



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

و شته تحصیلی/ کد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

۱- مدیر واحد یا سازمان خود را با استخدام، آموزش کارکنان و ایجاد انگیزه و تشویق و ترغیب آنها حفظ می کند. جزء کدام نقش مراوده ای مدیر است؟

۱. نقش رابط ۲. نقش گزینش ۳. نقش انگیزش ۴. نقش رهبر

۲- کدام سطح از مدیریت شامل روسای ادارت، سرپرست ها و مدیران پروژه می باشد؟

۱. مدیران اجرایی ۲. مدیران ارشد ۳. مدیران میانی ۴. مدیران برنامه ریزی

۳- "توسعه کارخانه ها، محصولات جدید، بازارهای فروش جدید و امثال آنها باید بر مبنای تاثیری که بر محیط می گذارند، اندازه گیری شود"، کدام گزینه را در بر می گیرد؟

۱. افزایش پیچیدگی تکنولوژی ۲. محدودیت های اجتماعی ۳. رقابت جهانی ۴. شکستن چارچوب زمانی

۴- در طبقه بندي اطلاعات «کاربرد اصلی اطلاعات در کدامیک از سطوح استراتژیک، تاکتیکی یا اجرایی صورت می گیرد» مربوط به کدام گزینه است؟

۱. زمینه عملیاتی ۲. منبع اطلاعاتی ۳. سطح تصمیم گیری ۴. رسانه ارتباطی

۵- در کدام بعد اطلاعات، کافی است سازمان ها در محیط شبکه قرار گیرند و با لحاظ نمودن مسائل امنیتی و حفاظت اطلاعات، امکان دسترسی به اطلاعات را برای کاربران خود فراهم آورند؟

۱. مکان ۲. زمان ۳. شکل ۴. کیفی

۶- «مدیر بودجه واحد خود را کنترل می کند و تعیین می کند که هر قسمت چه میزان از چه منابعی را دریافت نماید» جزء کدام نقش از نقش های تصمیم گیری مدیران است؟

۱. مذاکره کننده ۲. مدیریت مالی ۳. تخصیص دهنده منابع ۴. مدیریت هزینه های جاری

۷- نقش توزیع کننده اطلاعات در کدام بخش از تصمیمات سیستم اطلاعات مدیریت قرار دارد؟

۱. مراوده ای ۲. تصمیم گیری ۳. اطلاعاتی ۴. پشتیبانی

۸- کدام مدل زیر با استفاده از علائم، معادلات یا فرمول های محاسباتی تصویری از وضعیت مساله ارائه می دهد؟

۱. فیزیکی ۲. سمبولیک ۳. ادراکی ۴. تاکتیکی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۳۹

۹- کدام مورد از پارامترهای مهم میزان عملکرد نمی باشد؟

۴. هزینه های استاندارد

۳. منابع

۲. بودجه

۱. سود

۱۰- کدامیک از موارد زیر شامل عواملی است که در تصمیم گیری نقش دارند و عواملی را که در برنامه ریزی وجود دارند در بر می گیرد؟

۴. تکنیک

۳. اجرا

۲. کنترل

۱. معیار

۱۱- کدام نوع تصمیمات سازمانی، تصمیمات عادی و روزمره سازمانی هستند و عمدتاً در سطوح عملیاتی سازمان اتخاذ می شوند؟

۴. استراتژیک

۳. شبه ساختاری

۲. ساخت نایافته

۱. ساخت یافته

۱۲- در کدامیک از سطوح تصمیم گیری، دوره های زمانی و برنامه های اجرایی کوتاه مدت می باشد تا کارایی و اثربخشی عملیات روزمره افزایش یابد؟

۴. کنترلی

۳. اجرایی

۲. استراتژیک

۱. تاکتیکی

۱۳- در سطح تصمیم گیری اجرایی میزان اطمینان و میزان و سطح ارائه اطلاعات است.

۱. متوسط - کاملا خلاصه

۴. بالا - کاملا دقیق و مفصل

۳. متوسط - ترکیبی از مفصل و خلاصه

۱۴- کدام مورد جزء موضوعات اصلی در مدیریت IT در عصر پردازش داده هاست؟

۲. سازمان دهی منابع در جهت توسعه

۱. امور داخلی سازمان

۴. استفاده از تکنولوژی مناسب

۳. بهره گیری موثر از تکنولوژی

۱۵- کدام گزینه ساده ترین راه برقراری ارتباط است که انتقال تعاملات تجاری مانند صورتحساب و سفارشات را میسر می نماید؟

۴. DSS

۳. EDI

۲. MRS

۱. ES

۱۶- در کدامیک از سطوح تصمیم گیری توجه عملی به ابعاد اجرایی کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت سازمان ، با تاکید بیشتر بر بعد میان مدت عملیات می باشد؟

۴. کنترل

۳. اجرایی

۲. استراتژیک

۱. تاکتیکی

۱۷- کدام نوع تصمیمات سازمانی ، تکراری هستند و یک سری راه حل های محدود و قابل پیش بینی دارند؟

۴. استراتژیک

۳. شبه ساختاری

۲. ساخت نایافته

۱. ساخت یافته

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

و شته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

-۱۸- از کدام مورد زیر برای نشان دادن نقش فناوری اطلاعات و سیستم های اطلاعاتی در ارتقاء قدرت رقابتی استفاده شده است؟

۲. مدل نیروهای رقابتی پورتر

۱. مدل زنجیره ارزش

۴. چانه زنی تامین کنندگان

۳. رقابت درون صنعت

-۱۹- کدامیک از موارد زیر جزء نیروهایی که می توانند در به خطر افتادن جایگاه و یا برتری یک موسسه در صنعت خاص موثر باشند، نمی باشد؟

۲. قدرت چانه زنی تامین کنندگان

۱. تهدید ورود رقبای جدید

۴. قدرت چانه زنی تولید کنندگان

۳. قدرت چانه زنی مشتریان

-۲۰- کدام گزینه جزء موانع ورود به بازار نمی باشد؟

۱. ضرورت های سرمایه ای

۳. مشکلات هزینه

-۲۱- مفهوم کدام مورد در مدل زنجیره پورتر حائز اهمیت است؟

۴. فروش

۳. توزیع

۲. بازاریابی

۱. حاشیه سود

-۲۲- در کدام مرحله از تکامل تکنولوژی سیستم اطلاعات، تقاضای زیاد جهت طراحی و بکارگیری سیستم ها موجب افزایش هزینه های سازمان ها و نیز نابسامانی در تهییه برنامه های کاربردی می شود؟

۲. محاسبات متمرکز

۱. محاسبات منفرد

۴. اعمال کنترل ها

۳. محاسبات بهم پیوسته

-۲۳- کدام مورد جزء ویژگی های پشتیبانی تصمیمات و سیستم های اطلاعات استراتژیک نیست؟

۲. رشد برنامه های هوش مصنوعی

۱. تکامل سیستم های پشتیبانی تصمیم گیری

۴. گرایش به سمت استفاده از بسته های نرم افزاری

۳. شروع و رشد شگرف اینترنت

-۲۴- برای ایجاد شبکه ارتباطی که منابع مختلف را یانه ای را به یکدیگر مرتبط می کند، با تحلیلگران سیستم و کاربران همکاری می کند.

۴. اپراتورها

۳. کارشناسان شبکه

۲. برنامه نویسان فنی

۱. کارشناسان اطلاعات

-۲۵- در عصر اقتصاد الکترونیک و لزوم هماهنگی سازمان ها با تغییرات محیطی و انجام سریع پردازش ها کدام سیستم از اهمیت بالایی برخوردارند؟

DSS . ۴

MRS . ۳

TPS . ۲

OAS . ۱

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

- ۲۶- تاکید بر پاسخگویی سریع به خواسته های متفاوت و خلق الساعه مدیران و کاربران از ویژگی های کدام مرحله از تکامل تکنولوژی سیستم های اطلاعات می باشد؟

۲. محاسبات متتمرکز

۱. محاسبات منفرد

۴. اعمال کنترل ها

۳. محاسبات بهم پیوسته

- ۲۷- هدف کدام مورد تأمین اطلاعات مورد نیاز برای گروه های داخلی و خارجی سازمان و نیز انجام پردازش های عملیات سازمان با کارایی بالا می باشد؟

۲. سیستم کارکنان دانشی

۱. سیستم اتوماسیون اداری

۴. سیستم پردازش تعاملات

۳. سیستم گزارشات مدیریت

- ۲۸- کدامیک از موارد زیر گزارشات ادواری و برنامه ریزی شده ارائه می کند؟

EIS . ۴

TPS . ۳

MRS . ۲

DSS . ۱

- ۲۹- کدام گزینه می تواند برای پشتیبانی گروه های مجازی طراحی شود به گونه ای که افراد در مکان های متفاوتی قرار گرفته اند و سیستم می تواند با استفاده از شبکه و بصورت برخط افراد گروه را جهت رسیدن به یک راه حل کمک نماید؟

TPS . ۴

GDSS . ۳

ES . ۲

MRS . ۱

- ۳۰- میزان کدامیک از موارد زیر در هوش طبیعی پائین و در هوش مصنوعی بالاست؟

۴. قابلیت خلاق بودن

۳. قابلیت تطبیق

۲. قابلیت یادگیری

۱. قدرت انتقال اطلاعات

- ۳۱- «یک سیستم خبره می تواند با یک سیستم تولیدی که قابلیت انعطاف نیز دارد کار کرده و بهترین کاربرد ابزارها را تعیین نماید و یا شیوه های کنترل کیفیت را بهبود بخشد» جزء کدام ویژگی های سیستم خبره است؟

۲. نمایش رفتار هوشمند

۱. تشریح استدلال تصمیمات

۴. استنتاج از روابط پیچیده

۳. کار در شرایط عدم اطمینان

- ۳۲- اصلاح سریع داده های ذخیره شده با توجه به اطلاعات جدید از ویژگی های کدام گزینه است؟

۲. سیستم خبره

۱. سیستم پشتیبان تصمیم

۴. سیستم گزارشات مدیریت

۳. شبکه عصبی

- ۳۳- کدام مورد از مزایای مستقیم اتوماسیون اداری می باشد؟

۲. نیاز کمتر به تشریفات

۱. رضایت بیشتر مشتری

۴. کاهش تبدیل اطلاعات از یک شکل به شکل دیگر

۳. رقابت بیشتر سازمان

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

۳۴- هدف اصلی کدام گزینه دریافت داده ها از منابع مختلف، هماهنگ و سازگار نمودن آنها و نمایش اطلاعات حاصل به شکلی جامع است تا استفاده از آنها آسان باشد؟

EDI . ۴

DBMS . ۳

ESS . ۲

DSS . ۱

۳۵- اگر کاربری بخواهد بداند که در حال حاضر چند کاربر نیاز به یک قطعه خاص دارند، این رابطه توسط کدام گزینه برقرار می شود؟

EDI . ۴

DBMS . ۳

ESS . ۲

DSS . ۱

۳۶- کدامیک از موارد زیر از امکانات سیستم مدیریت داده نیست؟

۲. سهولت در اعمال تغییر

۱. استقلال داده ها

۴. روابط ساده بین داده ها

۳. عمومیت کاربرها

۳۷- در مواردی که بخواهیم به سطرهای حاوی فیلدهای معین دست یابیم از کدام عملگر استفاده می شود؟

۱. پیش بینی

۳. انتخاب

۲. ادغام

۴. جستجو

۳۸- کدام گزینه از ویژگی های یک طرح خوب LAN می باشد؟

۲. نسبت خطای پائین

۱. طول موج کم

۴. سرعت کم مبادله داده

۳. هزینه نصب و اجرای بالا

۳۹- سرعت پائین، تداخل امواج، امنیت پائین از نقاط ضعف کدام گزینه می باشد؟

۴. رادیو

۳. فیبر نوری

۲. کابل مغزدار

۱. کابل دولاتاب

۴۰- کدام فعالیت می تواند به طور موازی با برنامه نویسی و تهییه و استقرار سخت افزارها انجام پذیرد؟

۴. طرح استقرار

۳. مستندسازی

۲. طرح منابع

۱. تبدیل سیستم



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم های اطلاعاتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت اجرایی (چندبخشی) ۱۱۱۵۲۰۱ - مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی) ۱۱۲۰۲۹

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



شماره سوال	پاسخ صحیح	وضعیت کلید
۱	د	عادی
۲	الف	عادی
۳	ب	عادی
۴	ج	عادی
۵	الف	عادی
۶	ج	عادی
۷	ج	عادی
۸	ب	عادی
۹	ج	عادی
۱۰	ب	عادی
۱۱	الف	عادی
۱۲	ج	عادی
۱۳	د	عادی
۱۴	ب	عادی
۱۵	ج	عادی
۱۶	الف	عادی
۱۷	الف	عادی
۱۸	ب	عادی
۱۹	د	عادی
۲۰	د	عادی

شماره سوال	پاسخ صحیح	وضعیت کلید
۲۱	الف	عادی
۲۲	ب	عادی
۲۳	د	عادی
۲۴	ج	عادی
۲۵	ب	عادی
۲۶	ج	عادی
۲۷	د	عادی
۲۸	ب	عادی
۲۹	ج	عادی
۳۰	الف	عادی
۳۱	د	عادی
۳۲	ج	عادی
۳۳	د	عادی
۳۴	ب	عادی
۳۵	ج	عادی
۳۶	د	عادی
۳۷	ج	عادی
۳۸	ب	عادی
۳۹	الف	عادی
۴۰	ج	عادی