

السيرة الذاتية



المعلومات الشخصية:

الإسم الكامل	محمد محي ابراهيم عباس		
عنوان السكن	بابل- محاويل		
محل الولادة	بابل – محاويل	تاريخ الولادة	1984-10-17
الحالة الاجتماعية	متزوج	الجنس	ذكر
الجنسية	عراقيه	التحصيل الدراسي الحالي	دكتوراه- علوم زراعيه

معلومات التواصل :

رقم الهاتف	+9647806526739
الأميل الاول	Mohammed.muhi@agre.uogasim.edu.iq
الأميل الثاني	mohammad200056@yahoo.com
الأميل الثالث	m.ibrahim@murdoch.edu.au

المؤهلات العلمية:

الدوله	سنة التخرج	الكلية او المعهد	الاختصاص	التحصيل الدراسي
العراق	2004-2003	اعداديه المحاويل للبنين	عام	اعداديه
العراق	2008-2007	الكلية التقنيه المسيب	تقنيات الانتاج النباتي	بكالوريوس
العراق	2010-2008	الكلية التقنيه المسيب	اكثار وتحسين نبات - نباتات زينه	ماجستير
استراليا	2019-2015	كلية العلوم والزراعه	علوم زراعيه – فسلجه نباتات زينه	دكتوراه

• الخبرات والمهارات :

عملت كمحاضر خارجي في جامعه القاسم الخضراء-كلية الزراعه-قسم البستنه لمدته اربع سنوات من 2010 الى 2014 .	
عملت كمساعد مختبر في جامعه مردوخ – كلية العلوم والزراعه لمدته 4 سنوات من 2015-2019 في استراليا.	
عملت كمحاضر خارجي في جامعه واسط-كلية الزراعه – قسم وقاية نبات وقسم المحاصيل الحقلية لمدة 3 سنوات من 2019 الى 2022 .	
اعمل حاليا" استاذ جامعي (دكتور) في كلية الزراعه – جامعه القاسم الخضراء	
لدي خبره في استخدام الحاسوب وخاصة برامج الورد والاكسل و البوربوينت وبرامج اخرى	
اللغات	العربية و الإنكليزية

• المؤتمرات العلمية :

- 1- المؤتمر العلمي الرابع في علم النبات في الصين وتمت المشاركة ببحث علمي
Ibrahim, Mohammed, Agarwal, M., Hardy, G. S. J., & Ren, Y. (2017). Optimized method to analyze rose plant volatile organic compounds by HS-SPME-GC-FID/MSD. Journal of Biosciences and Medicines, 5(03), 13-31. The 4th Conference on Botany (CB 2017) in March 18 to 20, 2017 in Xi'an, China.
- 2- المؤتمر العلمي في الزراعة والعلوم البايولوجيه في الصين وتمت المشاركة بپوستر علمي
- Ibrahim, Mohammed, Agarwal, M., Hardy, G.S.J. and Ren, Y.L., 2017. Effect of plant growth regulators on rose metabolism-volatile organic compounds released from rose tissues. ISER - 218th International Conference on Agricultural and Biological Science (ICABS) in Macau, China on 26th-27th August 2017.
- 3- المؤتمر العلمي السنوي للنشر والبوستر في استراليا وتمت المشاركة بپوستر علمي
- Ibrahim, Mohammed, Agarwal, M., Hardy, G.S.J. and Ren, Y.L., 2015. Can Volatile Compounds (VOCs) from Different Parts of Rose Plants be Collected and Analysed? The School of Veterinary and Life Sciences Poster Day 2015 on the 11th of November. Murdoch University, Australia.
- 4- المؤتمر العلمي للبحوث الزراعيه والزراعه المستدامه في استراليا وتمت المشاركة بپوستر علمي
- Ibrahim, Mohammed, Agarwal, M., Hardy, G.S.J. and Ren, Y.L., 2017. Effect of plant growth regulators on rose metabolism-volatile organic compounds released from rose tissues. Murdoch Agricultural Research Symposium on Friday 1st September 2017. Murdoch University, Australia.
- 5- المؤتمر الدولي الرابع للتقنيات الحديثه في العلوم الزراعيه في العراق وتمت المشاركة ببحث علمي
4th International Conference of Modern Technologies in Agricultural Sciences. September 20-21, 2023 · Kufa, Iraq. (Evaluation of Gardens Design and Botanical Elements in Nader Bridge).

• البحوث العلميه المنشوره:

- 1) Effect of the Planting date and the IBA Auxin Treatment on Rooting and Vegetative growth of *Bougainvillea butiana* var. Madonna, 2012. Euphrates Journal of Agriculture Science, 4(1), p (15-19).
- 2) Ibrahim, M., Agarwal, M., Hardy, G.S.J. and Ren, Y., 2017. Optimized method to analyze rose plant volatile organic compounds by HS-SPME-GC-FID/MSD. Journal of Biosciences and Medicines, 5(03), pp.13-31.
- 3) Ibrahim, M., Agarwal, M., Hardy, G., Abdulhussein, M. and Ren, Y., 2017. Optimization of Environmental Factors to Measure Physiological Parameters of Two Rose Varieties. Open Journal of Applied Sciences, 7(10), p.585.
- 4) Ibrahim, M., Du, X., Agarwal, M., Hardy, G., Abdulhussein, M. and Ren, Y., 2018. Influence of Benzyladenine on Metabolic Changes in Different Rose Tissues. Plants, 7(4), p.95.
- 5) Ibrahim, M., Agarwal, M., Yang, J.O., Abdulhussein, M., Du, X., Hardy, G. and Ren, Y., 2019. Plant Growth Regulators Improve the Production of Volatile Organic Compounds in Two Rose Varieties. Plants, 8(2), p.35.

• كتب الشكر والتقدير:

- 1- كتاب شكر وتقدير مقدم من رئيس جامعة واسط تثمين للجهود المبذولة في اعطاء المحاضرات الالكترونية لطلبة كلية الزراعة بجامعة واسط للعام الدراسي 2019-2020 .
- 2- كتاب شكر وتقدير من عميد كلية الزراعة-جامعة القاسم الخضراء تثمين للجهود المبذولة في اقامة المعرض الزراعي الثقافي السنوي الثالث المقام في كلية الزراعة- جامعة القاسم الخضراء سنة 2023.
- 3- كتاب شكر وتقدير من وزير التعليم العالي والبحث العلمي في العراق لمنتسبي التعليم العالي تقييماً "لمؤشرات الاداء الاكاديمي والتكامل والعمل بروح الفريق الواحد في مؤسساتنا التعليمية سنة 2023 .

• الشهادات والمشاركات العلمية:

- 1- شهادة مشاركة في دورة تقنية اثمار النباتات البستنية المقامة في المعهد التقني المسيب سنة 2010.
- 2- شهادة تقديرية في ندوة الزراعة العضوية ركيزة اساسية لبيئة نظيفة المقامة في كلية الزراعة- جامعة القاسم الخضراء سنة 2013 .
- 3- شهادة تقديرية من المؤتمر العلمي الرابع في علم النبات المقام في الصين لحصولي على المرتبة الاولى من البحوث المشاركة سنة 2017 .
- 4- شهادة مشاركة في المركز الوطني للمعاملات ما بعد الحصاد (National center for post-harvest treatment) لمكافحة والسيطرة على حشرة ذبابة الفاكهة للفترة من 2015 الى 2019 في جامعة مردوخ – استراليا.
- 5- شهادة خبرة ومهارة في العمل على جهاز القياس الطيفي الكتلي للغاز (GC-MS) و جهاز الكروماتوغرافيا السائلة عالية الأداء (HPLC) الممنوحة من مختبرات post-harvest biosecurity and food safety في جامعة مردوخ في استراليا سنة 2019.
- 6- شهادة مشاركة لورشة عمل (دورة تدريبية) حول السلامة البيولوجية والكيميائية العالمية في امريكا والتي اقيمت في استراليا سنة 2019 .
- 7- شهادة مشاركة في طرائق تدريس المقامة في مركز التعليم المستمر/ المعهد التقني بابل للفترة من 1-26 الى 20-2020 وحصلت على المركز الثالث من بين 30 مشارك.
- 8- شهادة مشاركة في سلامة اللغة العربية والاطفاء الشائعة المقامة في مركز التعليم المستمر/ الجامعة التكنولوجية للفترة من 10-18 الى 10-22-2020.
- 9- شهادة مشاركة في الدورة التدريبية حول عزل وتشخيص المسببات المرضية للنبات المقامة في كلية الزراعة/ جامعة واسط للفترة من 1-11 الى 1-12-2022.
- 10- شهادة تقديرية في الزراعة نهوض وازدهار خلال المعرض الزراعي الثقافي السنوي الثالث المقام في كلية الزراعة- جامعة القاسم الخضراء سنة 2023 .
- 11- شهادة مشاركة في قيادة الحاسوب المقامة في مركز التعليم المستمر/ جامعة الفرات الاوسط التقنية للفترة من 4-9 الى 23-4-2023.
- 12- شهادة مشاركة في الورشة التدريبية حول الاقتصاد الاخضر والزراعة الذكية في مواجهة تأثير التغيرات المناخية المقامة في مؤسسة الكريم التطورية في مديرية شباب ورياضة ميسان 2023 .
- 13- شهادة مشاركة في الدورة التدريبية حول سبل تقييم واقع المختبرات العلمية المقامة في مركز التعليم المستمر- جامعة القاسم الخضراء سنة 2023 .
- 14- شهادة مشاركة في الورشة التدريبية حول كيفية اعداد البحث العلمي المقامة في وحدة التأهيل والتوظيف والمتابعة في كلية العلوم في جامعة ميسان 2023 .
- 15- شهادة مشاركة في الورشة التدريبية حول كيفية اعداد البحث العلمي المقامة في مؤسسة الكريم التطورية في مديرية شباب ورياضة ميسان 2023 .

16- شهادة مشاركة في دورة (آلية تطبيق تعليمات الترقيات العلمية النافذة رقم 167 لسنة 2017 وكيفية تدقيق المجلات العلمية العالمية الرصينة) التي اقامها مركز التعليم المستمر في جامعة تكريت بتاريخ 15-16 / 7 / 2013 .

• تقيم الابحاث (محلية و عالمية):

- 1- لقد قمت بتقييم (10) أبحاث دولية ذات مجلات عالية الجودة مع دار النشر MDPI.
- 2- قمت بتقييم (15) أبحاث دولية مع دار النشر IOP في المؤتمر الدولي الرابع للتقنيات الحديثة في العلوم الزراعية المقام في جامعة الكوفة.
- 3- قمت بتقييم (3) بحث في مجلة الفرات للعلوم الزراعية.