volatile des graines du figuier de barbarie (<i>Opuntia ficus indica</i>),	<i>Journal de la Société Chimique Tunisienne</i> (2008)

6-الدورات التدريبية (بدءاً من الأحدث)

م	اسم الدورة التدريبية	نوع المساهمة (مدرب /متدرب)	تاريخها	مكان انعقادها
	اجراءات التقييم الذاتي المؤسسي	متدرب	2016	المكتبة المركزية الباحة
	تحليل الاستبانات باستخدام برنامج الحزمة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS	متدرب	2016	كلية العلوم الباحة
	Training Days “ Strengthening of analytical capabilities in GC GC-MS”	متدرب	2015	National institute of research and physico-chemical analysis , Technopole of Sidi Thabet, Tunisie
	training in methodologies of Design of Experiments	متدرب	2015	City of Science, Tunisia
	Encapsulation and transportation transcutaneous for pharmaceutical and cosmetic applications	متدرب	2008	Automatic Laboratory and Process Engineering, University Claude Bernard Lyon 1, UMR 5007. France



8- الأنشطة التدريسية

الدراسات العليا	المرحلة الجامعية	المقررات التدريسية التي ساهم في تدريسها	م
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء عامة 1	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	التحليل النوعي غير العضوي	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء غير عضوية	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء تحليلية 1	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	الترباط الذري و الكيمياء	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	الديناميكا الحرارية و الحركية الكيميائية	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء المحاليل المائية	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	طرق الفصل التحليلية	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	تقنيات التحليل الكروماتوغرافي	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الطيف الكتلي	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	الطرق الطيفية للتحليل	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	التحليل الحجمي الكمي	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	التحليل الوزني	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	امن و سلامة مختبرات	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء المنتجات الطبيعية	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء الأصباغ و الألياف السليلوزية	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الكيمياء عضومعدنية و المتراكبات	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء تحليلية 2	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء عامة للفيزياء	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	كيمياء غير عضوية وصفية	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	التحضيرات غير العضوية و التحليل	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الكيمياء الجنائية	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الإحصاء للكيمياء التحليلية	

Ministry of Education
Al-Baha University (042)
Faculty of Science
Unit of Quality Assurance
& Academic Accreditation



وزارة التعليم
جامعة الباحة (042)
كلية العلوم
وحدة ضمان الجودة
والاعتماد الاكاديمي

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	الطرق الفيزيائية للتوصيف	