

تعداد سوالات: تست: ۲۵ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تست: ۴۰ تشریحی: ۵۰

نام درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی / گذرس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۲۹)

مهندسی مدیریت اجرایی (ترجمی: ۱۱۱۵۲۰۱)

استفاده از:

گذسوی سوال: یک (۱)

مجاز است.

امام خمینی (ره): این محرم و صفر است که اسلام را زنده نگه داشته است.

۱. کدام گزینه در مورد سیستم بسته صحیح است؟

الف. سیستم بسته با محیط اطرافش مبادله انرژی و اطلاعات دارد.

ب. سیستم بیولوژیکی از نوع سیستمهای بسته هستند.

ج. سیستم اجتماعی از نوع سیستمهای بسته هستند.

د. سیستمهای بسته تمایل فزآینده ای برای رسیدن به وضعیت تعادل ایستا و آنتروپی دارند.

۲. کدام گزینه صحیح است؟

الف. خصوصیت همپایانی، خاص سیستمهای باز است.

ب. خصوصیت همپایانی، خاص سیستمهای بسته است.

ج. خصوصیت همپایانی، خاص سیستمهای نیمه باز است.

د. خصوصیت همپایانی، خاص سیستمهای نیمه بسته است.

۳. در کدام سطح مدیریت، تصمیمات به طور عمدی به قضاوت شخصی مدیریت و تبحر او بستگی دارد؟

ب. مدیریت سطوح میانی

د. مدیریت فنی

الف. مدیریت سطوح پائین

ج. مدیریت سطوح بالا

۴. کدام گزینه صحیح است؟

الف. یک استفاده کننده سیستم، نقش مترجم بین تحلیلگر و برنامه نویس را ایفا می‌کند.

ب. یک تحلیلگر، نقش مترجم بین استفاده کنندهان سیستم و برنامه نویس را ایفا می‌کند.

ج. یک برنامه نویس، نقش مترجم بین تحلیلگر و استفاده کنندهان را ایفا می‌کند.

د. هیچکدام

۵. نمودار جریان داده‌ها یا مدل پردازش‌ها برای عملیات درخواست پول از حساب پس انداز جدید در بانک،

که در آن به فرمها نیز اشاره شود چگونه مدلی است؟

د. مدل تکاملی

ج. مدل ریاضی

ب. مدل منطقی

الف. مدل فیزیکی

۶. تست یکارچگی سیستم به چه صورت است؟

الف. ابتدا کل سیستم بعد زیر سیستم و سپس برنامه تست می‌شود.

ب. ابتدا برنامه بعد زیر سیستم و سپس کل سیستم تست می‌شود.

ج. ابتدا برنامه بعد کل سیستم و سپس زیر سیستم تست می‌شود.

د. ابتدا کل سیستم بعد برنامه و سپس زیر سیستم تست می‌شود.

۷. کدام گزینه از مزایای چرخه تکاملی ساخت یافته نسبت به چرخه سنتی می‌باشد؟

ب. تأکید اصلی بر چگونگی انجام کار

د. طراحی و اجرای از پائین به بالا

الف. تکیه بر مدل فیزیکی سیستم

ج. سهولت تهیه مستندات نهایی سیستم

تعداد سوالات: تست: ۲۵ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تست: ۴۰ تشریحی: ۵۰

نام درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی / گذرس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۲۹)

مهندسی مدیریت اجرایی (ترجمی: ۱۱۱۵۲۰۱)

استفاده از:

گذسوی سوال: یک (۱)

مجاز است.



۸. کدام یک از نقاط ضعف مصاحبه ساخت یافته در مقایسه با مصاحبه آزاد است؟

الف. صرف وقت بیشتر برای تحلیل و تفسیر نتایج

ب. بالاتر بودن هزینه آماده سازی

ج. امکان اعمال تعصبهای مصاحبه گر در پرسشنامه و نتایج آن

د. امکان جمع آوری بیشتر اطلاعات اضافی و خارج از موضوع

۹. روش مشاهده بیشتر در کدام سطوح قابل استفاده است؟

ب. سطوح تصمیم گیری

د. بستگی به شرایط دارد

۱۰. از کدام تکنیک برای زمانبندی و گزارش دهی پیشرفت کار استفاده می شود؟

الف. نمودار جریان

د. مسیر بحرانی

ب. فرجه آزاد

۱۱. خط افقی در نمودار گنت نشان دهنده چیست؟

الف. هزینه

د. زمان

ب. فعالیت

ج. سود

۱۲. پردازشها در نمودار جریان داده ها با چه نمادی نشان داده می شوند؟

الف. مستطیل

د. مربع

ب. پیکان

ج. دایره

۱۳. کدام گزینه در مورد جریان داده منطقی، درست است؟

الف. نام جریان داده منطقی به صورت مفرد به کار برده نمی شود.

ب. تعداد و تناسب کاربرد داده ها در این نمودار مطرح نیست.

ج. جریان داده ها به صورت انشعابی به کاربرده شود.

د. نمودار جریان داده انشعابی، صورت فیزیکی اجرای کار را نشان نمی دهد.

۱۴. شماره گذاری پردازشها معمولاً از چه سطحی شروع می شود؟

د. سطح سه

ب. سطح یک

ج. سطح دو

الف. سطح صفر

۱۵. این عبارت: « خط لوله ای که بسته یا بسته هایی از اقلام داده از آن عبور می کند، از پردازش دیگر انتقال داده می شود و بر عکس » تعریف کدام یک از گزینه های زیر است؟

د. داده های جزء

ب. ذخایر داده ها

ج. ساختار داده ها

الف. جریان داده ها

۱۶. داده های جزء، معمولاً از لحاظ ارزش یا مقدار دریافتی از چه نوعی هستند؟

د. مستمر

ب. ناپیوسته

ج. پیوسته و ناپیوسته

الف. پیوسته

۱۷. در کدام عبارات ساخت یافته، کلمات Until... Repeat... استفاده می شود؟

د. تصمیم گیری

ب. انتخابی

ج. تکراری

الف. ترتیبی

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۰ تشریحی: ۵۰

نام درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی / گُد درس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۲۹)

مهندسی مدیریت اجرایی (تجمیع: ۱۱۱۵۲۰۱)

گُد سوی سوال: یک (۱) استفاده از: --

مجاز است.

۱۸. فعالیتهاي نظير تهيه بودجه، تصميم گيري در مورد نحوه استقرار ماشين آلات، مسائل پرسنلي، بهبود محصولات، جزء وظايف کدام سطح مدیریت است؟

الف. مدیریت سطوح بالا

ج. سرپرستان و روسای قسمتها

۱۹. نقطه شروع مدل سازی چیست؟

الف. رسم مدل فیزیکی

ج. رسم مدل تلفیقی

ب. رسم مدل منطقی

د. رسم مدل ذهنی

۲۰. دو تکنيک رايچ تجزيه و تحليل در فرآيند مدل سازی کدام گزينه است؟

الف. مصاحبه- مشاهده

ج. مصاحبه- بازنگري

۲۱. افزایش سود ، جزء کدام نوع مزايا می باشد؟

الف. مزاياي مشهود

ج. مزاياي عملياتي

۲۲. تعریف دوره بازگشت سرمایه چیست؟

الف. سودی که پس از چند سال بدست آید.

ب. سود حاصل از چند گردش مالی

ج. مدتی که درآمد حاصل از سرمایه گذاري، سرمایه اوليه را تامين می کند.

د. درآمدی که بتواند کل هزینه ها را پوشش دهد.

۲۳. اگر $I=1440000$, $T=0.4$, $R=800000$, R باشد، دوره بازگشت سرمایه (P) چند سال است؟(اگر I سرمایه، T نرخ مالیات سالانه و R منافع سالانه باشد).

الف. ۲ سال

ب. ۳ سال

ج. ۴ سال

د. ۵ سال

الف. ۲ سال

ب. ۳ سال

ج. ۴ سال

د. ۵ سال

۲۴. ارزش فعلی ویژه را با چه عبارتی نشان می دهند؟

الف. PV

ب. NPV

ج. KP

د. NP

۲۵. کدام يك از گزينه های زير در مورد مزاياي نرم افزارهای پيش نوشته صحيح است؟

الف. هزینه تهيه نرم افزار افزایش می يابد.

ب. مدت زمان تهيه نرم افزار افزایش می يابد.

د. کارکنان متخصص بيشتری مورد نیاز است.

ج. نرم افزار آزمایش شده است.

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۰ تشریحی: ۵۰

مجاز است.

نام درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گُد درس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۲۹)

مهندسی مدیریت اجرایی (تجمیع: ۱۱۱۵۲۰۱)

استفاده از: --

گُد سوی سوال: یک (۱)

سوالات تشریحی

۱. درون داده، برون داده، پردازش، کنترل و بازخور سیستم را تعریف نمائید. (۱نمره)

۲. مدل منطقی سیستم را توضیح دهید و یک مدل منطقی ساده از سیستم افتتاح حساب یا درخواست پول از حساب را رسم نمائید. (۲نمره)

۳. انواع پرسشنامه را بنویسید و هریک را توضیح دهید. (۱نمره)

۴. ساختار انتخابی در عبارات ساخت یافته را توضیح دهید. (۱نمره)

۵. انواع هزینه‌های سیستم را بنویسید. (۱نمره)



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۰ تشریحی: ۵۰

نام درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم‌های اطلاعاتی

رشته تحصیلی / گُد درس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۲۹)

مهندسی مدیریت اجرایی (تجمیع: ۱۱۱۵۲۰۱)

استفاده از: --

گُد سوی سوال: یک (۱)

مجاز است.

سلامت و تعیل در فرج آقا امام زمان (عج) صلوات



| | |
|----|----------|
| 1 | عادی د |
| 2 | عادی الف |
| 3 | عادی ج |
| 4 | عادی ب |
| 5 | عادی الف |
| 6 | عادی ب |
| 7 | عادی ج |
| 8 | عادی ب |
| 9 | عادی الف |
| 10 | عادی ج |
| 11 | عادی د |
| 12 | عادی ج |
| 13 | عادی ب |
| 14 | عادی ب |
| 15 | عادی الف |
| 16 | عادی ج |
| 17 | عادی ج |
| 18 | عادی ب |
| 19 | عادی الف |
| 20 | عادی ج |
| 21 | عادی الف |
| 22 | عادی ج |
| 23 | عادی ب |
| 24 | عادی ب |
| 25 | عادی ج |



دانشگاه آزاد اسلامی
پیام نور

Www.iepnu.ir

مرکز آزمون
کلید سوالات تشریحی (محترمانه)

| | | | |
|-------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|
| نام دوست: | مجتبی وکیلی و طراحی مهندسی عمرانی | صفحه: | از: |
| کد درس: | ۱۱۲۲۰۲۹ | کد سری سوال: | ۱ |
| رشته تحصیلی-گروه: | مهندس صنایع (جیوه و سنت) | حصه درس: | برای (تحصیل) |
| مقطع: | کارشناسی | سال تحصیلی: | ۱۴۰۰-۱۴۰۱ |
| | | نیمسال: | اول دوم |
| | | تاریخ ازمن: | ۱۳۹۷-۱۰-۱۱ |
| | | بارم: | ۶ |

سوال ۱- ص ۲۸ و ۲۹

سوال ۲- ص ۸۳

سوال ۳- ص ۱۲۸ و ۱۲۹

سوال ۴- ص ۲۵۷ و ۲۵۸

سوال ۵- ص ۳۶۳

سلامتی و تعییل در فرج آقا امام زمان (عج) صلوات

