

م.م. أحمد سالم عيدان الطائي



ahmed.salim@muc.edu.iq



<https://scholar.google.com/citations?user=4xotQ1AAAAAJ&hl=en>



<https://orcid.org/0000-0002-8157-0253>



حاصل على شهادة الماجستير في الهندسة المدنية بتخصص الانشاءات وعضو هيئة تدريس في كلية المنصور الجامعة

الخبرات

من تاريخ 2021 – الى الان
تدريسي، كلية المنصور الجامعة – قسم هندسة تقنيات الأجهزة الطبية

من تاريخ 2016 – الى 2021
تدريسي، كلية المنصور الجامعة – قسم الهندسة المدنية
مسؤول اكااديمية الرسم الهندسي و تطبيقات الحاسوب

من تاريخ ايلول 2015 – الى يناير 2016
تدريسي بصفة محاضر، كلية الهندسة – جامعة ديالى.

من تاريخ حزيران 2012 – الى ايلول 2012
مهندس مدني، وزارة الصناعة و المعادن – الهيئة العامة للتصاميم و الاستشارات الصناعية.

الشهادات الاكاديمية

تموز- 2015
ماجستير في الهندسة المدنية تخصص الانشاءات، جامعة بغداد – العراق - بغداد
رسالة الماجستير بعنوان (استجابة بنايات خرسانية مسلحة متعددة الطوابق تتعرض الى تحميل زلزالي)

حزيران- 2011
بكالوريوس في الهندسة المدنية، الجامعة المستنصرية
بحث تخرج بعنوان (مقاومة الانضغاط و الانحناء للخرسانة ذات المقاومة العالية بوجود الالياف)

المهارات

- الخبرة بالفحوصات المختبرية للنماذج الخرسانية المسلحة الانشائية و غيرها.
- تدريس العديد من المناهج الدراسية في الهندسة المدنية: ميكانيك المواد، الرسم الهندسي، الجيولوجيا الهندسية، انشاء المباني و تطبيقات الحاسوب.
- الخبرة في البرامج الهندسية التالية:
• CSI/SAP2000: للتحليل و التصميم الانشائي.
• CSI/ETABS: للتحليل و التصميم الانشائي.
• CSI/SAFE: للتحليل و التصميم الانشائي.
• AUTOCAD, 2018: للرسم الهندسي و الانشائي.
• STAAD. PRO: للتحليل و التصميم الانشائي.
• AUTODESK/ REVIT 2018: للمشاريع الهندسية المدنية و المعمارية.
• AUTODESK/ ROBOT 2018: للتحليل و التصميم الانشائي.
• ANSYS 17.2: لنمذجة و تحليل الاعضاء الانشائية.

المؤلفات والبحوث المنشورة

- " التحليل اللاخطي بطريقة العناصر المحددة للسيطرة على هبوط بلاطة مقتربات الجسور المقواة بأضلاع خرسانية طولية" ,2018, العراق.
- " التحليل اللاخطي لانحناء العتبات الخرسانية المسلحة الناتئة المقواة باللياف الكربون"
- "تأثير المفاصل اللدنة على البناءات باستخدام تحليل التاريخ الزمني"
- "تحسين سلوك الانتناء على الاعتاب الخرسانية الناتئة المجوفة والمقواة بألياف الكربون"

الجوائز، التقديرات، وبراءات الاختراع ان وجدت

- تكريم وزير الاعمار والاسكان بتعيين الطلبة الاوائل على قسم الهندسة المدنية سنة 2012
- كتاب شكر وتقدير من وزير التعليم العالي والبحث العلمي لعام 2020
- كتاب شكر وتقدير من عميد كلية المنصور الجامعة عام 2020
- كتاب شكر وتقدير من عميد كلية المنصور الجامعة عام 2021
- كتاب شكر وتقدير من وزير التعليم العالي والبحث العلمي لعام 2022



[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/XXXXXXXXXXXXXX](https://www.facebook.com/XXXXXXXXXXXXXX)



[HTTPS://WWW.LINKEDIN.COM/IN/XXXXXXXXXXXXXX](https://www.linkedin.com/in/XXXXXXXXXXXXXX)