



سيرة ذاتية لعضو هيئة تحرير

أولاً: معلومات عامة

الاسم	سالم عبدربه محمود ابوفراج
تاريخ الميلاد	1 / 1 / 1963 م
الدرجة العلمية	أستاذ دكتور
المؤهل العلمي	دكتوراة
التخصص العام	علوم أغذية
التخصص الدقيق	كيمياء الاغذية
مجال التدريس	كيمياء حيوية التغذية - كيمياء الأغذية - تحليل كيميائي للأغذية - كيمياء حيوية متقدم
جهة العمل	قسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة عمر المختار
الهاتف	0917808523 - 0923801201
البريد الإلكتروني	salim.abdrba@omu.edu.ly
العنوان البريدي	ص. ب. 13663 المدينة الابرق

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	2012م	كلية الزراعة - جامع الاسكندرية	مصر	تكنولوجيا الاغذية
الماجستير	2004م	كلية الزراعة - جامع الاسكندرية	مصر	تكنولوجيا الاغذية
البكالوريوس	1986م	كلية الزراعة - جامعة عمر المختار	ليبيا	صناعات غذائية

ثالثاً: الخبرات العملية

م	الوظيفة	المؤسسة	الفترة
1-	مساعد باحث	بقسم علوم الاغذية كلية الزراعة جامعة عمر المختار	1987 - 1990 م
2-	معيد بقسم الكيمياء	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	1990 - 2004 م
3-	محاضر مساعد	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2004 - 2012 م
4-	محاضر بقسم الكيمياء	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2004 - 2012 م
5-	أستاذ مساعد بقسم الكيمياء	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2012 - 2015 م
6-	أستاذ مشارك بقسم الكيمياء	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2015 - 2020 م
7-	عضو هيئة تدريس (أستاذ دكتور)	قسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2024-لآن
8-	منسق الدراسات العليا بقسم الكيمياء (المجستير)	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2012 / 2013 م
9-	رئيس قسم الكيمياء	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2013/2014 م
10-	عضو بلجنة الترقيات بكلية العلوم	مكتب اعضاء هيئة التدريس	2021 - 2024 م
11-	(منسق الدراسات العليا بقسم الكيمياء (الدكتوراه)	كلية العلوم - جامعة عمر المختار	2024 - 2025 م

رابعاً: الأوراق العلمية المنشورة:

م	عنوان الورقة – مكان النشر-تاريخ النشر
1-	Barbary, O. M, M, A, Zeitoun, O. R, Abou-Smaha, and, Salem Abdrba . Identification of phenolic compounds in leaves of some olive cultivars. . (2014). New in Agricultural Research. Vol.17, (2). 308-325.
2-	Salem Abdrba and Sultana Hussein, Chemical composition of pulp, seed and peel of red grape from Libya, (2015). Global journal of scientific research. Vol. 3(2), pp. 6-11.
3-	Salem Abdrba and Sultana Hussein, Physicochemical characteristics, fatty acid composition of grape seed oil and phenolic compounds of whole seeds and leaves of red grape in Libya (2015), vol. 2(5). Pp: 175-180.
4-	Salem Abdrba and Sultana Hussein, Hawa Mohammed. Heavy metals concentration in two fish tissues from Mediterranean sea, El-Hania coast. (2015). Libyan journal of basic science. Vol 3 (1). P:69-79.
5-	Salem Abdrba and Sultana Hussein. Quality characteristics of some virgin olive oils in Libya. (2014). The 1st Mans. Inter. Food Con. Nov. 2014. p: 139-150.
6-	Salem Abdrba and Sultana Hussein. Chemical composition and fatty acids profile of some olive cultivars in Libya. (2014). The 1st Mans. Inter. Food Con. Nov. 2014. p: 139-150.
7-	Salem Abdrba Mahmud. Extracted yield, total phenolic content and antioxidant activity Of Maraqui olive leaves cultivar. (2016).The fourth scientific of environment and sustainable development in the arid and semi-arid regions from 20 – 22 Nov.2016.
8-	Salem Abdrba and Sultana Hussein. Quality Characteristics of Some Virgin Olive Oils in Eastern North of Libya (2017). The 2nd Libyan conference on chemistry and its applications (LCCA-2). May. 2017. P:90-93.
9-	Salem Abdrba and Sultana Hussein. Chemical Composition, Physicochemical Properties, Fatty Acid Composition and Some Minerals Contents of Date Kernel from Libya. (2019). The 3rd Libyan conference on chemistry and its applications (LCCA-2). September. 2019.

10-	سالم عبدربه محمود, سلطنة مؤمن حسين . دراسة بعض الخواص الكيميائية ومحتوى الكلوروفيل والتوكوفيرول لصنفين من زيت الزيتون البكر ومحتوى البروتين والرماد لثمار الزيتون بعد استخلاص الزيت منها من شرق وغرب ليبيا. المجلة العربية للغذاء والتغذية. المجلد 1 9 – العدد 45 . ديسمبر 2019 : 83 - 89
11-	Salem Abdrba and Sultana Hussein. Sunflower oil. An Overview. Lambert Academic Publishing. 1-53.
12-	Salem Abdrba . Effect of frying process on some physicochemical properties of some Libyan Conference on Chemistry and Its Applications (LCCA (15 – 16 December, 2021)
13-	Salem Abdrba , Hamad M. Adress Hasan and Noura A. Abdul Salam Mohammed. (2023). Phytochemical screening, total phenolic content and antibacterial activity of fruits, peels and seeds of some watermelon and muskmelon cultivars from Al-Marj region. Libyan Journal of basic science. Special issue for 6th International Conference for .Basic Science and Their Applications (6th ICBSTA.2023. P.... 2/12/2023
14-	Salem Abdrba , Hamad M. Adress Hasan and Noura A. Abdul Salam Mohammed. (2024). Total carbohydrates T, total protein, minerals and amino acid contents in fruits, pulps and seeds of some cultivars of muskmelon and watermelon fruit samples collected .from Al-Marj region, Libya. Vol 13
15-	Salem Abdrba , Hamad M. Adress Hasan and Noura A. Abdul Salam Mohammed. (2024). phytochemical screening, total phenolic , antioxidant activity, metals and .miberals contents in some parts of Plantago albicans growing in Libya. Vol 13
16-	Salem Abdrba d. 2024. Impact of Frying Process on Physicochemical Indices of Edible Vegetable Oils in Libya with Varying Omega Fatty Acid Content. Libyan Journal of .Food & Nutrition. 4th Volume 1st Issue. pp 1-11
17-	Salem Abdrba , 2Azza M.Habel ,1Anas. F. Al. Sharef. Abdullah and 1Hamad M Adress.. Hasan. (2024). Phytochemical screening, total phenolics, antioxidant activity and minerals composition of Helichrysum stoechas grown in Libya. African .Journal of .Biological Science. 6(Si3): 2663-2187.

<https://scholar.google.com/citations?user=PNQh81YAAAAJ&hl=ar>

كافة الأوراق العلمية منشورة في مجلات محلية ودولية

خامسا : المؤتمرات والندوات العلمية

م	البرنامج	المشاركة	التاريخ والمكان
18-	حلقة نقاش بقسم علوم الاغذية كلية الزراعة (سبا باشا)	محاضرة علمية	جامعة الاسكندرية سنة 2008 م.
19-	مؤتمر المنصورة الدولي الاول للغذاء	محاضرة علمية- وورقة علمية	جامعة المنصورة- كلية الزراعة – قسم الصناعات الغذائية من 17 – 21 نوفمبر 2014.

20-	المؤتمر العلمي الرابعة للبيئة والتنمية المستدامة للمناطق الجافة وشبه الجافة	محاضرة علمية	– كلية الهندسة – جامعة اجدابيا – من 20 – 22 نوفمبر – 2016م
21-	المؤتمر الاول لعلوم الكيمياء وتطبيقاتها	محاضرة علمية	قسم الكيمياء كلية العلوم جامعة عمر المختار سنة 2015م
22-	المؤتمر الثاني لعلوم الكيمياء وتطبيقاتها	ورقة علمية	قسم الكيمياء كلية العلوم جامعة عمر المختار سنة 2017م
23-	المؤتمر الليبي الثاني للكيمياء وتطبيقاتها	محاضرة علمية	جامعة بنغازي من 9 – 11 مايو 2017م
24-	المؤتمر الليبي الثالث للكيمياء وتطبيقاتها	محاضرة علمية	جامعة بنغازي من 7 – 9 سبتمبر 2019م
25-	المؤتمر الرابع لعلوم الكيمياء وتطبيقاتها	محاضرة علمية	جامعة عمر المختار. 1 – 2 ديسمبر 2020 م
26-	المؤتمر السادس لعلوم الكيمياء وتطبيقاتها	محاضرة علمية	جامعة عمر المختار 2023/12/2م
27-	المؤتمر الدولي الثاني للغذاء والتغذية	محاضرة علمية	كلية التقنية الطبية – جامعة نالوت من 17-18 ديسمبر 2023

تحديث 2025/11/20م