

السيرة الذاتية

جابر عوض حسين

ماجستير هندسة طرق ومطارات

الاسم :

جابر عوض حسين

Phone : +9647808738724 , or jaber.awadth@mu.edu.iq , or awathjaber@gmail.com : البريد الالكتروني

التعليم :

بغداد، العراق

سبتمبر 2001 الجامعة التكنولوجية

ماجستير هندسة طرق ومطارات

النجف، العراق

مايو 1999 جامعة الكوفة

بكالوريوس هندسة مدنية

الخبرة الأكاديمية:

2008- 2021: تدريسي وباحث

المتنى، العراق

جامعة المتنى

خبرة التدريس:

No.	Subject	Class	Department
1	Transportation Engineering/theoretical and practical	4 th class	Civil Engineering Department.
2	Traffic Engineering	3 rd class	Civil Engineering Department.
3	Engineering Geology	1 st class	Civil Engineering Department.
4	Building construction/theoretical	2 nd class	Civil Engineering Department.
5	Hydraulic Structures	4 th class	Civil Engineering Department.
6	Concrete Technology/practical	2 nd class	Civil Engineering Department.
7	Building Materials/theoretical and	1 st class,	Civil Engineering

	practical		Department.
8	Fluid Mechanic/practical	2 nd class	Civil Engineering Department.
9	Engineering Workshop	1 st class	Civil Engineering Department.
10	Supervisor for undergraduate students (4 th year): 1-Analysis and design of AL-Shahid Majid Signalized. Intersection(may2017) , 2-Study of AL-Askan signalized. intersection(may2015), 3- Analysis and design of AL-Kushla intersection(may2014), 4-Analysis and design of flexible pavement(may2013) 5- Design and maintenance of railway track (august2020)	4 th class	Civil Engineering Department.

الخبرة غير الأكاديمية :

المثنى ، العراق

2008- 2002 عملت كمهندس مدني في الشركة العامة للاتصالات

الشهادات أو التسجيلات المهنية: لا يوجد

العضوية الحالية في المنظمات المهنية: لا يوجد

الأوسمة والجوائز: لا يوجد

النشاطات الخدمية (داخل وخارج المؤسسة):

1-8 : عملت كمسؤول الوحدة الهندسية في كلية الهندسة.

2-8: عملت كفاحص لمواد الطرق في المختبرات الهندسية.

9- البحوث المنشورة:

1-T.Al-Mansoori, J Hussein, H Azize, Asphalt damage reservation due to self repair ,civil engineering department, International Conference on Civil and Environmental Engineering Technologies. IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 584(2019) 012019

2- T.Al-Mansoori,Ahmed Al-hadad, J Hussein, Influence of temperature and rest period on damage repair of aged asphalt, Key Engineering Materials, ISSN: 1662-9795, Vol. 857 , pp 138-144, @ 2020 Trans Tech Publications Ltd, Switzerland, Online: 2020-08-07

