

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

www.PnuNews.net

عنوان درس: مهندسی فناوری اطلاعات ۲

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی) ۱۵۱۱۰۰۳

۱- شش مرحله رشد فناوری اطلاعات نولان کدام است؟

۱. آغاز، توسعه، کنترل، یکپارچه سازی، مدیریت داده ها، بالندگی
۲. آغاز، توسعه، کنترل، مدیریت داده ها، زمان بندی، بالندگی
۳. آغاز، توسعه، کنترل، یکپارچه سازی، زمان بندی، بالندگی
۴. آغاز، توسعه، کنترل، یکپارچه سازی، زمان بندی، مدیریت داده ها

۲- مدل ارزش دل (dell) چه فعالیت هایی را در ابتدای زنجیره ارزش آورده است و بر اساس چه راهبردی می باشد؟

۱. تدارکات داخلی، راهبرد تولید بر اساس مواد اولیه
۲. تدارکات خارجی، راهبرد تولید بر اساس مواد اولیه
۳. بازاریابی و فروش، راهبرد تولید بر اساس پیش بینی

۳- کدام مورد جزء چهار رابطه زیر ساختی شرکت های بزرگ نیست؟

۱. صنعت
۲. بی ثباتی بازار
۳. یکپارچه سازی
۴. هم افزایی واحدهای کسب کار

۴- در کدام نوع پردازشی اجازه کنترل و پردازش به یک کامپیوتر که سایر تجهیزات پردازشی به آن پاسخگو هستند و اگذار می شود؟

۱. پردازش مرکزی
۲. پردازش توزیع شده
۳. پردازش ترکیبی
۴. پردازش چند هسته ای

۵- چهار چرخه برنامه ریزی ساملا و اسپیل عبارت از کدام گزینه است؟

۱. توافق بر اهداف، همتراز سازی، تحلیل منابع، پیاده سازی
۲. پیاده سازی، توافق بر اهداف، همتراز سازی، اعطای مجوز
۳. پیاده سازی، اعطای مجوز، تحلیل منابع، همتراز سازی
۴. توافق بر اهداف، همتراز سازی، تحلیل منابع، اعطای مجوز

۶- عوامل خنثی کننده بهره وری بیشتر در کدام قسمت مشکل آفرین هستند؟

۱. خود فناوری ها
۲. مدیریت فناوری اطلاعات
۳. فناوری های صنعتی
۴. نوآوری های صنعتی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

www.PnuNews.net

عنوان درس: مهندسی فناوری اطلاعات ۲

رشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی) ۱۵۱۱۰۰۳

۷- یک روش اولیه برای تفکیک سرمایه گذاری فناوری اطلاعات چیست؟

۱. تمایز بین سرمایه گذاری زیر ساخت و سرمایه گذاری برنامه های خاص
۲. تمایز بین سرمایه گذاری زیر ساخت فناوری اطلاعات و برنامه های خاص
۳. تمایز بین سرمایه گذاری زیر ساخت و زیر ساخت فناوری اطلاعات
۴. تمایز بین سرمایه گذاری زیر ساخت و کل برنامه ها

۸- (منافع خالص بدون اطلاعات- منافع خالص با اطلاعات) برابر با چیست؟

- | | | | |
|-----------------|------------------------|------------------|-----------------|
| ۱. ارزش اطلاعات | ۲. ارزش افزوده اطلاعات | ۳. منافع اطلاعات | ۴. اطلاعات پایه |
|-----------------|------------------------|------------------|-----------------|

۹- یکی از ابزارهای سنتی برای ارزیابی سرمایه گذاری کلان چیست؟

- | | | | |
|----------------|--------------------|------------------------|-----------------|
| ۱. بازدهی مفید | ۲. بازدهی غیر مفید | ۳. بازدهی سرمایه گذاری | ۴. بازدهی صنعتی |
|----------------|--------------------|------------------------|-----------------|

۱۰- آسانترین راه حل برای مشکل ارزیابی در تحلیل هزینه فایده تخمین تقریبی ارزشها کدام مورد می باشد؟

- | | | | |
|------------------------|--------------------------|-----------------|-------------------|
| ۱. ارزیابی منافع ملموس | ۲. ارزیابی منافع ناملموس | ۳. منافع کارآمد | ۴. منافع ناکارآمد |
|------------------------|--------------------------|-----------------|-------------------|

۱۱- ساخت یک برنامه متوسط و بزرگ برای سازمان از چه لحظ بسیار پیچیده می شود؟

- | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------|---|
| ۱. پیچیدگی یکپارچه سازی سیستم های اطلاعاتی موجود | ۲. پیچیدگی در روابط بین سازمانی | ۳. پیچیدگی در روابط درون سازمان | ۴. پیچیدگی در پیاده سازی سیستم های اطلاعاتی |
|--|---------------------------------|---------------------------------|---|

۱۲- برای یک سازمان ارایه کننده خدمات برای سازمان های با بستر نرم افزاری متفاوت چه نرم افزاری مناسب می باشد؟

- | | | | |
|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------------|
| ۱. نرم افزار کاربردی | ۲. نرم افزار مبتنی بر وب | ۳. نرم افزار کاربردی تحت شبکه | ۴. نرم افزار سیستمی |
|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------------|

۱۳- یک شرکت که دارای اطلاعات محروم می باشد برای برآورده کردن نیازهای نرم افزاری خود با توجه به زمان کم، دارا بودن زمان کافی و همچنین نیاز به برآورده شدن بیشتر نیازها چه روشی برایش مناسب تر است؟

- | | | | |
|---------|---------------|-----------------|---------------------|
| ۱. خرید | ۲. اجاره کردن | ۳. ساخت از مبدا | ۴. ساخت به کمک اجزا |
|---------|---------------|-----------------|---------------------|

۱۴- کاهش احتمال از قلم افتادن مسائل مهم در جمع آوری نیاز مندی های کاربر مزیت چه نوع حصول سیستم است؟

- | | | | |
|---------|----------|---------------|---------------------|
| ۱. خرید | ۲. اجاره | ۳. توسعه سنتی | ۴. تهیه نمونه اولیه |
|---------|----------|---------------|---------------------|

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

www.PnuNews.net

عنوان درس: مهندسی فناوری اطلاعات ۲

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی) ۱۵۱۱۰۰۳

۱۵- در خواست طرح در کدام گام از گام های مارتین جهت انتخاب فروشنده نرم افزاری به کار می رود؟

- ۱. شناسایی فروشنده‌گان بالقوه
- ۲. تعیین ملاک های ارزیابی
- ۳. ارزیابی فروشنده‌گان و بسته ها
- ۴. انتخاب فروشنده و بسته

۱۶- رویکردی که ابتدا روش‌های قدرتمند طراحی مجدد و BPR شناسایی شوند و سپس فرایندهایی که می توانند از این راه حل ها کمک بگیرند جستجو شوند بیشتر مستلزم چه نوع تفکری است؟

- ۱. استنتاجی
- ۲. استقرای
- ۳. ریزنگر
- ۴. کلی نگر

۱۷- یکپارچه سازی در چه قسمت هایی می بایست گسترش یابد؟

- ۱. مرزهای داخلی سازمان
- ۲. داخل سازمان و تامین کنندگان
- ۳. بین سازمان و مشتریان
- ۴. در کل زنجیره تامین

۱۸- توسعه سیستم در یک سازمان به چه افرادی مربوط می شود؟

- ۱. افراد فنی و طراحان
- ۲. مدیران کارکرده و طراحان
- ۳. افراد فنی و مدیران کارکرده
- ۴. مدیران کارکرده

۱۹- موفقیت کمیته راهبری در سازمان بیشتر به چه چیز بستگی دارد؟

- ۱. مدیریت کلان فناوری اطلاعات
- ۲. مدیریت کلان برنامه نویسان سازمان
- ۳. مدیریت ریسک
- ۴. مدیریت پرسنل

۲۰- هسته اصلی مدیریت فناوری اطلاعات چیست؟

- ۱. توسعه نرم افزارهای مورد نیاز
- ۲. تحلیل نرم افزارهای مورد نیاز
- ۳. درک ریسک های فناوری اطلاعات و مدیریت آن
- ۴. آموزش کارکنان بخش فناوری

۲۱- کمک به کاربران جهت ساخت سریع سیستم های خاص و ارائه ابزارهایی که کاربران با استفاده از آنها بتوانند سیستم های خود را، خودشان بسازند جزء وظایف کدام مورد نمی باشد؟

- ۱. مرکز اطلاعات
- ۲. مرکز خدمات کاربر
- ۳. مرکز پشتیبانی فنی
- ۴. مرکز ثبت داده

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

www.PnuNews.net

عنوان درس: مهندسی فناوری اطلاعات ۲

وشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی) ۱۵۱۱۰۰۳

۲۲- طبق نظر راس و فینی ، نقش اطلاعات در عصر اینترنت متأثر از چیست؟

۱. تغییر در فناوری و کاهش تعامل با فروشنده‌گان

۲. تغییر در نگرش مدیران و کاهش تعامل با فروشنده‌گان

۳. تغییر در نگرش مدیران فناوری، افزایش تعامل با فروشنده‌گان

۴. تغییر در نگرش مدیران و فناوری، کاهش تعامل با فروشنده‌گان

۲۳- برنامه‌ای که خود را تکثیر می کند و به یک سیستم کامپیوتری معتبر نفوذ می نماید چه گفته می شود؟

۴. بمب منطقی

۳. اسب تراوا

۲. کرم

۱. ویروس

۲۴- کدام مورد در رابطه با کنترل های زیست سنجی درست می باشد؟

۱. همیشه درست می باشند.

۲. حریم خصوصی افراد را به خطر می اندازند.

۳. امضاء فیزیکی جزء آنها نیست.

۲۵- اگر برای شخصی که تولد آن در سال ۱۳۶۲ می باشد در همین سال به اشتباہ ۱۳۹۲ وارد شود با چه کنترل ورودی تناقض دارد؟

۴. قالب

۳. کامل بودن

۲. دامنه

۱. سازگاری

۲۶- سیستم یا مجموعه سیستم هایی که سیاست کنترل دسترسی بین دو شبکه را اعمال می کند کدام مورد است؟

۴. دیواره آتش

۳. ضد فیلتر

۲. ضد کرم

۱. ضد ویروس

۲۷- هزینه کدام روش برای سازمان جهت برقراری ارتباط بین بخش های مختلف کمتر است؟

۱. شبکه خصوصی مجازی

۲. خطوط اجاره ای خصوصی سنتی

۳. سرورهای دسترسی از راه دور

۲۸- کدام مورد جزء مزایای کار از راه دور می باشد؟

۲. کاهش تعاملات رزانه انسانی

۱. افزایش بهره وری، پرداخت های کمتر

۴. تمکن بر نتایج، ارزوایی کارکنان

۳. افزایش بهره وری، صرفه جویی در وقت

۲۹- از تفاوت در فناوری به طور عام و فناوری کامپیوتر به طور خاص ، میان کسانی که از آن بهره مندند و آنان که بی بهره اند به چه یاد می شود؟

۴. شکاف سطح سواد

۳. نقص دانش

۲. کمبود اطلاعات

۱. شکاف دیجیتالی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

www.PnuNews.net

عنوان درس: مهندسی فناوری اطلاعات ۲

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی) ۱۵۱۱۰۰۳

۳۰- کدام مورد در رابطه با تاثیر فناوری اطلاعات بر مشاغل صحیح تر است؟

۱. مشاغل انسانی را افزایش داده

۲. مشاغل انسانی را کاهش داده

۳. ماهیت بسیاری مشاغل را تغییر داده

۴. تاثیر نداشته