



الدكتور المهندس محمد أيهم درويش

عضو

• المؤهلات والشهادات العلمية:

- دكتوراه في الهندسة الطبية، اختصاص أطراف صناعية الكترونية، فرنسا ٢٠١٠-٢٠٠٥
- ماجستير في الهندسة الطبية، اختصاص ميكانيك حيوي، فرنسا ٢٠٠٤
- دبلوم دراسات عليا في الهندسة الطبية، اختصاص تدريب إشعاعي - جامعة دمشق ٢٠٠٤-٢٠٠٣
- إجازة في الهندسة الطبية - كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية - جامعة دمشق ٢٠٠٣
- الإدارة الإنسانية، جامعة نيوجرسى الدولية المفتوحة، الولايات المتحدة الأمريكية ٢٠١٩

• المناصب الرئيسية:

- رئيس قسم الميكانيك الحيوى، كلية الهندسة الطبية، جامعة الأنـدلس الخاصة للعلوم الطبية ٢٠٢٠ حتى الآن
- عضو في فريق التدقيق للاعتمادـة بجامعة الأنـدلس الخاصة للعلوم الطبية، طرطوس، سوريا ٢٠١٧ حتى الآن
- نائب عميد كلية الهندسة الطبية بجامعة الأنـدلس الخاصة للعلوم الطبية للشؤون العلمية ٢٠٢٠-٢٠١٩
- عميد كلية السياحة، جامعة طرطوس ٢٠١٦-٢٠١٦
- استشاري مدقق للدراسات التكنولوجية والتجهيزات الطبية، الهندسية للمنشآت التعليمية ٢٠١٥ حتى الآن
- نائب عميد كلية الهندسة التقنية للاشئون العلمية ٢٠١٦-٢٠١٥

• النشر والأعمال العلمية:

- الإشراف على العديد من رسائل الماجستير والدكتوراه
- نشر العديد من الأبحاث العلمية الأصلية في مجال التحليل الرقمي والميكانيك الحيوى
- أستاذ محاضر زائر، كلية هندسة التقانات والمعلومات الطبية، جامعة بارزاني الهنـغارية ٢٠٢٢

• براءات الاختراع:

Darwich, A., Langevin, F. and Capellino, S. Method and system for determining speed of a liquid by MRI, Worldwide invention, WO 2009138676 A2, 2009