

## سيرة ذاتية

رباب جوني- دمشق 15/12/1971

دمشق - قطنا - معسكرات الفرقة العاشرة.

تليفون: / 011-6820790 / 0981886795 /

### الثقافة:

- 2013 التأسيس في مرتبة مدرس في قسم هندسة النقل والمواصلات بجامعة دمشق.
- 2011 التعيين في عضوية الهيئة التدريسية في جامعة دمشق بمرتبة مدرس.
- 2009 شهادة ICDL من الجمعية العلمية السورية للمعلوماتية.
- 2009 شهادة لغة إنكليزية بمستوى (متوسط أعلى) من المعهد العالي للغات - جامعة دمشق.
- 2006 دكتوراه في هندسة الطرق - قسم بنية النقل والمواصلات- كلية الهندسة المدنية - جامعة ميتسوفيو الوطنية التقنية - أثينا - اليونان. بعنوان:  
" الخصائص الميكانيكية لمواد الرصف المكشوفة باستخدام المستحلب البيتوميني مع الاسمنت أو بدونه".
- 2002 شهادة في اللغة اليونانية الحديثة من جامعة أثينا- اليونان.
- 2001 شهادة ماجستير في الحوادث المرورية من جامعة دمشق، بعنوان:  
"تصنيف الحوادث المرورية وتنظيم استمارة خاصة بالحادثة المرورية".
- 1997 شهادة دبلوم دراسات عليا في تكنولوجيا إنشاء الطرق من جامعة دمشق، بعنوان:  
"مقارنة بين الدراسة النظرية لتكنولوجيا تنفيذ الطرق والواقع العملي لها".
- 1996 شهادة الإجازة في الهندسة المدنية - قسم هندسة النقل والمواصلات - جامعة دمشق.

### اللغات المتقنة:

- الإنكليزية.

- اليونانية.

### الخبرات العملية:

- 1999-1996 إشراف على صيانة وترميم المباني التابعة لمدرسة التمريض في جامعة دمشق.
- 2001-1999 التعيين في قسم هندسة النقل والمواصلات في كلية الهندسة المدنية بجامعة

- دمشق بوظيفة مهندسة مفرزة للأغراض التدريسية والتحضير للماجستير.
- 2002 منحة دراسية من جمعية المنح الحكومية اليونانية، للقيام ببحث دكتوراه في هندسة الطرق في جامعة ميتسوفيو الوطنية التقنية.
- 2002-2006 القيام بأعمال مخبرية إلى جانب بحث الدكتوراه، في مخبر الطرق في قسم بنية النقل والمواصلات في كلية الهندسة المدنية بجامعة ميتسوفيو الوطنية التقنية في اليونان.
- 2007-2011 عضو هيئة فنية بمرتبة مشرفة على الأعمال للقيام بتدريس المواد التالية: مواد بناء تصميم طرق ، إنشاء طرق ، هندسة السكك الحديدية.
- مديرة مخبر الطرق في قسم هندسة النقل والمواصلات - جامعة دمشق.
- 2011-2012 إعداد دورات تدريبية لتأهيل المهندسين في محافظة دمشق، وفي المؤسسة العامة للمواصلات الطرقية.
- 2011 – 2018 عضو هيئة تدريسية بمرتبة مدرس في قسم هندسة النقل والمواصلات بجامعة دمشق. المقررات التي أقوم بتدريسها: مواد بناء 1 و 2 ، تصميم طرق، إنشاء طرق، صيانة وإعادة تأهيل طبقات الرصف المرن للطرق والمطارات (ماجستير أكاديمي، وماجستير تأهيل وتخصص).
- 2018 – 2021 عقد جزئي مع جامعة اليرموك الخاصة - قسم الهندسة المدنية والبيئية لتدريس مقرري مواد الانشاء – تكنولوجيا وخواص الخرسانة، بالإضافة إلى تدريس مقررات مواد البناء، وتكنولوجيا الخرسانة في جامعة دمشق، ومقرر صيانة وإعادة تأهيل طبقات الرصف المرن للطرق والمطارات (ماجستير أكاديمي)، مشرفة على مخبر مواد البناء بدورات متناوبة مع باقي الاساتذة.

### المؤتمرات المشارك بها:

- المؤتمر الوطني الثاني في أيار 18 - 20 / 2005م في فولوس – اليونان.
- المؤتمر الدولي الثاني في تشرين الأول 24 – 26 / 2005م في باريس – فرنسا.

### المجلات العلمية المشارك بها:

- بحث محكم ومنشور في مجلة المهندس العربي تحت عنوان "تنظيم استثمار خاصة بالحوادث المرورية" عام 2000م.
- بحث محكم ومنشور في مجلة جامعة تشرين تحت عنوان "تقييم الحصويات الناتجة عن تدوير مخلفات البناء والهدم لاستخدامها في مجال طبقات أساس الطرق" عام 2014م.

- بحث محكم و منشور في مجلة جامعة تشرين تحت عنوان "مكانية استخدام الحصىات البيتونية معادة التدوير في الخلطات الاسفلتية الساخنة"، عام 2015م.
- بحث محكم و منشور في مجلة جامعة دمشق تحت عنوان "الراسة الخواص الريولوجية للاسفلت القديم المستخدم في تعبيد الطرقات"، عام 2016م.
- بحث محكم و منشور في مجلة جامعة تشرين تحت عنوان "التأثير تغير نسب استبدال الحصىات البيتونية المدورة على خصائص الخلطات الاسفلتية الساخنة"، عام 2017م.
- بحث محكم و منشور في مجلة جامعة البعث تحت عنوان "تأثير إعادة طحن الحصىات الخشنة البيتونية المعاد تدويرها (RCA) على خصائصها الفيزيائية والميكانيكية"، المجلد 42، عام 2020.
- بحث محكم و منشور في مجلة جامعة طرطوس تحت عنوان "معالجة الحصىات البيتونية المعاد تدويرها (RCA) بمحلول بوليمير سيليكات الصوديوم وتأثيره على خصائصها الفيزيائية والميكانيكية"، عدد 4، عام 2020.
- بحث محكم و منشور في مجلة جامعة البعث تحت عنوان "تأثير المعالجة بالكلس المطفأ على الخصائص الفيزيائية والميكانيكية للحصىات الخرسانية المعاد تدويرها (RCA)" المجلد 42، عام 2020.

دمشق في 2021/1/27م

د. رباب جوني