



السيرة الذاتية (CV)

الاسم : د. محمد حسن صبري بهية

التخصص : فيزياء التربة

الوظيفة : استاذ جامعي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : قسم علوم التربة والموارد المائية / كلية الزراعة – جامعة بغداد

البريد الإلكتروني: m.hassan.bahia@coagri.uobaghdad.edu.iq

أولا : المؤهلات العلمية :

التاريخ	الكلية	الجامعة	الشهادة
1995	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
1998	الزراعة	بغداد	الماجستير
2014	الزراعة	بغداد	الدكتوراه

ثانيا : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها للمراحل الاولى

السنة	المادة	القسم	ت
2015-2002	اولية: فيزياء تربة عملي	التربة والموارد المائية	1
2016-2002	ري عملي	التربة والموارد المائية	2
2015-2002	بزل عملي	التربة والموارد المائية	3
2002	صيانة تربة عملي	التربة والموارد المائية	4
2006	تقانات انظمة ري عملي	التربة والموارد المائية	5
2006-2002	حاسبات نظري	التربة والموارد المائية	6
2018-2016	ري وبزل نظري	التربة والموارد المائية	7
2014-2003	عليا : فيزياء تربة عملي	التربة والموارد المائية	8
2016	حاسبات نظري	التربة والموارد المائية	9

ثالثا: المقررات الدراسية التي تم تدريسها لطلبة الدراسات العليا

ت	القسم	المادة	السنة
1			

رابعا: طلبة الدراسات العليا:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1	تحليل الظواهر الغبارية في مدينة العمارة للمدة 2015-2005	التربة والموارد المائية	2015
2	أستعمال بيانات التحسس النائي لدراسة التباين الزمني و المكاني في حرارة تربة مشروع المسيب	التربة والموارد المائية	2018

خامسا: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها:

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	Annual conference of the Wensum. Demonstration Test Catchment Project	2013	England	حضور

سادسا: براءات الاختراع: لا يوجد

سابعا: الجوائز العلمية: لا يوجد

ثامنا: الأنشطة العلمية الاخرى: لا يوجد

تاسعا: الأبحاث العلمية المنشورة:

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
1998	MSc. Thesis	Effect of Fuel Oil on Some Physical Properties of Gypsum Affected Soils as Related to Gypsum Crystals and Fineness My Citations	1
2014	PhD. Dissertation	Modelling of Nitrate Movement in Soil and its Contamination of Ground Water My Citations	2
2014	Iraq Journal of Soil Sciences	Use of Non-equilibrium Convection-dispersion Model for Evaluating Nitrate Leaching in Soil Columns My Citations	3
2014	Iraq Journal of Soil Sciences	Use of Kinetic Equations for Evaluating the Nitrate Displacement in Soil Columns My Citations	4
2009	Iraq Journal of Soil Sciences	Influence of Earthworm on Some Soil Physical Properties of Two Different Texture Soils Treated with Different Sources of Organic Fertilizers My Citations	5
2008	The Iraqi Journal of Agricultural Science	Effect of Fuel Oil Application and Fungi Inoculation on Main Wight Diameter and Its Reflection on Some Soil Characteristics My Citations	6
2008	The Iraqi Journal of Agricultural Science	Effect of Irrigation with Treated Waste Water on Soil Physical, Chemical and Biological Properties My Citations	7
2006	Journal of Al-Qadisiyah for Pure Science	Prediction of Soil Consistency for Its Content of Clay, Carbonate Minerals and Organic Matter My Citations	8
2017	The Iraqi Journal of Agricultural Science	Determination of Transport Parameters for Solutes in Salt-Treated Soil Columns	9

عاشرا: عضوية الهيئات العلمية.

✓ — عضو نقابة المهندسين الزراعيين

✓ — عضو الجمعية العراقية لعلوم التربة

أحد عشر: الكتب المؤلفة:

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
1	لا يوجد	

اثني عشر: كتب الشكر والتقدير: /

ثلاثة عشر: اللغات.

- ✓ العربية
- ✓ الانكليزية

