#### المعلومات الشخصية

الاسم الكامل: كمال على محمد الفضلي

Kamal Ali Mohammed

الجامعة: جامعة الفرات الأوسط التقنية

الكلية :الكلية التقنية الهندسية – النجف

القسم: تقنيات هندسة البناء والإنشاءات

الوظيفة: رئيس قسم و تدريسي

منصب إضافي :رئيسمكتب الخدمات العلمية و الهندسية في الكلية

## الملف المهنى

،أكاديمي وباحث عراقي مختص في الهندسة المدنية /الهندسة الإنشائيةلدي خبرة أكاديمية وميدانية واسعة تمتد لسنوات عديدة في التدريس والإشراف والاستشارات الهندسية ساهمت في تصميم وتنفيذ أكثر من 100 مشروع هندسي داخل العراق شملت الأبنية متعددة الطوابق، والطرق، والمجمعات السكنية، و غيرها

# الخبرة الأكاديمية والإدارية

رئيس قسم تقنيات هندسة البناء والإنشاءات – الكلية التقنية الهندسية/النجف رئيس المكتب الاستشاري العلمي والهندسي في الكلية التقنية الهندسية – النجف عضو هيئة تدريس في تخصص الهندسة الإنشائية أشرفت على العديد من مشاريع الطلبة

### الاهتمامات البحثية

- سلوك العوارض الفولاذية (Steel Beams) تحت تاثير الاحمال المختلفة
  - (Castellated Steel Beams) •
  - تأثير درجات الحرارة العالية على مقاومة الفولاذ الإنشائي
    - الانكماش والتشققات في الخرسانة
    - التصميم وفق متطلبات ACI و AISC

# (Scopus مفهرسة في) البحوث العلمية المنشورة

- 1. Stress effects on concrete shrinkage and crack in building structures. Pollack Periodica,
- 2. Assessment of excavation slurry produced clayey mineral from the Bahr Al-Najaf region. Pollack Periodica,
- 3. Numerical Investigation of Plate Girder Having Core Web with Zigzag Corrugated Panel. GEOMATE Journal

## العضويات المهنية

- عضو في نقابة المهندسين العراقية
- عضو نقابة الاكاديميين العراقيين

#### اللغات والمهارات

اللغات :العربية (اللغة الأم)، الإنجليزية (بطلاقة)

### المهارات التقنية

استخدام البرامج التالية

: SAP2000 ETABS AutoCAD STAAD. Pro ANSYS MATLAB Excel.

## الجوائز والتقديرات

كتب شكر وتقدير -متعددة منوزارة التعليم العالي و البحث العلمي و من جامعة الفرات . الأوسطالتقنية

\_