

ا.م.د : زيد عبد الرضا عبد

اولاً : المعلومات الشخصية

زيد عبد الرضا عبد هندي المنصوري	الاسم الرباعي واللقب
الهاشمية —بابل ۱۹۷۸/۱۰/۷	محل وتاريخ الولادة
بابل -القاسم	عنوان السكن الحالي
zaidalmnsory@wrec.uoqasim.edu.iq / • ٧٨١١ • • ٩٨٥٨	رقم الموبايل/البريد الالكتروني
الجامعة: القاسم الخضراء	عنوان العمل الحالي
الكلية: الهندسة	
القسم : الهندسة المدنية	
تاريخ المباشرة: ٢٠٠٩/١١/١١	
العربية والانكليزية	اللغات التي يجيدها
برنامج الوندوز ، وورد، اكسل، بوربوينت، الاوتوكاد، برنامج الكومسل لنمذجة تلوث المياه	مهارات الحاسوب
https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57205625044	رابط سكوبس
https://www.researchgate.net/profile/Zaid-Al-Ridah	رابط (RG)
https://scholar.google.com/citations?view_op=search_authors&mauthors=Zaid+abed+al-ridah&hl=en&oi=ao	رابط (Google Scholar)

ثانيا: الشهادات العلمية

سنة التخرج	الاختصاص الدقيق	الاختصاص العام	اسم الجامعة	الشهادة العلمية
71	هندسة مدني	هندسة مدني	بابل	بكلوريوس
77	هندسة سدود وحواجز	هندسة مدني	الجامعة التكنولوجية	دبلوم عالي
77	هندسة البيئة	هندسة مدني	بابل	ماجستير
7.10	هندسة البيئة	هندسة مدني	بغداد	دكتوراه

ثالثا :الالقاب العلمية

تاريخ الحصول على اللقب	الشهادة : ماجستير /دكتوراه	اللقب العلمي
7.1./1/70	ماجستير	مدرس مساعد
۲۰۱٥/۸/٦	دكتوراه	مدرس
7.7./1/	دكتوراه	استاذ مساعد

رابعاً : المناصب التي شغلها

الملاحظات	الفترة من - الى	مكان العمل	الوظيفة	ت
	۲۰۰۸/٥-۲۰۰۳/۸	الموارد المائية/بابل	ممندس	١
عقد مؤقت	۲۰۰۹/۱۱-۲۰۰۸/٥	جامعة القادسية/كلية الهندسة	تدريسي	۲
	7 • 17/1-7 • • 9/11	جامعة واسط/كلية الهندسة	تدريسي	٣
	T • 1 \ \ / \ \ / \ \ - \ T • \ \ \ \ / \ / \ \	جامعة القاسم الخضراء ككلية الهندسة	رئيس قسم	٤
	Y • Y • / \	جامعة القاسم الخضراء ككلية الهندسة	تدريسي	٥
	7.77/9/17 -7.7./17/7	جامعة القاسم الخضراء ككلية الهندسة	معاون العميد للشؤون العلمية	٦

تكليف اضافي	T•TT/11 -T•T1/٣/A	جامعة القاسم الخضراء ككلية الهندسة	معاون العميد للشؤون الادارية	٧
	۲۰۲۳/۹/۱۷ سالی الان	جامعة القاسم الخضراء ككلية الهندسة	عميدكلية الهندسة	٨

خامساً : المواد الدراسية لطلبة الدراسات الاولية والعليا

المدة	المادة الدراسية	القسم	اسم الجامعة/الكلية	ت
۲۰۰۹-۲۰۰۸	ميكانيك الموائع-الهندسة الصحية-مشروع التخرج	المدني	جامعة القادسية/كلية الهندسة	١
7.10-79	ميكانيك الموائع التخمين والمواصفات الهندسة الصحية التحليلات	المدني	جامعة واسط/كلية الهندسة	۲
	الهندسية الري والبزل —الرسم الهندسي-مشروع التخرج			
۲۰۱۲ لی الان	ميكانيك الموائع-التخمين والمواصفات -الري والبزل —الرسم الهندسي-	المنشاءات	جامعة القاسم الخضراء ككلية	٣
	مشروع التخرج	الهيدروليكية	الهندسة	
7 • 7 7 - 7 • 7 1	الدراسات العليا- معالجة مياه متقدم- تلوث مياهالاشراف على طلبة	هندسة ادارة الموارد	جامعة القاسم الخضراء ككلية	٤
	الماجستير	المائية	الهندسة	

سادسا: البحوث المنشورة في مجال التخصص

السنة	دار النشر	اسم المجلة	عنوان البحث	ت
7.19	IAEME Publication	International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET)	Qualification of Combined System Bio filter and Activated Sludge for Municipal Wastewater Treatment	١
2019	Madewell Journal	Journal of Engineering and Applied Sciences	Laboratory Investigating of Magnetic Treatment influence on Groundwater Characteristic	۲
2020	EM International	Eco. Env. & Cons	Drinking water quality assessment by using water quality index (WQI) for Hillah River, Iraq	٣
2020	EM International	Poll Res.	Environmental modeling of SBR rubber damping for noise vibration reduction	٤
2020	Elsevier	Fuel	Ignition study of neat biodiesel in dual fueled research engine	5
2020	Hindawi	Journal of Chemistry	Waste Foundry Sand as Permeable and Low Permeable Barrier for Restriction of the Propagation of Lead and Nickel Ions in Groundwater	6
2021	Tylor &Francis	Cogent Engineering	A Statistical Technique for Modelling Dissolved Oxygen in Salt Lakes	7
2021	Universiti Putra Malaysia	Pertanika Journal of Science and Technology	Environmental assessment of groundwater quality for irrigation purposes: A case study of hillah city in iraq	8
2021	EM International	Ecology, Environment and Conservation	Environmental assessment of land cover changes for hilla river basin, Iraq	9
قبول نشر	Technoscience Publications	Nature Environment and Pollution Technology	Environmental Modelling of Ionic Mass Transfer Coefficient in A Unique Electrocoagulation Reactor	10
2022	Polskie Towarzystwo Inzynierii Ekologicznej (PTIE)	Ecological Engineering & Environmental Technology	Environmental Assessment of a Unique Filtration Process for Treatment of Polluted Storm Water	11

سابعا: المؤتمرات والندوات والحلقات النقاشية وورش العمل التي شارك فيها

نوع المساهمة	محل نعقادها	تاريخ انعقادها	الهمسا	ت
حضور	مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم	T • 1 1 / 1 / 9	ندوة الموارد المائية بين الواقع والطموح	١
	الخضراء			
حضور	جامعة القاسم الخضراء-كلية هنسة الموارد	7.11/4/70	ندوة وورشة عمل حول الثقافة الانتخابية	۲
	المائية			
حضور	مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم	۲۰۱۸/۳/۱۸	محارات العرص التقديمي والعرض التفاعلي للبحوث واوراق	٣
	الخضراء		العمل العلمية	
حضور	جامعة القاسم الخضراء-كلية هنسة الموارد	7 • 1 \ / \ / \ / \ 7	ظاهرة التصحر اسبابها وعلاجما بالتعاون مع مركز التعليم	٤
ومشاركة	المائية		المستمر- جامعة القاسم الخضراء	
حضور	جامعة القاسم الخضراء-كلية هنسة الموارد	۲۰۱۸/0/۱٤	حلقة نقاشية حول الخرسانة الرغوية	5
	المائية			
حضور	مركز التعليم المستمر- جامعة القاسم	7.19/٣/0	ورشة عمل حول تقييم الاداء	6
	الخضراء			
حضور	مركز التعليم المستمر- جامعة القاسم	7.19/0/0	ندوة (حياتنا في قطرة)	7
ومشاركة	الخضراء			
حضور	مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم	۲۰۱۹/۱۲/۸	ندوة حول تلوث المياه الجوفية /اسبابها وعلاجما	8
ومشاركة	الخضراء			

ثامنا: الاعمال التي قام بها

الملاحضات	التاريخ	محل العمل	اسم العمل	ت
	Υ··Λ/٥-Υ··٣/Λ	الموارد المائية في بابل	الاشراف على ادارة وتنفيذ المشاريع الهندسية	١
			المتنوعة في مديرية الموارد المائية في بابل	
	-۲・・٨/٥	المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة	العمل كاستشاري وفاحص ومنمذج	۲
	۲۰۰۹/۱۱	القادسية		
	-Y • • \ /0	المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة	تصميم شبكة مجاري لمدينة الزبيدية	٣
	۲۰۰۹/۱۱	القادسية		
	- ۲ • • 9/11	المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة	العمل كاستشاري وفاحص ومنمذج	٤
	7.11/11	واسط	J	
	- ۲ • • 9/11	المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة	الاشراف على تنفيذ محطة معالجة مجاري النعانية	٥
	7.11/11	واسط		
	7.17	المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة	تدقيق تصاميم مشروع مجاري الموفقية والحسينية	٦
		واسط	_	
	۲۰۱۶- الى الان	المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة /جامعة	العمل كاستشاري	٧
		القاسم الخضراء		

تاسعا: تقييم البحوث ومناقشة رسائل الماجستير

الملاحضات	التاريخ	الجامعة/ الكلية	تقييم / مناقشة	اسم البحث	ت
رسالة	/11/70	جامعة بابل/كلية الهندسة	مناقشة	Examination The Effect of Merjan Specialist Hospital Waste Water of Shut	
ماجستير	7.77			Al-Hilla River	
رسالة	/٦/١٨	جامعة بغداد ككلية الهندسة	مناقشة	Using of Brick Waste as a Reactive Barrier for Remediation of Ground	١
ماجستير	7.7.			Water	
رسالة	۲۰۲۰/۸/۸	جامعة واسط ككلية الهندسة	مناقشة	Assessment of Wasit Thermal Power Plant Disposal on Water Quality of	۲
ماجستير				Tigris River	
رسالة	/1・/۲٦	جامعة كربلاء/كلية الهندسة	مناقشة	The impact of rainfall events on quantitative and qualitative assessment of	٣
ماجستير	7.71			sanitary sewers system: Case study of As-Samawah city	
بحث مؤتمر	/9/11	جامعة بابل/كلية الهندسة	تقييم	GIS-Based Simlation of Arthimetic Weighted Water Quality in Hilla River,	٤
	7.77			Iraq	
بحث مؤتمر	/9/77	جامعة بابل/كلية الهندسة	تقييم	The effect of the approaching electrode on Cr/Zn contaminated soil	٥
	7.77		·	properties through the electro- kinetic technique	
رسالة	/ ٤/٢ •	جامعة واسط ككلية الهندسة	تقييم	Electro Moving Bed Membrane Bioreactor (eMB-MBR) for Fouling	٦
ماجستير	7.77			Mitigation and Wastewater Treatment.	
رسالة	/٧/١٤	جامعة بابل/كلية الهندسة	تقييم	Satellite-based statistical analysis of Hilla River water quality parameters,	٧
ماجستير	7.77			Iraq	
رسالة	/9/77	جامعة بابل/كلية الهندسة	تقييم	Modeling of air-water heat exchange in surface water bodies Algorithms	٨
ماجستير	7.71			and applications	
رسالة	/9/1٨	جامعة كربلاء/كلية الهندسة	تقييم	Topographic effects on storm water drainage under different runoff	٩
ماجستير	7.71			intensities: Case study of Al-Najaf city	
رسالة	/9/1•	جامعة كربلاء/كلية الهندسة	تقييم	Evaluation and modelling of the performance of wastewater treatment plant	
ماجستير	7.71			in al-muamirah in the province of Babylon for the removal pollutant of	
				municipal wastewater	
بحث لمجلة	/۱۱/۱۸	Journal of	تقييم	THE EFFECT OF INLET APERTURE AND BAFFLE POSITION IN	
	7.7.	Engineering Science		IMPROVING THE EFFICIENCY OFPRIMARY SETTLING TANKS	
		and Technology			
		(JESTEC)			