

د. محمد لافي



mlafi@yahoo.com		بريد المدرس الإلكتروني	
079-5325-333		هاتف المدرس	
/		رقم الفاكس	
كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات		الكلية	
هندسة البرمجيات		القسم	
استاذ مساعد		الرتبة الأكاديمية	
2011		تاريخ الحصول عليها	
هندسة البرمجيات		التخصص	
اهتماماتي البحثية تشمل هندسة البرمجيات و على وجه التحديد هندسة احتياجات البرمجيات . وكذلك المتطلبات القائمة على السيناريو و الاستنباط والتفاوض على متطلبات البرمجيات ، والتطوير المبيني على النماذج و التجسير بين متطلبات البرمجيات ومعماريات البرمجيات.		الإهتمامات البحثية	
جامعة توليدو – الولايات المتحدة الأمريكية	علم الحاسوب و الهندسة (البرمجيات)	الدكتوراة	Synthesis of Partial Behavior Models from Overlapping Scenarios with Alternative Alphabets
الجامعة الاردنية	علم الحاسوب	ماجستير	
استاذ مساعد في قسم هندسة البرمجيات –جامعة الزيتونة الأردنية , 2012- حتى الان مدرس , قسم الحاسوب/ قسم هندسة البرمجيات , جامعة الزيتونة 2003-2008. ميرمج , قسم الحاسوب , المؤسسة المدنية 1994-2003		الخبرة	
1. M. Lafi, Synthesis of Partial Behavior Models from Overlapping Scenarios with Alternative Alphabets, December 2011. 2. M. Lafi and J. Carvalho, “Detecting and decomposing overlapping scenarios using pattern matching,” in Proceedings of African Conference on Software Engineering and Applied Computing 2011- ACSEAC 2011, 2011. 3. M. Lafi and J. Carvalho, “Behavioral models with alternative alphabets,” in Innovations and Advances in Computer, Information, Systems Sciences, and Engineering, ser. Lecture Notes in Electrical Engineering, K. Elleithy and T. Sobh,		الأبحاث المنشورة والكتب المؤلفة	

Eds. Springer New York, 2013, vol. 152, pp. 975–987	
--	--