



جامعة مدينة السادات
كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي



البرنامج: نظم المعلومات - IS

الجدول النظري للمستوي الرابع للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي 2024/2023م

اليوم/ الساعة	10-9	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3	5-4	5 – 7
السبت									
الأحد	محاضرة نظرية تحليل البيانات الضخمة Big Data Analytics د/ احمد سالم القاعة الجديدة	جودة				محاضرة نظرية نظم المعلومات الجغرافية Geographic IS د/ احمد جمال بلازا خارجية			
الاثنين	سكشن عملي نظم المعلومات الجغرافية Geographic IS م/ محمد مصطفى بازا داخلي	سكشن عملي المعلوماتية المجتمعية Social Informatics القاعة الجديدة م/ جمعة المختار	سكشن عملي المعلوماتية المجتمعية Social Informatics القاعة الجديدة م/ جمعة المختار	محاضرة نظرية المعلوماتية المجتمعية Social Informatics د/ أسماء سعد سيمينار			سكشن عملي تحليل البيانات الضخمة Big Data Analytics القاعة الجديدة م/ جمعة المختار		
الثلاثاء					محاضرة نظرية نظم المعلومات الذكية Intelligent IS د/ هيه عسكر – بلازا خارجية		سكشن عملي نظم المعلومات الذكية Intelligent IS م احمد عبدالسلام – بلازا خارجية		
الأربعاء									
الخميس									

عميد الكلية
د.إبراهيم سليم

رئيس قسم شئون التعليم
أ/ مها محمد

المختص
أ/ مها محمد



جامعة مدينة السادات
كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي



البرنامج: علوم الحاسب CS

الجدول النظري للمستوي الرابع للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي 2023/2024م

اليوم/ الساعة	10-9	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3	5-4	7 - 5
السبت	محاضرة نظرية حوسبة سحابية Cloud Computing د/ احمد جمال بلازا داخلية		محاضرة نظرية الكاننات الآلية Robotics د/ عمرو مسعد بلازا داخلية				محاضرة نظرية معالجة اللغات الطبيعية Natural Language processing د/ عمرو مسعد بلازا داخلية		
الأحد			جودة						
الاثنين					سكشن عملي حوسبة سحابية Cloud Computing م/ محمد مصطفى اخارجي		محاضرة نظرية اتصال الانسان بالحاسب Human Computer Interaction د/ احمد سالم بلازا داخلية	سكشن عملي معالجة اللغات الطبيعية Natural Language processing بلازا خارجية م/ محمد التوني	
الثلاثاء									
الأربعاء	سكشن عملي اتصال الانسان بالحاسب Human Computer Interaction م/ ابراهيم عبد الله بلازا خارجية		سكشن عملي الكاننات الآلية Robotics م/ ابراهيم عبد الله بلازا خارجية						
الخميس									

عميد الكلية
د.د/ إبراهيم سليم

رئيس قسم شئون التعليم
أ/ مها محمد

المختص
أ/ مها محمد



جامعة مدينة السادات
كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي



البرنامج: الذكاء الاصطناعي - AI

الجدول النظري و العملي للمستوي الرابع للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي 2024/2023م

7-5	5-4	4-3	3-2	2-1	1-12	12-11	11-10	10-9	اليوم/ الساعة
سكشن تطوير الألعاب <u>Game Development</u> سيسكو م/ محمد مصطفى	سكشن عملي الحوسبة فائقة الأداء <u>High Performance Computing</u> سيسكو م/ محمد مصطفى								السبت
سكشن عملي تحليلات الويب والوسائط الاجتماعية <u>Web & Social Media Analytics</u> سيسكو م/ محمد التوني	محاضرة نظرية معالجة الإشارات الذكية <u>Intelligent Signal Processing</u> د/ احمد سالم سيسكو			محاضرة نظرية تطوير الألعاب <u>Game Development</u> د/ احمد جمال معمل سيسكو		جودة			الأحد
									الاثنين
		سكشن عملي معالجة الإشارات الذكية <u>Intelligent Signal Processing</u> د/ يفيد كمال معمل 1		محاضرة نظرية تحليلات الويب والوسائط الاجتماعية <u>Web & Social Media Analytics</u> د/ سارة معمل 1		محاضرة نظرية الحوسبة فائقة الاداء <u>High Performance Computing</u> د/ انجي الشافعي سيسكو			الثلاثاء
									الأربعاء

عميد الكلية
د.إبراهيم سليم

رئيس قسم شئون التعليم
أ/ مها محمد

المختص
أ/ مها محمد



جامعة مدينة السادات
كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي



الخميس

البرنامج: المعلوماتية الحيوية- BIO

الجدول النظري للمستوي الرابع للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي 2023/2024م

اليوم/ الساعة	10-9	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3	5-4	7 - 5
السبت									
الأحد			جودة						
الاثنين									
الثلاثاء	محاضرة نظرية المعلوماتية الحيوية الهيكلية <u>Structural Bioinformatics</u> الهندسة الوراثية معمل 1 د/ محمد حسن	محاضرة نظرية المعلوماتية الحيوية الهيكلية <u>Structural Bioinformatics</u> الهندسة الوراثية معمل 1 د/ محمد حسن	محاضرة نظرية الحوسبة الحيوية <u>Computational Biology</u> الهندسة الوراثية أ. د/ علاء حميدة معهد الهندسة الوراثية	محاضرة نظرية الحوسبة الحيوية <u>Computational Biology</u> الهندسة الوراثية أ. د/ علاء حميدة معهد الهندسة الوراثية	محاضرة نظرية الحوسبة الحيوية <u>Computational Biology</u> الهندسة الوراثية أ. د/ علاء حميدة + معيد معهد الهندسة الوراثية	محاضرة نظرية الحوسبة الحيوية <u>Computational Biology</u> الهندسة الوراثية أ. د/ علاء حميدة + معيد معهد الهندسة الوراثية	محاضرة نظرية الحوسبة الحيوية <u>Computational Biology</u> الهندسة الوراثية أ. د/ علاء حميدة + معيد معهد الهندسة الوراثية	محاضرة نظرية الحوسبة الحيوية <u>Computational Biology</u> الهندسة الوراثية أ. د/ علاء حميدة + معيد معهد الهندسة الوراثية	محاضرة نظرية الحوسبة الحيوية <u>Computational Biology</u> الهندسة الوراثية أ. د/ علاء حميدة + معيد معهد الهندسة الوراثية
الأربعاء	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1	محاضرة نظرية علم الجينات والبروتينات <u>Genomics and Proteomics</u> الهندسة الوراثية إ.د/ امال محمود قاعة 1
الخميس									

عميد الكلية
أ.د/ إبراهيم سليم

رئيس قسم شئون التعليم
أ/ مها محمد

المختص
أ/ مها محمد



جامعة مدينة السادات
كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي



عميد الكلية
أ.د/ إبراهيم سليم

رئيس قسم شئون التعليم
أ/ مها محمد

المختص
أ/ مها محمد