





سری سوال : یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۷۰: تشریحی: .

تعداد سوالات: نستی: ۳۰: تشریحی: .

عنوان درس: (زبان تخصصی، زبان تخصصی (مدیریت فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) ۱۱۱۵۰۷۴ - مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر - نرم افزار (چندبخشی)، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار) چندبخشی ۱۲۲۵۰۰۸ - مدیریت فناوری اطلاعات (کسب و کار الکترونیک)، مدیریت فناوری اطلاعات (مدیریت منابع اطلاعاتی)، مدیریت فناوری اطلاعات (سیستمهای اطلاعاتی پیشرفته)، مدیریت فناوری اطلاعات (مدیریت دانش)، مدیریت فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۵

14- The term "Intelligent agent" means:

1. Software assistant that performs tasks such as retrieving and delivering information and automating repetitive tasks.
2. Graphical user interface.
3. A project of the Massachusetts Institute of Technology's Artificial Intelligence Lab.
4. A system that allows a user to interact with a computer using a combination of inputs such as speech recognition, hand writing recognition, text to speech and etc.

15- Which of the following statements is a correct description for website?

1. Collection of related webPages
2. Facility for storing large amounts of information
3. Capacity of a network connection
4. High capacity Internet connection

16- The blank of which following statements is completed with the word "connect"?

1. A server is a powerful computer which is stored many programs ..... by all the clients in the network.
2. A client is a network computer ..... for accessing a service on a server.
3. A thin client is a simple computer..... a processor and memory, display, keyboard, mouse and hard drives only.
4. A hub is an electronic device ..... all the data cabling in a network.

17- The Transmission Control Protocol (TCP) part of ..... comes into operation once the packet is delivered to the correct Internet address and application port.

1. UDP
2. FTP
3. SMTP
4. TCP/IP

18- Which of the following terms is defined by the statement "A 32-bit number identifying a node on an IP network"

1. Internet address
2. User Datagram Protocol
3. Resolution protocol
4. Gateway

19- ..... is a message-retrieval protocol used by many PC mail clients to get messages from a server, typically your ISP's mail server.

1. SMIP
2. SMTP
3. POP
4. gateway

تعداد سوالات: تستی: ۳۰: تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۷۰: تشریحی: ۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: (زبان تخصصی، زبان تخصصی (مدیریت فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) ۱۱۱۵۰۷۴ - مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر - نرم افزار (چندبخشی)، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار) چندبخشی ۱۲۲۵۰۰۸ - مدیریت فناوری اطلاعات (کسب و کار الکترونیک)، مدیریت فناوری اطلاعات (مدیریت منابع اطلاعاتی)، مدیریت فناوری اطلاعات (سیستمهای اطلاعاتی پیشرفته)، مدیریت فناوری اطلاعات (مدیریت دانش)، مدیریت فناوری اطلاعات ۱۵۱۱۰۱۵

20- The term "SMTP" means:

1. An email transfer process in which the connection is initiated by the sending computer rather than the receiving computer.
2. A mail transfer protocol that initially only retrieves the message headers.
3. An email transfer process in which the receiving computer initiates the connection.
4. A simple mail transfer protocol that is used to send messages between servers.

21- ..... is an application-specific derivation of SGML. It is a set of codes, generally used for web pages, that creates electronic documents according to rules established by SGML.

1. MAC
2. XML
3. SMTP
4. HTML

22- The term "Metadata" means:

1. Extensible markup Language.
2. A coding system used for structuring and formatting documents.
3. An application-specific derivation of SGML.
4. Data about data.

23- Which of the following statements is true?

1. Two ISDN channels can be combined to give the user double the bandwidth.
2. ISDN can only operate over a special digital telephone line.
3. Computers connected to a satellite system do not need a modem.
4. DSL systems use analogue signals.

24- In which set of two words, the second word is the synonym of the first one?

1. Cruelty -- Compliment
2. Endure -- Give up
3. Agile -- Dumsy
4. Unravel -- Separate

25- Everyone using a public-key system has a public key and ..... Messages are encrypted and decrypted with these keys.

1. a foreign key
2. an special key
3. a private key
4. a general key



رقم سؤال	الف	ب	ج	د	باسم صحيح	وضعت كليله
١	X				الف	عادي
٢		X			ب	عادي
٣			X		ج	عادي
٤		X			ب	عادي
٥		X			ب	عادي
٦				X	د	عادي
٧	X				الف	عادي
٨				X	د	عادي
٩		X			الف	عادي
١٠			X		ج	عادي
١١			X		ج	عادي
١٢			X		الف	عادي
١٣	X				ب	عادي
١٤	X				الف	عادي
١٥	X				الف	عادي
١٦				X	د	عادي
١٧	X				ب	عادي
١٨	X				الف	عادي
١٩	X				ج	عادي
٢٠		X			ب	عادي
٢١				X	د	عادي
٢٢				X	د	عادي
٢٣	X				ب	عادي
٢٤			X		ب	عادي
٢٥				X	ج	عادي
٢٦				X	د	عادي
٢٧				X	الف	عادي
٢٨			X		ج	عادي
٢٩	X				ج	عادي
٣٠				X	ج	عادي