



سيرة ذاتية لعضو هيئة تحرير

أولاً: معلومات عامة

المهدي احمد ساسي	الاسم
1961	تاريخ الميلاد
أستاذ دكتور	الدرجة العلمية
دكتوراة	المؤهل العلمي
علوم وتقنية الاغذية	التخصص العام
السموم الفطرية في الاغذية	التخصص الدقيق
سلامة الاغذية - التفتيش علي الاغذية - المظاهر الصحية لمصانع الاغذية - الاحياء الدقيقة للأغذية	مجال التدريس
00218928725186	جهة العمل
	البريد الأكاديمي
a.sassi@uot.edu.ly	البريد الأكاديمي
المدينة	العنوان البريدي
	ص. ب

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	1997	University of Strathclyde	بريطانيا	علوم الاغذية
الماجستير				
البكالوريوس		المعهد العالي للتقنية - براك	ليبيا	تقنية الاغذية

ثالثاً: الخبرات العملية

م	الوظيفة	المؤسسة	الفترة
1-	عضو هيئة التدريس	كلية العلوم الهندسية - جامعة سبها	200 - 1997
2-	عضو هيئة التدريس	كلية العلوم - جامعة الزاوية	2004 - 2000
3-	عضو هيئة التدريس	كلية العلوم - جامعة الجفارة	2007 - 2004
4-	عضو هيئة التدريس	كلية الزراعة - جامعة طرابلس	2007 - مارس 2025
5-	عضو هيئة التدريس	كلية العلوم - جامعة الجفارة	مارس 2025 - الان
6-	عضو اللجنة الفنية لمضافات الأغذية	المركز الوطني للمواصفات والمعايير القياسية- ليبيا	2013 - 2008
7-	عضو اللجنة الفنية لملوثات الأغذية	المركز الوطني للمواصفات والمعايير القياسية- ليبيا	2013 - 2008
8-	عضو اللجنة الفنية لملوثات الأغذية	المركز الوطني للمواصفات والمعايير القياسية- ليبيا	2021 - الان

رابعاً: الأوراق العلمية المنشورة:

م	عنوان الورقة – مكان النشر-تاريخ النشر
1-	ورقة علمية بعنوان الكشف عن الفطريات وتقدير سم الزيرالينون في عينات من علف الدواجن (مجلة الجمعية الليبية لوقاية النبات - 2024).
2-	ورقة علمية بعنوان عزل وتعريف الفطريات المصاحبة وتقدير السم الفطري (الأفلاتوكسين) في الفلفل الأحمر المجفف المطحون محليا. (المجلة الليبية للغذاء والتغذية – 2024)
3-	ورقة علمية بعنوان عزل و تعريف الفطريات المصاحبة من جنس <i>Aspergillus</i> و <i>Penicillium</i> وتقدير السم الفطري الأوكراتوكسين (أ) في عينات الزبيب في طرابلس (دراسة أولية) (2020). مجلة جامعة مصراتة للعلوم الزراعية.
4-	ورقة علمية عن الفطريات المصاحبة لحبوب القهوة العربية الخضراء (<i>Coffea arabica</i>) وتقدير السم الفطري الاوكراتوكسين - المجلة المصرية للنبات (2013).
5-	ورقة علمية بعنوان السم الفطري الاوكراتوكسين - ا في حبوب القهوة العربية المحمصـة مجلة جامعة الزيتونة المحكمة (2014) – ليبيا
6-	ورقة علمية بعنوان وجود وتقدير تركيز السم الفطري الأوكراتوكسين (أ) في بعض أنواع الأغذية التي أساسها الحبوب والمتداولة بأسواق مدينة الزاوية - ليبيا (2020). المجلة العربية للغذاء والتغذية. 48: 130 – 137.
7-	Isolation and identification of fungi associated with some Libyan foods. African Journal of Food Science (2015)

كافة الأوراق العلمية منشورة في مجلات محلية ودولية	https://scholar.google.com/citations?user=ju7jykwAAAAJ&hl=en&oi=sra
---	---

خامساً: المؤتمرات والندوات العلمية

م	البرنامج	المشاركة	التاريخ والمكان
	مؤتمر الميكولوجيا التطبيقية ورقة علمية عن وجود Ochratoxin A في بول الإنسان من منطقة الجفارة . ورقة علمية عن وجود Ochratoxin A في بعض الأغذية من منطقة الجفارة .	ورقة علمية	جامعة اسبوط – مصر - 2009
	المؤتمر العلمي الاول لكلية الصحة العامة). ورقة علمية بعنوان العزل والتعرف على الفطريات المصاحبة وتقدير الأفلاتوكسين في عينات من التين المجفف المنتج بمنطقة الجبل الغربي – ليبيا والمستورد	وورقة علمية	الجميل – كلية الصحة العامة - جامعة صبراتة - 2021

تحديث 2025/11/20م