

ت	أسم الباحث	عنوان البحث
1	عبد الغني خلف محمد أحمد علي محمد محمد طارق محمود حقي اسماعيل ياسين	Water infiltration in soils of variable bulk density with depth
2	محمد طارق محمود عبد العزيز عبدالباسط محمد	Modeling of three-dimensional wetting patterns under subsurface drip irrigation
3	أسماء معن عزة نصر الله جار الله	Energy dissipation due to flow over arced labyrinth weir with semicircular openings
4	ميس إبراهيم السعيد احمد ناصح احمد دينا علي ياسين	Runoff Modeling Using the GIS-Based Curve Number Method
5	ثائر هاشم جعفر معتوق احمد يونس محمد صديق	Novel kinetic energy dissipation CFD-based simulation over holed-steps spillway
6	رشا محمد سامي Koichi Unami عمر مقداد عبد الغني	The Generalized Extreme Value Distribution with a Refined Parameter Identification Method Applied to Dry Spell Lengths in Northern Iraq
7	سحر الطائي حسن جمال عمر مقداد عبد الغني محمد عوني خطاب	Using the SAMS Stochastic Program for Analysis and Modeling Climate Data in Nineveh Governorate
8	حنيفة ايد نور انمار عبد العزيز الطالب حقي اسماعيل ياسين	EFFECT OF SPRINKLER RISER HEIGHT & CYCLIC PRESSURE HEAD VARIATION ON WATER DISTRIBUTION PATTERN FOR GRID
9	زيداد أيوب سليمان مينا احمد الصواف احمد شريف حيدر احمد مصطفى احمد	Characterizing changes in channel morphology associated with base level fall: Application on Le Sueur and Maple Rivers
10	عمر مقداد عبد الغني	Sensitivity analysis of different aridity indices in the Iraq region
11	رضوان غازي يوسف هاشم عبد الله زيداد أيوب سليمان	STEADY-STATE GROUNDWATER FLOW MODELING TO ASSESS WATER DEMAND IN ERBIL CITY, NORTHERN IRAQ

اسم المجلة

حالة البحث

CIGR Journal

منشور

Kufa Journal of Engineering

منشور

Flow measurement and instrumentation

منشور

The Eurasia Proceedings of Science,
Technology, Engineering and Mathematics
(EPSTEM)

منشور

Flow measurement and instrumentation

منشور

Water Conservation Science and Engineering

منشور

Jordan Journal of Earth and Environmental
Sciences

منشور

AL-Rafdain Engineering Journal

منشور

International Journal of Sediment Research

منشور

International Journal of Hydrology Science and
Technology

منشور

Water Conservation and Management

منشور

