



## نموذج CV

**الاسم الثلاثي :** محمد سامي حاجي علي

**الكلية :** الهندسة المعلوماتية

**المؤهلات العلمية :**

هندسة الاتصالات- جامعة السلوفاكية الفنية-1969- سلوفاكيا	<b>الإجازة</b>
هندسة الاتصالات- جامعة السلوفاكية الفنية-1969- سلوفاكيا	<b>الماجستير</b>
دكتوراه في هندسة الاتصالات – جامعة السلوفاكية الفنية – 1974- سلوفاكيا	<b>الدكتوراه</b>
هندسة الاتصالات	<b>الاختصاص العام</b>
	<b>الاختصاص الدقيق</b>
أستاذ	<b>المرتبة العلمية</b>

**البريد الإلكتروني :**

samihajiali@gmail.com

**الوظيفة الإدارية أو العلمية المكلف بها في جامعة الشهباء :**

أستاذ دكتور –عضو هيئة تدريسية في كلية الهندسة المعلوماتية

**الأبحاث والمقالات العلمية المنشورة :**

الابحاث العلمية و المؤلفات		
التاريخ	جهة النشر	عنوان البحث او المؤلف
No.3, vol .41, 1990	EF-STU Bratislava	Advanced Frequency and low noise signal generators, Journal of Electrical Engineering
No.7 vol .41, 1990	EF-STU Bratislava	Multiplex in optical fiber sensor systems, Journal of Electrical Engineering
1994	EF-STU Bratislava	Theoretical and experimental investigation of bifurcations in a real LC Autonomous circuit, Journal of Electrical Engineering
september 2000	Electrical Engineering Magazine	Frequency Stability improvement possibilities of MXCO at Tenth International Conference
2001	Aleppo University Research Journal	Reliable transmission of information using phase - frequency modulation and block codes
<b>2006</b>	Aleppo University Research Journal	Integrated GPS and ISN systems
2007	Aleppo University Research Journal	Enhancement and simulation wave late technique to estimate pulse width for digital modulated signal
2007	Aleppo University Research Journal	An equal protection of error using pyramid conversion
2008	Aleppo University Research Journal	Diverse and enforcement summation and application to TS t o solve problem of TSP to Syria cities using Matlab
2008	Aleppo University Research Journal	Novel chaotic spread spectrum system based on a hybrid DS and chirp techn
2009	Aleppo University Research Journal	Improve Wireless Transmission for Image and Video Service using Combination of Hierarchical Modulation and Error Correction Code

2009	Aleppo University Research Journal	Analysis of Spread Spectrum System has high Reliability under influence Narrow bass Signals noise
		<b>Books Published in Arabic</b>
1977	University of Aleppo	Theory of Radar
1982	University of Aleppo	Radar Technique,
2003	University of Aleppo	Communication Engineering
2004	University of Aleppo	Communication systems
2005	University of Aleppo	Radar Technique
2006	University of Aleppo	Computer Networks
2008-2009	University of Aleppo	Communication principles