

الأربعاء ٢١-٤-١٤٤١ الموافق ١٨-١٢-٢٠١٩

قاعة مجلس الكلية

معمل ٧ حاسب آلي

التاريخ

المكان - العابدية

المكان - الزاهر

جلسة رقم (1): Security منسق الجلسة: د. عدنان قطب الدكاترة الحضور: د. عصام خان، د. أحمد الهندي، د. محمد راشد				
المشرف الرئيسي	عنوان الرسالة	اسم الطالب/ة	النهاية	البداية
د. عصام خان	A Robust and High-Capacity Text Steganography Technique Using Arabic Unicode Standard	نوره حسين ماشي العنزي	10:20	10:00
د. عصام خان	The Impact of using Mobile Phones on Privacy of Students in the Kingdom of Saudi Arabia	العنود عوض ركيان العنزي	10:40	10:20
د. عصام خان	A Secure Deduplication Technique with Enhanced Read Performance for Data Cloud	خلود عبد الله بريك اللهيبي	11:00	10:40
د. عدنان قطب	Combining Light-Weight Cryptography with Arabic Text Steganography for Higher Security	ملاك غرم الله الخديدي	11:20	11:00
د. عدنان قطب	Engineering Systems Accessibility via Multi-Level Password Authentication	نفيسة معتوق محمد خشيفاتي	11:40	11:20
د. عدنان قطب	High Security Image Cryptography Combining Different PRNG Techniques	بدور عبيد عايش الرويثي	12:00	11:40
د. عدنان قطب	Enhancing Medical Data Security via Combining Elliptic Curve Cryptography and Steganography	إشراق سليمان عبدالله حريب	12:20	12:00

استراحة وصلاة الظهر

12:40 12:20

جلسة رقم (2): Miscellaneous منسق الجلسة: د. وليد الأسمرى الدكاترة الحضور: د. مرتضى خان، د. عبداللطيف سميه، د. تهاني السبيبت، د. اسكندر التركي				
المشرف الرئيسي	عنوان الرسالة	اسم الطالب/ة	النهاية	البداية
د. مرتضى خان	Skeletal Characters Joint Representations for Manifold Learning of Data Driven Human Motion synthesis	أمل فهد علي العقل	13:00	12:40
د. مرتضى خان	A method of skin disease detection using image processing	نوال سليمان عبدالعزيز الخلفي العنزي	13:20	13:00
د. عبداللطيف سميه	Black Hole Attacks Prevention Issues in MANET	نائلة حسنين محمد حسين فلمبان	13:40	13:20
د. تهاني السبيبت	التحقق من الهوية بالاستناد إلى المعرفة: تحسين الأمن وقابلية الاستخدام على بوابة الطلاب بجامعة أم القرى	رغد عبداللطيف عبدالله العبد اللطيف	14:00	13:40
د. وليد الأسمرى	Performance Study of Applying an Elliptic Curve Cryptography Based Algorithm for Low Power IoT Devices	نوف سالم علي باسكران	14:20	14:00
د. وليد الأسمرى	Location Anonymity in Social Networks	منيره نوار ضحيان العتيبي	14:40	14:20
د. اسكندر التركي	A Domain Specific Modeling Language And A Tool Model cloud computing network systems integrated with forensics properties	أحلام عبد الله أحمد باقازي	15:00	14:40

الأربعاء ٢١-٤-١٤٤١ الموافق ١٨-١٢-٢٠١٩
قاعة مجلس قسم علوم الحاسب

التاريخ
المكان - العابدية

جلسة رقم (3): Security				
منسق الجلسة: د. تركي الصماني				
الدكاترة الحضور: د. أيمن الحربي، د. عبدالعزيز مياجان				
المشرف الرئيسي	عنوان الرسالة	اسم الطالب/ة	النهاية	البداية
د. تركي الصماني	Efficient implementation of super singular isogeny-based diffie Hellman key exchange protocol on an fpga	صهيب خليل محمد سليمان صديقي	11:20	11:00
د. تركي الصماني	Improving the speed of the post-quantum super singular isogeny-based diffie-hellman key exchange protocol	عبدالله سعيد علي بالبيد	11:40	11:20
د. تركي الصماني	Performance Analysis of Cryptographic Pseudorandom Number Generator	محمد صالح عايض الحارثي	12:00	11:40

استراحة وصلاة الظهر	12:00	12:40
---------------------	-------	-------

جلسة رقم (4): Data Science				
منسق الجلسة: د. أحمد الهندي				
الدكاترة الحضور: د. عماد فلمبان، د. باسم الكاظمي، د. محمد علي الغامدي، د. محمد نور، د. مصلح السلمي				
المشرف الرئيسي	عنوان الرسالة	اسم الطالب/ة	النهاية	البداية
د. عماد فلمبان	Driving Behavior Analysis On GPS Data Using Machine Learning Methods	سلطان إبراهيم سعد إبراهيم	13:00	12:40
د. عماد فلمبان	Using GPS-based AVL Data to Generater Traip Information	محمد أحمد كامل حسين واصف أحمد	13:20	13:00
د. باسم الكاظمي	Machine Translation Engine -(English to Arabic Translator	علي راجح علي المالكي	13:40	13:20
د. محمد علي الغامدي	Predicting Weather events using Soft Computing Techniques	حاتم عائض عياد الجعيد	14:00	13:40
د. محمد علي الغامدي	Seasonal Climate Prediction Using Data Mining Techniques	محمد عصام محمد عارف	14:20	14:00
د. خالد السيد	Software process metrics in Saudi Arabian enterprises: a case study	وائل عايض مطر الربيعي	14:40	14:20
د. أحمد الهندي	إستخدام تعليم الآلة لتحسين أداء الخوارزميات الجينية المتعددة الأهداف	راكان سعد خزام العتيبي	15:00	14:40
د. أحمد الهندي	A Multi-objective Evolutionary Approach to Training Set Selection for ANNs	سند حامد عيد السليهي	15:20	15:00

الخميس ٢٢-٤-١٤٤١ الموافق ١٩-١٢-٢٠١٩

قاعة مجلس الكلية

معمل ٧ حاسب آلي

التاريخ

المكان - العابدية

المكان - الزاهر

جلسة رقم (5): Security

منسق الجلسة: د. حسن الصلاي

الدكاترة الحضور: د. خالد الطرميسي، د. عبدالباسط قدح

المشرف الرئيسي	عنوان الرسالة	اسم الطالب/ة	النهاية	البداية
د. حسن الصلاي	Enhancing and monitoring privacy in mobile social networks	عزيزه علي محمد ال أحمد	10:20	10:00
د. حسن الصلاي	An Adaptive Standard-based Security Risk Meter	لجين عبدالله حسن الحازمي	10:40	10:20
د. حسن الصلاي	Efficient Privacy-Preserving System for Mobile Healthcare Networks	هدى موسى مزهر الزهراني	11:00	10:40
د. حسن الصلاي	A Dedicated Intrusion Detection System for Mobile Healthcare Networks	نورا سعيد عمر باغوزه	11:20	11:00
د. خالد الطرميسي	إصدار شهادات رقمية بالاعتماد على تقنية البلوك تشين	الهام عبدالله دخيل السفيناتي	11:40	11:20
د. خالد الطرميسي	Minimize Propagation Delay in the block chain Network	عبدالله علي محمد الشهراني	12:00	11:40
د. خالد الطرميسي	Propagation Delay Acceleration in Blockchain Network	ريان سعيد رزيق السلمي	12:20	12:00