

الخطة التدريبية لدبلوم الكليات التقنية

الحاسب وتقنية المعلومات

تقنية الدعم الفني للحاسب







مقدمة

الحمد لله الذي علَّم بالقلم، علَّم الإنسان ما لم يعلم، والصلاة والسلام على من بُعث مُعلماً للناس وهادياً وبشيراً، وداعياً إلى الله بإذنه وسراجاً منيراً؛ فأخرج الناس من ظلمات الجهل والغواية، إلى نور العلم والهداية، نبينا ومعلمنا وقدوتنا الأول محمد بن عبدالله وعلى آله وصحبه أجمعين، أما بعد:

تسعى المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني لتأهيل الكوادر الوطنية المدربة القادرة على شغل الوظائف التقنية والفنية والمهنية المتوفرة في سوق العمل السعودي، ويأتي هذا الاهتمام نتيجة للتوجهات السديدة من لدن قادة هذا الوطن التي تصب في مجملها نحو إيجاد وطن متكامل يعتمد ذاتياً على الله ثم على موارده وعلى قوة شبابه المسلح بالعلم والإيمان من أجل الاستمرار قدماً في دفع عجلة التقدم التنموي، لتصل بعون الله تعالى لمصاف الدول المتقدمة صناعياً.

وقد خطت الإدارة العامة للمناهج خطوة إيجابية تتفق مع التجارب الدولية المتقدمة في بناء البرامج التدريبية، وفق أساليب علمية حديثة تحاكي متطلبات سوق العمل بكافة تخصصاته لتلبي تلك المتطلبات، وقد تمثلت هذه الخطوة في مشروع إعداد المعايير المهنية الوطنية ومن بعده مشروع المؤهلات المهنية الوطنية، والذي يمثل كل منهما في زمنه، الركيزة الأساسية في بناء البرامج التدريبية، إذ تعتمد المعايير وكذلك المؤهلات لاحقاً في بنائها على تشكيل لجان تخصصية تمثل سوق العمل والمؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني بحيث تتوافق الرؤية العلمية مع الواقع العملي الذي تفرضه متطلبات سوق العمل، لتخرج هذه اللجان في النهاية بنظرة متكاملة لبرنامج تدريبي أكثر التصاقاً بسوق العمل، وأكثر واقعية في تحقيق متطلباته الأساسية.

وتتناول هذه الخطة التدريبية "تقنية الدعم الفني للحاسب " في قسم الحاسب وتقنية المعلومات لمتدربي كليات التقنية على وصف مقررات هذا التخصص ليشمل موضوعات حيوية تتناول كيفية اكتساب المهارات اللازمة لهذا التخصص لتكون مهاراتها رافداً لهم في حياتهم العملية بعد تخرجهم من هذا البرنامج.

والإدارة العامة للمناهج وهي تضع بين يديك هذه الخطة التدريبية تأمل من الله عز وجلً أن تسهم بشكل مباشر في تأصيل المهارات الضرورية اللازمة، بأسلوب مبسط خال من التعقيد.

والله نسأل أن يوفق القائمين على إعدادها والمستفيدين منها لما يحبه ويرضاه؛ إنه سميع مجيب الدعاء.

الإدارة العامة للمناهج





الفهرس

الصفحة	الموضوع	۴
٣	مقدمة	١
٤	الفهرس	۲
٦	وصف البرنامج	٣
	• وصف البرنامج	
	• الهدف العام للبرنامج	
	 الأهداف التفصيلية للبرنامج 	
٨	توزيع الخطة التدريبية على الفصول التدريبية	٤
•	غلاف الوصف المختصر للمقررات التدريبية التخصصية	٥
11	الوصف المختصر للمقررات التدريبية التخصصية	٦
١٣	غلاف الوصف التفصيلي للمقررات المشتركة بين تخصصات قسم الحاسب	٧
١٤	• تجميع الحاسب وتشغيله	٨
70	• نظم التشغيل (١)	٩
٣١	• نظم التشغيل (٢)	١.
٤١	• مبادئ شبكات الحاسب	11
٤٩	 التأهيل للشهادات الاحترافية 	١٢
٥٣	• مهارات الدعم الفني	١٣
٦١	• أساسيات برمجة الحاسب	١٤
٦٧	 التوجيه والتحويل (۱) 	10
٧٥	 مقدمة في أمن الشبكات 	١٦
۸.	● ورشة تأهيلية	١٧
A 6	غلاف الوصف التفصيلي للمقررات التخصصية لتخصص تقنية الدعم الفني	١٨
Λź	للحاسب	
Λο	● دوائر رقمیة	19
٨٩	● مشروع	۲٠
٩١	غلاف ملاحق الخطة التدريبية	۲۱
9 7	ملحق تجهيزات الورش والمعامل والمختبرات والطاقة البشرية	77
9 7	• بيان بالمعامل والورش والمختبرات	77
97	• تجهیز معمل حاسب	7 £
94	 تجهیز ورشة تأهیلیة 	70





الصفحة	الموضوع	۴
9 £	 تجهیز ورشة دوائر رقمیة 	77
90	• تجهيز ورشة صيانة الحاسب	77
97	• تجهيز ورشة الشبكات	۲۸
97	 تجهیز معمل شبکات 	79
9 ٧	ملحق حول أدوات التقييم المقترحة	٣.
١	المراجع	٣١



وصف البرنامج:

صُمم دبلوم تقنية الدعم الفني للحاسب في قسم الحاسب وتقنية المعلومات وفق التخصصات المندرجة في التصنيف SASCED-P برقم (06120203) في قسم الحاسب وتقنية المعلومات، بما يتوافق مع احتياجات سوق العمل المحلية للتخصص، حيث يتم التدريب عليه في الكليات التقنية، في خمسة فصول تدريبية نصفية، مدة كل فصل تدريبي سنة عشر أسبوعاً تدريبياً، بمجموع (١٥٥٢) ساعة تدريب، إضافة إلى (٢٨٠) ساعة تدريب عملي في سوق العمل، بما يعادل (٧٠) ساعة معتمدة.

ويتم التدريب في هذا البرنامج على المهارات التخصصية في: تجميع وصيانة الحاسب الآلي وتشغيله، والمبادئ الأساسية في تصميم الدوائر الإلكترونية وذلك من خلال الورشة التأهيلية والدوائر الرقمية، ومبادئ شبكات الحاسب ودعم الشبكات المحلية وطرق تأمينها، وأنظمة التشغيل، واساسيات برمجة الحاسب إضافة الى مهارات عامة في الثقافة الإسلامية، واللغة العربية، واللغة الإنجليزية، والرياضيات، وتطبيقات الحاسب الآلي، والتعرف على عالم الأعمال أو السلوك الوظيفي ومهارات الإتصال.

ويمنح الخريج من هذا البرنامج الشهادة الجامعية المتوسطة في تخصص تقنية الدعم الفني للحاسب من قسم الحاسب وتقنية المعلومات، ومن المتوقع أن يعمل في المجالات المرتبطة بتقنية الحاسب وصيانته كمشغل أجهزة الحاسب ومسجل معلومات وفني مواصفات ومقاييس والقيام بجميع الأعمال المتعلقة بالدعم الفني للحاسب وإدارة مراكز الدعم الفنى.

الهدف العام للبرنامج:

يهدف هذا البرنامج إلى تزويد المتدرب بالمهارات والمعلومات اللازمة لممارسة العمل في مجال تقنية الدعم الفني للحاسب ويحصل على المستوى الخامس (رمز المستوى الفرعي SASCED-L 554) في الإطار الوطني للمؤهلات.

الأهداف التفصيلية للبرنامج:

بنهاية هذا البرنامج يكون المتدرب قادراً وبكفاءة على أن:

- يجمِّع الحاسب الآلي.
- يرقي الحاسب الآلي.
- يقوم بصيانة الحاسب الآلي.
- يقدم الدعم للمشاكل الفنية في الحاسب.
- يقدم الدعم الفني في الأعمال المتعلقة بشكات الحاسب المحلية وحمايتها.
 - يقوم بالمساندة الأساسية للبرامج التطبيقية ونظم التشغيل.
 - يقوم بالمساندة الأساسية لأنظمة تشغيل الشبكات.
 - يدير مراكز الدعم الفني.
 - يتواصل وظيفياً مع المختصين في مجال التخصص.
- يستخدم المصطلحات التخصصية المرتبطة بالحاسب الآلي والدعم الفني.
- يبرمج التطبيقات الأساسية على الحاسب بأحدى لغات البرمجة المشهورة.





 يصميم الدوائر الرقمية لتطبيق معين.



The Curriculum Framework Distributed on Semesters 2024G توزيع الغطة التدريبية على الفصول التدريبية لمرحلة الدبلوم بالنظام النصفي ٢٤٤٦هـ

						No	o. of Un	its						
	No.	Course Code	Course Name	Prereq	و.م	مح	ĄC	تم	i.w	المتطلب	اسم المقرر	رمز المقرر	م	
~					CRH	L	Р	Т	СТН					র
ste	1	ENGL 101	English Language -1		3	3	0	1	4		لغة إنجليزية -١	۱۰۱ انجل	١	4
пе	2	ICMT 101	Introduction to Computer Applications		2	0	4	0	4		مقدمة تطبيقات الحاسب	۱۰۱ حاسب	۲	1
1st Semester	3	MATH 101	Mathematics		3	3	0	1	4		الرياضيات	۱۰۱ ریاض	٣	1
1st	4	PHYS 101	Physics		3	2	2	0	4		الفيزياء	۱۰۱ فیزي	٤	الفصل التدريبي الأوز
	5	ICMT 121	Computer Assembly and Operating		3	1	4	0	5		تجميع الحاسب وتشغيله	۱۲۱ حاسب	٥	3
	6	ELCC 102	Fundamental Workshop		2	0	4	0	4		ورشة تأهيلية	۱۰۲ الکت	٦	
			Total Number of Units		16	9	14	2	25		المجموع			
						No	o. of Un	its						
	No.	Course Code	Course Name	Prereq	و.م	مح	AC	تم	س. أ	التطلب	اسم المقرر	رمز المقرر	م	
					CRH	L	Р	Т	СТН	,	,			_
7	1	ENGL102	English Language -2	ENGL 101	3	3	0	1	4	۱۰۱ انجل	لغة إنجليزية -٢	۱۰۲ انجل	١) tee
est	2	ISLM 101	Islamic Studies		2	2	0	0	2		الدراسات الإسلامية	١٠١اسلم	۲	5 5
e i	3	ARAB 101	Technical Writing		2	2	0	0	2		الكتابة الفنية	١٠١عربي	٣	4
2nd Semester	4	ENTR 101	Fundamental of Entrepreneurship		2	2	0	0	2		أساسيات ريادة الأعمال	۱۰۱ ریاد	٤	الفصل التدريبي الثاني
2n	5	ICMT 102	Advanced Computer Applications	ICMT 101	2	0	4	0	4	۱۰۱ حاسب	تطبيقات الحاسب المتقدمة	۱۰۲ حاسب	٥	4
	6	INET 111	Network Fundamentals		4	3	2	0	5		مبادئ شبكات الحاسب	۱۱۱ شبکا	٦	3:
	7	ISUP 111	Digital Circuits		3	2	2	0	4		دوائر رقمية	۱۱۱ داعم	Υ	
			Total Number of Units		18	14	8	1	23		المجموع			
						No	o. of Un	its						
	No.	Course Code	Course Name	Prereq	و.م	مح	AC	تم	س.أ	المتطلب	اسم المقرر	رمز المقرر	۾	ភ
iter					CRH	L	Р	Т	СТН	•	3 7 1		,	बु
nes	1	ENGL103	English Language -3	ENGL 102	3	3	0	1	4	۱۰۲انجل	لغة إنجليزية ٣٠	۱۰۳ انجل	١	ā
3rd Semester	2	ENTR 212	Entrepreneurship in Computer and Information Technology	ENTR 101	2	1	2	0	3	۱۰۱ ریاد	ياد ريادة الاعمال في مجال الحاسب وتقنية المعلومات		۲	الفصل التدريبي الثالث
(-)	3	IPRG 111	Fundamentals of Computer Programming		4	2	4	0	6		١١١ برمج أساسيات برمجة الحاسب		٣	ā
	4	ISUP 151	Operating System -1	ICMT 121	4	2	4	0	6	۱۲۱ حاسب	نظم التشغيل -١	۱۵۱ داعم	٤	

الحاسب وتقنية المعلومات تقنية الدعم الفني للحاسب



	5	INET 121	Routing and Switching- 1		INET 111	4	2	4	0	6	۱۱۱ شبکا		لتوجيه والتحويل -١	1	۱۲۱ شبکا	٥	
			Total Number of Units				17	10	14	1	25			المجموع			
	C	RH: Credit Hours	urs L: Lecture P: Practical T: Tutorial CTH: Con		CTH: Contact	Hours				ل أسبوعي	س.أ: ساعات اتصا	تم: تمارین،	عم : عملي/ ورش،	مح : محاضرة،	: وحدات معتمدة،	و.د	

						No	o. of Un	its						
	No.	Course Code	Course Name	Prereq	و.م	مح	ac	تم	س. أ	المتطلب	اسم المقرر	رمز المقرر	م	
					CRH	L	P	T	СТН					
<u>~</u>	1	ENGL 204	English Language -4	ENGL 103	3	3	0	1	4	۱۰۳ انجل	لغة إنجليزية -٤	۲۰۶ انجل	١	إنف
estei	2	ETHS 201	Professional Ethics & Professional future		2	2	0	0	2		السلوك الوظيفي والمستقبل المهني	۲۰۱ اسلك	۲	5 5
Ε	3	ISUP 221	Technical Support Skills		2	0	4	0	4		مهارات الدعم الفني	۲۲۱ داعم	٣	لتدري
h Sei	4	INET 231	Introduction to Network Security	INET 121	3	2	2	0	4	۱۲۱ شبکا	مقدمة في أمن الشبكات	۲۳۱ شبکا	٤	_ 5 ;
4th	5	ISUP 252	Operating System -2	ICMT 121	4	2	4	0	6	۱۲۱ حاسب	نظم التشغيل -٢	۲۵۲ داعم	٥	3:
	6	ICMT 280	Preparation for Professional Certificates		1	1	0	0	1		التأهيل للشهادات الاحترافية	۲۸۰ حاسب	٦	•
	7	ISUP 295	Project	INET 121	2	1	2	0	3	۱۲۱ شبکا	مشروع	۲۹۵ داعم	γ	
			Total Number of Units		17	11	12	1	24		المجموع			
	CRH: Credit Hours L: Lecture P: Practical T: Tutorial CTH: Contact Hours							•	ل أسبوعي	س.أ: ساعات اتصا	مح: محاضرة، عم: عملي/ ورش، تم: تمارين،	حدات معتمدة،	و.م:و	•

ester	No.	Course Code	Course Name	No. of Units	***	****	5
nesi	NO.	Course Code	Course Name	و.م CRH	اسم المقرر	م رمزالقرر	نظ
Ser	1	ISUP 299	Co-operative Training	2	التدريب التعاوني	۱ ۲۹۹ داعم	
5th			Total Number of Units	2	المجموع		3
	CR	H: Credit Hours	L: Lecture P: Practical T: Tutorial CTH: Contact Ho	تصال أسبوعي تصال أسبوعي	، مح: محاضرة، عم: عملي/ ورش، تم: تمارين، س.أ: ساعات ا	و.م: وحدات معتمدة	

Total Number of Semeste	rs Units	CRH و.م	L مح	P ap	Τنتم	CTH س.i	~.1	13111 (Ctic	
1000.		70	44	48	5	97	ا لمجموع الكلي لوحدات البرنامج		
Total Contact Hours × 16	Co-operative Training	المجموع الكلي لوحدات التدريب					التدريب التعاوني	ساعات الإتصال الكلية × ١٦	
1552	280		1832 YA.				۲۸.	1007	



الوصف المختصر لمقررات التخصص





, 9741	الساعات المع	۱۲۱ حاسب	الرمز	تجميع الحاسب وتشغيله	اسم المقرر
,				يقدم هذا المقرر المفاهيم الرئيسية لأساسيا	الوصف:
يب العملي على	ظائفها والتدر	حاسب الآلي ووه	كونات ال	الحاسب وتشغيله وذلك من خلال التعرف على م	
ك التدريب على	،، ويتخلل ذل	التشغيل المناسب	بزه بنظام	نجميعها لتكوين جهاز حاسب آلي ومن ثم تجهي	
باز بالإضافة إلى	والوقائية للجو	الصيانة الأولية و	فيل وطرق	الأدوات والخصائص والوسائل المختلفة لنظام التش	
لتخصصي تقنية	ومسؤوليات ه	ته كالطابعات و	ت وملحقا	المفاهيم المتقدمة للحواسيب مثل الأمان والشبكا	
				المعلومات.	
Cisc) وشهادة	o IT Es	نهادة (sential	ساسية لن	ويمثل هذا المقرر المهارات التدريبية والأه	
				(+CompTIA A) ويتم تنفيذ التدريب على محت	
Cisco IT Es	sentials v	لة منهج دورة : 6	لك بواسط	(مركز التدرب الإلكتروني ومصادر التدريب) وذ	
				(Chapters 1-14)	
•		•		دوائر رقمية	اسم المقرر
				يهتم هذا المقرر بالتدرب على الدوائر الك	الوصف:
،، وتبسيط <i>هذه</i>	الجبر البولي	ادلات باستخدام	، وبناء المع	التدرب على الأنظمة العددية والتحويل فيما بينها:	
				المعادلات ليسهل تطبيقها.	
ں وتصمیم دوائر	<i>ڪ</i> بة، وتحليا	ة وبناء دوائر مره	ية المركب	كما يتدرب المتدرب على مخرجات الدوائر الرقم	
				رقمية يمكن استخدامها في تطبيقات محددة. ا	
		l .		مهارات الدعم الفني	اسم المقرر
يانة الشاملة	، الفني والصد	ية لمهارات الدعم	لاســـاســـ	يهدف هذا المقرر إلى التدرب على المفاهيم ال	* *4
					الوصف:
حث المتقدمة في	لى مهارات الب	ني، بالإضافة اا	: الدعم الف	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة	
			، الدعم الف لبعيد.	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشـة لانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب ا	
اساليب الاتصال	المستفيدين و	ارات التعامل مع	ة الدعم الف لبعيد. لتدرب مها	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب ا بالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب ا	
اساليب الاتصال	المستفيدين و	ارات التعامل مع	ة الدعم الف لبعيد. لتدرب مها	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب ا بالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الم والحوار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل	
اساليب الاتصال لابداع والتواصل	المستفيدين و د التفكير وا	ارات التعامل مع ين وتنمية مهارات	الدعم الف لبعيد. لتدرب مها ل مع الاخر	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب البالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الموار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع المستفيدين.	
اساليب الاتصال لابداع والتواصل تمدة ع	المستفيدين و د التفكير وا الساعات المع	رات التعامل مع ين وتنمية مهارات ١٥١ داعم	الدعم الف لبعيد. لتدرب مها ل مع الاخر الرمز	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب الانترنت وللإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الأوالحوار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع المستفيدين. نظم التشفيل (١)	اسم المقرر
اسالیب الاتصال لابداع والتواصل تمدة ع Windows Se	المستفيدين و د التفكير وا الساعات المع كات erver	رات التعامل مع ين وتنمية مهارات ١٥١ داعم لمام تشغيل الشبح	الدعم الف لبعيد. لتدرب مها ل مع الاخر الرمز مة على نظ	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب المالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الموادوار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع المستفيدين. تظم التشفيل (١) يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز	اسم المقرر الوصف:
اسالیب الاتصال لابداع والتواصل تمدة ع Windows Se خدمة معینة مثل	المستفيدين و د التفكير وا الساعات المع كات erver زمة لتوفير ح	رات التعامل مع ين وتنمية مهارات الاعم الما الما الما الما الما الما الم	الدعم الف البعيد. المتدرب مها أل مع الأخر المروفة على نظام وتفعيل الم وتفعيل	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب البالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الموار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع المستفيدين. يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز يقدم هذا المقرر إلى التدرب على تنصيب النظ	اسم المقرر الوصف:
اسالیب الاتصال لابداع والتواصل تمدة ع Windows Se خدمة معینة مثل	المستفيدين و د التفكير وا الساعات المع كات erver زمة لتوفير ح	رات التعامل مع ين وتنمية مهارات الاعم الما الما الما الما الما الما الم	الدعم الف لبعيد. لتدرب مها مع الاخر الرمز مة على نظ ام وتفعيل	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب المالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الموار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع المستفيدين. يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز الشبكات وإدارة التخزين وخدمات المجال للدليل الشبكات وإدارة التخزين وخدمات المجال للدليل	اسم المقرر الوصف:
اسالیب الاتصال لابداع والتواصل تمدة ع Windows Se خدمة معینة مثل	المستفيدين و د التفكير وا الساعات المع كات erver زمة لتوفير ح	رات التعامل مع ين وتنمية مهارات الاعم الما الما الما الما الما الما الم	الدعم الف لبعيد. لتدرب مها مع الاخر الرمز مة على نظ ام وتفعيل	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب البالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الموار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع المستفيدين. يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز يقدم هذا المقرر إلى التدرب على تنصيب النظ	اسم المقرر الوصف:
اساليب الاتصال لابداع والتواصل عمدة علام Windows Se خدمة معينة مثل لباعة والملفات و عدروني ومصادر	المستفيدين و التفكير وا الساعات العكون و كانت erver زمة لتوفير حو وخدمات الط	رات التعامل مع ين وتنمية مهارات الاعم الما الما الما الما الما الشبط الشبط وينات اللا و نهج المجموعة عرسوفت (مركز	الدعم الف لبعيد. لتدرب مها لتدرب مها الخر مع الاخر مع الأخر ممة على نظام وتفعيل النشط وتفعيل يمية مايك	والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب المالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب الموار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع المستفيدين. يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللاز الشبكات وإدارة التخزين وخدمات المجال للدليل الشبكات وإدارة التخزين وخدمات المجال للدليل	اسم المقرر الوصف:





٤	الساعات المعتمدة	۲۵۲ داعم	الرمز	نظم التشغيل (٢)	اسم المقرر		
عات بصفة	نظم تشغيل الشبك	بات الشبكات و	، مع برمج	يقدم هذا المقرر المهارات الأساسية للتعامل	الوصف:		
عامة، ونظام التشغيل لينكس بصفة خاصة بالإضافة إلى بروتوكول الانترنت والخدمات المختلفة والتأمين							
وإزالة أعطال نظام التشغيل لينكس.							
سيسكو.	تقدمها أكاديمية ،	مد المقررات التي	Nl وهو أح	يعادل هذا المقرر مقرر DG Linux Essensial	9		
١	الساعات المعتمدة	۲۸۰ حاسب	الرمز	التأهيل للشهادات الاحترافية	اسم المقرر		
الشهادات	حصول على أحدى	درب للتعرف والد	لإعداد المت	يقدم هذا المقرر المهارات الأساسية اللازمة	الوصف:		
الاحترافية	مميزات الشهادات	،، والتعرف على	تخصصه	لاحترافية المتوافقة مع المقررات التدريبية في مجال	1		
،، وقيمتها	دم لهذه الشهادات	اليب التأهيل للتق	بها، وأســــ	في مجال الحاسب الآلي ومتطلبات الحصول علي	-		
صصات	الفني في مجال تخد	المستمر لمهارات	والتطوير	لســوقية وكيفية مســاهمتها في المســار الوظيفي	1		
				لحاسب الآلي.	1		
	لفة.	ت الحاسب المختا	ن تخصصا	ويعتبر هذا المقرر من المقررات المشتركة بين			
۲	الساعات العتمدة	997 داعم	الرمز	مشروع	اسم المقرر		
لائه وتحت	, ضمن فريق من زما	علاقة بالتخصص	طبيقي له ١	هدف هذا المقرر إلى تنفيذ المتدرب مشروع عملي تم	الوصف: ي		
	عن هذا المشروع.	تقرير فني شامل	ثم إعداد	شراف مدرب المقرر خلال الفصل التدريبي، ومن	1		



الوصف التفصيلي للمقررات المشتركة





١٢١ حاسب	مز	الر		اسم المقرر			
							متطلب سابق
٥		٤	٣	۲	١	ريبي	الفصل التد
					٣	عتمدة	الساعات الا
• • • • •					١	محاضرة	
ندريب تعاوني				٤	عملي	ساعات اتصال	
				٠	تمرين	(ساعة/أسبوع)	

وصف المقرر:

يقدم هذا المقرر المفاهيم الرئيسية لأساسيات تقنية المعلومات الوظيفي لتركيب وتجميع مكونات الحاسب وتشغيله وذلك من خلال التعرف على مكونات الحاسب الآلي ووظائفها والتدريب العملي على تجميعها لتكوين جهاز حاسب آلي ومن ثم تجهيزه بنظام التشغيل المناسب، ويتخلل ذلك التدريب على الأدوات والخصائص والوسائل المختلفة لنظام التشغيل وطرق الصيانة الأولية والوقائية للجهاز بالإضافة إلى المفاهيم المتقدمة للحواسيب مثل الأمان والشبكات وملحقاته كالطابعات ومسؤوليات متخصصي تقنية المعلومات.

ويمثل هذا المقرر المهارات التدريبية والأساسية لشهادة (Cisco IT Essential) وشهادة (+CompTIA A) ويتم تتفيذ التدريب على محتوى هذا المقرر عن طريق أكاديمية سيسكو للشبكات (مركز التدرب الإلكتروني ومصادر التدريب) وذلك بواسطة منهج دورة : (Chapters 1-14) Cisco IT Essentials v6

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتدرب المهارات الأساسية لأجهزة وبرامج حواسيب سطح المكتب والمحمولة والاجهزة المتنقلة بالإضافة إلى المفاهيم المتقدمة لها مثل الأمان والشبكات ومسؤوليات أحد متخصصي تقنية المعلومات.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

أن يكون المتدرب قادراً وبكفاءة على أن:

- ١ يصف وظائف مكونات الحاسب الشخصي وملحقاته.
- ٢ يصف كيفية حماية الأشخاص والأجهزة والبيئات من الحوادث والتلف والتلوث.
- ٣ يشرح الغرض من الصيانة الوقائية ويحدد عناصر عملية استكشاف المشكلات وطرق إصلاحها.
 - ٤ يفرِّق بين أنواع وخصائص أنظمة تشغيل الحاسب.
 - ٥ يُعرف شبكات الحاسب وأنواعها وخصائصها وطرق توصيلها.
 - ٦ يصف الميزات والخصائص وأنظمة التشغيل الخاصة بالأجهزة المتنقلة.
 - OS~X و Linux و يصف أنظمة تشغيل الجهاز المحمول و
 - ٨ يُفرق بين أنواع الطابعات وخصائصها ومنافذ توصيلها بالحاسب.
 - ٩ يصف التهديدات الإجراءات والصيانة الوقائية ذات الصلة بأمان أجهزة الحاسب.
 - ١٠ يُجمع الحاسب الشخصى المكتبى بشكل تدريجي (خطوة بخطوة).



- ١١ يثبت ويرقي نظام التشغيل والتنقل خلاله.
- ١٢ يهيئ أجهزة الحاسب للاتصال بشبكة موجودة.
- ١٣ يُرقي مكونات الحاسب المحمول بناءً على احتياجات العميل.
 - ۱۶ يطبق أدوات نظام Linux و OS X
- ١٥ يثبت الطابعات ومشاركتها ويقوم بإصلاح المشاكل المتعلقة بها.
 - ١٦ يطبق مبادئ الأمان المادي وأمان البرامج الأساسية.
- ١٧ يطبق مهارات التواصل الجيدة وانتهاج سلوك احترفي أثناء التعامل مع العمل.
- ١٨ يقوم بإجراء الصيانة الوقائية والاستكشاف المتقدم للمشكلات وإصلاحها.

ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
۲	مقدمة إلى نظام الكمبيوتر الشخصي
۲	مقدمة إلى الإجراءات المعملية واستخدام الأدوات
٦	تجميع الحاسب
۲	نظرة عامة على الصيانة الوقائية
١٤	تثبیت Windows
١.	تكوين Windows وإدارته
٦	مفاهيم الشبكات
٦	الشبكات التطبيقية
١.	أجهزة الكمبيوتر المحمولة والأجهزة المحمولة
١.	أنظمة تشغيل الجهاز المحمول و Linux و OS X
ź	الطابعات
٤	الأمان
۲	محترف تقنية المعلومات
۲	الاستكشاف المتقدم للأخطاء وإصلاحها
۸۰	المجموع

إجراءات واشتراطات السلامة:

- ١ اتباع تعليمات سلامة المكان.
- ٢ ارتداء الملابس المناسبة للعمل.
- ٣ المحافظة على سلامة الأجهزة والمعدات.
- ٤ التقيد بتعليمات السلامة الواردة في كُتيبات المواصفات المرفقة بأجهزة الحاسب.





- ٥ توفير الأدوات والبرامج المناسب للتدريب العملي.
 - ٦ الاستخدام الأمثل للأدوات.
 - ٧ ترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل.

	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى					
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مقدمة إلى نظام الكمبيوتر الشخصي:					
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الكمبيوتر الشخصي	• أنظمة				
الأداء العملي.	و صناديق الكمبيوتر وموردات الطاقة	0				
	مكونات الكمبيوتر الشخصي الداخلية	0				
	الكبلات والمنافذ الخارجية	O				
	أجهزة الإدخال والإخراج	0				
	مكونات الكمبيوتر الشخصي	• تحدید				
	ات أنظمة الكمبيوتر المتخصصة	• تكوين				
	، الفصل	• ملخص				
1. Cisco IT Essentials v6 (Chapter 1). 2. IT Essentials Companion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking Academy, Cisco Press (page 1 - 72).						
الاختبارات والأعمال الشفهية.	إءات المعملية واستخدام الأدوات:	مقدمة إلى الإجر	۲			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 الإجراءات المعملية الآمنة 					
الأداء العملي.*	الجراءات حماية الأشخاص	0				
	إجراءات حماية الأجهزة والبيانات	0				
	ا إجراءات حماية البيئة	O				
	فدام المناسب للأدوات	• الاستخ				
	المكونات المادية	O				
	أدوات البرامج	0				
	الأدوات التنظيمية	0				
	شرح الاستخدام المناسب للأدوات)				
• ملخص الفصل						
1. Cisco IT Essentials v6 (Chapter 2). 2. IT Essentials Companion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking Academy, Cisco Press (page 73 - 102).						
الاختبارات والأعمال الشفهية.	•	تجميع الحاسب	٦			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• تجميع الحاسب					
	 ن عند مندوق الحاسب وتوصيل مُزوِّد الطاقة 					





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات		
	تركيب اللوحة الأم	0			
	تركيب محركات الأقراص	0			
	تركيب بطاقات المهايئ	0			
	تركيب الكبلات	0			
	حاسب	• تمهید اا			
	POST و BIOS و UEFI	0			
	تكوين BIOS وUEFI	0			
	حاسب وتكوينه	• ترقية الـ			
	اللوحة الأم والمكونات المتعلقة بها	0			
	أجهزة التخزين	0			
	الأجهزة الطرفية	0			
	الفصل	• ملخص			
1. Cisco IT Essentials v6					
2. IT Essentials Compan Academy, Cisco Press	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking (page 103 - 156).	مراجع الموضوع			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	لصيانة الوقائية:	نظرة عامة على ا	۲		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الوقائية	• الصيانة			
الأداء العملي.	نظرة عامة على الصيانة الوقائية للكمبيوتر الشخصي	0			
	عتكشاف الأخطاء وإصلاحها	• عملية ا			
	خطوات عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها	0			
	المشكلات والحلول الشائعة	0			
	الفصل	• ملخص			
1. Cisco IT Essentials v6					
2. IT Essentials Compan Academy, Cisco Press	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking (page 157 - 184).	مراجع الموضوع			
الاختبارات والأعمال الشفهية.		تثبیت indows	١٤		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	تشغيل الحديثة	• أنظمة اا			
الأداء العملي.*	مصطلحات نظام التشغيل وخصائصه	0			
	أنواع أنظمة التشغيل	0			
	متطلبات العميل الخاصة بنظام التشغيل	0			
	ترقية أنظمة التشغيل	0			
	ظام التشغيل	• تثبیت نه			
	إجراءات إعداد أجهزة التخزين	0			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)						
أدوات التقييم	المتوى					
	خيارات التثبيت المخصص	0				
	تسلسل التمهيد وملفات التسجيل	0				
	متعدد أنظمة التشغيل	0				
	دلائل القرص	0				
	الفصل	• ملخص				
 Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Compan Academy, Cisco Press 	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking	مراجع الموضوع				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	Wi وإدارته:	تكوين ndows	١.			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	المستخدم الرسومية ولوحة التحكم لنظام Windows	• واجهة ا				
الأداء العملي. *	سطح مكتب Windows والأدوات والتطبيقات	0				
	الأدوات المساعدة للوحة التحكم	0				
	الأدوات الإدارية	0				
	أداة إلغاء تجزئة القرص وأداة التحقق من أخطاء القرص	0				
	أدوات سطر الأوامر	0				
	ية من جانب العميل	• الظاهر				
	الغرض من الظاهرية ومتطلباتها	0				
	، الصيانة الوقائية الشائعة لأنظمة التشغيل	• أساليب				
	خطة الصيانة الوقائية لنظام التشغيل	0				
	ستكشاف الأخطاء وإصلاحها الأساسية لأنظمة التشغيل	• عملية ا				
	تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها لأنظمة	0				
	التشغيل					
	المشكلات والحلول الشائعة الخاصة بأنظمة التشغيل	0				
	الفصل	• ملخص				
 Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Compan Academy, Cisco Press 	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking	مراجع الموضوع				





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)						
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مفاهيم الشبكات:	٦				
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• مبادئ الشبكات					
الأداء العملي.*	0 شبكات الكمبيوتر					
	0 أنواع الشبكات					
	• معايير الشبكات					
	النماذج المرجعية					
	o معايير شبكة Ethernet اللاسلكية والسلكية					
	 المكونات المادية للشبكة 					
	0 أجهزة الشبكة					
	0 الكبلات والموصلات					
	 التقنيات والمفاهيم الأساسية للشبكات 					
	 عنونة الأجهزة على الشبكة 					
	بروتوكولات طبقة النقل					
	• ملخص الفصل					
 Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Companian Academy, Cisco Press 	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking راجع الموضوع					
الاختبارات والأعمال الشفهية.	لشبكات التطبيقية:	٦				
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 اتصال الكمبيوتر بالشبكة 					
الأداء العملي.	0 بطاقات الشبكات					
	 تكوينات الموجّهات اللاسلكية والسلكية 					
	 مشاركة الشبكة 					
	0 اتصالات بعيدة					
	• تقنيات اتصال ISP					
	 تقنيات النطاق الترددي العريض 					
	• تقنيات الإنترنت					
	 مركز البيانات والحوسبة السحابية 					
	 خدمات المضيف المتصلة بالشبكة 					
	 أساليب الصيانة الوقائية الشائعة المستخدمة للشبكات 					
	0 صيانة الشبكة					
	 عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها الأساسية للشبكات 					





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)						
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات				
	 تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها على 					
	الشبكات					
	 المشكلات والحلول الشائعة الخاصة بالشبكات 					
	 ملخص الفصل 					
 Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Compani Academy, Cisco Press 	on Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking مراجع الموضوع					
الاختبارات والأعمال الشفهية.	أجهزة الكمبيوتر المحمولة والأجهزة المحمولة:	١.				
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 مكونات الكمبيوتر المحمول 					
الأداء العملي.	 ميزات مكونات الكمبيوتر المحمول 					
	 ا شاشات عرض أجهزة الكمبيوتر المحمولة 					
	● تكوين الكمبيوتر المحمول					
	 تكوين إعدادات الطاقة 					
	 تكوين الشبكة اللاسلكية 					
	 تركيب مكونات وأجهزة الكمبيوتر المحمول وتكوينها 					
	 فتحات التوسعة 					
	 استبدال الأجهزة 					
	 نظرة عامة على المكونات المادية للجهاز المحمول 					
	 المكونات المادية للجهاز المحمول 					
	 أجهزة محمولة أخرى 					
	 طرق الصيانة الوقائية الشائعة لأجهزة الكمبيوتر المحمولة 					
	والأجهزة المحمولة.					
	 الصيانة المجدولة لأجهزة الكمبيوتر المحمولة والأجهزة 					
	المحمولة					
	 العملية الأساسية لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها فيما يتعلق 					
	بأجهزة الكمبيوتر المحمولة والأجهزة المحمولة					
	التطبيق					
	 المشكلات والحلول الشائعة لأجهزة الكمبيوتر 					
	المحمولة والأجهزة المحمولة					
,	• ملخص الفصل					
 Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Compani Academy, Cisco Press 	on Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking مراجع الموضوع					





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	أنظمة تشغيل الجهاز المحمول و Linux وOS :	١.			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 أنظمة تشغيل الجهاز المحمول 				
الأداء العملي. *	o نظام التشغيل Android مقارنةً بنظام التشغيل iOS				
	 واجهة اللمس بنظام Android 				
	 واجهة اللمس بنظام iOS 				
	o واجهة هاتف Windows باللمس				
	 الميزات العامة للأجهزة المحمولة 				
	 طرق تأمين الأجهزة المحمولة 				
	 القفل باستخدام رمز المرور 				
	 الخدمات المكنة عبر السحابة في الأجهزة المحمولة 				
	أمان البرامج				
	 البريد الإلكتروني والاتصال الخاص بالشبكة 				
	 ٥ شبكات البيانات اللاسلكية والخلوية 				
	Bluetooth o				
	 تكوين البريد الإلكتروني 				
	 مزامنة الجهاز المحمول 				
	● نظاما التشغيل Linux و OS X				
	○ أدوات نظامي التشغيل Linux وOS X وميزاتهما				
	 آفضل ممارسات نظامي التشغيل Linux و OS X 				
	 واجهة سطر الأوامر الأساسية 				
	 العملية الأساسية لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها في نظام 				
	تشغيل الجهاز المحمول ونظامي التشغيل Linux و OS X				
	 تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها على نظام 				
	تشغيل الجهاز المحمول ونظامي التشغيل Linux و OS				
	 المشكلات الشائعة وحلولها لأنظمة تشغيل الجهاز 				
	المحمول ونظامي التشغيل Linux وOS X				
Cisco IT Essentials v6	• ملخص الفصل (Chanter 10)				
ļ	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking مراجع الموضوع				



المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات		
الاختبارات والأعمال الشفهية.		الطابعات:	٤		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الشائعة للطابعات	• الميزات			
الأداء العملي. *	الخصائص والقدرات	0			
	أنواع الطابعات	0			
	لطابعات وتكوينها	• تثبیت ا			
	تثبيت طابعة وتحديثها	0			
	خيارات التكوين والإعدادات الافتراضية	0			
	تحسين أداء الطابعة	0			
	كة الطابعات	• مشاردَ			
	إعدادات مشاركة الطابعات في نظام التشغيل	0			
	خوادم الطباعة	0			
	الطابعات واستكشاف أخطائها وإصلاحها	• صيانة ا			
	الصيانة الوقائية للطابعات	0			
	استكشاف مشكلات الطابعة وحلها	0			
	مشكلات الطابعات الشائعة وحلولها	0			
		• ملخص			
Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Companials Academy, Cisco Press	on Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking	مراجع الموضوع			
الاختبارات والأعمال الشفهية.		الأمان:	٤		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	ت الأمان	• تهدیداد			
الأداء العملي.	أنواع تهديدات الأمان	0			
	ت الأمان	• إجراءان			
	نهج الأمان المحلي في نظام التشفيل Windows	0			
	تأمين الوصول إلى الويب	0			
	حماية البيانات	0			
	الحماية من البرامج الضارة	0			
	أساليب الأمان	0			
	حماية الأجهزة المادية	0			
	، الصيانة الوقائية الشائعة للأمان	• أساليب			
	صيانة الأمان	0			
	الأساسية لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها للأمان	• العملية			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات		
	تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها على	0			
	الأمان				
	المشكلات والحلول الشائعة الخاصة بالأمان	0			
	ملخص الفصل	0			
 Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Companian Academy, Cisco Press 	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking	مراجع الموضوع			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	لومات:	محترف تقنية المعا	۲		
الاختبارات والأعمال التحريرية	التواصل ومحترف تقنية المعلومات	• مهارات			
الأداء العملي.	مهارات التواصل واستكشاف الأخطاء وإصلاحها	0			
	ومحترف تقنية المعلومات				
	التعامل مع العميل	0			
	أفضل ممارسات الموظفين	0			
	ل الأخلاقية والقانونية في صناعة تقنية المعلومات	• المشاك			
	الاعتبارات الأخلاقية والقانونية	0			
	نظرة عامة على الإجراءات القانونية	0			
	كز الاتصال	• فنيو مر			
	مراكز الاتصالات والفنيون من المستوى الأول والفنيون	0			
	من المستوى الثاني				
	الفصل	• ملخص			
 Cisco IT Essentials v6 IT Essentials Companials Academy, Cisco Press 	ion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking	مراجع الموضوع			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ه للأخطاء وإصلاحها:	الاستكشاف المتقد	۲		
الاختبارات والأعمال التحريرية	ت الكمبيوتر والأجهزة الطرفية	• مكوناد			
الأداء العملي.	تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها على	0			
	مكونات الكمبيوتر والأجهزة الطرفية				
	لتشغيل	• أنظمة اا			
	تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها على	0			
	أنظمة التشغيل				
	ات	• الشبك			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)							
	المحتوى أدوات التقييم						
		تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها على	0				
		الشبكات					
	• الأمان						
	 تطبيق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها على 						
	الأمان						
	• ملخص الفصل						
1.	Cisco IT Essentials v6	(Chapter 13).					
2.	IT Essentials Companion Guide v6. 6th Edition, by Cisco Networking						

♦ أداء تقييمات المهارات الأساسية للشهادة الاحترافية عبر بوابة الأكاديمية (Online).

• Cisco IT Essentials v6 (Chapters 1-14).	
• IT Essentials Companion Guide v6, 6th Edition by Cisco Networking Academy, Cisco Press.	المراجع
• Mike Meyers, CompTIA A+ Certification All-in-One Exam Guide, 8th Edition (Exams 220-801 & 220-802) 8th Edition.	





۱۵۱ داعم	مز	الر	نظم التشغيل (١)		اسم المقرر				
			۱۲۱ حاسب				متطلب سابق		
٥		٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي		
				٤			عتمدة	الساعات ال	
• . • . •				۲			محاضرة		
ندريب تعاوني	•			٤			عملي	ساعات اتصال	
				•			تمرين	(ساعة/أسبوع)	

وصف المقرر:

يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللازمة على نظام تشغيل الشبكات R2 يقدم هذا المقرر إلى التدرب المهارات اللازمة لتوفير خدمة معينة مثل الشبكات وإدارة التخزين حيث يتم التدرب على تنصيب النظام وتفعيل التكوينات اللازمة لتوفير خدمة معينة مثل الشبكات وإدارة التخزين وخدمات المجال للدليل النشط و نهج المجموعة وخدمات الطباعة والملفات و Hyper-v.

ويتم تنفيذ التدريب على هذا المقرر عن طريق أكاديمية مايكرسوفت (مركز التدريب الإلكتروني ومصادر Course 20410: Installing and Configuring Windows Server 2012

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى تنصيب نظام تشغيل الشبكات Windows Server 2012 R2 وإدارة الخدمات الشبكية من خلال هذا النظام.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

أن يكون المتدرب قادراً وبكفاءة على أن:

- ا يُعرف نظام تشغيل الشبكات Windows Server 2012 R2 1
 - x يصف خدمات المجال للدليل النشط AD DS.
 - ٣ يؤتمت خدمات المجال للدليل النشط AD DS.
- ٤ يصف وظيفة بروتوكول التكوين الديناميكي للمضيف DHCP.
 - ٥ يُعرف نظام أسماء النطاقات DNS.
 - ٦ يكتب العنوان بواسطة نظام العنونة IPv6.
 - ٧ يصف تكنولوجيا التخزين المحلي.
 - ٨ يشرح خدمات الطباعة وتأمين الملفات.
 - ٩ يصف نهج المجموعة.
 - ۱۰ يصف الأنظمة الوهمية و Hyper-v.
 - . Windows Server 2012 R2 ينصب نظام تشغيل الشبكات ١١
 - .Domain Controller بنصب المتحكم بالمجال ١٢
 - ١٣ ينشىء حسابات المستخدمين والمجموعات والحواسيب.



- ١٤ يدير حسابات المستخدمين والمجموعات والحواسيب.
- ١٥ يستخدم موجه الأوامر و PowerShell لإدارة وتنفيذ العمليات في خدمات المجال للدليل النشط AD DS.
 - ۱۲ يكون اللازمة على IPv4.
- ١٧ ينشىء التكوينات وإدارتها في بروتوكول التكوين الديناميكي للمضيف DHCP وعمل التأمينات اللازمة.
 - ۱۸ ينصب نظام أسماء النطاقات DNS.
 - ۱۹ يدير نظام أسماء النطاقات DNS.
 - · ۲ يطبق على نظام العنونة IPv6.
 - ٢١ يطبق تكنولوجيا التخزين المحلي.
 - ۲۲ يؤمن مشاركة الملفات و المجلدات.
 - ٢٣ ينشىء ويدير نهج المجموعة.
 - ٢٤ يكون اعدادات الأمان على مصادر الخادم.
 - 70 يستخدم Hyper-v لإدارة الشبكات والتخزين في الأنظمة الوهمية.

ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)			
١.	نظام تشغیل الشبکات Windows Server 2012 R2			
۸	خدمات المجال للدليل النشط AD DS			
٦	إدارة خدمات المجال للدليل النشط AD DS			
١.	كيفية جعل خدمات المجال للدليل النشط AD DS تعمل بشكل آلي			
٦	بروتوكولات الشبكة والعنونة وتقسيم الشبكة			
٦	بروتوكول التكوين الديناميكي للمضيف DHCP			
٦	نظام أسماء النطاقات DNS			
٨	نظام العنونة IPv6			
٦	تكنولوجيا التخزين المحلي			
٦	خدمات الطباعة وتأمين الملفات			
١.	نهج المجموعة			
٦	تأمين نظام تشفيل الشبكات Windows Server 2012 R2			
٨	نظمة الوهمية و Hyper-v			
97	المجموع			



إجراءات واشتراطات السلامة :
١ - تطبيق تعليمات سلامة المكان.
٢ - إتباع تعليمات المدرب.
 ٣ - إيقاف تشغيل الأجهزة قبل فصل التيار الكهربائي.
٤ - ترتيب المكان قبل المغادرة.

	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)		
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
الاختبارات والأعمال الشفهية.	: Windows Server 2012 R2 بكات	نظام تشغيل الش	١.
الاختبارات والأعمال التحريرية.	ىامة	• نظرة ع	
الأداء العملي	، النظام	• تتصيب	
	الإدارة المتاحة في النظام	• أدوات ا	
	عن PowerShell	• مقدمة	
2. Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	دليل النشط AD DS :	خدمات المجال لل	٨
الاختبارات والأعمال التحريرية.	امة	• نظرة ۽	
الأداء العملي	مامة عن المتحكم بالمجال Domain Controller	• نظرة ء	
	المتحكم بالمجال Domain Controller	• تنصيب	
	ling and Configuring Windows Server 2012 ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 13 – page (159 - 174)	مراجع ا <u>لم</u> وضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	عال للدليل النشط AD DS :	إدارة خدمات المج	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	سابات المستخدمين	إدارة ح	
الأداء العملي	جموعات	• إدارة الم	
	سابات الحواسيب	إدارة ح	
	ويض الصلاحيات	• إدارة تف	
2. Installing and Configuration Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ات المجال للدليل النشط AD DS تعمل بشكل آلى :		١.





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
الاختبارات والأعمال التحريرية.	م موجه الأوامر لإدارة خدمات المجال للدليل النشط AD DS	• استخدا	
الأداء العملي	م PowerShell لإدارة خدمات المجال للدليل النشط		
	ملیات باستخدام PowerShell	AD DS • إجراء ع	
	ling and Configuring Windows Server 2012	مراجع	
2. Installing and Configuration Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 2 – page (18 - 31)	الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	كة والعنونة وتقسيم الشبكة:	بروتوكولات الشب	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	امة على TCP/IP	•	
الأداء العملي	لام العنونة IPv4	● شرحنظ	
	مبكة الفرعي والتقسيم الشبكي	• قناع الش	
	IPv4 واستكشاف الأخطاء وإصلاحها	• تكوين	
	ling and Configuring Windows Server 2012	مراجع	
2. Installing and Configuration Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 10 – page (121 - 126)	الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ن الديناميكي للمضيف DHCP :	بروتوكول التكوي	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	**	· • نظرة ع	
الأداء العملي	نطاقات	● تڪوين	
	عدة بيانات DHCP	• إدارة قا	
	متابعة DHCP	• تأمين و	
	ling and Configuring Windows Server 2012	مراجع	
2. Installing and Configuration Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 11 – page (134 - 143)	الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.		نظام أسماء النط	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	سماء عملاء وخوادم النظام Windows	• تحليل أ	
الأداء العملي	و إدارة خادم DNS		
	اطق DNS	• إدارة من	
	ling and Configuring Windows Server 2012		
2. Installing and Configue Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 12 – page (144 - 158)	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.		نظام العنونة 6	٨
الاختبارات والأعمال التحريرية.	امة	• نظرة ع	
الأداء العملي	لام العنونة IPv6	● شرحنظ	
	العمل مع نظام العنونة IPv4	• توافقية	
	جيات التحويل الى IPv6		





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
	ling and Configuring Windows Server 2012 ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 10 – page (127 - 133)	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ين المحلي :	تكنولوجيا التخز	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	مة على التخزين	• نظرة عا	
الأداء العملي	قراص وأحجامها	• إدارة الأر	
	م في مساحات التخزين	• التحك	
2. Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	وتأمين الملفات :	خدمات الطباعة	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	لفات والمجلدات	• تأمين الم	
الأداء العملي	للفات والمجلدات المشتركة بواسطة Shadow Copies	• حماية ا	
	خدمة مجلدات العمل	● تكوين	
	الطباعة الشبكية	• تكوين	
2. Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.		نهج المجموعة :	١.
الاختبارات والأعمال التحريرية.	مة	• نظرة عا	
الأداء العملي	نهج المجموعة	• معالجة	
	المركزي للقوالب الإدارية	• التخزين	
2. Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	: Windows Server 2012 R2 الشبكات	تأمين نظام تشغيا	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	ن الامان في نظام التشغيل Windows	• نظرة عر	
الأداء العملي	إعدادات الأمان	• تكوين	
	برامج	• تقييد الب	
	الجدار الناري في Windows بإعدادات متقدمة	• تكوين	
1. Course 20410D: Instal	ling and Configuring Windows Server 2012		





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)				
	المحتوى أدوات التقييم			
2.	Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 17 – page (207 - 222)		
3.	Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 19 – page (232 - 241)	مراجع الموضوع	
هية.	الاختبارات والأعمال الشف	و Hyper-v ؛	الأنظمة الوهمية	٨
يرية.	• نظرة عامة عن الأنظمة الوهمية			
	• تطبيق Hyper-v الأداء العملي			
		خزين في الأجهزة الوهمية	• إدارة الت	
		ثبكات الوهمية	• إدارة الس	
1.	Course 20410D: Instal	ling and Configuring Windows Server 2012		
2.	Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 7 – page (88 - 99)		
3.	Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 8 – page (100 - 110)	مراجع الموضوع	
4.	Installing and Configu Craig Zacker – chapter	ring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by 9 – page (111 - 120)		

•	Course 20410D: Installing and Configuring Windows Server 2012	
_	Installing and Configuring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by	المراجع
	Craig Zacker – 2014 (ISBN 978-1-118-88231-3)	





٢٥٢ داعم	مز	الر	نظم التشغيل (٢)			اسم المقرر		
				۱۲۱ حاسب				متطلب سابق
٥		٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي	
		٤					عتمدة	الساعات ال
• . • . •		۲					محاضرة	
تدريب تعاوني	3	٤					عملي	ساعات اتصال
		•					تمرين	(ساعة/أسبوع)

وصف المقرر:

يقدم هذا المقرر المهارات الأساسية للتعامل مع برمجيات الشبكات ونظم تشغيل الشبكات بصفة عامة، ونظام التشغيل التشغيل لينكس بصفة خاصة بالإضافة إلى بروتوكول الانترنت والخدمات المختلفة والتأمين وإزالة أعطال نظام التشغيل لينكس.

ويعادل هذا المقرر NDG Linux Essensial وهو أحد المقررات التي تقدمها أكاديمية سيسكو.

الهدف العام من المقرر:

يهدف المقرر إلى إكساب المتدرب المهارات الأساسية للتعامل مع برمجيات الشبكات من نظام التشغيل لينكس وبروتوكول الانترنت والخدمات المختلفة والتأمين وإزالة أعطال نظام التشغيل لينكس

الأهداف التفصيلية للمقرر:

أن يكون المتدرب قادراً وبكفاءة على أن:

- ١ يعدد الفروق بين نظم التشغيل مغلقة المصدر ونظم التشغيل مفتوحة المصدر.
 - ٢ يحدد خصائص نظام التشغيل لينكس.
 - ٣ يذكر بعض خدمات الشبكة بنظام التشغيل لينكس.
 - ٤ يعدد بعض الأعطال الشائعة في نظام التشغيل لينكس.
 - ٥ يعدد الخصائص الأمنية لنظام التشغيل لينكس.
 - ١ يتعامل مع نظام التشغيل لينكس.
 - ٢ يدير النظام باستخدام سطر الأوامر.
 - ٣ يدير خدمات الشبكة بنظام التشغيل لينكس.
 - ٤ يزيل أعطال نظام التشعيل لينكس.
 - ٥ يركب المكونات في نظام التشغيل لينكس.
 - ٦ بقوم بصيانة المكونات في نظام التشغيل لينكس.
 - ٧ يؤمن الشبكة.





ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
٤	مقدمة عن اللينكس
٤	تطبيقات ورخص أنظمة التشغيل مفتوحة المصدر
١.	تنصيب نظام التشغيل لينكس واستخدامه
7	مهارات سطر الأوامر
7	وثائق نظام التشغيل لينكس وطرق المساعدة
٦	العمل مع الملفات والأدلة
٤	أرشفة الملفات وضغطها
٨	التحكم في مخرجات الأوامر
٨	أساسيات البرمجة باستخدام نظام اللينكس
٤	مكونات الحاسب
7	إدارة الحزم والعمليات في نظام اللينكس
7	تهيئة الشبكة باستخدام نظام اللينكس
٦	حماية نظام التشغيل لينكس وحماية مستخدميه
٦	إدارة حسابات المستخدمين والمجموعات
٦	التصاريح وملكية الملفات
٦	التصاريح الخاصة والربط وطرق تخزين الملفات
97	المجموع

إجراءات واشتراطات السلامة:

- ١ المحافظة على سلامة الأجهزة.
- ٢ اتباع اجراءات سلامة المكان.
- ٣ اتباع اجراءات السلامة عند استخدام الأدوات والشبكة.
 - ٤ ترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل.



المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
الاختبارات والأعمال الشفهية.	س:	مقدمة في اللينك	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	لينكس	• تاريخ ال	
الأداء العملي	للينكس وأنظمة التشغيل المشهورة	• تطور ا	
	عمل النواة	0	
	التطبيقات	0	
	دور الأنظمة مفتوحة المصدر	0	
	توزيعات اللينكس	0	
	احتياجات العتاد	0	
	نظام التشغيل	اختيار	
	معايير الاختيار	0	
	نظام مایکروسوفت ویندوز	0	
	نظام ابل OS X	0	
	BSD	0	
	5 5	0	
	نظام اللينكس		
NDG Linux Essential	نظام الاندرويد	0	
	s Course com/group/resources/linux-ess/1.0		
2. Linux Essentials - by Chri	stine Bresnahan, Richard Blum – chapter 1 – page (1 – 20)	مراجع الموضوع	
	stine Bresnahan, Richard Blum – chapter 3 – Page (35 – 46)		
الاختبارات والأعمال الشفهية.	أنظمة التشغيل مفتوحة المصدر:	تطبيقات ورخص	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	ت الأنظمة مفتوحة المصدر الرئيسة	• تطبیقا،	
الأداء العملي	تطبيقات الخوادم	0	
	تطبيقات أجهزة سطح المكتب	0	
	أدوات وحدة التحكم	0	
	أدوات التطوير	0	
	البرامج مفتوحة المصدر ورخص الاستخدام	• مفهوم ا	
	مبادئ البرامج المجانية والمفتوحة المصدر	0	
	رخص الاستخدام وشروطها	0	
	نماذج تجارية لأنظمة مفتوحة المصدر	0	
1. NDG Linux Essentials			
*	om/group/resources/linux-ess/1.0 stine Bresnahan, Richard Blum – chapter 2 – page (21 - 34)	مراجع الموضوع	





	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)		
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
الاختبارات والأعمال الشفهية.	شغيل لينكس واستخدامه :	تنصيب نظام الن	١.
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الرسومية وسطر الأوامر	• الواجهة	
الأداء العملي	الأوامر	• سطرا	
	باة الافتراضية والحوسبة السحابية	• المحاك	
	ام اللينكس للعمل	• استخد	
	. على جهاز الكمبوتر آمن	• الحفاظ	
	,	• حماية ا	
1. NDG Linux Essentials https://www.netacad.co	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	<u> </u>	مهارات سطر الأو	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	بيطر الأوامر (CLI)	• واجهة،	
الأداء العملي	ل الى واجهة سطر الأوامر	• الوصو	
	الموجه	0	
	الشل	0	
	الشكل العام للأوامر	0	
	العمل مع الخيارات	0	
	في متغيرات الشل	• مقدمة	
	لتغيرات	• مسارا.	
		• أنواع الم	
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 hristine Bresnahan, Richard Blum – chapter 6 – page	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	نَفِيل لينكس وطرق المساعدة:	وثائق نظام التث	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	man	• صفحة	
الأداء العملي	int	• أمر of	
	إضافية للمساعدة	• مصادر	
	خیار help	0	
	وثائق النظام الإضافية	0	
	الوثائق والأوامر	• إيجاد	
	om/group/resources/linux-ess/1.0	مراجع الموضوع	
2. Linux Essentials - by Christ	tine Bresnahan, Richard Blum - chapter 6 - page (110 - 126)		





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
الاختبارات والأعمال الشفهية.	والأدلة:	العمل مع الملفات	7
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الملفات والأدلة	• مفهوم	
الأداء العملي	ى مع الملفات	• التعامل	
	استعراض الملفات في الأدلة	0	
	نسخ الملفات	0	
	نقل الملفات	0	
	إنشاء الملفات	0	
	حذف الملفات	0	
	ل مع الأدلة	• التعامل	
	إنشاء الأدلة	0	
	حذف الأدلة	0	
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 Christine Bresnahan, Richard Blum – chapter 7 –	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ضغطها:	أرشفة الملفات وم	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الملفات	• ضغط	
الأداء العملي	الملفات	• أرشفة	
	ZIP	• ملفات	
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 hristine Bresnahan, Richard Blum - chapter 8 - page	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	جات الأوامر :	التحكم في مخرج	٨
الاختبارات والأعمال التحريرية.	Piŗ	• أمر pe	
الأداء العملي	توجيه المخرجات والمدخلات	• إعادة	
	عن الملفات باستخدام الأمر Find	• البحث	
	الملفات باستخدام الأمر less	• عرض	
	على أمر head وأمر tail	• نظرة ء	
	الملفات والمدخلات	ترتیب	
	ض احصائيات الملف لاستخدام الأمر WC	• استعرا	
	محتويات الملف	• تصفية	
	استخدام أمر cut	0	





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
	استخدام أمر grep	0	
	ير الإعتيادية الأساسية	• التعاب	
	ير الإعتيادية الإضافية	• التعاب	
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 hristine Bresnahan, Richard Blum - chapter 8 - page	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ية باستخدام نظام اللينكس:	أساسيات البرمج	٨
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الشل في Nutshell	 برمجة 	
الأداء العملي	، على البرامج	• التعديل	
	ات البرمجة	● أساسيا	
	المتغيرات	0	
	أدوات الشرط	0	
NDG1: 5	Loops	0	
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 11 -	مراجع الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	:	مكونات الحاسب	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	ات	• المعالجا	
الأداء العملي	الأم والنواقل (Buses)	• اللوحة	
	dimidecode	0	
	ذاكرة الوصول العشوائي	0	
	الأجهزة الطرفية		
	أجهزة Serial Bus	0	
	Hardware Abstraction L		
		• الأقرا	
	ص البصرية		
	ت الفيديو الله سنة		
	الأجهزة المالة:		
NDG Linux Essentials		مزود	
1. https://www.netacad.co	om/group/resources/linux-ess/1.0 hristine Bresnahan, Richard Blum - chapter 5 - page	مراجع الموضوع	



المنهج التفصيلي (النظري والعملي)		
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات
الاختبارات والأعمال الشفهية.	إدارة الحزم والعمليات في نظام اللينكس:	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• إدارة الحزمة	
الأداء العملي	Debain Package Managment o RPM Package Management o	
	 • نواة اللينكس 	
	• إدارة العمليات	
	 هرمية العمليات 	
	o أمر ps	
	top أمر	
	o أمر free	
	 ملفات الدخول 	
	o أمر dmesg	
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 thristine Bresnahan, Richard Blum - chapter 9 - page	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	تهيئة الشبكة باستخدام نظام اللينكس:	٦
_		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 مصطلحات الشبكة الرئيسة 	
الاختبارات والأعمال التحريرية. الأداء العملي	 مصطلحات الشبكة الرئيسة مصطلحات خصائص الشبكة 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوين IP 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوين IP تهيئة أجهزة الشبكة 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوين IP تهيئة أجهزة الشبكة تهيئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومية 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوين IP تهيئة أجهزة الشبكة تهيئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومية تهيئة الشبكة باستخدام ملفات التهيئة 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوين IP تهيئة أجهزة الشبكة تهيئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومية تهيئة الشبكة باستخدام ملفات التهيئة تهيئة Pv4 تهيئة Pv6 O TPVS O 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوين IP تهيئة أجهزة الشبكة تهيئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومية تهيئة الشبكة باستخدام ملفات التهيئة م تهيئة 1Pv4 م تهيئة 1Pv6 م تهيئة DNS أدوات الشبكة 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوين IP تهيئة أجهزة الشبكة تهيئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومية تهيئة الشبكة باستخدام ملفات التهيئة م تهيئة 1Pv4 م تهيئة 1Pv6 م تهيئة DNS أدوات الشبكة أدوات الشبكة أمر ifconfig 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوین IP تهیئة أجهزة الشبكة تهیئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومیة تهیئة الشبكة باستخدام ملفات التهیئة تهیئة الشبكة باستخدام ملفات التهیئة تهیئة IPv4 تهیئة DNS أدوات الشبكة أمر ifconfig أمر route 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوین IP تهیئة أجهزة الشبكة تهیئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومیة تهیئة الشبكة باستخدام ملفات التهیئة تهیئة 1Pv4 تهیئة 1Pv6 تهیئة 5Pv8 تهیئة 5Pv8 تهیئة 6 تهرئة 1 الشبكة أمر ifconfig أمر ping أمر ping 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوین IP تهیئة أجهزة الشبكة تهیئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومیة تهیئة الشبكة باستخدام ملفات التهیئة تهیئة الشبكة باستخدام ملفات التهیئة تهیئة IPv4 تهیئة IPv6 تهیئة ODNS أدوات الشبكة أمر ifconfig أمر ping أمر netstat 	
	 مصطلحات خصائص الشبكة عناوین IP تهیئة أجهزة الشبكة تهیئة الشبكة باستخدام الواجهة الرسومیة تهیئة الشبكة باستخدام ملفات التهیئة تهیئة 1Pv4 تهیئة 1Pv6 تهیئة 5Pv8 تهیئة 5Pv8 تهیئة 6 تهرئة 1 الشبكة أمر ifconfig أمر ping أمر ping 	



المنهج التفصيلي (النظري والعملي)				
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات	
	ssh أمر			
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 15 -	مراجع الموضوع		
الاختبارات والأعمال الشفهية.	نشفيل لينكس وحماية مستخدميه :	حماية نظام الت	٦	
الاختبارات والأعمال التحريرية.	ت المستخدم	• حسابا		
الأداء العملي	ملف Passwd	0		
	ملف Shadow	0		
	استعراض معلومات حساب المستخدم	0		
	استعراض معلومات الدخول	0		
	و حسابات النظام	0		
	ات المجموعة	• حساب		
	group ملف	0		
) استعراض معلومات المجموعة	0		
	ِل بحساب مدير النظام (root)	• الدخو		
	دام الأمر Su	• استخ		
	دام الأمر sudo	• استخ		
	دام الأمر who	• استخ		
	دام الأمر W	• استخا		
	Course: om/group/resources/linux-ess/1.0 Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 12 -	مراجع الموضوع		
الاختبارات والأعمال الشفهية.	لمستخدمين والمجموعات:	إدارة حسابات ا	٦	
الاختبارات والأعمال التحريرية.	المجموعات	• ادارة ا		
الأداء العملي	انشاء المجموعات	0		
	و تعديل المجموعات	0		
	حذف المجموعات	0		
	المستخدمين	• ادارة ا		
	C انشاء حسابات المستخدمين			
	C انشاء كلمات مرور للمستخدمين			
	chage استخدام الأمر)		





	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)				
أدوات التقييم	ا <u>ئحتو</u> ي	لساعات			
	 تعدیل حسابات المستخدمین 				
	٥ حذف حسابات المستخدمين				
NDG Linux Essentials (Course: m/group/resources/linux-ess/1.0				
	مراجع الموضوع - Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 13				
الاختبارات والأعمال الشفهية	التصاريح وملكية الملفات:	٦			
الاختبارات والأعمال التحريري	• ملكية الملفات				
الأداء العملي	● استخدام الأمر newgrp والأمر groups				
	• استخدام الأمر chgrp والأمر stat				
	• الأمر chown				
	• التصاريح				
	 فهم التصاريح 				
	 استخدام الأمر chmod بطريقة الرموز 				
	 استخدام الأمر chmod بطريقة الأرقام 				
	• الأمر stat				
	• استخدام الأمر Umask				
NDG Linux Essentials (https://www.netacad.com					
,	مراجع الموضوع - Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14				
page (267 - 277)	GAMAII ONLA	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهيا	المراجع الموضوع - Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية	Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14 - التصاريح الخاصة والربط وطرق تغزين الملفات:	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	التصاريح المخاصة والربط وطرق تغزين الملفات: • تصريح setuid	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	التصاريح الموضوع على الملفات: • تصريح Setgid على الملفات • تصريح Setgid على الملفات	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14 - التصاريح الخاصة والربط وطرق تخزين الملفات: • تصريح setgid على الملفات • تصريح setgid على الملفات	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14 - التصاريح الخاصة والربط وطرق تخزين الملفات: • تصريح setgid على الملفات • تصريح setgid على الملفات • تصريح setgid على الأدلة • اعدادات تصريح setgid	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14 - التصاريح الخاصة والربط وطرق تخزين الملفات: • تصريح setgid على الملفات • تصريح setgid على الأدلة • تصريح Setgid على الأدلة • اعدادات تصريح Setgid	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	التصاريح الموضوع على الملفات: • تصريح setuid على الملفات • تصريح setgid على الملفات • تصريح setgid على الملفات • تصريح Setgid على الأدلة • تصريح Sticky Bit على الأوابط الثابتة والروابط الرقمية	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14 - التصاريح الخاصة والربط وطرق تغزين الملفات: • تصريح setuid على الملفات • تصريح setgid على الملفات • تصريح setgid على الأدلة • تصريح Sticky Bit على الأدلة • تصريح Sticky Bit	٦			
page (267 - 277) الاختبارات والأعمال الشفهية الاختبارات والأعمال التحريري	التصاريح الموضوع المربط وطرق تغزين الملفات: • تصريح setuid على الملفات • تصريح setgid على الملفات • تصريح setgid على الملفات • تصريح Sticky Bit على الأدلة • تصريح Sticky Bit وطرق تغزين الملفات الروابط الثابتة والروابط الرقمية	٦			





المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني الإدارة العامة للمناهج

المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
ن المحتوى أدوات التقييم					
https://www.netacad.co	om/group/resources/linux-ess/1.0				
2. Linux Essentials - by page (278 - 284)	Christine Bresnahan, Richard Blum - chapter 14 -	مراجع الموضوع			

	سطر أوامر لينكس — ويليام شوتز — ترجمة عبداللطيف محمد أديب ايمش - ٢٠١٤	•	
	دليل إدارة خوادم أوبنتو الإصدار 14.04 – ترجمة عبداللطيف محمد أديب ايمش - ٢٠١٦	•	
•	NDG Linux Essentials Course: https://www.netacad.com/group/resources/linux-ess/1.0		المراجع
•	Linux Essentials - by Christine Bresnahan, Richard Blum - 2015 (ISBN-13: 978-1119092063)		
•	LPI Linux Essentials Certification All-in-One (Paperback) by Robb Tracy - 2013 (ISBN-13: 978-0071811019)		





١١١ شبكا	مز	الر		شبكات الحاسب	مبادئ		اسم المقرر
							متطلب سابق
٥		٤	٣	۲	١	الفصل التدريبي	
				٤		الساعات المعتمدة	
• . • . •				٣		محاضرة	
تدريب تعاوني	١			۲		عملي	ساعات اتصال
				•		تمرين	(ساعة/أسبوع)

يقدم هذا المقرر المفاهيم الأساسية لعمل شبكات الحاسب ومكوناتها الرئيسية من خلال تأهيل المتدرب بالأساس النظري والتجارب العملية اللازمة للتعرف على مكونات شبكات الحاسب وكيفية تركيبها وتشغيلها.

سيتقدم المتدربون من نماذج الشبكات الأساسية إلى نماذج شبكات الشركات الأكثر تعقيدًا ثم إلى نماذج الشبكات النظرية فيما بعد في هذا المقرر.

ويعد هذا المقرر أحد المقررات المؤهلة للحصول على شهادة Cisco Certified Network Associate ويعد هذا المقرر أحد المقررات المؤهلة للحصول على شهادة (CCNA).

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلي إكساب المتدرب المعارف والمهارات الأساسية اللازمة والمرتبطة بمكونات شبكات الحاسب وتركيبها.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

- ١ يكوّن الموّجهات والمحولات والأجهزة الطرفية لتوفير الوصول إلى موارد الشبكة المحلية.
- ٢ يشرح كيف تدعم بروتوكولات طبقة ارتباط البيانات المادية تشغيل شبكة إيثرنت في شبكة محّولة.
 - ٣ يكوّن الموجهات لتمكين الاتصال من طرف إلى طرف بين الأجهزة البعيدة.
 - ٤ ينشئ مخططات معالجة IPv4 و IPv6 والتحقق من اتصال الشبكة بين الأجهزة.
 - ه يشرح كيف تدعم الطبقات العليا من نموذج OSI تطبيقات الشبكة.
 - ٦ يستخدم أفضل ممارسات الأمان لتكوين شبكة صغيرة.
 - ٧ يستكشف أخطاء الاتصال في شبكة صغيرة وإصلاحها.





ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
٤	الشبكات اليوم
٤	التحويل الأساسي وتكوين الجهاز الطرفي
٤	البروتوكولات والمعايير
٤	(Physical Layer)
٤	نظم الترقيم
٦	طبقة ارتباط البيانات (Data Link Layer)
٤	تحویل Ethernet
٦	طبقة الشبكة
٤	دقة العنوان
٤	التكوين الأساسي لجهاز التوجيه
٦	عنونة IPv4
٦	عنونة IPv6
٤	بروتوكون ICMP
٤	طبقة النقل
٤	طبقة التطبيقات
٤	الأساسيات الخاصة بأمان الشبكة
٨	بناء شبكة صغيرة
۸٠	المجموع

إجراءات واشتراطات السلامة:

- المحافظة على سلامة الاجهزة.
- ٢ المحافظة على سلامة الخطوط.
- ٣ اتباع اجراءات السلامة عند استخدام الادوات.
 - ٤ اتباع تعليمات سلامة المكان.
 - ٥ ترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل.





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المتوى		الساعات
الاختبارات والأعمال الشفهية.	كات اليوم:	الشبك	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	مقدمة	•	
الأداء العملي	تأثير الشبكات على حياتنا	•	
	مكونات الشبكة	•	
	هياكل الشبكة وتمثيلاتها	•	
	الأنواع الشائعة من الشبكات	•	
	اتصالات الإنترنت	•	
	الشبكات الموثوقة	•	
	اتجاهات الشبكات	•	
	أمان الشبكة	•	
	محترف تقنية المعلومات	•	
(سیسکو سیستمز) تم	'	مراجع	
	http://www.netacad.com الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات:	الموضو	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ويل الأساسي وتكوين الجهاز الطرفي:	التحر	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	ا م <u>ق</u> دمة	•	
الأداء العملي	الوصول إلى نظام Cisco IOS	•	
	التنقل خلال نظام IOS	•	
	بنية الأوامر	•	
	التكوين الأساسي للجهاز	•	
	حفظ التكوينات	•	
	المنافذ والعناوين	•	
	تكوين عنونة IP	•	
	التحقق من الاتصال	•	
وتكوين الجهاز الطرية.	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ٢: التبديل الأساسي	مراجع	
http://www.netacad	1 (- + + + + + + + + + + + + + + +	الموضو	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	توكولات والمعايير:	البروا	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	مقدمة	•	
الأداء العملي	القواعد	•	
	البروتوكولات	•	
	مجموعات البروتوكولات	•	
	مؤسسات وضع المعايير	•	





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)				
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات		
	 النماذج المرجعية 			
	• تضمين البيانات			
	 الوصول إلى البيانات 			
لطرز. (سيسكو سيستمز) تم	مراجع ۱ – أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ٢: البروتوكولات وا			
h	اللاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: http://www.netacad.com			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	الطبقة المادية (Physical Layer):	٤		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة			
الأداء العملي	 الغرض من الطبقة المادية 			
	• خصائص الطبقة المادية			
	• الكابلات النحاسية			
	• ڪابلات UTP			
	 كابلات الألياف الضوئية 			
	 الوسائط اللاسلكية 			
Physical Laye). (سیسکو	مراجع ۱ - أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ٤: الطبقة المادية (٢٢			
http://www	الموضوع السيستمز) تم الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: netacad.com/			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	نظم الترقيم:	٤		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 مقدمة 			
الأداء العملي	 نظام الترقيم الثنائي 			
	IPv4 العناوين الثنائية وعناوين \circ			
	 التحويل بين نظام الترقيم الثنائي والعشري 			
	 التدوين الموضعي الثنائي 			
	o عناوین IPv4			
	• نظام الترقيم السداسي العشري			
	 العناوين السداسية العشرية وعناوين IPv6 			
	 تحویلات عشریة إلى سداسیة عشریة 			
	تحويلات الترقيم السداسي العشري الي العشري ترين الترقيم السداسي العشري التي العشري التي العشري التي التي التي التي التي التي التي الت	_		
سكو سيستمز) تم الاسترداد	مراجع ا - أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل نظم الترقيم. (سي http://www.netacad.com			
	الموضوع من مقدمة إلى الشبكات: http://www.netacad.com			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	طبقة ارتباط البيانات (Data Link Layer):	۲	
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة		
الأداء العملي	 الغرض من طبقة ارتباط البيانات 		
	● الهياكل		
بيانات (Data Link Layer).	مراجع ۱ - أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ⁷ : طبقة ارتباط ال		
http://www.netacad.	الموضوع (سيسكو سيستمز) تم الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: com		
الاختبارات والأعمال الشفهية.	تحويل Ethernet :	٤	
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة		
الأداء العملي	• إطارات Ethernet		
	• عنوان Mac الخاص بـ Ethernet		
	• جدول عناوین MAC		
	• طرق تبديل السرعات وإعادة التوجيه	-	
	مراجع ۱ – أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۲ : تحويل hernet		
htti	الموضوع الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: tp://www.netacad.com		
الاختبارات والأعمال الشفهية.	طبقة الشبكة (Network Layer):	٤	
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة		
الأداء العملي	 خصائص طبقة الشبكة 		
	• حزمة IPv4		
	• حزمة IPv6		
	 كيف يقوم المضيف بالتوجيه 		
	• مقدمة في التوجيه		
(سیسکو سیستمز) تم	مراجع ۱ - أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل $^{\Lambda}$: طبقة الشبكة.		
htt	tp://www.netacad.com : الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات		
الاختبارات والأعمال الشفهية.	دقة العنوان:	٤	
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 مقدمة 		
الأداء العملي	• عنوانا MAC و IP		
	 • بروتوكول ARP 		
	 ● اکتشاف جوار بروتوکول IPv6 		
يسكو سيستمز) تم الاسترداد	مراجع ۱ - أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ⁹ : دقة العنوان. (س	-	
	http://www.netacad.com : من مقدمة إلى الشبكات		



المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
المحتوى			الساعات
ي لجهاز التوجيه	الأساسج	التكوين	٤
	مقدمة	•	
ن الإعدادات الأولية لموجّه	تكوير	•	
ن الواجهات	تكوير	•	
ن العبّارة الافتراضية	تكوير	•	
أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ١٠ التكوين الأسا	- ۱	مراجع	
سيستمز) تم الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: netacad.com.		الموضوع	
	:IPv	عنونة 1	٦
	مقدمة	•	
وان IPv4	بنية عن	•	
البث الأحادي والبث المتعدد للبروتوكول IPv4	البث و	•	
نناوین IPv4	أنواع ۽	•	
الشبكة إلى مقاطع	تجزئة	•	
شبكة IPv4 الفرعية	تقسيم	•	
عة الفرعية لشرطة مائلة ١٦ وشرطة مائلة ٨ البادئة	الشبك	•	
الشبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات	تقسيم	•	
		•	
		•	
	- 1	مراجع	
الاسترداد من مقدمه إلى السبكات: http://www.iictacad.com	TD .	<u> </u>	4
		•	٦
		•	
•		•	
•			
	,		
		•	
	'		
		•	
	المعتوى الإعدادات الأولية لموجّه الواجهات المستودات الأولية لموجّه المستودات الأولية لموجّه المستودات الأسلامة الافتراضية المستود الشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱۰: التكوين الأسا المستوز) تم الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: IPv4 وان IPv4 الفرعية اللهبكة إلى مقاطع الشبكة إلى مقاطع المستودات المستودات المستودات المستودات المستودات المستودات فرعية لتلبية المتطلبات المستودات مقدمة إلى الشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱۱: عنونة ۱۲۷۹. (المستوداد من مقدمة إلى الشبكات: IPv4 (المستوداد من مقدمة إلى الشبكات المستودات المست	الاساسي الجهاز التوجيه تقوين الإعدادات الأولية لموجّه تقوين العبّارة الافتراضية تقوين العبّارة الافتراضية تقوين العبّارة الافتراضية تقوين العبّارة الافتراضية تقدمة العبراة الإسترداد من مقدمة إلى الشبكات: IPva، مقدمة العبية عنوان Pv4 المتعدد للبروتوكول IPv4 البث والبث الأحادي والبث المتعدد للبروتوكول IPv4 النبكة إلى مقاطع الشبكة إلى مقاطع الشبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات الشبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات المسترداد من مقدمة إلى الشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱۱: عنونة IPv4 (المترداد من مقدمة إلى الشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱۲: عنونة IPv4 (المتدداد من مقدمة إلى الشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱۲: عنونة IPv4 (المتدداد من مقدمة إلى الشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱۲: عنونة IPv4 (المتدداد من مقدمة إلى الشبكات العبروتوكول IPv4 (المتدداد العبروتوكول IPv4 المقدمة النواع عناوين IPv4 الفرعية الشبكة إلى مقاطع المبنكة الشبكة إلى مقاطع الشبكة المناهة ۱۹۷۱ الفرعية الشرعية الشرعية المشبكة المناهة ۱۹۷۱ المناهة المناهة ۱۹۷۱ المناهة المناهة المناهة ۱۹۷۱ المناهة المناهة المناهة ۱۹۷۱ المناهة المناهة المناهة المناهة المناهة ۱۹۷۱ المناهة	المحتوى الاساسي لجهاز التوجيد مقدمة تتكوين الإساسي لجهاز التوجيد تتكوين العبّارة الافتراضية الموضع العبّارة الافتراضية الموضع العبّارة الافتراضية الموضع السنمان المستمرة الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: التتكوين الأسا البخ والبث الأحادي والبث المتعدد للبروتوكول IPv4 البن والبث الأحادي والبث المتعدد للبروتوكول IPv4 البن والبث الأحادي والبث المتعدد للبروتوكول IPv4 الشبكة الشبكة إلى مقاطع الشركة الشبكات المتعدد البروتوكول IPv4 الشبكة الشبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات تتصميم مليكي الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: (۲۰۲۷). فصل ۱۱: عنونة IPv4 (التوضيع البنية عنوان IPv4 (المنبكة إلى الشبكات: IPv6 الشبكات: IPv6 المتعدد البروتوكول IPv4 (المنبكة إلى الشبكات: IPv6 المتعدد للبروتوكول IPv4 (المنبكة إلى مقاطع البنت والبث الأحادي والبث المتعدد للبروتوكول IPv4 (الشبكة إلى مقاطع الشبكة إلى مقاطع الشبكة الفرعية لشرطة مائلة ۱۲ وشرطة مائلة ۱۸ البادئة الشبكة الفرعية لشرطة مائلة ۱۲ وشرطة مائلة ۱۸ البادئة الشبكة الفرعية للسركة المنبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات تقسيم الشبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات الحدي اللابك والبث الكليات التعدية التلية المتطلبات المتحدة اللهدية المنبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات الكلية المتطلبات المتحدة اللهدية المنبكة إلى شبكات فرعية لتلبية المتطلبات المتحدة اللهدية المتطلبات المتحدة المتطلبات المتحدة المتحدة المتطلبات المتحدة المتحد المتحدد المتطلبات المتحدد المتحدد المتطلبات المتحدد المتحدد المتحدد المتطلبات المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتطلبات المتحدد





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)				
أدوات التقييم	المحتوى			الساعات
ىيسكو سيستمز) تم	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل12: عنونة IPv6. («	-1	مراجع	
ľ	الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: nttp://www.netacad.com		الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	;IC	ل MP	بروتوكوا	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.		مقدمة	, •	
الأداء العملي	ICMP	رسائل	, •	
	ت Ping و Traceroute	اختبارا	•	
كو سيستمز) تم الاسترداد	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصلICMP : 13. (سيس	-1	مراجع	
	من مقدمة إلى الشبكات: http://www.netacad.com		الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	: (Transport Laye	er) قل	طبقة الن	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.		مقدمة	, •	
الأداء العملي	يانات	نقل الب	. •	
	مامة على TCP	نظرة ع	. •	
	مامة على UDP	نظرة ع	, •	
	لمنافذ	أرقام ا.	•	
	تصال TCP	عملية ا	. •	
	ية والتحكم في التدفق	الموثوقي	•	
	UDP	اتصال	•	
.(Transport Lay	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل14: طبقة النقل (er	-1	مراجع	
http://www.netacac	(سيسكو سيستمز) تم الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: l.com		الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	: Application Layer	طبيقان	طبقة الت	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.		مقدمة	, •	
الأداء العملي	ن، والتقديم، والجلسة	التطبيق	•	
	إلى النظير	النظير	•	
	كولات الويب والبريد الإلكتروني	بروتودَ	. •	
	» عنونة IP	خدمات	. •	
	، مشاركة الملفات	خدمات	. •	
، (سیسکو سیستمز) تم	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل15: طبقة التطبيقات	-1	مراجع	
l	الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: nttp://www.netacad.com		الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	صة بأمان الشبكة:	ت الخاه	الأساسيا	٤
الاختبارات والأعمال التحريرية.	•	مقدمة	, •	
الأداء العملي	ات والثغرات الأمنية	التهديد	•	





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)				
أدوات التقييم	المحتوى			الساعات
	ت الشبكة	هجمان	•	
	، الهجمات التي تتعرض لها الشبكة	تخفيف	•	
	أجهزة	أمان الا	•	
اصة بأمان الشبكة.	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل16: الأساسيات الخ	-1	مراجع	
http://www.netacac	(سيسكو سيستمز) تم الاسترداد من مقدمة إلى الشبكات: l.com		الموضوع	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	(Bulid a small Network) ق	لة صغير	بناءشبك	٨
الاختبارات والأعمال التحريرية.		مقدمة	•	
الأداء العملي	ة <u>ف</u> شبكة صغيرة	الأجهز	•	
	كولات وتطبيقات الشبكة الصغيرة	بروتوك	•	
	الشبكات الصغيرة إلى شبكات أكبر	توسعة	•	
	, من الاتصال	التحقق	•	
	وأوامر IOS	المضيف	•	
	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	مناهج	•	
	وهات استكشاف الأخطاء وإصلاحها	سيناري	•	
يرة(Bulid a small)	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل17: بناء شبكة صغ	-1	مراجع	
ڪات:	Network). (سيسكو سيستمز) تم الاسترداد من مقدمة إلى الشبح		الموضوع	
	http://www.netacad.com			

أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). مقدمة إلى الشبكات.(سيسكو سيستمز). تم	•	4 •4
الاسترداد من أكاديمية سيسكو للشبكات. من الموقعhttp://www.netacad.com		المراجع





۲۸۰ حاسب	مز	الر	التأهيل للشهادات الاحترافية			اسم المقرر			
								متطلب سابق	
٥		٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي		
							عتمدة	الساعات ال	
• 4 •	•	١					محاضرة		
تدريب تعاوني		•					عملي	ساعات اتصال	
		•					تمرين	(ساعة/أسبوع)	

يقدم هذا المقرر المهارات الأساسية اللازمة لإعداد المتدرب للتعرف والحصول على أحدى الشهادات الاحترافية المتوافقة مع المقررات التدريبية في مجال تخصصه، والتعرف على مميزات الشهادات الاحترافية في مجال الحاسب الآلي ومتطلبات الحصول عليها، وأساليب التأهيل للتقدم لهذه الشهادات، وقيمتها السوقية وكيفية مساهمتها في المسار الوظيفي والتطوير المستمر لمهارات الفني في مجال تخصصات الحاسب الآلي.

ويعتبر هذا المقرر من المقررات المشتركة بين تخصصات الحاسب المختلفة.

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتدرب المعارف والمهارات اللازمة للتقديم على اختبار إحدى الشهادات الاحترافية المتعلقة بتخصصه.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

- ١ يتعرف على الشهادات الاحترافية في مجال الحاسب وقيمتها السوقية ومسارها الوظيفي.
 - ٢ يحدد الشهادات الاحترافية في مجال تقنيات الحاسب الآلي.
 - ٣ يتعرف على أساليب الاختبارات وتقنيات حلها.
 - ٤ يحدد المسار الوظيفي وفق الشهادات الاحترافية للشركات المتخصصة.
- ٥ يتعرف على سياسات مراكز الاختبارات الدولية المصرح لها بعمل اختبارات الشهادات الاحترافية.
- يبحث بواسطة محركات البحث على الشبكة العنكبوتية عن معلومات ودورات ودروس ونماذج للشهادات ٦ الاحترافية.
 - ٧ يكون مجموعات عمل للتدرب والتأهيل للشهادات الاحترافية.
- Cisco , يقدم على احد اختبارات الشهادات الاحترافية المقدمة من أحدى الاكاديميات والشركات العالمية (, Cisco , م - ٨ - (Huawei, CompTIA, Microsoft, Oracle, Red Hat, Adobe



ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
۲	مقدمة عن الشهادات الاحترافية.
۲	المسارات الوظيفية وفق الشهادات الاحترافية في الشركات المتخصصة.
١.	التأهيل الذاتي للشهادات الاحترافية.
۲	حالات دراسية وتدريبية.
١٦	المجموع

إجراءات واشتراطات السلامة:
١ - اتباع تعليمات سلامة المكان.
 ٢ - المحافظة على سلامة الاجهزة
 ٣ - المحافظة على سلامة الأجهزة والمعدات.

المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مقدمة عن الشهادات الاحترافية:	۲			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 ما هي الشهادات الاحترافية؟ 				
	 كيفية الحصول على الشهادات الاحترافية. 				
	ertification.com/articles/article.aspx?p=2499859				
2- http://www.cisco.com/certifications/certificat	راجع (c/en/us/training-events/training-				
	الموضوع .com/en-us/learning/certification-overview.aspx				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	المسارات الوظيفية وفق الشهادات الاحترافية في الشركات المتخصصة:	۲			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 معرفة مسارات الشهادات الاحترافيه في مجال الحاسب الآلي. 				
الأداء العملي.	 مسار الشهادات الاحترافية في صيانة وتجميع الحاسب. 				
	 مسار الشهادات الاحترافية في تقنيات الشبكات. 				
	 مسار الشهادات الاحترافية في إدارة أنظمة الشبكات. 				
	 مسار الشهادات الاحترافية في البرمجيات. 				
	 مسار الشهادات الاحترافية في أمن المعلومات. 				
	 مسار الشهادات الاحترافية في التصميم المرئي. 				
	 مسار الشهادات الاحترافية في مهارات الدعم الفني 				
	مثل ITIL و HDI الخ.				
	 المسارات الوظيفية للشهادات الاحترافية. 				
	 المناصب في تقنية العلومات والشهادات المتوافقه معها. 				





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى		الساعات		
	ن الدخل المتوقع حسب الشهادات الاحترافية.	• رؤية عن			
	نبحث عن الشهادات الاحترافية في محركات البحث	• كيف ت			
	لحات المناسبة).	(المصطل			
	لاحية الشهادة.	• مدة صلا			
<u> </u>	ertification.com/articles/article.aspx?p=2499859				
2- http://www.cisco.com/certifications/certificat	/c/en/us/training-events/training- ions.html	مراجع الموضوع			
3- https://www.microsoft	.com/en-us/learning/certification-overview.aspx	الحوصوح			
الاختبارات والأعمال الشفوية	للشهادات الاحترافية :	التأهيل الذاتي ل	١.		
الاختبارات والأعمال التحريرية	الشهادات الاحترافية في التخصص.	• تحدید ا			
الأداء العملي	فريق العمل للتحضير للشهادة.	• تكوين			
	لتسجيل للأختبار.	• طريقة اا			
	حتوى الاختبار Exam blueprint	• معرفة م			
	ر للاختبار.	• التحضير			
	يع الاسبئلة.	• عدد ونو			
	ات التجريبية.	• الاختبارا			
	تأدية الاختبار.	• كيفية ن			
	لختبار ودرجة الاجتياز.	• درجة الا			
	لاختبارات.	• متابعة الا			
	تحدد حسب التخصص	<mark>مراجع</mark>			
		الموضوع			
الاختبارات والأعمال الشفوية	دريبية:	حالات دراسية وت	۲		
الاختبارات والأعمال التحريرية	مالات دراسية وتدريبية من الزيارات الميدانية للمتدربين	● عرض۔			
الأداء العملي	تها.	ومناقشة			
	الات تنفيذية للاختبارات الاحترافية وتقييم تلك الحالات.	• تمثیل ح			
	موعات يتم الاتفاق عليها بين المدرب والمتدرب. -	• أي موض			
	تحدد حسب التخصص	مراجع _{- ۱}			
	الحدد حسب التعصيص	الموضوع			





المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني الإدارة العامة للمناهج

	http://www.pearsonitcertification.com/articles/article.aspx?p=2499859 http://www.cisco.com/c/en/us/training-events/training- certifications/certifications.html		
•	https://www.microsoft.com/en-us/learning/certification- overview.aspx		المراجع
	الإصدار الثالث من دليل المدرب المعتمد لكاديمية سيسكو (مركز التدرب الإلتكروني	•	
	ومصادر التدريب بالمؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني)		





۲۲۱ داعم	مز	الر	مهارات الدعم الفني			اسم المقرر		
								متطلب سابق
٥		٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي	
		۲					عتمدة	الساعات ال
• . • . •		•					محاضرة	
تدريب تعاوني	١	٤					عملي	ساعات اتصال
		٠					تمرين	(ساعة/أسبوع)

يهدف هذا المقرر إلى التدرب على المفاهيم الاساسية لمهارات الدعم الفني والصيانة الشاملة والمخططة وكيفية ادارة مكتب المساعدة وورشة الدعم الفني، بالإضافة الى مهارات البحث المتقدمة في الانترنت وتطبيقات طرق الاتصال بسطح المكتب البعيد.

بالإضافة إلى هذا يشمل التدريب على اكساب المتدرب مهارات التعامل مع المستفيدين واساليب الاتصال والحوار والمهارات الشخصية والسلوكية في التعامل مع الاخرين وتنمية مهارات التفكير والابداع والتواصل مع المستفيدين.

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتدرب المهارات والمعلومات الاساسية اللازمة لممارسة العمل في مجالات وانشطة الدعم الفنى.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

- ۱ يعرف مفهوم (الدعم الفني) و(مكتب المساعدة Help Desk) والغرض منها.
- ٢ يشرح خطوات التفكير العلمي لحل المشكلة واقتراح الحل المناسب لمشكلة محددة.
 - ٢ يصف المهارات الشخصية والسلوكية وأساليب الاتصال مع المستفيدين.
 - ٤ يصف الصيانة الشاملة والمخططة والفرق بينهما.
- ه يصف الطرق المناسبة لإدارة وتنظيم (مكتب المساعدة Help Desk) و ورشة الدعم الفني.
 - ٦ يعرف الإبداع وخصائصه ويبتكر حلول إبداعية لمشكلة مطروحة.
- لاحترافية العالمية المتعلق بمهارات الدعم الفنى مثل HDI , ITIL
 - ٨ يطبق استخدامات محركات البحث على الأنترنت لحل مشاكل في الدعم الفني.
- يدير الملفات والمجلدات في الأجهزة البعيدة من (تثبيت ، نسخ ، نقل ، طباعة ومشاركة) بواسطة الاتصال و و و بسطح مكتب بعيد.
- ١٠ يطبق استخدامات الأدوات (FTP ، Telent ، Ping) محاكي الشاشة) في مجالات مهارات الدعم الفني.
 - ۱۱ يستخدم (برنامج متخصص) لتسجيل وحفظ أوامر طلبات (مكتب المساعدة Help Desk).





يقوم بزيارة ميدانية لاحد (مكاتب المساعدة Help Desk) لدى أحدى الجهات الخارجية للاطلاع على ١٢ - طبيعة عمله ومن ثم تقديم تقرير عن هذه الزيارة محاكي لما تم التدريب عليه في هذا المقرر.

ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
٤	مقدمة عن الدعم الفني
ź	مهارات التفكير العلمي
٤	المهارات الشخصية
ź	المهارات السلوكية
ź	الصيانة الشاملة
ź	إدارة وتنظيم مكتب المساعدة
٤	مهارات الإبداع
٤	البحث في الإنترنت
٨	الاتصال بسطح مكتب بعيد
٨	استخدام Telnet ، Ping ، FTP ومحاكي الشاشة
٨	استخدام برنامج متخصص لتسجيل وجدولة طلبات الصيانة
٨	حالات دراسية وتدريبية
7.5	المجموع

إجراءات واشتراطات السلامة:

- ١ اتباع تعليمات سلامة المكان.
- ٢ المحافظة على سلامة الأجهزة والمعدات.
- ٣ توفير الأدوات والبرامج المناسب للتدريب العملي.
 - ٤ ترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل.

المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	الحتوى	الساعات			
الاختبارات والأعمال الشفوية	مقدمة في الدعم الفني :	٤			
الاختبارات والأعمال التحريرية	• تعريف الدعم الفني.				
	● فوائد الدعم الفني.				
	• مصطلحات الدعم الفني.				
	 مفهوم نموذج الدعم الفني متعدد الطبقات. 				





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
	أدوات التقييم	المحتوى			الساعات
		مكتب المساعدة Help Desk وأقسامه.	تعريف		
		رضاء الزبائن.	مفهوم	, •	
		لإيجابية لرضاء الزبائن لعمل فني دعم المستفيد .	الأثار ال	•	
		دراسية تطبيقية.	حالات	. •	
	التدريب المهني	حقيبة مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني و	- 1		
	ں، ۱٤۱۳ھ	العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياط	- Y	مراجع	
)) - :	Donna Knapp. customedition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth		الموضوع	
شفوية	الاختبارات والأعمال ال	لعلمي:	تفكيرا	مهارات ال	٤
حريرية	الاختبارات والأعمال الت	لتفكير العلمي المنظم.	اهمية ا	•	
		ص التفكير العلمي.	خصائم	. •	
		تفكير العلمي:	منهج ال	, •	
		تحديد المشكلة : ما المشكلة ، اسبابها ؟	0		
		تحديد الاهداف : لماذا نحاول حل المشكلة.	0		
		تحديد كافة الحلول (البدائل)المكنة: كيف نولد	0		
		الحلول الممكنة.			
		الحل الأمثل وتطبيقه.	اختيار	•	
		دراسية تطبيقية.	حالات	. •	
	والتدريب المهني	حقيبة مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني و	- 1		
	ں، ۱۶۱۳ھ	العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياض	- Y	مراجع	
7-	Donna Knapp. customedition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth		الموضوع	
شفوية	الاختبارات والأعمال ال	: 7	لشخصي	المهارات ا	٤
حريرية	الاختبارات والأعمال الت	الاتصال:	مهارات	, •	
		المباشر.	0		
		عبر الهاتف.	0		
		عبر البريد الالكتروني.	0		
		عبر جهاز التسجيل.	0		
		الاتصال.	معوقات	, •	
		دراسية تطبيقية.	حالات	. •	
	التدريب المهني		- 1		





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
	أدوات التقييم	المحتوى	الساعات		
	ں، ۱٤۱۳ھـ	مراجع ٢ - العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياض			
3-	Donna Knapp. customedition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth			
ضوية	الاختبارات والأعمال الش	المهارات السلوكية:	٤		
ريرية	الاختبارات والأعمال التح	 مهارات عامه في التعامل مع الزبائن 			
		مهارات الانصات			
		 مهارات استخراج المعلومات المهمة 			
		 مهارات المداخلة مع المتصل 			
		 مهارات إشعار المتصل بأهمية حل مشكلته 			
		 مهارات تنظيم و متابعة حل المشكلة في اسرع وقت 			
		ممكن.			
		 مهارات تنظیم العمل والوقت 			
		• مهارات الحلم والصبر			
		 اسالیب تحدید ورفع قدرة الحلم لدیك 			
		 الاساليب الاسلامية لتنمية مهارة الصبر 			
		 الاساليب النفسية الحديثة لتنمية مهارة الصبر 			
		 أثار مهارة الصبر على عمل فني دعم المستفيد 			
		 اسالیب التعامل مع الزبائن الشرسین 			
		 الصفات النموذجية لفني المسؤول عن الدعم الفني 			
		 اللطف في التعامل والحلم 			
		 التفكير العلمي المنظم 			
		٥ الابداع			
		 الإلمام بمجال العمل وإتقانه 			
		 حالات دراسية تطبيقية 			
	التدريب المهني	۱ - حقيبة مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني و			
	ں، ۱٤۱۳ھ	مراجع ٢ - العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياض			
3-	Donna Knapp. customedition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)						
	أدوات التقييم	المحتوى			الساعات	
غوية	الاختبارات والأعمال الش	:	الشاملة	الصيانة	٤	
ريرية	الاختبارات والأعمال التح	الصيانة الشاملة	تعريف	•		
		ت الاساسية للصيانة الشاملة	السمان	•		
		زات الصيانة الشاملة	مرتك	•		
		الصيانة المخططة	تعريف	•		
		الصيانة المخططة	ميزات	•		
		الاكتشاف المبكر للأعطال	0			
		تقليل وقت الصيانة والاصلاح	0			
		تلافي تكرار الاعطال	0			
		وضع مواصفات قياسية لأعمال مكتب المساعدة	0			
		و ورشة الدعم الفني				
		العمل والتفاعل مع مجموعة الفريق الواحد	0			
		صيانة:	انواع ال	•		
		الصيانة الدورية	0			
		ة الطارئة	الصيان	•		
	التدريب المهني	حقيبة مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني و	- \			
	ی، ۱٤۱۳هـ	العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياض	- Y	مراجع		
3-	Donna Knapp. custom edition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth		الموضوع		
ضوية	الاختبارات والأعمال الش	تتب المساعدة وورشة الدعم الفني:	نظیم مک	إدارة وت	٤	
ريرية	الاختبارات والأعمال التح	, معلومات والاحداث عن الاجهزة والبرامج	تسجيل	•		
		فی ار	قطع ال	•		
		الصيانة	ادوات ا	•		
		ب	التدريب	•		
	● بيئة العمل			•		
	١ - حقيبة مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني والتدريب المهني					
	العوسل، عبدالله معمد، نظيف نظاع الأخرين. دار العاظمه، الرياض، ١٠٠ هـ			مراجع		
3-	Donna Knapp. customer service skills for help desk professional, fouth edition, 2015					



المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
	أدوات التقييم	المحتوى			الساعات
نمفوية	الاختبارات والأعمال الش	مهارة الابداع: الاختبارات والأعمال ال		مهارة الاب	٤
عريرية	الاختبارات والأعمال التح	● تعريف الابداع			
		ص الابداع	خصائد	. •	
		ة الابداع	منهجين	· •	
		تولد اكبر قدر ممكن من البدائل والحلول	ڪيف	, •	
		ب تنمية ملكة الابداع	أساليب	•	
		دراسية تطبيقية	حالات	. •	
	التدريب المهني	حقيبة مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني و	- 1		
	ی، ۱٤۱۳هـ	العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياض	- Y	مراجع	
3-	Donna Knapp. custom edition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth		الموضوع	
لمفوية	الاختبارات والأعمال الش	: =	الانترن	البحث في	٤
عريرية	الاختبارات والأعمال التع	عن محركات البحث	مقدمة	. •	
		محركات البحث	تعريف	; •	
		محرك البحث	اجزاء	•	
		مركات البحث العالمية والعربية	اهم مح	•	
		البحث المتقدمة	تقنيات	; •	
		, مع قائمة المساعدة Help والكتب المصاحبة لمنتج معين	التعامل	•	
		تطبيقية لمشاكل في الدعم الفني باستخدام الإنترنت.	حالات	. •	
		حقيبة تطبيقات الانترنت في الدعم الفني، المؤسسة العامة لتعليم الفنر	- 1	مراجع	
2-	Donna Knapp. custom edition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth		الموضوع	
نفوية	الاختبارات والأعمال الش	مكتب بعيد :	بسطح	الاتصال	٨
<i>ع</i> ريرية	الاختبارات والأعمال التع	الاتصال بسطح المكتب البعيد	مفهوم	· •	
		امات الاتصال بسطح المكتب البعيد	استخد	•	
		ت الاتصال بسطح المكتب البعيد	اعدادا	•	
		اعدادات تثبيت الاتصال بسطح المكتب البعيد	0		
		السماح للمستخدمين الاخرين بالاتصال بالحاسب	0		
		الخاص بك			
		تعطيل الاتصال بسطح المكتب البعيد	0		
		أفضل سبل الامان عند الاتصال بسطح المكتب البعيد	0		
		ت الاتصال بسطح المكتب البعيد بـ(Web)	اعدادا	•	





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المتوى	الساعات			
	 و إعدادات تثبيت الاتصال بسطح مكتب بعيد بـ (Web) 				
	 وحذفه انشاء اتصال بسطح مكتب جديد بـ(Web) وحذفه 				
	 طباعة ملف من سطح مكتب بعيد الى طابعة متصله بشبكة 				
	محلية				
	 نقل ونسخ الملفات والمجلدات وتثبيت البرامج من والى اي حهازمتصل 				
	بالشبكة				
	 مشاركة الملفات والمجلدات على الشبكة. 				
	• حالات دراسية تطبيقية				
*	مراجع - حقيبة تطبيقات الانترنت في الدعم الفني، المؤسسة العامة لتعليم الفنو				
2- Donna Knapp. custom edition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth				
الاختبارات والأعمال الشفوية	ستخدام Telnet, Ping, FTP ومحاكي الشاشة:	۸ .			
الاختبارات والأعمال التحريرية	• مفهوم و تعریف Telnet				
	• استخدامات Telnet				
	 تعریف وبروت کول نقل الملفات FTP 				
	• استخدامات FTP				
	• تعریف مخدمات FTP				
	• انواع برمجيات FTP				
	 أمن المعلومات وحقوق الملكية 				
	• حالات دراسية تطبيقية				
*	مراجع - حقيبة تطبيقات الانترنت في الدعم الفني، المؤسسة العامة لتعليم الفنو				
2- Donna Knapp. custom edition, 2015	er service skills for help desk professional, fouth لوضوع				
الاختبارات والأعمال الشفوية	ستخدام برنامج متخصص يسجل ويحفظ أوامر طلبات الصيانة من المستفيدين	٨			
الاختبارات والأعمال التحريرية	يجدول صيانتها حسب مواعيد محددة.	,			
الأداء العملي	• أشهر برامج تسجيل طلبات صيانة المتستفيد				
	• استخدام ادوات البرنامج				
	● فتح طلب				
	• متابع طلب				
	• إغلاق طلب				
	مراجع ١ - يحدد من قبل المدرب حسب البرنامج الذي المتوفر لموضوع				





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات			
الاختبارات والأعمال الشفوية	حالات دراسية وتدريبية :	٨			
الاختبارات والأعمال التحريرية	 عرض حالات دراسية وتدريبية من الزيارات الميدانية للمتدربين 				
الأداء العملي	لمكاتب المساعدة ومناقشتها.				
	 تقديم تقارير بحثية عن اهمية شهادات الدعم الفني الاحترافية 				
	والتي يحتاجها سوق العمل مثل ITIE و HDI وطرق التحضير				
	لها.				
	 أي موضوعات يتم الاتفاق عليها بين المدرب والمتدرب. 				
	مراجع - تحدد من قبل المدري حسن الحالات الماليسية الترسية التنق عليما				
	الموضوع التدريبية المتفق عليها المدرب حسب الحالات الدارسية التدريبية المتفق عليها				

	•	مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني والتدريب المهني
	•	العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياض، ١٤١٣هـ
المراجع		حقيبة تطبيقات الانترنت في الدعم الفني، المؤسسة العامة لتعليم الفني والتدريب المهني
		Donna Knapp. customer service skills for help desk professional, fouth
		edition, 2015





۱۱۱ برمج	مز	الر	أساسيات برمجة الحاسب			اسم المقرر		
								متطلب سابق
٥		٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي	
				٤			عتمدة	الساعات ال
• . • . •				۲			محاضرة	
تدريب تعاوني				٤			عملي	ساعات اتصال
				•			تمرين	(ساعة/أسبوع)

يتعرف المتدرب من خلال هذا المقرر على مجموعة من المهارات الأساسية في البرمجة غرضية التوجيه OOP، ويشتمل هذا المقرر على التعرف على البيئة التي تستخدم لعمليات تحرير البرنامج Editing وترجمته إلى لغة الآلة وتنفيذ البرنامج وتصعيح الأخطاء، وكذلك تمثيل البيانات والعمليات الحسابية والمنطقية، وجمل الشرط وحلقات التكرار، بالإضافة لبناء واستدعاء الدوال Method Invocation والتعامل مع المصفوفات ذات البعد والبعدين، وبعد ذلك ينتقل المتدرب الى المواضيع التي تغطي برمجة الكائنات غرضية التوجيه OOP والتي تشمل موضوع الاصناف وتغليف البيانات Data Encapsulation، بالإضافة الى تعريف واستخدام دوال مكتبة الجافا API.

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتدرب المهارات الأساسية في البرمجة غرضية التوجيه.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

- ١ يحدد معنى العمليات و التعبيرات المنطقية المختلفة.
- ٢ يتكلم عن أساليب استخدام الطرق Methods وانوعها.
 - ٣ يحدد مفهوم المصفوفات والغرض منها وانواعها.
 - OOP يحدد مفاهيم مبادئ البرمجة غرضية التوجيه
 - ه يبنى الدوال Methods.
 - ٦ يستدعى الدوال Methods.
 - ۷ يمرر المتغيرات على الدوال Methods.
 - ٨ يتعامل مع المصفوفاتز
- - يبرمج حل مشكلة برنامج باستخدام البرمجة غرضية التوجيه OOP



ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
١.	مقدمة الى نغة الجافا
١٤	أنواع البيانات ،المتغيرات ، المعاملات، والادخال والإخراج
١٨	جمل التحكم بسير التنفيذ
١٨	الدوال Methods
١٨	الصفوفات Arrays
١٨	الكيانات والكاسات Classes and Objects
97	ا لمجموع

إجراءات واشتراطات السلامة :
١ - المحافظة على سلامة الاجهزة
٢ - اتباع اجراءات السلامة عند استخدام الادوات.
٣ - اتباع تعليمات سلامة المكان.
٤ - ترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل

المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المتوى	الساعات			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مقدمة الى تطبيقات الجافا:	١٦			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• لغات البرمجة				
الأداء العملي	 تصنیف لغات البرمجة 				
	 مقدمة عن برمجة 				
	 شرح اجزاء برنامج الجافا البسيط 				
	 شرح بيئة تطوير برامج الجافا باستخدام Eclipse 				
	انشاء مشروع جافا				
	انشاء ڪلاس جافا				
	 ترجمة وتنفيذ الكلاس 				
	• أخطاء البرمجة				
	 أخطاء في بناء الجملة 				
	أخطاء وقت التنفيذ				
	0 أخطاء منطقة				
	 أخطاء شائعة 				





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المتوى		الساعات		
1- Intro to Java Program	ming, Comprehensive Version (10th Edition), Ch 1	مراجع الموضوع			
لتغيرات، المعاملات، والادخال والإخراج: الاختبارات والأعمال الشفهية.			١٤		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	عرض المخرجات باستخدام System.out.println	<u>.</u> •			
الأداء العملي	لفرق بين println و print	1 •			
	نواع البيانات الأساسية في الجافا Primitive types	i •			
	عريف المتغيرات واسناد القيم لها	• ز			
	عريف القيم الثابتة باستخدام الامر Static	• ت			
	متعاقبات الهروب Escape Sequences	a •			
	ﻠﻌﺎﻣﻼﺕ ﺍﻟﺮﻗﻤﻴﺔ +، -، *، /، ٪	1 •			
	معاملات الاسناد +=، -=، *=، /=، //=	a •			
	معاملات الزيادة والنقصان ++،	a •			
	لتحويل بين أنواع البيانات الرقمية Casting	1 •			
	لسلاسل النصية String	1 •			
	 انشاء متغیر من نوع سلاسل نصیة 				
	 استخدام الدالة Contains و المعاملات + و += لربط 				
	السلاسل النصية				
	 استخدام دوال المقارنة بين السلاسل النصية 				
	■ الدالة CompareTo				
	الدالة Equals				
	■ الدالة Contains				
	 استخدام بعض دوال السلاسل النصية 				
	■ الدالة Length				
	■ الدالة Substring				
	indexOf الدالة				
	نعريف وانشاء Scanner لقراءة مدخلات المستخدم النصية والرقمية	• ت			
	لتحكم في شكل الاخراج print للارقام والنصوص باستخدام	1 •			
	Format Specifie	<u> </u>			
1- Intro to Java Programm	ing, Comprehensive Version (10th Edition), Ch 2, Ch4	مراجع			
<u> </u>		الموضوع			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ل التحكم بسير التنفيذ:	۱۸			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• نوع البيانات المنطقي Boolean data type				
الأداء العملي	 المعاملات العلائقية >، =>، <، ==، =! 				
	• جملة الشرط البسيطة IF Statemant				
	• جملة الشرط If-else statement				
	• جمل الشرط المتداخلة				
	• المعاملات المنطقية ١ ، && ،				
	• جملة الشرط ِ Switch statement				
	O استخدام الاوامر Break and Default مع جملة الشرط Swith				
	 الأولوية في تنفيذ التعابير الحسابية والنطقية 				
	• حلقات الدوران				
	o حلقة الدوران While loops				
	o حلقة الدوران Do-while loops				
	o حلقة الدوران For loops				
	O حلقات الدوران المتداخلة Nested loops				
	 التحكم في حلقات الدوران باستخدام الأوامر 				
	and Continue				
1- Intro to Java Programm	ing, Comprehensive Version (10th Edition), Ch 2, Ch 5	,			
indo to sava i rogramm	المنافع على المنابع ال				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	وال Methods :	۱۸			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• الهدف من كتابة الدوال				
الأداء العملي	• تعريف الدول				
	• الدوال التي لا تعيد قيمة void method				
	• استدعاء الدوال				
	• تمرير المتغيرات للدالة				
	• إعادة القيمة من الدالة				
	• مجال رؤية المتغيرات The scope of variables				
	• التحميل الزائد للدوال Overloading Methods				
1 Inter- to In-	ning Community Varsian (10th Edition) Ch (مر			
1- Intro to Java Program	ming, Comprehensive Version (10th Edition), Ch 6	المو			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	سفوفات Arrays:	۱۸			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 أهمية المصفوفات في البرمجة 				
الأداء العملي	 تعريف المصفوفة ذات البعد الواحد. 				
	 انشاء المصفوفة ذات البعد الواحد باستخدام أنواع البينات الأولية 				
	• تعريف المصفوفة باستخدام ال الكيان object				
	• الوصول للمصفوفات				
	• البحث في المصفوفات				
	 استخدام حلقات التكرار 				
	o استخدام حلقة الدروان Foreach Loops				
	• طريقة نسخ المصفوفات				
	• تمرير المصفوفة من خلال Method				
	• المصفوفة ذات البعدين				
	 تعريف المصفوفة ذات البعدين باستخدام أنواع البينات 				
	الأولية				
	0 البحث في المصفوفة				
1- Intro to Java Programi	ning, Comprehensive Version (10th Edition), Ch 7	<u> </u>			
	و <mark>ضوع </mark>				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	بيانات والكلاسات Classes and Objects:	۱۷ الک			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• تعريف وإنشاء الكلاسات Classes				
الأداء العملي	• استخدام الكلمة المفتاحية Static مع متغيرات ودوال الكلاس				
	• محددات الوصول Access modifiers				
	• دوال البناء او المشيدات Constructor قواعد بنائها				
	• تغليف البيانات Encapsulate				
	• تعریف وانشاء ال Objects				
	• الوصول الى بيانات ودوال ال Objects				
	• تمرير الباراميترات الى الكائنات Objects				
	• التحميل الزائد للمشيدات Overload constructors				
	• استخدام الكلمة المرجعية this				
	• تمرير ال Objects الى الدوال والفرق بينها وبين تمرير أنواع				
	البيانات الأولية				
	 استخدام كلاسات مكتبة الجافا 				





المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني الإدارة العامة للمناهج

		المنهج التفصيلي (النظري والعملي)		
	أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
		o انشاء Object من نوع Date Class للحصول على		
		الوقت والتاريخ وطباعته باستخدام الدالة toString		
1-	Intro to Java Programs	ming, Comprehensive Version (10th Edition), Ch 12	مراجع	
	muo to sava i rogrami	imig, comprehensive version (roth Edition), en 12	الموضوع	

	Intro to Java Programming, Comprehensive Version, 10th Edition, 2015, Y.	221.21	
•	Daniel Liang ,ISBN 13: 978-0-13-376131-3	المراجع	





۱۲۱ شبکا	مز	الر		ه والتحويل – ١	التوجي		اسم المقرر
			١١١ شبكا				متطلب سابق
٥		٤	٣	۲	١	،ريبي	الفصل التد
			٤			عتمدة	الساعات ال
			۲			محاضرة	
ندريب تعاوني	ز		٤			عملي	ساعات اتصال
			•			تمرين	(ساعة/أسبوع)

يركز هذا المقرر على تقنيات التبديل وعمليات الموجه التي تدعم شبكات الأعمال الصغيرة إلى المتوسطة وتتضمن الشبكات المحلية اللاسلكية (WLAN) ومفاهيم الأمان. يتعلم المتدربون مفاهيم التحويل والتوجيه الرئيسية. يمكنهم إجراء التكوين الأساسي للشبكة واستكشاف الأخطاء وإصلاحها وتحديد تهديدات أمان LAN والتخفيف من حدتها ، وتكوين شبكة WLAN أساسية وتأمينها.

ويعد هذا المقرر أحد المقررات المؤهلة للحصول على شهادة Cisco Certified Network Associate ويعد هذا المقرر أحد المقررات المؤهلة للحصول على شهادة (CCNA).

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتدرب المهارة الأساسية لتكوين شبكة صغيرة أو متوسطة.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

- ١ يقوم بتكوين الشبكات المحلية الافتراضية (VLAN) والتوجيه فيما بينها، وتطبيق أفضل ممارسات الأمان.
 - ٢ يستكشف التوجيه بين شبكات VLAN وإصلاحه على أجهزة الطبقة ٣.
 - ت على شبكة يتم تحويلها باستخدام STP و EtherChannel
 - ٤ يستكشف أخطاء شبكة EtherChannel واصلاحها على روابط التحويل.
- يشرح كيفية دعم الشبكات المتاحة والموثوقة باستخدام العنونة الديناميكية وبروتوكولات تكرار الخطوة ٥ -الأولى.
 - 7 يخصص العناوين الديناميكية في شبكات IPv6.
 - ٧ يعد شبكات WLAN باستخدام أفضل الممارسات الخاصة بأمان WLC و L2 .
 - ٨ يؤمن جهاز التحويل للتخفيف من حدة الهجمات على شبكة LAN .
 - ٩ يقوم بتكوين التوجيه الثابت IPv4 و IPv6 على أجهزة التوجيه.





ساعات ائتدریب	الوحدات (النظرية والعملية)	
٤	التكوين الأساسي للجهاز	
٦	المفاهيم والاعدادت الاساسية لأجهزة التحويل	
٦	مفهوم الشبكات المحلية الافتراضية (VLANs)	
٦	التوجيه بين الشبكات المحلية الافتراضية VLAN	
٦	مفاهیم بروتکول STP	
٦	قناة EtherChannel	
٦	بروتوكون DHCPv4	
٦	بروتوكولات DHCPv6 و SLAAC	
٦	مفاهیم بروتوکولات FHRP	
٦	مفاهيم أمان الشبكة المحلية LAN	
٦	تكوين أمان جهاز التحويل	
٦	مفاهيم الشبكة المحلية اللاسلكية WLAN	
٦	تكوين الشبكة المحلية اللاسلكية WLAN	
٨	مفاهيم التوجيه	
٨	التوجيه الثابت	
ź	استكشاف أخطاء تكوين المسارات الثابتة والافتراضية وإصلاحها	
97	المجموع	

إجراءات واشتراطات السلامة:

- المحافظة على سلامة الاجهزة.
- ٢ المحافظة على سلامة الخطوط.
- ٣ اتباع اجراءات السلامة عند استخدام الادوات.
 - ٤ اتباع تعليمات سلامة المكان.
 - ٥ ترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل.





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	التكوين الأساسي للجهاز:	3			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة				
الأداء العملي	 تكوين جهاز التحويل بالإعدادات الأولية 				
	 تكوين منافذ جهاز التحويل 				
	 الوصول الآمن عن بعد 				
	 التكوين الأساسي لجهاز التوجيه 				
	 التحقق من الشبكات المتصلة بشكل مباشر 				
ي للجهاز. (سيسكو	مراجع أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ا: التكوين الأساس	-			
<u> </u>	ا سيستيمز) تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلك http://www.netacad.com				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	المفاهيم والإعدادات الاساسية لأجهزة التحويل:	٦			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 إعادة توجيه الاطار 				
الأداء العملي	م جدول عنوان MAC الخاص بالتبديل \circ				
	 صطریقة المبدل فیما یتعلق بالتعلم و التوجیه 				
	 طرق إعادة توجيه التبديل 				
	o التحويل بطريقة التخزين وإعادة التوجيه (-Store-and				
	(Forward Switching				
	o التحويل المباشر (Cut-Through Switching)				
	• مجالات التحويل/التبديل				
	 مجالات التبديل 				
	 مجالات البث 				
	 التخفيف من ازدحام الشبكة 				
	 تكوين إعدادات الأجهزة الأساسية والتحقق من صحة 				
	الاتصال				
	مراجع أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ٢: مفاهيم التبديل. (
ع ية :	الموضوع بسيستيمز) تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلك http://www.netacad.com				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مفهوم الشبكات المحلية الافتراضية (VLANs):	٦			
الاختبارات والأعمال التحريرية.					
الأداء العملي	 الشبكات المحلية االفتراضية (VLAN) في بيئة متعددة التبديل 				
-	● تنفیذ شبکة VLAN				
	• خطوط اتصال شبكة VLAN				





	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات		
	 بروتوكول التوصيل الديناميكي 			
	• تنفيذ الشبكات المحلية الافتراضية (VLANs) وقنوات الاتصال			
	في شبكة محولة.			
	• تكوين منفذ محول ليتم تعيينه لشبكة VLAN ما بناً ء على			
	المتطلبات			
	 تكوين منفذ خط اتصال على محول شبكة LAN 			
	● تكوين بروتوكول التوصيل الديناميكي) DTP .			
كو سيستيمز) تم الاسترداد	مراجع ۱ . أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ۳: VLANs . (سيس			
: http://w	الموضوع من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية ww.netacad.com			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	التوجيه بين الشبكات المحلية الافتراضية VLAN :	٦		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 ▼ تشغيل التوجيه بين شبكات VLAN 			
الأداء العملي	 التوجیه بین شبکات VLAN باستخدام مو جه تداخل پربط 			
	بين شبكتين			
	 تكوين موجه تداخل يربط بين شبكتين للتوجيه بين 			
	شبكات VLAN			
	 التوجيه بين شبكات VLAN باستخدام تحويل الطبقة ٣ 			
	 تكوين التوجيه بين شبكات VLAN باستخدام 			
	تحويل الطبقة ٣ .			
	• استكشاف أخطاء التوجيه بين شبكات VLAN وإصالحها			
	مراجع . أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل 4: التوجيه بين شبك			
ن اللاسلكية :	(سيسكو سيستيمز) تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسياد http://www.netacad.com			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مفاهیم بروتکول STP:	٦		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• الفرض من بروتوكول STP			
الأداء العملي	• عملیات تشغیل STP			
<u>.</u>	• تطور STP			
عبسکو سیستیمز) تم	مراجع ۱ . أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ^٥ : مفاهيم STP. (،	_		
,	الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية acad.com			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	قناة EtherChannel:	٦		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• عملية تشغيل EtherChannel			
الأداء العملي	• تكوين قناة EtherChannel			
-				





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المحتوى				
	• التحقق من قناة EtherChannel واستكشاف أخطائها				
	وإصلاحها				
Ethe. (سیسکو سیستیمز)	مراجع ا . أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ٦: قناة rChannel				
http://www.netacad	الموضوع تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية: com.				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	بروتوكول DHCPv4:	٦			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مفاهیم DHCPv4				
الأداء العملي	● تكوين خادم DHCPv4				
	● تكوين عميل DHCPv ٤				
'	مراجع ا . أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل DHCPv4: (سب				
: http://www.neta	الموضوع الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية cad.com				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	بروتوكولات DHCPv6 و SLAAC	٦			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 • تعيين عنوان [™] IPv العمومي أحادي الإرسال 				
الأداء العملي	SLAAC •				
	 DHCPv6 • تكوين خادم DHCPv6 				
DHCP (سیسکو	۷6 م SLAAC : ۱ فصله ۱۸ فصله کار دوره قریب کار دالش کارت (۲۰۲۲) فصله ۱۷۵ م				
	سيستيمز) تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلك				
الاختبارات والأعمال الشفهية.	http://www.netacad.com مفاهيم بروتوكولات (FHRP):	٦			
الاختبارات والأعمال التحريرية.	المسيم بروتورو المرازية First Hop Redundancy بروتو كولات •				
الأداء العملي	بروروـــوــــــــــــــــــــــــــــــ				
<u> </u>	 تكرار الموجه 				
	خطوات تجاوز فشل الموجه				
	۰ خیارات FHRP				
	Hot Standby Router Protocol (HSRP) •				
	ر عامة على HSRP				
	○ أولوية واستباق HSRP				
	o حالات ومؤقتات HSRP				





	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)	
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات
(سیسکو سیستیمز) تم	مراجع ۱ . أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ٩: مفاهيم FHRP	
: http://www.neta	الموضوع الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية cad.com	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مفاهيم أمان الشبكة المحلية LAN Security	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• أمان النقاط النهائية	
الأداء العملي	• التحكم بالوصول	
	 تهدیدات الأمان في الطبقة ٢ 	
	• هجوم جدول عناوین MAC	
	• هجمات LAN	
LAI. (سیسکو سیستیمز)	۱ . أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱ :مفاهيم أمان آ	
: http://www.netaca	تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكيةd.com	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	تكوين أمان جهاز التحويل:	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● م <i>قد</i> مة	
الأداء العملي	• تنفيذ أمان المنفذ	
	 التخفيف من مخاطر هجمات VLAN 	
	 التخفيف من مخاطر هجمات DHCP 	
	 التخفيف من مخاطر هجمات ARP 	
	 التخفيف من مخاطر هجمات STP 	
حول. (سيسكو سيستيمز)	۱ . أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱ : تكوين أمان الم	
: http://www.netaca	تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية d.com	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	مفاهيم الشبكة المحلية اللاسلكية WLAN	٦
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 مقدمة حول الاتصال اللاسلكي 	
الأداء العملي	 مكونات الشبكة اللاسلكية WLAN 	
	• تشغيل شبكة WLAN	
	• التحكم في نقاط الوصول اللاسلكية (CAPWAP)	
	وتوفيرها	
	• إدارة القناة	
	● تهدیدات شبکة WLAN	
	• تأمين WLAN	
	۱. أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل ۱۲: مفاهيم شبكة	
عية :	سيستيمز) تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلك	
	http://www.netacad.com	





_	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)				
الساعات		المحتوى	أدوات التقييم		
٦	تكوين اا	نشبكة الحلية اللاسلكية WLAN:	الاختبارات والأعمال الشفهية.		
	•	تكوين WLAN للموقع البعيد	الاختبارات والأعمال التحريرية.		
	•	تكوين شبكة WLAN أساسية على WLC	الأداء العملي		
	•	تكوين WPA2 Enterprise WLAN على WLC			
	•	استكشاف مشاكل شبكة WLAN وإصلاحها			
		۱ - أكاديمية سيسكو للشبكات. (۲۰۲۲). فصل۱۳: تكوين LAN	W. (سیسکو سیستیمز) تم		
		الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية cad.com	: http://www.neta		
٨	مفاهيم	التوجيه:	الاختبارات والأعمال الشفهية.		
	•	م <i>قد</i> مة	الاختبارات والأعمال التحريرية.		
	•	تحديد المسار	الأداء العملي		
	•	إعادة توجيه الحزم			
	•	نظرة عامة علي تكوين الأساسي لجهاز التوجيه			
	•	جدول توجيه IP			
	•	التوجيه الثابت والديناميكي			
	مراجع	 أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ١٤: مفاهيم التوجيه 			
	الموضوع	الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية cad.com	: http://www.neta		
٨	التوجيه	، الثابت	الاختبارات والأعمال الشفهية.		
	•	مقدمة	الاختبارات والأعمال التحريرية.		
	•	المسارات الثابتة	الأداء العملي		
	•	تكوين مسارات IP الثابتة			
	•	تكوين المسارات الثابتة الافتراضية			
	•	تكوين المسارات الثابتة العائمة			
	•	تكوين مسارات المضيف الثابتة			
	مراجع	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ١٥: تكوين LAN			
	الموضوع	1. سيستيمز) تم الاسترداد من التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلك http://www.netacad.com	ىية :		
٤	استكشاف	الله://www.hetacad.com ف أخطاء تكوين المسارات الثابتة والافتراضية وإصلاحها	الاختبارات والأعمال الشفهية.		
		مقدمة مقدمة	 الاختبارات والأعمال التحريرية.		
		معالجة الحزمة باستخدام المسارات الثابتة	الأداء العملي		
		استكشاف أخطاء تكوين مسار IPv4 الثابت والافتراضي	<u> </u>		
		المستقد المساوري المساور المس			
		4 ->!			





	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المتوى			الساعات
طاء تكوين	أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). فصل ١٦: استكشاف أخ		001.4	
عترداد من التبديل،	المسارات الثابتة والافتراضية وإصلاحها. (سيسكو سيستيمز) تم الاس	.1	مراجع	
	: http://www.netacad.com التوجيه، والأساسيات اللاسلكية		الموضوع	

أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠٢٢). التبديل، التوجيه، والأساسيات اللاسلكية.(•	
سيسكو سيستمز). تم الاسترداد من أكاديمية سيسكو للشبكات. من الموقع		المراجع
http://www.netacad.com		



۲۳۱ شبکا	مز	الر	مقدمة في أمن الشبكات			اسم المقرر			
		۱۲۱ شبکا					متطلب سابق		
٥		٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي		
		٣					عتمدة	الساعات ال	
		۲					محاضرة		
تدريب تعاوني	٤	۲					عملي	ساعات اتصال	
		•					تمرين	(ساعة/أسبوع)	

يعتبر هذا المقرر مقدمة للمفاهيم الأمنية الأساسية لأمن الشبكات ، حيث يتم التعرف على التهديات وهجمات الشبكة الشائعة، ثم التدرب على تأمين أجهزة الشبكة ومنح الصلاحيات، وتطبيق بروتوكول الثقة وتقنية التعرف على الهوية وسلامة المعلومات، وكيفية صد الاختراقات باستخدام جدار الحماية، وكذلك التعرف على أنظمة منع الاختراق، كما يتم التدرب على تأمين الشبكات المحلية.

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى اكساب المتدرب المعارف والمهارات الأساسية اللازمة لتأمين الشبكة وصد الاختراقات باستخدام جدار الحماية وانظمة منع الاختراق.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

أن يكون المتدرب قادراً وبكفاءة على أن:

- ١ يصف أنواع مختلفة من أدوات الهجوم المستخدمة من قبل المخترفين.
 - ٢ يصف البرمجيات الخبيثة.
 - ٣ يشرح هجمات الشبكة الشائعة.
 - ٤ يصف الأساليب والإمكانيات اللازمة لحماية الشبكات.
 - ٥ يصف التقنيات المستخدمة للحد من هجمات الشبكة الشائعة.
 - ٦ يهيئ الوصول الإداري الآمن لأجهزة التوجيه.
 - ٧ يعد خاصية الثقة وتقنية التعرف على الهوية.
 - ٨ يهيئ الخواص الأمنية لجدار الحماية.
 - ٩ يهيئ الخواص الأمنية في جهاز أنظمة منع الاختراق.
 - ١٠ يهيئ الخواص الأمنية المتعلقة بالشبكة المحلية.



ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
٨	تهديدات آمن الشبكات الحديثة
١٢	تأمين آجهزة الشبكة
١.	الثقة وتقنية التعرف على الهوية
١٢	تقنيات جدارا لحماية
١.	انظمة منع الاختراق
١٢	تأمين الشبكة المحلية
٦٤	المجموع

إجراءات واشتراطات السلامة:

- ١ اتباع تعليمات سلامة المكان.
- ٢ المحافظة على سلامة الأجهزة والمعدات.
- ٣ التقيد بتعليمات السلامة الواردة في كتبيات المواصفات المرفقة بأجهزة الحاسب الآلي.
 - ٤ ترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل.

		المنهج التفصيلي (النظري والعملي)		
	أدوات التقييم	المحتوى		الساعات
مهية.	الاختبارات والأعمال الشف	ات أمن الشبكات الحديثة:	تهديدا	٨
ريرية.	الاختبارات والأعمال التحر	مقدمة	•	
	الأداء العملي	حماية الشبكات	•	
		تهديدات الشبكة	•	
		تخفيف التهديدات	•	
		ملخص	•	
1.		ndemy. (2016). Chapter 1: Modern Network Security ns) Retrieved from CCNA Security:	مراجع	
2.	Kizza, J. (2015). Guide Springer	e to computer network security, Third Edition. London:	الموضوع	
3.	Boger, P. (2015). CCN	NA Security (pp.1-6). Indianapolis, IN: Cisco Press.		





	المنهج التفصيلي (النظري والعملي)	
أدوات التقييم	المتوى	الساعات
الاختبارات والأعمال الشفهية.	تأمين آجهزة الشبكة:	١٢
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة	
الأداء العملي	• تأمين الوصول	
	• تعيين صلاحيات المستخدم	
	• مراقبة وإدارة الأجهزة	
	 استخدام میزات الأمان الآلی 	
	•	
	• ملخص	
(Cisco Systems) Retrie 2. Carthern, C., Wilson, V networks(pp.319-381).	demy. (2016). Chapter 2: Securing Network Devices. eved from CCNA Security: http://www.netacad.com W., Bedwell, R. and Rivera, N. (2015). Cisco Apress. A Security (pp.7-44). Indianapolis, IN: Cisco Press.	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	الثقة وتقنية التعرف على الهوية:	١.
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة	
الأداء العملي	• الفرض من AAA	
	 مصادقة محلية عن طريق AAA 	
	• AAA المركزية	
	 مصادقة مركزية عن طريق AAA 	
	 تخويل ومحاسبة مركزية عن طريق AAA 	
	● ملخص	
and Accounting. (Cisco http://www.netacad.com 2. Vacca, J. (2014). Netw	demy. (2016). Chapter 3: Authentication, Authorization, o Systems) Retrieved from CCNA Security: ork and system security. Amsterdam: Syngress. A Security (pp.45-64). Indianapolis, IN: Cisco Press.	
الاختبارات والأعمال الشفهية.	تنفيذ تقنيات جدار الحماية:	١٢
الاختبارات والأعمال التحريرية.	● مقدمة	
الأداء العملي	● قوائم التحكم في الوصول ACL	
	• تقنيات جدار الحماية 	
	• جدار الحماية ZPF	
_	المخص طخص طخص طخص demy. (2016). Chapter 4: Implementing Firewall systems) Retrieved from CCNA Security: الموضوع الموض	





		المنهج التفصيلي (النظري والعملي)	
	أدوات التقييم	المحتوى	الساعات
2.	(pp.715-757). Apress.	W., Bedwell, R. and Rivera, N. (2015). Cisco networks A Security (pp.65-77). Indianapolis, IN: Cisco Press.	
هية.	الاختبارات والأعمال الشف	نفيذ انظمة منع الاختراق:	۱۰
يرية.	الاختبارات والأعمال التحر	● م <i>قد</i> مة	
	الأداء العملي	• تقنیات IPS	
		IPS Signature •	
		● تنفید IPS	
		• ملخص	
1.		demy. (2016). Chapter 5: Implementing Intrusion tems) Retrieved from CCNA Security:	
2.	Collins, M. (2014). Ne O'Reilly Media.	twork Security Through Data Analysis. Sebastopol, CA:	
3. 4.	Perez, A. (2014). Netw	ork Security. London: ISTE. A Security (pp.78-98). Indianapolis, IN: Cisco Press.	
هية.	الاختبارات والأعمال الشف	أمين الشبكة المحلية:	۱۲
يرية.	الاختبارات والأعمال التحر	● مقدمة	
	الأداء العملي	 تأمين الأجهزة 	
		• تأمين الطبقة الثانية	
		● ملخص	
1.	:	demy. (2016). Chapter 6: Securing the Local Area ms) Retrieved from CCNA Security:	
2.	Vacca, J. (2014). Netw Syngress.	ork and system security, Second Edition. Amsterdam: وضوع	1
3.		A Security (pp.78-121). Indianapolis, IN: Cisco Press.	





•	Cisco Networking Academy. (2016). CCNA Security (Cisco Systems) Retrieved from Cisco Networking Academy: http://www.netacad.com	
•	Santos, O. and Stuppi J. (2015). CCNA Security 210-260. 800 East 96th Street Indianapolis, IN 46240 USA. Cisco Press.	
•	Vachon, B. (2016). CCNA Security (210-260) Portable Command Guide, Second Edition. 800 East 96th Street Indianapolis, IN 46240 USA: Cisco Press.	
•	Kizza, J. (2015). Guide to computer network security, Third Edition. London: Springer	المراجع
•	Carthern, C., Wilson, W., Bedwell, R. and Rivera, N. (2015). Cisco networks. Apress.	
•	Vacca, J. (2014). Network and system security. Amsterdam: Syngress.	
•	Collins, M. (2014). Network Security Through Data Analysis. Sebastopol, CA: O'Reilly Media.	
•	Perez, A. (2014). Network Security. London: ISTE.	
•	Boger, P. (2015). CCNA Security . Indianapolis, IN: Cisco Press.	



۲۰۱۱کت	الرمز		اسم المقرر					
							متطلب سابق	
٥	٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي		
					۲	الساعات العتمدة		
• 4 •					•	محاضرة	b4 ** 4 * 4 4	
تدريب تعاوني					٤	عملي	ساعات اتصال	
					•	تمرين	(ساعة/أسبوع)	

في هذا المقرر وهو الجزء الأول من مجموعة المقررات التي تهدف لإكساب المتدرب المهارات الأساسية في أعمال المتنفيذ العملي والقياسات وصيانة الأجهزة الإلكترونية لذلك سيتم تدريب المتدرب على أساسيات التعامل مع ألكهرباء وكيفية الالتزام بإجراءات الأمن والسلامة مع التدريب على كيفية توصيل الدوائر ألكهربائية وأساسيات لحام العناصر الإلكترونية.

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى إكساب المتدرب المهارات الأساسية لتوصيل الدوائر ألكهربائية ولحام العناصر الإلكترونية.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

- يشغل ويقوم بضبط مصادر القدرة
 - ٢ يستخدم جهاز القياس المناسب
- تعرف على مكونات الدائرة ألكهربائية وتوصيلها
 - ٤ يتعرف على العناصر الإلكترونية
 - ٥ يلحم ويفك لحام الدوائر الإلكترونية
- ٦ يرتب أجهزة الفحص باستخدام الوسائل والطرق المناسبة بحيث يسهل الوصول إلى الجهاز المطلوب.
 - ٧ يحدد الأجهزة المستخدمة في مكان العمل بإتباع الطرق المناسبة بحيث يسهل أنجاز العمل.
 - ٨ يجهز العدد والأدوات المناسبة بإتباع الطرق الصحيحة بحيث يسهل الوصول إليها

ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
٨	مفهوم التياروا لجهد
17	التدرب على أجهزة القياس المختلفة





٨	التعرف على العناصر الالكترونية شائعة الاستخدام
١٢	فحص العناصر الالكترونية
1 7	التدرب على فك نقاط اللحام
1 7	التدرب على مهارات اللحام المختلفة
٦٤	الجموع

إجراءات واشتراطات السلامة :
 يرتدي الملابس المناسبة.
يضع الأجهزة بشكل ثابت وسليم.
يرتدي الملابس المناسبة.





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)						
أدوات التقييم	المحتوى			الساعات		
التيار ألكهربائي - أهمية ألكهرباء في حياة الإنسان - تعريفه - أنواع التيار ألكهربائي ومصادره AC/DC اختلاف الجهود ١١٠/٢٢٠ السبب،الفائدة،الاستخدام						
	AC-DC Power System Analysis	- Y - Y - £	مراجع الموضوع			
الأداء العملي	اس متعدد الأغراض (MULTIMETER) جهاز راسم الذبذبات (OSCILLOSCOPE)			١٢		
	AC-DC Power System Analysis Practical Electronic Workshop Equipment		مراجع الموضوع			
الأداء العملي	DC قدرة جهاز مولد الدوال FUNCTION) GENERATOR	مصدر ف	- مصادر •	٨		
1	Practical Electronic Worksh	ор Еді	uipment الوضوع			
الاختبارات والأعمال التحريرية. الأداء العملي	ים ים ים	رالإلكتر المقاوماد المكثفا الملفات المرحلاد المحولات		١٢		
1. Paperback - 8 Novemb	-	- 1				
 Practical Electronic Wo A. Flind Bernard Babar 		- Y - W	مراجع الموضوع			





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)						
	أدوات التقييم	المحتوى		الساعات		
هية.	الاختبارات والأعمال الشف		اللحام	۲ ٤		
۵,,,	الاختبارات والأعمال التحرب	د والادوات	- العد			
يري.		م وفك اللحام للعناصر الإلكترونية	- لحا			
	الأداء العملي	بذ و تجميع وبناء دائرة ألكترونية البسيطة على لوحة PCB	- تنفي			
		يق عملي على لوحة PCB	- تطب			
		0				
1.	1. Paperback - 8 November, 2001					
2.						
3.	3. A. Flind Bernard Babani (Publishing) Ltd					

Paperback - 8 November, 2001	•	
Practical Electronic Workshop Equipment	•	
A. Flind Bernard Babani (Publishing) Ltd	•	001.11
 Design and Verification of Electrical Installations Brian Scaddan Butterworth- Heinemann 	•	المراجع
Paperback	•	



الوصف التفصيلي لمقررات التخصص





۱۱۱ داعم	مز	الر	دوائر رقمية			اسم المقرر			
						متطلب سابق			
٥		٤		٣	۲	١	،ريبي	الفصل التد	
					٣		الساعات المعتمدة		
					۲		محاضرة		
تدريب تعاوني	٥				۲		عملي	ساعات اتصال (ساعة/أسبوع)	
					•		تمرين	(ساعة/اسبوع)	

يهتم هذا المقرر بالتدرب على الدوائر الكهربائية الرقمية وكيفية تصميمها وتحليليها. حيث يتم التدرب على الأنظمة العددية والتحويل فيما بينها، وبناء المعادلات باستخدام الجبر البولي، وتبسيط هذه المعادلات ليسهل تطبيقها.

كما يتدرب المتدرب على مخرجات الدوائر الرقمية المركبة وبناء دوائر مركبة، وتحليل وتصميم دوائر رقمية يمكن استخدامها في تطبيقات محددة.

الهدف العام من المقرر:

يهدف هذا المقرر إلى تعريف المتدرب بالدوئر الرقمية وكيفية بناء ها وتحليلها واستخدامها في تطبيقات محددة.

الأهداف التفصيلية للمقرر: أن يكون المتدرب قادراً وبكفاءة على أن:

- ١ يُعرف المتدرب الأنظمة العددية واستخدامتها.
- ٢ يحسب المتدرب التحويلات بين الأنظمة العددية
- ٣ يحسب المتدرب المتممات وكيفية تمثيل الرقم السالب.
- ٤ يبسط المتدرب بواسطة قوانيين الجبر البولي وخرائط
 - ٥ يفرق المتدرب بين وظائف انواع البوابات المنطقية
 - ٦ يصف المتدرب الدوائر المركبة
 - ٧ يحلل المتدرب الدوائر الرقمية باستخدام القلابات
- ٨ يبني المتدرب دوائر الرقمية والقدرة على استخراج المخرجات
 - ٩ يكتشف المتدرب الأخطاء في الدائرة الرقمية
 - ١٠ يصمم الدوائر الرقمية باستخدام القلابات
 - ۱۱ يحلل المتدرب باستخدام القلابات
 - ١٢ يصمم المتدرب العدادات





ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
ź	الأنظمة العددية والمتممات
٨	الجبر البولي والبوابات المنطقية
٨	التبسيط باستخدام الخريطة والتمثيل باستخدام بوابات محددة وحالات عدم التعيين
١٤	الدوائر المركبة
١٦	الدوائر التكاملية المتوسطة
١٤	الدوائر المنطقية المتتابعة التزامنية
٦٤	ا لمجموع

جراءات واشتراطات السلامة :	-1
- إتباع تعليمات المدرب.	١
- التأكد من توصيل التيار الكهربائي المناسب.	۲
' - يجب فصل التيار قبل التعديل على الدائرة الكهربائية.	٣
- الحرص على عدم وصول مواد سائلة على الدائرة الكهربائية.	٤

المنهج التفصيلي (النظري والعملي)							
المحتوى أدوات التقييم							
الاختبارات والأعمال الشفهية.	الأنظمة العددية:	٤					
الاختبارات والأعمال التحريرية.	 النظام الثنائي 						
الأداء العملي.	 النظام الثماني والسادس عشري 						
 التحويل بين الأنظمة العددية المختلفة 							
	• المتممات :						
	0 أنواع المتممات						
	 الطرح باستخدام المتممات 						
	 تمثيل الأرقام الموجبة والسالبة 						
	 العمليات الرياضية على النظام الثنائي 						





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)					
أدوات التقييم	المتوى		الساعات		
الاختبارات والأعمال الشفهية.	الجبرالبولي:				
الاختبارات والأعمال التحريرية.	• تعريف أساسيات الجبر البولي				
الأداء العملي.	• نظريات وخواص الجبر البوليأتس				
	المعادلات البولية وتبسيطها	•			
	الأشكال القياسية والتحويل فيما بينها	•			
	البوابات المنطقية:	•			
	 أنواع البوابات المنطقية 				
	0 الدوائر المتكاملة				
■ •	2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2	مراج			
Chapter 2 pages (38-7	روع (2) ا	الموض			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ط المعادلات البولية بالخريطة :	تبسيد	٨		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	الخريطة التي تحتوي على متغيرين أو ثلاثة	•			
الأداء العملي.	الخريطة التي تحتوي على أربع متغيرات	•			
	الخريطة التي تحتوي على خمس متغيرات	•			
	تمثيل المعادلات بوابات NOR أو بوابة NAND	•			
	حالات عدم التعيين Don't care conditions	•			
1. M. Morris Mano, M. Chapter 3 pages (73-1	24)	مراج الموض			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	ئر المركبة :	الدوائ	١٤		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	آلية التصميم	•			
الأداء العملي.	دوائر الجمع	•			
	دوائر الطرح	•			
	آلية التحليل	•			
• تحليل الدوائر التي تحتوي على بوابات NOR فقط					
	تحليل الدوائر التي تحتوي على بوابات NAND فقط	•			
1. M. Morris Mano, M. Chapter 4 pages (125-	190)	مراج الموض			
الاختبارات والأعمال الشفهية.	فرالتكاملية المتوسطة:		١٦		
الاختبارات والأعمال التحريرية.	دائرة الجامع للعدد الثنائي Binary Adder	•			
الأداء العملي.	دائرة الطارح للعدد الثنائي Binary Subtractor	•			
	دائرة Decoder	•			
·	1				





المنهج التفصيلي (النظري والعملي)								
المحتوى أدوات التقييم								
	ائرة Encoder	• دا						
	ائرة Multiplexer	• دا						
	ائرة Demultiplexer	• دا						
	Read Only Memory (ROM	[) •						
I :	ichael D. Ciletti, Digital Design, 5th Edition, 2012 -	مراجع						
Chapter 4 pages (125-	189)	الموضوع						
الاختبارات والأعمال الشفهية.	نطقية المتتابعة التزامنية :	الدوائرالما	١٤					
الاختبارات والأعمال التحريرية.	قلابات البسيطة	• ال						
الأداء العملي.	قلابات	• ال						
	حليل الدوائر المنطقية المتتابعة التزامنية	• تہ						
• خطوات تصميم دوائر متتابعة متزامنة								
• تصمیم عدادات								
M. Morris Mano, M	ichael D. Ciletti, Digital Design, 5th Edition, 2012 -	مراجع						
1. Chapter 5 pages (190-	الموضوع							

•	M. Morris Mano, Michael D. Ciletti, Digital Design, 5 th Edition, 2012	المراجع
•	M. Morris Mano, Michael D. Chetti, Digital Design, 3 Edition, 2012	راجع





۹۰ ۲ داعم	مز	الر	مشروع			اسم المقرر			
	۱۲۱ شبکا		متطلب سابق						
٥		٤		٣	۲	١	الفصل التدريبي		
		۲					الساعات المعتمدة		
• 4 ••							محاضرة		
ندريب تعاوني	•	۲					عملي	ساعات اتصال	
		•					تمرين	(ساعة/أسبوع)	

يهدف هذا المقرر إلى تنفيذ المتدرب مشروع عملي تطبيقي له علاقة بالتخصص ضمن فريق من زملائه وتحت اشراف مدرب المقرر خلال الفصل التدريبي، ومن ثم إعداد تقرير فني شامل عن هذا المشروع.

الهدف العام من المقرر:

يهدف المقرر إلى إكساب المتدرب مهارات العمل الجماعي ضمن فريق عمل لتنفيذ مشروع معين في مجال التخصص بناءً على المهارات النظرية والعملية التي اكتسبها خلال فترة التدريب السابق وتحت إشراف أحد المدربين.

الأهداف التفصيلية للمقرر:

أن يكون المتدرب قادراً وبكفاءة على أن:

- ١ يفهم الدور الذي ينبغى أن القيام به ضمن فريق العمل.
 - ٢ يوثق الإسهام الذي حققه ضمن فريق العمل.
 - ٣ يشرح للآخرين كيف أدى دوره ويناقشهم فيها.
 - ٤ يؤدي العمل بروح الفريق.
 - ه يبادل الخبرات مع الآخرين.
 - ٦ يلم بالمصطلحات والرموز الفنية المتعلقة بالمشروع.
- ٧ يشارك في إعداد خطة محددة لتنفيذ المشروع بطريقة منهجية.
 - ٨ ينفذ الدور المنوط به ضمن فريق العمل.
 - ٩ يقدم الاقتراحات والاستشارات.
 - ١٠ يشارك في اعداد التقرير الفني النهائي للمشروع.





ساعات التدريب	الوحدات (النظرية والعملية)
٤٨	تحدد حسب المشروع

إجراءات واشتراطات السلامة :
١ - المحافظة على سرية المعلومات.
 ٢ - الالتزام بحقوق الملكية الفكرية (حقوق النسخ)
 ٣ - المحافظة على سلامة الأجهزة والمعدات.
٤ - اتباع اجراءات السلامة عند استخدام الادوات.
٥ - اتباع تعليمات سلامة المكان

المنهج التفصيلي (النظري والعملي)			
أدوات التقييم	المحتوى	الساعات	
الاختبارات والأعمال الشفوية	يحدد حسب المشروع	٤٨	
الاختبارات والأعمال التحريرية	يقترح أن يكون المشروع في أحد التطبيقات العملية الحديثة وفيما يتعلق		
الأداء العملي	بالتخصص وذلك في مجال (صيانة الحاسب الآلي أو تقنيات دعم		
	الشبكات المحلية وطرق تأمينها وتمديدها أو دعم أنظمة التشغيل أو		
	تصميم دوائر رقمية لتطبيق معين).		

:		
تحدد حسب المشروع	•	المراجع
		_



الملاحق والمراجع





ملحق بتجهيزات المعامل والورش والمختبرات أولاً: بيان بالمعامل والورش والمختبرات

الحقائب التدريبية المستفيدة من المعمل/الورشة/المختبر	الموارد البشرية اللازمة للتدريب	الطاقة الاستيعابية للتدريب	اسم المعمل/الورشة	4
مقدمة تطبيقات الحاسب الآلي تطبيقات الحاسب المتقدمة مهارات الدعم الفني اساسيات برمجة الحاسب التأهيل للشهادات الاحترافية مشروع نظم التشغيل (١)	۲ مدرب حاسب + فني صيانة حاسب	۲.	معمل حاسب	- 1
ورشة تأهيلية	مدرب إلكترونيات + مدرب <i>حاسب</i>	10	ورشة تأهيلية	- Y
دوائر رقمية	مدرب إلكترونيات + مدرب حاسب	۲.	ورشة الدوائر الرقمية	- ٣
تجميع الحاسب وتشغيله	۲ مدرب حاسب + فني صيانة حاسب	۲.	ورشة صيانة الحاسب	- £
مبادئ شبكات الحاسب التوجيه والتحويل ١	مدرب حاسب تخصص شبكات	۲.	معمل التوجيه والتحويل	- 0
مقدمة في أمن الشبكات	مدرب حاسب تخصص شبكات	۲.	معمل أمن الشبكات	- ٦



ثانياً: التجهيزات التفصيلية لكل معمل أو ورشة أو مختبر

	معمل حاسب	
الكمية	اسم الصنف	م
۲.	جهاز حاسب آلي للمتدرب بنظام تشغيل Windows 10 وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦ بمواصفات عالية	- 1
١	جهاز حاسب آلي للمدرب بنظام تشغيل Windows 10وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦ بمواصفات عالية	- ۲
1	شبكة محلية	- 4
۲	طابعة ليزر	- t
1	جهاز عرض Data Show مع سبورة ذكية تدعم الكتابة اليدوية	- ٥
1	اتصال انترنت عالي السرعة	- ٦
۲.	حامل ورق	- 7
١	ماسح ضوئي	- A
١	كاميرا رقمية عالية الجودة	- 4
۲۱	برنامج محدث من Kaspersky	- 1•
۲۱	برنامج Visio 2016	- 11
۲۱	برنامج AutoCAD	- 17
٥	وسائط تخزين خارجية	- 14
۲١	VMware Workstation Pro 12 أو برنامج VirtualBox 5.1.5	- 18
71	أقراص نظام التشغيل(Windows 8- Windows 10- Linux Ubuntu)	- 10
71	اقراص نظام تشغيل الشبكات Windows Server 2012 R2	- 17
0	قرص الصيانة Hiren's Boot CD 15.2	- 17
۲	دولاب لحفظ الخامات والأقراص	- 14

	ورشة تأهيلية	
الكمية	اسم الصنف	۴
١	جهاز حاسب آلي للمدرب بنظام تشغيل Windows 10 وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦	- 1
١	اتصال سريع بالأنترنت وبالتدرب الإلكتروني	- ۲
١	طابعة ليزر	- ٣
1	جهاز عرض Data Show مع سبورة ذكية قابلة للكتابة اليدوية	- \$
1	كاميرا رقمية عالية الجودة	- ٥
۲.	جهاز قياس رقمي متعدد الأغراض	- ٦





۲.	حقيبة لحام متكاملة	- 4
١	قصدير لحام	- A
۲.	راسم إشارة كهربائي	- 4
۲.	جهاز مصدر جهد مستمر	- 1•
۲.	جهاز مصدر جهد متردد	- 11
۲.	جهاز مثقاب كهربائي	- 17
۲.	بورد مثقوبة	- 17
1	خامات إلكترونية (مقاومات - مكثفات - موحدات-دايودوات - ليدات)	- 18
۲.	ملزمة	- 10
۲.	طقم مفكات بأنواع وأحجام مختلفة	- 17
۲.	زراديه عادية	- 17
۲.	زرادیه بوز طویل	- 14
۲.	قطاعة أسلاك	- 19
۲.	عراية أسلاك	- 4.
۲.	طاولات مخصصة للتدريب (القياسات الكهربائية) DC+AC مدعومة بحماية كهربائية	- 11
۲.	كيابل كهربائية متنوعة	- **
۲.	حامل ألواح الكترونية تستخدم للتلحيم	- ۲۳
١٦	دولاب لحفظ الأجهزة والأدوات والخامات	- 45

	ورشة دوائر رقمية	
الكمية	اسم الصنف	٩
١	جهاز حاسب آلي للمدرب بنظام تشغيل Windows 10 وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦	- 1
١	اتصال سريع بالأنترنت وبالتدرب الإلكتروني	- Y
١	طابعة ليزر	- 4
١	جهاز عرض Data Show مع سبورة ذكية قابلة للكتابة اليدوية	- \$
١	كاميرا رقمية عالية الجودة	- ٥
۲.	جهاز قياس رقمي متعدد الأغراض	- ٦
۲.	جهاز مصدر جهد مستمر V 5	- Y
٤٠	لوحة مثقوبة لتركيب IC	- A
٣.	عراية أسلاك	- 4
٣	دولاب لحفظ الأجهزة والأدوات والخامات	- 1•
1	كايبل توصيل	- 11
٦٠ من ڪل	OR, AND, NOT, NOR, NAND, X-OR, XNOR, D FLIP) IC دوائر متكاملة	
نوع	(FLOP, T FLIP FLOP, SR FLIP FLOP, JK FLIP FLOP	- 14





1	LED	- 14
۲.,	۳۳۰ اوم مقاومة كهربائية	- 18

	ورشة صيانة الحاسب	
الكمية	اسم الصنف	۴
١	جهاز حاسب آلي للمدرب بنظام تشغيل Windows 7 enterprise وبرامج التطبيقات المكتبية	- 1
١	اتصال سريع بالأنترنت وبالتدرب الإلكتروني	- Y
۲.	مكونات وأجزاء جهاز الحاسب الآلي الأساسية (شاشة، صندوق، لوحة رئيسية، لوحة مفاتيح وفأرة، أسلاك التوصيل) لغرض التجميع	- 4
١	طابعة ليزر	- £
١	ماسح ضوئي	- 0
١	كاميرا رقمية عالية الجودة	- ٦
۲.	كرت شاشة	- Y
۲.	كرت شبكة	- A
۲.	كرت صوت	- 9
۲.	شرائح ذاكرة	- 1•
۲.	معالج CPU	- 11
1.	أقراص صلبة من نوع HDD	- 14
١.	أقراص صلبة من نوع SSD	- 17
۲.	شنطة عدة خاصة بالصيانة	- 18
٣	دولاب لحفظ الخامات	- 10
۲.	أقراص نظام التشغيل (Windows 7 enterprise) للتهنّية الاجهزة بعد التجميع	- 17
1	جهاز عرض Data Show مع سبورة ذكية قابلة للكتابة اليدوية	- 17
۲.	سوار تفريغ الشحنات الكهربائية	- 14
1	جهاز نسخ الأقراص الصلبة	- 19
۲.	جهاز حاسب لاستخدامات الصيانة واكتشاف الأعطال	- 4•
١.	جهاز حاسب محمول للصيانة	- 11
0	قرص الصيانة Hiren's Boot CD 15.2	- **
٣	رف لجمع أجهزة الحاسب وحقائب الصيانة	- 77
١.	طابعة لغرض الصيانة	- 45





	ورشة الشبكات	
الكمية	اسم الصنف	۴
۲.	جهاز حاسب آلي للمتدرب بنظام تشغيل Windows 10 وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦	
, ,	بمواصفات عالية	- \
,	جهاز حاسب آلي للمدرب بنظام تشغيل Windows 10 وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦	- 4
'	بمواصفات عالية	- 1
١.	كيس موصلات RJ-45 (Connector)	- 4
١	موصلات RJ-45 المعزولة للكيابل FTP وSTP	- \$
۲.	علبة مآخذ Jack RJ-45 cat 5e	- 0
۲.	علبة مآخذ Jack RJ-45 cat 6	- ٦
۲.	علبة مآخذ Jack RJ-45 cat 6 المعزولة لتركب في الكيابل FTP وSTP	- Y
۲.	لوحة توصيل ۲۶ منفذ Cat6	- A
۲.	لوحة توصيل ذات المأخذ القابل للفك Modular Patch Panel ٢٤ منفذ	- 4
٦	لفة كيابل نحاسية UTP فئة Cat6	- 1•
٥	لفة كيابل نحاسية FTP	- 11
٥	لفة كيابل نحاسية STP	- 17
۲.	شنطة عدة تحتوي على قطاعة، عراية، كباسة موصلات، كباسة المأخذ، كباسة متعددة،	
1 •	مفكات عادية و مربعة بأحجام كبيرة و صغيرة و متوسطة، قطاعة مجاري بلاستيكية	- 14
٥	جهاز فحص خريطة الكيابل رقمية	- 18
۲	طابعة ليزرية	- 10
١	اتصال سريع بالإنترنت و بالتدرب الإلكتروني	- 17

	معمل شبكات	
الكمية	اسم الصنف	٩
۲.	جهاز حاسب آلي للمتدرب بنظام تشغيل Windows 10 وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦	
, ,	بمواصفات عالية	- ۱
,	جهاز حاسب آلي للمدرب بنظام تشغيل Windows 10وبرامج التطبيقات المكتبية ٢٠١٦	,
,	بمواصفات عالية	- 1
==	تجهيز العمل بشكل كامل وبمايتوافق مع مناهج اكاديمية سيسكو للشبكات وبالتعاون مع	
	مركز التدرب الإلكتروني بالمؤسسة.	- Y
۲	طابعة ليزرية	- \$
1	اتصال سريع بالإنترنت و بالتدرب الإلكتروني	- 0



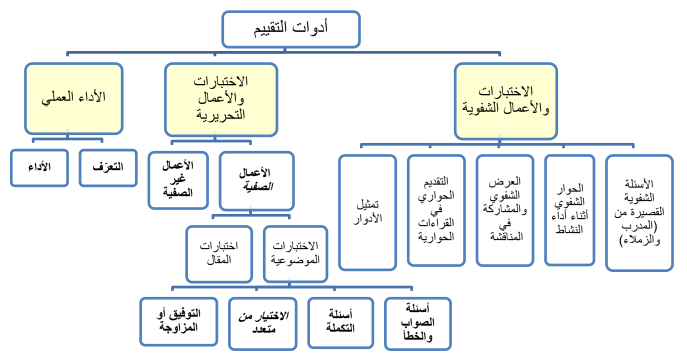
ملحق عن أدوات التقييم

تعريف التقييم:

هناك من عرَّف التقييم بأنه تقدير الشيء والحكم عليه ، كما عُرِّف التقييم بأنه قياس التأثير الذي تركه التدريب على المتدربين، وتحديد كمية تحصيل المتدربين أو الحصيلة التي خرجوا بها من العملية التدريبية والعادات والمعارف والمهارات التي اكتسبوها والتغييرات السلوكية لديهم.

أدوات وأساليب التقييم:

يمكننا أن نقتصر على أدوات التقييم الرئيسية التالية (ثلاث أدوات):



١ - الاختبارات والأعمال الشفوية:

هي أداة تقييم يتم تطبيقها خلال مواقف تعليمية وتدريبية مختلفة للحصول على استجابات شفهية من المتدرب حول قضية أو موضوع معين، وتهدف هذه الأداة إلى اختبار قدرة المتدرب على استخدام معلوماته السابقة وطريقة تجميعها وترتيبها لتقدم بصور شفوية، وتعتبر هذه الأداة إحدى طرق التفكير الجماعي التي تعتمد على المناقشة الشفهية لدعم أو تعزيز فكرة ما، وهذه الأداة بالإضافة إلى أنها من أدوات التقييم، يمكن استخدامها في تتمية وتعزيز القدرة التعبيرية عند المتدرب وتعزيز قدرته في الإصغاء والحوار وثقته بنفسه، وتشمل هذه الأداة جميع أساليب واستراتيجيات التعلم مثل:

- الأسئلة الشفوية القصيرة التي يطرحها المدرب أو الزملاء.
 - الحوار الشفوى أثناء أداء نشاط.
- العرض الشفوي والمشاركة في المناقشة عند عرض حالات تدريبية أو في عرض ما قامت به المجموعة أو
 المتدرب من أعمال وأنشطة.
 - التقديم الحواري في القراءات الحوارية.
 - تمثيل الأدوار.

٢- الاختبارات والأعمال التحريرية:



هي أداة تقييم يتم تطبيقها خلال مواقف تعليمية وتدريبية مختلفة تستخدم فيها الورقة والقلم للحصول على استجابات مكتوبة من المتدرب على استخدام معلوماته الستجابات مكتوبة من المتدرب على استخدام معلوماته السابقة وطريقة تجميعها وترتيبها لتقدم بصور مكتوبة، ويمكننا أن ننظر إلى الاختبارات والأعمال التحريرية من جانبين:

الجانب الأول: الأعمال الصفيّة:

وهي الاختبارات والأعمال التي يقوم بتنفيذها المتدرب في الصف (الفصل أو الورشة) وبمتابعة مباشرة من المدرب، والأعمال التي يُعدَّها ويجهزها المدرب لتنفيذها في الصف بما في ذلك الاختبارات، وقد اتفق التربويون على تقسيم الاختبارات التي يُعدَّها المدرب إلى نوعين:

i-الاختبارات الموضوعية: ويتحدد مفهوم الاختبارات الموضوعية بمدى بُعدها عن مصطلح الذاتية في تناولها لتقييم المتدرب بشكل لا يختلف باختلاف المقوِّم (المصحح)، وتتكون الاختبارات الموضوعية في العادة من عدد كبير من الأسئلة القصيرة التي تتطلب إجابات محددة وكل سؤال وجوابه يقيس شيئا واحدا أو جزئية من جزئيات الموضوع والتي يمكن تقدير صحتها أو خطأها بدرجة عالية من الدقة ونظرا لتعدد الأسئلة في الاختبار الواحد فيصبح من الممكن تغطية أجزاء كبيرة، وتستطيع الأسئلة الموضوعية قياس قدرات عقلية متوعة تصل إلى أعلى المستويات، وتأخذ الاختبارات الموضوعية عدة أشكال وصور منها:

- أسئلة الصواب والخطأ: وتتكون من مجموعة من العبارات المتضمنة حقائق عملية معينة وتتطلب اختيار إجابة واحدة للحكم على العبارات بالصواب أو الخطأ أو الإجابة بنعم أو لا أو الحكم على العبارة بأنها تدل على رأى أو حقيقة.
- أسئلة التكملة: يتكون سؤال التكملة من جملة أو عدة جمل محذوف منها بعض الكلمات أو العبارات أو الرموز ويطلب وضع الكلمة المناسبة أو العبارة المحذوفة في المكان الخالي وتهدف إلى اختبار قدرة المتعلم على تذكر العبارات بحيث يستكمل المعنى المقصود.
- أسئلة الاختيار من متعدد: وهي الأكثر شيوعا ويتكون فيها السؤال من مشكلة تصاغ في صورة سؤال مباشر أو عبارة ناقصة وقائمة من الحلول المقترحة تسمى البدائل الاختيارية ويطلب من المتدرب اختيار البديل الصحيح.
- أسئلة التوفيق أو المزاوجة: وتتألف من عمودين متوازيين يحتوى كل منها على مجموعة من العبارات أو الرموز أو الكلمات إحداهما عادة ما يكون على اليمين ويسمى المقدمات والثاني على اليسار ويسمى الاستجابات ويطلب من المتدرب اختيار المناسب من العمودين المتوازيين، ومنعا للتخمين يوضع السؤال بحيث يزيد عن عدد البنود الواردة في العمود الآخر.

ب-اختبارات المقال: هي اختبارات تتضمن أسئلة مفتوحة ويترك للمتدرب حرية تنظيم وترتيب الإجابة والمعلومات والتعبير عنها بأسلوبه الخاص، وتسمى باختبارات المقال لأن أسئلتها تتطلب عادة كتابة عدة سطور، ومن عيوب هذه الطريقة أن الأسئلة تكون غير محددة، وتكون الإجابة للأسئلة المقالية حسب نوع السؤال فالبعض من الأسئلة يكون ذا إجابة حرّة بينما تتجه بعض الأسئلة المقالية إلى الإجابات المقيدة.

الجانب الثاني: الأعمال غير الصفيّة:



وهي الأعمال والأنشطة الكتابية التي يقوم المتدرب بتنفيذها خارج الموقف الصفي، وهي عبارة عن أعمال أو أسئلة أو معلومات يقوم المتدرب بجمعها من مصادر خارجية أو عن طريق الملاحظة أو القيام بمهارات معينة بهدف إثراء معارفه وتدريبه على مهارات مختلفة مثل حل الواجبات المنزلية وكتابة التقارير والقيام بالبحوث وتسجيل الملاحظات.

٣-الأداء العملى:

هي أداة تقييم يتم تطبيقها خلال ممارسة أداء مهارة عملية أو تنفيذ عمل محدد، وتنقسم إلى:

التعرف: وفي هذا النوع يتم قياس وتقييم قدرة المتدرب على تصنيف الأشياء والتعرف على الخصائص الأساسية للأداء مثل تحديد العينات أو اختيار الآلة والجهاز المناسب لعمل ما، أو تحديد أجزاء من آلة أو جهاز.

الأداء الفعلى: حيث يطلب من المتدرب أداء عمل معين أو حل مشكلة ما.

ي كلا الجزئين (التعرف والأداء الفعلي) يتم استخدام الملاحظة لتقييم المتدرب، كما يمكن توثيق الملاحظة عن طريق استخدام بطاقة الأداء وهذه البطاقة عبارة عن توثيق لأجزاء العمل وخطواته ومهاراته المختلفة، بحيث يضع المقيّم إشارة أو نسبة معينة أمام كل خطوة أو جزء تشير إلى مقدار إتقان المتدرب في الأداء والزمن الذي استغرقه في التنفيذ.



المراجع

Cisco IT Essentials v5 (Chapters 1-12)	- 1	
IT Essentials: PC Hardware and Software Companion Guide, Fifth Edition by Cisco Networking Academy, Cisco Press, 2013	- Y	
Mike Meyers, CompTIA A+ Certification All-in-One Exam Guide, 8th Edition (Exams 220-801 & 220-802).	- Y	
حقيبة مقرر ١١٣ دعم ، المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني	- ٤	
حقيبة مقرر ٤٠٦ كهر ، المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني	- 0	
حقيبة مقرر ٤٠٧ كهر ، المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني	– ٦	
Michael D. Ciletti, M. Morris Mano, Digital Design, 5th Edition, 2012	- ٧	
حقيبة مهارات الدعم الفني وتطبيقاته، المؤسسة العامة لتعليم الفني والتدريب المهني	- ^	
العوشن، عبدالله محمد، كيف تقنع الآخرين. دار العاصمة، الرياض، ١٤١٣هـ	- 9	
حقيبة تطبيقات الانترنت في الدعم الفني، المؤسسة العامة لتعليم الفني والتدريب المهني	- 1•	
Donna Knapp. customer service skills for help desk professional, fouth edition, 2015	- \)	
Course 20410D: Installing and Configuring Windows Server 2012	- 17	
Installing and Configuring Windows Server® 2012 R2 Exam 70-410 by Craig Zacker – 2014 (ISBN 978-1-118-88231-3)	- 18	المراجع
Boger, P. (2014). Routing and switching essentials. Indianapolis, IN: Cisco Press.	۰ ۱٤	
Routing and Switching Essentials Lab Manual (Lab Companion), 2014 Cisco Systems, Inc. Published by: Cisco Press, 800 East 96 th Street Indianapolis, IN 46240 USA.	- 10	
Kurose, J. & Ross, K. (2016). Computer networking. Boston: Pearson.	- 17	
CCNA Routing and Switching 200-125 Official Cert Guide Library. By Wendell Odom Published by Cisco Press,2016.	- 17	
CCNA Routing and Switching Complete Study Guide: Exam 100-105, Exam 200-105, Exam 200-125 By Todd Lammle. Sybex Publishing, 2016.	- 11	
Cisco Networking Academy. (2016). CCNA R&S 6.0 Bridging (Cisco Systems) Retrieved from Cisco Networking Academy: http://www.netacad.com	- 19	
أكاديمية سيسكو للشبكات. (٢٠١٦). أساسيات التوجيه والتبديل.(سيسكو		
سيستمز). تم الاسترداد من أكاديمية سيسكو للشبكات. من الموقع	- Y•	
http://www.netacad.com		
جيمس كيروز ، كيث روس - شبكات الحاسب و الإنترنت - نقله للعربية السيد محمد	- 71	
الألفي ، رضوان السعيد عبدالعال - مكتبة العبيكان - الرياض - السعودية - ٢٠١٠		





NDG Linux Essentials Course:	- 77	
https://www.netacad.com/group/resources/linux-ess/1.0		
Linux Essentials - by Christine Bresnahan, Richard Blum – 2015	- ۲۳	
(ISBN-13: 978-1119092063)	' '	
LPI Linux Essentials Certification All-in-One (Paperback) by		
https://www.amazon.com/s/ref=rdr_ext_aut?_encoding=UTF8&index=books	- Y£	
<u>&field-author=Robb%20Tracy</u> – 2013 (ISBN-13: 978-0071811019)		
سطر أوامر لينكس - ويليام شوتز - ترجمة عبداللطيف محمد أديب ايمش - ٢٠١٤	- ۲٥	
دليل إدارة خوادم أوبنتو الإصدار 14.04 - ترجمة عبداللطيف محمد أديب ايمش - ٢٠١٦	- ۲٦	
Kizza, J. (2015). Guide to computer network security, Third	- ۲۷	
Edition. London: Springer		
Carthern, C., Wilson, W., Bedwell, R. and Rivera, N. (2015). <i>Cisco networks</i> . Apress.	- YA	
Vacca, J. (2014). Network and system security. Amsterdam:	- ۲۹	
Syngress.		
Collins, M. (2014). Network Security Through Data Analysis.	- ~ •	
Sebastopol, CA: O'Reilly Media.	, -	
Perez, A. (2014). Network Security. London: ISTE.	- ٣1	
Boger, P. (2015). CCNA Security . Indianapolis, IN: Cisco Press.	- 77	