

قطاع مواصفات الخدمات – الفريق الفني لتقنية المعلومات

حالة المشروع	نوع المشروع	اسم المشروع باللغة الإنجليزية	اسم المشروع باللغة العربية	ь
בבוב	تبني	Information technology — Governance of IT — Application of ISO/IEC 38500 to the governance of IT enabled investments	تقنية المعلومات - حوكمة تقنية المعلومات - تطبيق ISO / IEC 38500 على حوكمة الاستثمارات المعززة بتقنية المعلومات	1
ביניב	تبني	Information technology — Process assessment — An integrated process capability assessment model for Enterprise processes	تقنية المعلومات - تقييم العملية - نموذج تقييم قدرة العملية المتكاملة لعمليات المؤسسة	2



الصفحة 1 من 4 الصفحة 1 من المفحة 1 من ا



قطاع مواصفات الخدمات – الفريق الفني لتقنية المعلومات

3	تقنية المعلومات - حوكمة تقنية المعلومات -	Information technology — Governance of IT	جديد
	حوكمة البيانات - الجزء 1: تطبيق ISO / IEC 38500	— Governance of data — Part 1: Application	
		of ISO/IEC 38500 to the governance of data	
	على حوكمة البيانات		
4	حوكمة تقنية المعلومات - إرشادات للمعايير	Governance of information technology —	خدید
	المستندة إلى المبادئ في حوكمة تقنية	Guidance for principles-based standards in	
		the governance of information technology	
	المعلومات		
5	تقنية المعلومات - حوكمة تقنية المعلومات -	Information technology — Governance of IT	جديد
	حوكمة البيانات - الجزء 2: الآثار المترتبة على / ISO	— Governance of data — Part 2: Implications	
	"" I'' II " I VIIEC 20505 4	of ISO/IEC 38505-1 for data management	
	1-1EC 38505 الإدارة البيانات		
6	تقنية المعلومات - حوكمة تقنية المعلومات - دليل	Information technology — Governance of IT	جديد
	التنفيذ	— Implementation guide	
	1	- I	



الصفحة 2 عن 4 الصفحة 2 عن 4



قطاع مواصفات الخدمات – الفريق الفني لتقنية المعلومات

خدتد	تبني	Systems and software engineering —	هندسة النظم والبرمجيات - دليل إرشادي لتقييم	7
		Guideline for the evaluation and selection	واختيار أدوات هندسة البرمجيات	
		of software engineering tools		
בבוד	تبني	Information technology — IT asset	تقنية المعلومات - إدارة أصول تقنية المعلومات -	8
		management — Part 1: IT asset	الجزء 1: أنظمة إدارة أصول تقنية المعلومات -	
		management systems — Requirements		
			المتطلبات	
خدتد	تبني	Information technology — Data centers —	تقنية المعلومات - مراكز البيانات - مؤشرات الأداء	9
		Key performance indicators — Part 4: IT	الرئيسية - الجزء 4: كفاءة طاقة معدات تقنية	
		Equipment Energy Efficiency for servers	//TEEs./22/g & U = 12 g 22 1	
		(ITEEsv)	المعلومات للخوادم(ITEEsv)	
جديد	تبني	Service level agreement (SLA) framework —	إطار عمل اتفاقية مستوى الخدمة - (SLA) الجزء 1:	10
		Part 1: Overview and concepts	نظرة عامة ومفاهيم	





قطاع مواصفات الخدمات – الفريق الفني لتقنية المعلومات

בבוד	تبني	Information technology — Data centers —	تقنية المعلومات - مراكز البيانات - مؤشرات الأداء	11
		Key performance indicators — Part 5: IT	الرئيسية - الجزء 5: استخدام معدات تقنية	
		Equipment Utilization for servers (ITEUsv)	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
			المعلومات للخوادم(ITEUsv)	
جديد	تبني	Service level agreement (SLA) framework —	إطار عمل اتفاقية مستوى الخدمة - (SLA) الجزء 2:	12
		Part 2: Metric model		
			النموذج المتري	

