

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقييم العلمي



الجامعة: بغداد
الكلية: التربية للبنات
القسم: الحاسبات
المرحلة: الرابعة
اسم المحاضر الثلاثي: أسماء عبد الرزاق سعيد
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير علوم حاسبات
مكان العمل: كلية التربية للبنات

جدول الدروس الاسبوعي

أسماء عبد الرزاق سعيد					الاسم
لا يوجد					البريد الالكتروني
نظم تشغيل					اسم المادة
					مقرر الفصل
أعطاء فكرة موسعة عن نظام التشغيل					اهداف المادة
التطرق الى كل المواضيع المتعلقة بنظام التشغيل					التفاصيل الاساسية للمادة
Andrew S. Tanenbaum					الكتب المنهجية
					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
100%	5%	20%	%5	%20	
					معلومات اضافية



جدول الدروس الاسبوعي

الملاحظات	المادة العلمية	المادة النظرية	التاريخ	الاسبوع
	programing	Introduction	3-10-2011	١
	F.C.F.S scheduling	History of operating system	10-10	٢
	S.J.F scheduling	Computer system structure	17-10	٣
	Priority scheduling	Computer system structure	24-10	٤
	Examine	Examine	31-10	٥
	Round robin scheduling	operating system structure	7-11	٦
	Semaphore	Operating system structure	14-11	٧
	Binary semaphore	process	21-11	٨
	Banker algorithm	Process	28-11	٩
	Monitor prog.	Examine	5-12	١٠
	Defragmentation	thread	12-12	١١
	thread	thread	19-12	١٢
	P-thread	CPU scheduling	26-12	١٣
	صيانة حاسوب	CPU scheduling	2-1-2012	١٤
	أعطال اللوحة الام	Examine	9-1	١٥
				١٦
عطلة نصف السنة				
	Examine	Process synchronous	30-1	١٧
	المعالج واعطاله	Process synchronous	6-2	١٨
	اعطال الذاكرة العشوائية	deadlock	13-2	١٩
	القرص الصلب	deadlock	20-2	٢٠
	اعطال الشاشة	Examine		٢١
	اتعادة نظام الوندوز	files	9-4	٢٢
	Formatting	Files	16-4	٢٣
	صيانة الفأرة	directories	23-4	٢٤
	Examine	Security	30-4	٢٥
				٢٦
				٢٧
				٢٨
				٢٩
				٣٠
				٣١
				٣٢

Republic of Iraq
The Ministry of Higher Education
& Scientific Research



University:
College:
Department:
Stage:
Lecturer name:
Academic Status:
Qualification:
Place of work:

Course Weekly Outline

Course Instructor	Asmaa Abdul-Razaq Saeed Hasan				
E_mail					
Title	Teaching assistant				
Course Coordinator	Type here the name of course coordinator				
Course Objective	Give the idea about operating system				
Course Description	Explain all the subjects in operating system				
Textbook	Andrew S. Tanenbaum				
References					
Course Assessment	Term Tests	Laboratory	Quizzes	Project	Final Exam
	20%	5%	20%	5%	100%
General Notes					



University:
College:
Department:
Stage:
Lecturer name:
Academic Status:
Qualification:
Place of work:

Course weekly Outline

week	Date	Topics Covered	Lab. Experiment Assignments	Notes
1	3-10-2011	Introduction	programming	
2	10-10	History of operating system	F.C.F.S scheduling	
3	17-10	Computer system structure	S.J.F scheduling	
4	24-10	Computer system structure	Priority scheduling	
5	31-10	Examine	Examine	
6	7-11	operating system structure	Round robin scheduling	
7	14-11	Operating system structure	Semaphore	
8	21-11	process	Binary semaphore	
9	28-11	Process	Banker algorithm	
10	5-12	Examine	Monitor prog.	
11	12-12	thread	Defragmentation	
12	19-12	thread	thread	
13	26-12	CPU scheduling	P-thread	
14	2-1-2012	CPU scheduling	صيانة حاسوب	
15	9-1	Examine	أعطال اللوحة الام	
16				
Half-year Break				
17	30-1	Process synchronous	Examine	
18	6-2	Process synchronous	المعالج واعطاله	
19	13-2	deadlock	اعطال الذاكرة العشوائية	
20	20-2	deadlock	القرص الصلب	
21		Examine	اعطال الشاشة	
22	9-4	files	اتعادة نظام الوندوز	
23	16-4	Files	Formatting	
24	23-4	directories	صيانة الفأرة	
25	30-4	Security	Examine	
26				
27				
28				

Instructor Signature:

Dean Signature: