

## السيرة العلمية والمهنية (CV)

### Curriculum Vitae

#### البيانات الشخصية:

- الاسم: ميساء محمد العرب
- عنوان العمل الحالي: جامعة دمشق - المعهد العالي للبحوث والدراسات الزلزالية
- عنوان الإقامة: دير عطية - خلف مطعم الريم .
- البريد الإلكتروني: en.maysaa@gmail.com
- [Maysaa.alarab@damascusuniversity.edu.sy](mailto:Maysaa.alarab@damascusuniversity.edu.sy)
- مكان وتاريخ الولادة: دير عطية 1979/3/30
- الجنسية: عربية سورية
- رقم الجوال: 0991278743-0988031685

#### الشهادات العلمية:

- إجازة في الهندسة المدنية قسم الهندسة الإنشائية-جامعة دمشق 2002
- دبلوم دراسات عليا (هندسة إنشائية)-جامعة دمشق 2003
- ماجستير في الهندسة الإنشائية الزلزالية-جامعة دمشق 2010
- طالبة دكتوراه في المعهد العالي للبحوث والدراسات الزلزالية في قسم الهندسة الإنشائية الزلزالية 2018.

#### الشهادات الأخرى:

- شهادة دولية في قيادة الحاسوب ICDL - International Computer Driving License

#### اللغات:

- العربية (اللغة الأم).
- الإنكليزية (جيدة).

#### الخبرات والصفات العلمية

- مهندس مفرز في جامعة دمشق - الشؤون الهندسية - عام 2002
- خبرة في دراسة وتنفيذ المشاريع الهندسية الإنشائية لمدة (8) أعوام

- عضو هيئة تعليمية ( قائم بالأعمال ) في جامعة دمشق - المعهد العالي للبحوث والدراسات الزلزالية- قسم الهندسة الإنشائية الزلزالية. عام 2010
- تدريس القسم العملي في المعهد العالي للبحوث والدراسات الزلزالية للمقررات التالية
  - رياضيات متقدمة (7سنوات )
  - ديناميك المنشآت (3سنوات)
  - أساسيات علم الزلازل والهندسة الزلزالية (7سنوات)
  - تصميم المنشآت البيتونية (7سنوات)
  - تصميم المنشآت الحجرية (سنة)
- تدريس القسم العملي في جامعة القلمون الخاصة للمقررات التالية
  - علم السكن (فصل دراسي واحد)
  - تحليل انشائي 2 (5 فصول دراسية )
  - تحليل انشائي 3 (6 فصول دراسية)
- تدريس بعض البرامج الهندسية الحاسوبية مثل برنامجي الـ Etabs و الـ sap في المعهد العالي للبحوث والدراسات الزلزالية.
- المعتمد لتدريس البرامج الهندسية ( Safe- sap- Etabs ) لدى شركة اليسر للارتقاء الهندسي بالقلمون
- أمتك المقدرة على تدريس أي مقرر هندسي وأهتم بالبحث العلمي والمتابعة العلمية للمواضيع الحديثة وآخر تطورات العلم في مجال الهندسة والبرامج الهندسية.
- لقاء محاضرة في نقابة المهندسين /دمشق/ خلال الاسبوع العلمي للعام 2017 بعنوان التصميم المبني على الأداء
- حضور المؤتمر الدولي الأول في هندسة البناء نحو منشآت أكثر استدامة

#### الأبحاث المنشورة:

- " تقدير الخصائص الديناميكية الانشائية للبرج الثامن في قلعة دمشق " في العدد /13/ عام 2015 من مجلة بحوث جامعة حلب سلسلة العلوم الهندسية (1) .
- Experimental and analytical evaluation of the consolidation of tower 8 in the Damascus citadel.

#### برامج الحاسوب:

- **Modeling:** ETABS - SAP - SAFE - AUTOCAD (2D).

- **Others:** Microsoft Office(ICDL) - Internet.