



سيرة ذاتية لعضو هيئة تحرير

أولاً : معلومات عامة

| | |
|------------------|--|
| الاسم | سالم عبد الرحيم محمد أبو فراج |
| تاريخ الميلاد | 1963 / 1 / 1 |
| الدرجة العلمية | أستاذ دكتور |
| المؤهل العلمي | دكتوراه |
| التخصص العام | علوم أغذية |
| التخصص الدقيق | كيمياء الأغذية |
| مجال التدريس | كيمياء حبوبية التغذية - كيمياء الأغذية - تحليل كيميائي للأغذية - كيمياء حبوبية متقدم |
| جهة العمل | قسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة عمر المختار |
| البريد الأكاديمي | salim.abdrba@omu.edu.ly |
| العنوان البريدي | ص. ب. 13663 المدينة الإبرق |

ثانياً: المؤهلات العلمية

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

ثالثاً: الخبرات العلمية

| السنة | الوظيفة | المؤسسة | الفترة |
|-------|--|---|---------------|
| -1 | مساعد باحث | قسم علوم الأغذية 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 | 2020 - 2024 م |
| -8 | منسق الدراسات العليا بقسم الكيمياء (الماجستير) | كلية العلوم - جامعة عمر المختار | 2012 / 2013 م |
| -9 | رئيس قسم الكيمياء | كلية العلوم - جامعة عمر المختار | 2013 / 2014 م |
| -10 | عضو بلجنة الترقىات 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: الورقات العلمية المنشورة:

| عنوان الورقة - مكان النشر- تاريخ النشر | م |
|--|----|
| 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. | -1 |
| 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. | -2 |
| 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. | -3 |
| 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. | -4 |
| 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. | -5 |
| 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. | -6 |
| Salem Abdrba Mahmud. Extracted yield, total phenolic content and antioxidant activity Of Maraqi olive leaves cultivar. (2016).The fourth scientific of environment and sustainable development in the arid and semi-arid regions from 20 – 22 Nov.2016. | -7 |
| 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. | -8 |
| 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. | -9 |

| | |
|--|-----|
| سالم عبدربه محمود، سلطنة مؤمن حسين . دراسة بعض الخواص الكيميائية ومحتوى الكلورو فيل والتوكوفيرول لصنفين من زيت الزيتون البكر ومحتوى البروتين والرمان لثمار الزيتون بعد استخلاص الزيت منها من شرق وغرب ليبيا. المجلة العربية للفضاء والتغذية. المجلد 9 – العدد 45 . ديسمبر 2019 : 83 - 89 | -10 |
| Salem Abdrba and Sultana Hussein. Sunflower oil. An Overview. Lambert Academic Publishing. 1-53. | -11 |
| Salem Abdrba . Effect of frying process on some physicochemical properties of some Libyan Conference on Chemistry and Its Applications (LCCA (15 – 16 December, 2021) | -12 |
| 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 | -13 |
| Salem Abdrba , Hamad M. Adress Hasan and Noura A. Abdul Salam Mohammed. (2024). Total carbohydrates T, total proteinmineralsand 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 | -14 |
| 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 <i>Plantago albicans</i> growing in Libya. Vol 13 | -15 |
| 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 | -16 |
| 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 <i>Helichrysum stoechas</i> grown in Libya. African .Journal of .Biological Science. 6(Si3): 2663-2187. | -17 |

| | |
|---|---|
| https://scholar.google.com/citations?user=PNQh81YAAAJ&hl=ar | كافة الورقات العلمية منشورة في مجلات محلية ودولية |
|---|---|

خامساً : المؤتمرات والندوات العلمية

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

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

تحديث 2025/11/20 م