# السيرة الذاتية 2024 - 2024 م.م. نبيل حبيب جاسم

الجامعة المستنصرية -كلية الهندسة Mobile: 07703927864

E-mail: nabil.habib@uomustansiriyah.edu.iq

## ملخص تعريفي:

عضو هوئة تدريسية لقسم هندسة الطرق والنقل / كلية الهندسة / الجامعة المستنصرية

## الشبهادات الدراسية:

- M.Sc. #1 : شهادة ماجستير هندسة طرق ونقل (تخصص مواصلات) في 2012/11/26
  - B.Sc. #2 : شهادة بكالوريوس علوم في هندسة الطرق والنقل في 2006/7/2

# الجوانز والتكريم الإكاديمي:

- التسلسل الأول في دورة خريجين بكالوريوس في قسم الطرق والنقل سنة (2005-2006) بمعدل 83,643
- التسلسل الاول في دورة خريجين ماجستير في قسم هندسة الطرق والنقل سنة (2009-2010) بمعدل 84,154
  - كتب شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي عدد (9)
    - كتب شكر وتقدير من المىيد رئيس الجامعة المستنصرية عدد (11)
  - كتب شكر وتقدير من عمادة كلية الهندسة / الجامعة المستنصرية عدد (48)

## الخبرة الاكاديمية والتدريس:

- لقب مدرس مساعد في 2013/3/28
- 11 سنة تدريس ضمن الهيئة التدريسية لقسم هندسة الطرق والنقل وبمعدل بتقييم سنوي جيد جدا

## المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

#### الدراسات الاولية

تكنولوجها الخرسانة الاسفلتية - مرحلة ثانية

التصميم الانشائي للطرق - مرحلة ثالثة

ميكانيك التربة (التطبيقي + العملي) مرحلة ثالثة

لغة البرمجة (فيجوال بيسك) - مرحلة أولى

تكنولوجيا الخرسانة - مرحلة ثانية

#### الانتساب المهنى والجمعيات:

- عضو نقابة المهندسين العراقية من تاريخ 2009/1/11 وبدرجة مهندس استشاري
- عضو في الفرق الهندسية الاستشارية للمكتب الاستشاري الهندسي لكلية الهندسة من 2007 ولغاية الأن
  - مسؤول وحدة ضمان الجودة في شعبة ضمان الجودة وتقييم الأداء من 2021/1/5 ولغاية الأن

## المنشورات العلمية:

- 1. Effect of Polymer's Type and Content on Tensile Strength of Polymers Modified Asphalt Mixes (Al-qadisiyah journal for engineering sciences 13 (2020) 007-011)
- Assessment and Development of Traffic Operation for Al-Maqrib Intersection (Al-Nukhba university conference for Engineering and Sciences 2019)
- 3. Assessing the structural behavior of steel beams strengthening with additional plates (The International Conference on Materials, Processing & Characterization 2022)
- 4. Influence Of Steel Fiber (SF) Addition On The Enhancement Compressive Strength Of Pure Gypsum (International Conference on Advanced Technologies in Chemical, Construction and Mechanical Sciences ICATCHCOME 2023)
- Assessment Of Surface Layer Characteristic On Flexible Pavement Design Life (IOP Conference Series: Earth and Environmental Science ICATES-2023 1290 (2024) 012039)

#### Curriculum Vitae

### Nabil Habib Jassem

Mstansiriyah University /College of Engineering / Highway & Transportation Engineering Department

Mobile: 07703927864 E-mail: nabil.habib@uomustansiriyah.edu.iq

# PERSONAL SUMMARY:

Instructor (Assist. Lecture), Member of teaching faculty at college of engineering / Almustansiriya University, 2006 until now.

## **EDUCATION:**

- B.Sc. In Highway and Transportation Engineering / Highway& transportation Eng. Department, University of al- mustansiriya, Baghdad, 2006.
- M.Sc. In Highway and Transportation Engineering/ Department of Highway &transportation Eng., al-mustansiriya University, Baghdad, 2012.

### **ACADEMIC HONORS AND AWARDS:**

- The first sequence in the Bachelor's degree course in the Department of Roads and Transport in the year (2005-2006) with an average Degree of 83,643.
- The first sequence in the master's graduate course in the Department of Road and Transport Engineering in the year (2009-2010) with a grade of 15484.
- (10) appreciation Letters from the Minister of Higher Education and Scientific Research (9)
- (11) Appreciation Letters from the President of Al-Mustansiriya University, No. (11)
- (48) appreciation from the Deanship of the College of Engineering / Al-Mustansiriya University

## **ACADEMIC / TEACHING EXPERIENCE**

- Assist. Lecturer Title on 3/28/2013
- 11 years of teaching within the faculty of the Department of Road and Transport Engineering, with a very good annual evaluation rate

## **Courses Taught:**

Under graduate	
Asphalt Technology (2 <sup>nd</sup> classes) Concrete Technology (2 <sup>nd</sup> classes)	Programming (1st classes) Soil Mechanics (3rd Classes)

## PROFESSIONAL AFFILIATIONS:

- Member in Iraqi Engineering Union since 2009. (Consultant Degree).
- Worked within engineering teams for the engineering consultancy bureau of Al- Mustansiriya
   University Soil investigation teams and Highway Branch team.

#### **PUBLICATIONS:**

- 1. Effect of Polymer's Type and Content on Tensile Strength of Polymers Modified Asphalt Mixes
  (Al-qadisiyah journal for engineering sciences 13 (2020) 007-011)
- 2. Assessment and Development of Traffic Operation for Al-Maqrib Intersection
  (Al-Nukhba university conference for Engineering and Sciences 2019)
- 3. Assessing the structural behavior of steel beams strengthening with additional plates
  (The International Conference on Materials, Processing & Characterization 2022)
- 4. Influence Of Steel Fiber (SF) Addition On The Enhancement Compressive Strength Of Pure Gypsum (International Conference on Advanced Technologies in Chemical, Construction and Mechanical Sciences ICATCHCOME 2023)

 Assessment Of Surface Layer Characteristic On Flexible Pavement Design Life (IOP Conference Series: Earth and Environmental Science ICATES-2023 1290 (2024) 012039)

> الاستاذ الدكتور محمد هاشم محمد رئيس قسم مندسة العلية مارنة

الانستاذ الكاعراد كتور المنطق المنطق