

# CURRICULUM VITAE



**Name:** Mustafa Salah Shaker  
**Address:** Babylon / Hilla  
**E-mail:** mustafa.sa@uowa.edu.iq  
**Mobile:** 07803725093

## Personal Data

- **Nationality:** Iraqi
- **Marital Status:** Married
- **Date of Birth:** 6 /4 /1993
- **Current Address:** Iraq- Babylon

## Education

- **2023** Babylon University Faculty of Engineering, Hilla, Iraq, PHD in Structural Engineering.
- **2017-2018** Babylon University Faculty of Engineering, Hilla, Iraq, MSc in Structural Engineering.
- **2014-2015** Babylon University Faculty of Engineering, Hilla, Iraq, BSc in Civil Engineering.
- **2010-2011** Completion of High School.

## Work Experience

- **Name and address of employ:** The specialest structural center- Hilla 40 street
- **Occupation:** Civil Engineer
- **Main activities and responsibilities:** I worked as a civil engineer responsible about construction a multistory concrete/ steel buildings and rehabilitation of the old concrete buildings with the

most new techniques such as the carbon sheet fibers and the other rehabilitation materials..

**Skills**

<b>Languages</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arabic</li><li>• English</li></ul>
<b>Computer knowledge</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Word, Excel, PowerPoint</li><li>• AutoCad, Staad.Pro, Abaqus</li></ul>



## سيرة ذاتية

الاسم: مصطفى صلاح شاكر  
العنوان: بابل /حله  
البريد الإلكتروني: mustafa.sa@uowa.edu.iq

رقم الهاتف: ٠٧٨٠٣٧٢٥٠٩٣

### البيانات الشخصية

- الجنسية: عراقي
- الحالة الاجتماعية: أعزب
- تاريخ الميلاد: ١٩٩٣/٤/٦
- العنوان الحالي: العراق- بابل

### التعليم

- 2023 كلية الهندسة بجامعة بابل ، الحلة ، العراق ، دكتوراه هندسة مدني /انشاءات
- 2017-2018 كلية الهندسة بجامعة بابل ، الحلة ، العراق ، ماجستير هندسة مدني /انشاءات.
- 2014-2015 كلية الهندسة بجامعة بابل ، الحلة ، العراق ، بكالوريوس هندسة مدنية.
- ٢٠١١-٢٠١٠ إتمام الثانوية.

### خبرة في العمل

- اسم وعنوان جهة العمل: المركز الإنشائي التخصصي - الحلة /حي الطيارة
- المهنة: مهندس مدني
- الأنشطة والمسؤوليات الرئيسية: عملت كمهندس مدني مسؤول عن إنشاء مباني خرسانية / فولاذية متعددة الطوابق وإعادة تأهيل المباني الخرسانية القديمة بأحدث التقنيات مثل ألياف ألواح الكربون ومواد إعادة التأهيل الأخرى.

## المهارات

• اللغة العربية • اللغة الإنكليزية	اللغات
• مايكروسوفت اوفيس • برنامج الرسم الهندسي - AutoCad • برنامج Abaqus	معرفة الكمبيوتر