

السيرة الذاتية



السيد : عبدالسلام ميلاد احمد راسم

هاتف: 00218945245316

00218915145316

E-mail: rassem14101@gmail.com

البيانات الشخصية

الاسم	: عبدالسلام ميلاد احمد راسم
اسم الاب	: ميلاد احمد راسم
اسم الام	: امباركة عبدالله علي
تاريخ الميلاد	: 08 \ 02 \ 1975
العمر	: 46 سنة
الجنس	: ذكر
الحالة الاجتماعية	: متزوج + 4
مكان الميلاد	: غدوه
الجنسية	: لبيبي
اللغة الام	: اللغة العربية
اللغة الثانية	: اللغة الانجليزية (جيد)
اقليم	: فزان
الرقم الوطني	: 119750395068
رقم جواز السفر	: AA369942
الاسم العلمي	: Abdousslam M Rassem

البيانات الاكاديمية

الدرجة	المدرسة \ المعهد \ الجامعة	سنة التخرج والمكان	النسبة المئوية
شهادة الثانوية	غدوه الثانوية	1993 \ غدوه	71.90
بكالوريس	جامعة سبها	1997 \ سبها	73.11
الماستر	جامعة عمر المختار	2010 \ البيضاء	85.10
الدكتوراه	سام هجبتون للزراعة والعلوم والتقنية	2019 \ الهند	78.30

بيانات اكايمية إضافية

الدرجة	المدرسة \ المعهد \ الجامعة	سنة التخرج	النسبة المئوية
دبلوم لغة انجليزية	معهد سيمبوز لتعليم اللغة الإنجليزية ، بونا - الهند	2014	69.00

الخبرة العملية

ملاحظات	الفترة	جهة العمل	طبيعة العمل
الادارة بمكتب خدمات غدوه للزراعة	2001 الى 2004	وزارة الزراعة	مهندس
المختبر والمشاركة في البحوث المنفذة بالمركز البحوث	-a 2001 الى 2010 -b 2010 الى 2012	مركز البحوث الزراعية	مهندس وباحث
	2012 مستمر	جامعة سبها	محاضر

دورات قصيرة المدى (عبر الإنترنت)

الجهة المانحة	اسم الدورة	رتب
مؤسسة الملكة علياء (ادراك)	التحليل والتخطيط الاستراتيجي من خلال استخدام أدوات تقييم البيئة الخارجية والداخلية للأعمال	1
جامعة عمان العربية	مبادئ البحث العلمي	2

دورات وورشات العمل

الفترة	المكان	اسم الدورة	رتب
10-14 Fep/2009	البيضاء - ليبيا	تصميم التجارب والتحليل الاحصائي باستخدام الحاسوب ببرنامج التعاون بين مركز البحوث الزراعية وايكاردا (ICARDA)	1
14-24 Jun/2009	البيضاء - ليبيا	صحة البذور ببرنامج مركز البحوث الزراعية للمناطق الجافة	2
2008	سيها- ليبيا	التقيس (المواصفات القياسية)	3
10-14 Fep/2009	طرابلس- ليبيا	ورشة عمل التوصيف البيئي لمناطق تنفيذ برنامج التعاون العلمي المشترك	4
2-3 March/2017	اله اباد - الهند	المشاركة الفعالة في الفيروسي كيسان ميلا	5
29- March/2017	اله اباد - الهند	ميكنة الزراعة المستدامة: آفاق وتحديات الزراعة الهندية	6
22- Nov/2017	اله اباد - الهند	ميكرومورفولوجيا التربة مؤشر لتغير المناخ والتقنيات النظرية في تجديد الربيع	7
14- 20 May/2018	لكناو - الهند	تحليل كروماتوجرافي عالي الأداء (HPLC) ، تفاعل البلمرة المتسلسل (PCR) ، Gel-Doc وقياس الطيف	8
22- 23 Sep/2018	لكناو - الهند	تحليل PCR القائم على RAPD و SSR في لكناو	9

المؤتمرات

الفترة	المكان	اسم المؤتمر	رتب
12 - 24 May/2005	سبها - ليبيا	المؤتمر الوطني الثالث للتقنيات الحيوية	1
26-27 March/2015	اله اباد - الهند	تقنية النانو الخضراء (Green nanotechnology) ودورها في الزراعة المستدامة	2
27-29 Nov/2018	اله اباد - الهند	القضايا الطارئة في العلوم الزراعية والبيئية والتطبيقية من أجل التنمية المستدامة (EIAEASSD-2018)	3

البحوث و الدراسات البحثية

الفترة	المكان	العنوان	رتب
2010	البيضاء - ليبيا	توافر وتوزيع الطفيليات في بعض تربة الجبال الخضراء وسبحة وعلاقتها بالأصناف البكتيرية المرتبطة بدورة النيتروجين	1
2019	اله اباد - الهند	تقييم العداء في المختبر وفي الجسم الحي للفطريات الشعاعية المعزولة من الجذور في جذور التربة الغرينية ضد البازلاء الحقلية (<i>pisum sativum</i> L.) ANGULE.Cv	2
2007	سبها - ليبيا	تأثير تقليص الشماريخ الزهرية وتغطية العرايين على جودة إنتاج الثمار	3
2010	سبها - ليبيا	برنامج تحسين محاصيل الحبوب المحلية والواردة من المنظمات الدولية	4
2010	سبها - ليبيا	برنامج تحسين محاصيل البقوليات المحلية والواردة من المنظمات الدولية	5
2010	سبها - ليبيا	التجارب المنفذة بالمنطقة الجنوبية في إطار التعاون بين مركز البحوث والمركز الدولي (إيكاردا)	6

الملحق

قائمة بالورقات البحثية المنشوره

اسم الباحث	اسم المجلة وتاريخ النشر	العنوان	رت
Abdouslam M. Rassem, Arun A. David and Madhu B. M.	International Journal of Science and Research (IJSR), 2017; 6 (1): 1126-1129	توصيف الفطريات الشعاعية المعزولة من ريزوسفير <i>Pisum Sativum L</i>	1
Madhu B. M., Arun A David, T Thomas and Abdouslam M Rassem	Journal of Pharmacognosy and Phytochemistry, 2017; 6 (6): 559-562	الخصائص المورفولوجية للتربة لمنطقة جامونا بار في منطقة الله آباد ، ولاية أوتار براديش	2
Abdouslam M. Rassem and Arun A. David	World Journal of Pharmacy And Pharmaceutical Sciences, 2017; 6 (3): 894-903	في المختبر تقييم سلالات العداء الأكتينومييسيتات على سلالات نمو الريزوبيوم	3
Abdouslam M. Rassem and Arun A. David	International Journal of Agricultural Science and Research (IJASR), 2017; 7(4): 197-200	توصيف ريزوبيوم المعزول من جذر عقيدة البازلاء (<i>.pisum sativum L</i>)	4
Abdouslam M. Rassem, Arun A. David and Terence Thomas	Journal of Pharmacognosy and Phytochemistry , 2018; 7 (2): 766-770	التحليل الوراثي للفطريات الشعاعية المعزولة من <i>.Pisum Sativum L</i> Rhizosphere	5

بيان

جميع المعلومات التي قدمتها صحيحة ويسعدني أن أقدم لكم أي تفاصيل أخرى ، إذا لزم الامر.



عبدالسلام ميلاد احمد راسم

العنوان \ سبها- ليبيا

الموافق \ 01 \ 01 \ 2021