



السيرة الذاتية (CV)

الاسم : مها ابراهيم صالح يوسف

تاريخ الميلاد : 1967

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : 1

الديانة : مسلمة

التخصص : زراعة انسجة نباتية

وظيفته : تدريسية

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : معهد الهندسة الوراثية والتقانات الإحيائية للدراسات العليا

الهاتف النقال : 07902469392

البريد الإلكتروني : drmahatissue@gmail.com

أولاً : المؤهلات العلمية :

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1989	بغداد	الزراعة	بكالوريوس
2009	بغداد	الزراعة	الماجستير
2015	بغداد	الزراعة	الدكتوراه

ثانياً : التدرج الوظيفي.

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
2009-1990	رئاسة جامعة بغداد	مهندس زراعي	1
2009	رئاسة جامعة بغداد	مدرس	2
2016- الى الان	معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية للدراسات العليا	مدرس	

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	معهد الهندسة الوراثية والقنيات الإحيائية للدراسات العليا	بغداد	2016- الى الان

رابعاً: المناصب التي شغلها في التعليم العالي .

ت	الوظيفة	الفترة من - الى
1	مديرة شعبة البستنة / رئاسة جامعة بغداد	2006-1990
2	مديرة شعبة البستنة / رئاسة جامعة بغداد	2009- 2012
3	معهد الهندسة الوراثية والقنيات الإحيائية للدراسات العليا / مديرة المكتبة	الى الان 201-8

خامساً : المقررات الدراسية التي تم تدريسها لطلبة الدراسات العليا

ت	القسم	المادة	السنة
1	الهندسة الوراثية	زراعة أنسجة نباتية	2018
2	الهندسة الوراثية	نباتات طبية	2018
3	الهندسة الوراثية	زراعة أنسجة نباتية	2019
4	الهندسة الوراثية	نباتات طبية	2019

سادساً : (الأطاريح , الرسائل) التي اشرف عليها.

ت	اسم الأطروحة او الرسالة	القسم	السنة
1	تأثير العوامل البيئية (ملحي , مائي وضوئي) في تكوين تقاوي البطاطا <i>Solanum tuberosum L.</i> خارج الجسم الحي .	دبلوم	2018

ثامناً : المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها:

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	Human Chromosome Preparation	2018	دورة /معهد الهندسة	حضور

	الوراثية		and Cytogenetic Analysis	
حضور	مؤتمر / جامعة النهريين	2017	2 nd International Forensic Science and Forensic Medicine Conference in Iraq(2 nd IFSFMCI)	2
حضور	ندوة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم علوم الأغذية	2018	المعالجة الحيوية لمخلفات التصنع الغذائي	3
حضور	ندوة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم المحاصيل الحقلية	2018	مكافحة الأدغال في حقول المحاصيل الأستراتيجية	4
حضور	ندوة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم مكافحة التصحر	2018	واقع الجفاف والزلازل في العراق واثارهما المستقبلية	5
حضور	محاضرة/ مركز التطوير والتعليم المستمر / جامعة بغداد	2018	تنمية الفاعلية لدى الأستاذ المعاصر	6
حضور	دورة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - وحدة التعليم المستمر	2018	إجراءات الدفاع المدني للعاملين في المختبرات العلمية	7
حضور	دورة /معهد الهندسة الوراثية	2018	سحب الدم	8
حضور	ندوة/ كل كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم علوم التربة والموارد المائية	2017	استخدام تقنية الأستصلاح الحيوي Phytoremediation في معالجة التربة الزراعية الملوثة بالعناصر الثقيلة	9
حضور	مؤتمر	2017	المؤتمر العلمي العاشر للبحوث الزراعية	10
حضور	معهد الهندسة الوراثية للتقنيات الأحيائية للدراسات العليا	2017	التشخيص الجزيئي للسرطان والأمراض الوراثية بأستخدام تقنية ((Next generation Sequencing))	11

حضور	ورشة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم المحاصيل الحقلية	2018	الأسس العلمية والعملية في استخدام والمواد المختبرية	12
حضور	ندوة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم علوم الأغذية		التعبئة والتغليف في التصنيع الغذائي	13
حضور	ورشة عمل / معهد الهندسة الوراثية	2019	تقنية الأليزا	14
حضور	مؤتمر / معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية	2019	المؤتمر العلمي الدولي	15
حضور	ورشة عمل / معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية	2019	استخلاص المواد الفعالة من النباتات الطبية	16
حضور	دورة/ كلية علوم الهندسة الزراعية / قسم الإرشاد ونقل تقانات الهندسة الزراعية	2019	التخطيط والتقييم للبرامج التدريبية الزراعية	17
حضور	دورة/ كلية علوم الهندسة الزراعية / قسم مكافحة التصحر	2019	العواصف الغبارية في العراق الأسباب والمعالجات	18
حضور	ندوة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم علوم الأغذية	2019	الدور الحيوي والتغذوي للمستخلصات النباتية	19
حضور	ندوة/ كلية علوم الهندسة الزراعية -جامعة بغداد - قسم علوم الأغذية	2019	التسمم الغذائي, القاتل الصامت	20
حضور	دورة/ كلية علوم الهندسة الزراعية / قسم الإرشاد ونقل تقانات الهندسة الزراعية	2019	التوجيهات الحديثة في الإرشاد الزراعي وسبل الاستفادة منها	21

تاسعا": الدورات المشارك فيها.

خارج العراق	داخل العراق
	مشارك بدورة التاهيل التربوي للتدريسيين الجدد 2010
	مشارك في دورة 2016 Google scholar
	مشارك في دورة 2019 Googal Classroom

عاشرا": الأنشطة العلمية الاخرى.

العدد	خارج المعهد	العدد	داخل المعهد
		6	عضو لجان مناقشة لنيل شهادة دبلوم عالي وماجستير
		1	عضو لجنة امتحانية
		4	مقوم علمي لأبحاث علمية

أحدى عشر: براءات الاختراع:

أثنا عشر: الجوائز العلمية:

ثلاثة عشر: الأنشطة العلمية الأخرى:

التاريخ	العنوان		
2019-4-10	الزراعة النسيجية النباتية	اقامة دورة	-1
2019-1-8	انتاج البذور الصناعية خارج الجسم الحي	اقامة حلقة دراسية	-2
2019-3-7	استخدام تطبيقات النانوتكنولوجي في مجال الزراعة	اقامة ندوة علمية	-3

أربعة عشر: الأبحاث العلمية المنشورة:

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
تأثير ظروف الزراعة في نجاح التركيب الدقيق للأجاص خارج الجسم الحي	مجلة ديالى للعلوم الزراعية (2)8: 133-141	2014	1
تأثير البراسينولايد والبنزل أدنين والأوكسينات في إكثار أصلي الأجاص مايروبلان وكارنيم خارج الجسم الحي	مجلة ديالى للعلوم الزراعية (2)8: 142-150	2014	2
The production of <i>Abrus precatorius</i> plants by In vitro micropropagation	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences (RJPBCS)	2018	3
MULTIPLICATION OF NEMAGUARD	International Journal of	2016	4

AND MARIANA ROOTSTOCKS: INFLUENCE OF CYTOKININS AND ADENINE SULFATE AND THEIR CONCENTRATIONS.	advanced research (IJAR)	2016	
Indole-3-Butyric Acid and Naphthalene Acetic Acid Impacts on in Vitro Rooting of Mariana and Nemaguard Rootstocks	<i>OSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS)</i>	2016	5
Rapid in vitro regeneration of Geranium herb robertianum - a valuable medicinal	Journal of Research in Ecology	2018	6

خمسة عشر: عضوية الهيئات العلمية.
 حادي عشر: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.
 • نقابة المهندسين الزراعيين

ستة عشر: الكتب المؤلفة:

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		1

سبعة عشر: كتب الشكر والتقدير:

السنة	الجهة المانحة	كتب الشكر او شهادة التقدير	ت
2018	رئاسة جامعة بغداد - قسم الشؤون العلمية	شكر وتقدير - رئيس جامعة بغداد	1
2019	معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية	شكر وتقدير - عميد معهد	2

	للدراسات العليا	الهندسة الوراثية	
2019	معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الإحيائية للدراسات العليا	شكر وتقدير - عميد معهد الهندسة الوراثية	3
2018	رئاسة جامعة بغداد - قسم الشؤون العلمية	شهادة تقديرية - رئيس جامعة بغداد و عميد معهد الهندسة الوراثية	4

ثمانية عشر: اللغات.

- ✓ العربية
- ✓ الانكليزية



C.V

Name: Maha Ibrahim Salh



Specialization: Plant Tissue culture

Position: University of Baghdad

Scientific Degree: Lecturer

Work Address: Institute of Genetic Engineering
And Biotechnology for Postgraduate Studies

E-mail: drmahatissue@gmail.com

■ **First, Scientific Certification:**

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	Agriculture	1989
M.Sc.	Baghdad	Agriculture	2009
Ph.D.	Baghdad	Agriculture	2015
Any other			

No.	Career	Workplace	From -To
1	Demonstrator	College of Agriculture	1990 -2009
2	Assis. Lecturer	College of Agriculture	2009 - 2015
3	Lecturer	College of Agriculture	2015 -present
4			

■ **Second, Career:**

■ **Third, University Teaching.**

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	Baghdad	Agriculture	1990-cont.

■ **Fourth, Courses Which You Teach:**

No.	Department	Subject	Year
1	All Departments.	Plant tissue culture	2009-2016
2	Genetic Engineering	Medicinal plant	2016- cont.

■ **Fifth, Thesis which was supervised by :**

No.	Thesis Title	Departm	Year
1	Effect of some Environmental Factors (salinity, drought and photo ray) on Micro tubers formation of potato's <i>in Vitro</i>	<i>Diploma</i>	2018

■ **Sixth, Conferences which you participated:**

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of Participation
1	2 nd International Forensic Science and Forensic Medicine Conference in	2018	Al-nahrain university	Presence
2	Tenth Scientific Conference for Agricultural Research	2019	Institute of Genetic Engineering	Presence

3	International of Scientific conference	2019	Institute of Genetic Engineering	Presence
---	--	------	---	----------

■ **Seventh, Scientific Activities:**

Within the College	Titel	Year	Outside the
Set up a course	Plant tissue culture	2019	
Seminar	Production of artificial seeds <i>in vitro</i>	2019	
Scientific Symposium	Using of nanotechnology		

■ **Eighth, Research Projects in The Felid of Specialization to**

The Environment and Society or the Development of Education:

No.	Research Title	Place of Publication	Year
1.	The production of <i>Abrus precatorius</i> plants by In vitro micropropagation	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences (RJPBCS)	2018
2.	Multiplication of nemaguard and mariana rootstocks: influence of cytokinins and adenine sulfate and their concentrations.	International Journal of advanced research (IJAR)	2016

3.	Indole-3-Butyric Acid and Naphthalene Acetic Acid Impacts on in Vitro Rooting of Mariana and Nemaguard Rootstocks	<i>OSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS)</i>	2016
4.	Rapid in vitro regeneration of Geranium herb robertianum - a valuable medicinal	Journal of Research in Ecology	2018

■ **Ninth, Membership:**

- Member of Agriculture Engineers Association

Tenth, Awards and Certificates of Appreciation:

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1			

■ **Eleventh, Scientific literature:**

No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
1		
2		
3		

■ **Twelfth, languages:**

- ✓ Arabic.
- ✓ English.

