****

**السيرة الذاتية والعلمية**

**الاسم**:أكرم **اسم** ا**لأب** :أديب  **العائلة**:مذكور

**تولد**: 1966م **الحالة العائلية**: متزوج **عدد الأولاد**: ثلاثة

**العمل**: عضو هيئة تدريسية – جامعة دمشق – كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية – قسم هندسة الحواسيب والأتمتة.

# **الشهادة الجامعية الأولى**:بكالوريوس في العلوم الرياضية البحتة.

 **عام الحصول** **عليها:** 1988م

#  **الجهة المانحة:** جامعة دمشق – كلية العلوم- قسم الرياضيات

## الشهادة الجامعية الثانية:دكتوراه في العلوم الرياضية التطبيقية

 **الاختصاص الدقيق**: السبيرناتيك الرياضي والبرمجة.

 Mathematical Cybernetics And Programming .

 **عنوان الأطروحة** : التركيب المنفصل للنظم ذات البنى المتغيرة.

#  **الجهة المانحة**:جامعة سان بطرس بورغ الحكومية–

#  سان بطرس بورغ - روسيا الاتحادية

 **عام الحصول عليها**: 1994 م

**الأعمال الإدارية :**

* نائب عميد كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية الثانية للشؤون العلمية منذ 29/8/2018 م حتى 31/8/2019 م.
* نائب عميد كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية الثانية للشؤون العلمية والشؤون الإدارية وشؤون الطلاب منذ 31/8/2019 م حتى تاريخه.

**الخبرة العلمية:**

**1- المقررات التي درستها في جامعة دمشق خلال الفترة 1995 -2001.**

الجبر الخطي ، رياضيات 3، لغة البرمجة باسكال، التحليل العددي والخوارزميات(دبلوم الدراسات العليا- برمجة ونظم التشغيل) ، الرياضيات والبرمجة(دبلوم الدراسات العليا- هندسة حرارية) ،مدخل إلى المعلوماتية ( كلية التربية- كلية الآداب)

**2- المقررات التي درستها في كلية علوم الحاسب الآلي (جامعة الملك خالد) خلال الفترة 2001 -2006.**

تطبيقات على الحاسب الآلي ، حاسب آلي(1) ، حاسب آلي (2) ، لغة البرمجة C/C++

**3- المقررات التي درستها في جامعة دمشق خلال الفترة 2006 –حتى تاريخه.**

مدخل إلى الحاسوب والبرمجة(قسم هندسة الحواسيب)، البرمجة(1)/ ( قسم هندسة التصميم الميكانيكي - لغة C++ ) ، البرمجة(2)/( قسم هندسة التصميم الميكانيكي - لغة C++ ) ، رياضيات2 ، الرياضيات المتقطعة( قسم هندسة الحواسيب ) ، البرمجة(1)/ ( قسم هندسة الحواسيب – لغة C++ ) البرمجة (2)/ ( قسم هندسة الحواسيب - لغة Java)، الرياضيات (1) (قسم هندسة الميكانيك العام+قسم الطاقة الكهربائية \_فرع السويداء) ، الرياضيات(2) (قسم هندسة الميكانيك العام+ قسم الطاقة الكهربائية \_فرع السويداء) ، الرياضيات(3) (قسم هندسة الميكانيك العام \_فرع السويداء)، البرمجة(1+2)/( قسم هندسة الميكانيك العام - لغة C++ - فرع السويداء )، البرمجة(1+2)/( قسم هندسة الطاقة الكهربائية - لغة C++ - فرع السويداء )،

**4- المقررات التي درستها في الجامعة السورية الدولية الخاصة للعلوم والتكنولوجيا خلال الفترة 2009 – 2012.**

البرمجة3( لغة c/c++) ، رياضيات 2 ، الإحصاء والاحتمال، الجبر الخطي.

**5- المقررات التي أدرسها في الجامعة العربية الدولية الخاصة خلال الفترة 2019 –حتى تاريخه.**

* مقرر مدخل إلى الخوارزميات والبرمجة لطلاب السنة الأولى/كلية الهندسة المعلوماتية والاتصالات.

**6-الإشراف العلمي:**

* الإشراف على عشرات مشاريع التخرج لطلاب السنة الخامسة في قسم هندسة الحواسيب و الأتمتة.
* مشرف رئيسي على رسالة الماجستير للطالب م. مازن البري ( تم الدفاع عنها).
* مشرف علمي داخلي على طالب الدكتوراه المعيد أحمد القوتلي ( الدارس في ألمانيا) .
* مشرف رئيسي على رسالة الماجستير للطالب م. أحمد القصاص(قيد الدفاع).
* مشرف رئيسي على رسالة الماجستير للطالب م. عمر زعور (تم الدفاع عنها).
* مشرف رئيسي على رسالة الماجستير للطالبة م. رويدة الصحناوي (قيد الإنجاز).
1. ***المؤلفات***:
* تأليف كتاب لمقرر البرمجة (1) (البرمجة غرضية التوجه بلغة C++ ) بالمشاركة مع الدكتور مأمون يونس\_الكتاب تم طباعته وتوزيعه. حزيران 2013
* تأليف كتاب لمقرر المدخل إلى الحاسوب والبرمجة ( أساسيات لغة C++ ) لطلاب قسم هندسة الحواسيب والأتمتة\_ الكتاب تم طباعته وتوزيعه. أيلول 2014
* تأليف كتاب لمقرر البرمجة (2) (البرمجة بلغة Java) بالمشاركة مع الدكتور مأمون يونس\_ الكتاب تم طباعته وتوزيعه. أب 2018

**8-الأبحاث المنشورة:**

1 – **أكرم مذكور ، يوري سوشكوف.** " دوال نقل الحركة للنظم الخطية ذات البنية المتغيرة " . مجلة Theory of digital systems and their application . منشورات جامعة سان بطرس بورغ الحكومية ، 1995م ، العدد 27 ، ص 88 – 97.

2 – **أكرم مذكور ، يوري سوشكوف.** " فوق البيانات المستوية ". منشورات جامعة سان بطرس بورغ الحكومية ، 1993م ، العدد 2843 ، 14 صفحة.

3 – **أكرم مذكور ، يوري سوشكوف ، عماد فتاش** " النماذج الرياضية للنظم متعددة الأطوار " . مجلةComputer Science And Problems Of Cybernetics . منشورات جامعة سان بطرس بورغ الحكومية ، 1995م ، العدد 28 ، ص 13 – 31.

4- **Mazkour A. , Shipulin I . , Sushkov Y.** Graph Models of change structure echanism. International work shop on Mathematical Methods and Tools in Computer Simulation . S. Petersburg , 1994 , may 24-28 , p. 97 – 99.

**العنوان:**

**جامعة دمشق- كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية**

**قسم هندسة الحواسيب والمعلوماتية ص ب 86**

akrammazkour2004@yahoo.com E-mail:

Phone: 016-361236

 011-6711675

Mobile:0966735234

**دمشق 27/7/2020م**

 **د. أكرم أديب مذكور**

****