



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

عنوان درس: ارائه مطالب علمی و فنی، روش تحقیق و گزارش نویسی، شیوه ارائه مطالب علمی و فنی، شیوه ارائه مطالعه و شنیدن و تحلیل اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی)، مهندسی مهندسی فناوری اطلاعات ۱۱۱۵۲۴۸ -، مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) ۱۱۱۵۲۴۹ -، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم، ۱۱۱۵۱۳۳ - کامپیوتر، علوم کامپیوتر ۱۱۱۹۰۱۷

۱- دو جنبه اساسی انتقال اطلاعات کدامند؟

- ۱. کمیت و کیفیت
- ۲. مخاطب و ارائه کننده
- ۳. زمان و تاریخ ارائه
- ۴. انگیزه و هدف اصلی

۲- کدام گزینه بیانگر خصوصیات ارائه کتبی می باشد؟

- ۱. غیابی است، دارای سبک و سیاق واحد نیست، احتمال بروز اشتباه کمتر است.

- ۲. قابل استناد نیست، امکان تبادل نظر رویارویی وجود ندارد، تاثیر گذاریش تدریجی است.

- ۳. مشروح است، غیابی است، دارای سبک و سیاق مشخص است.

- ۴. تعداد مخاطبین محدود است، با فرصت است، احتمال بروز اشتباه کمتر است.

۳- در مرحله تهیه منابع، تعداد منابع بستگی به کدامیک از موارد زیر دارد؟

- ۱. موضوع ارائه
- ۲. سطح ارائه کننده
- ۳. میزان گستردنگی زمینه موضوع
- ۴. نوع ارائه

۴- برای جستجوی منبع از کدام نمایه های زیر می توان استفاده کرد؟

- ۱. فرد متخصص در موضوع
- ۲. کتابدار
- ۳. مشخصات مولف یا مترجم
- ۴. رسانه های عمومی

۵- ایده ساده چیست؟

- ۱. ایده ای که فاقد عنوان داخلی است.
- ۲. ایده ای که به حداقل ۳ پاراگراف مطلب نیاز دارد.
- ۳. از تجزیه ایده های مرکب بدست می آید.

۶- اساسی ترین و مهمترین کار در مرحله ارائه کتابی کدام است؟

- ۱. تهییه پیش نویس
- ۲. تولید متن
- ۳. سازماندهی اطلاعات
- ۴. کنترل کمی و کیفی متن

۷- ایجاد تعادل نسبی در اندازه نوشتپارهای پی در پی مربوط به کدام جنبه از نوشتپار است؟

- ۱. کنترل کمی
- ۲. کنترل کیفی
- ۳. توالی منطقی
- ۴. تاکیدمندی

۸- کدام گزینه اگر به درستی کنترل کمی شود منطقاً تمام متن اصلی کنترل کمی می شود؟

- ۱. ساختار
- ۲. نوشتپار
- ۳. مقدمه
- ۴. عنوان



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

تعداد سوالات: قسمی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارائه مطالب علمی و فنی، روش تحقیق و گزارش نویسی، شیوه ارائه مطالب علمی و فنی، شیوه ارائه مطالعه

رشته تحصیلی / گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی)، مهندسی

۱۱۱۵۱۳۳ - مهندسی فناوری اطلاعات ۱۱۱۵۲۴۸ -، مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) ۱۱۱۵۲۴۹ -، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم

کامپیوتر، علوم کامپیوتر ۱۱۱۹۰۱۷

۹- نکات مهم با جملات با معنی تر و صریح تر و با تاکید بیشتر نوشه می شوند این ویژگی نوشتپار را چه می گویند؟

۱. تاکیدمندی
۲. توالی مندی
۳. کامل بودن
۴. استقلال معنایی

۱۰- استقلال وجودی جدول به چه معناست؟

۱. جدول حاوی معنای جدا از متن است.
۲. ایده اصلی آن بدون مراجعه مکرر به متن درک شود.
۳. متن و جدول در صفحات جدا از هم هستند.
۴. جدول و متن محتوای مستقل دارند.

۱۱- کدام گزینه در مورد خلاصه و چکیده درست است؟

۱. چکیده نوع خاصی از خلاصه به معنای عام است.
۲. در نوشتمن خلاصه فرض بر این است که خواننده متن را خوانده است.
۳. در چکیده باید به خواننده گفت چه خوانده است.
۴. باوجودنوشتمن خلاصه برای درک محتوای آن به متن اصلی نیاز است.

۱۲- نوع خاصی از چکیده به معنای عام است و هدف از درج آن همان است که در بحث چکیده مؤلف خواهد آمد اما با چکیده تفاوت دارد؟

۱. نتیجه گیری
۲. چکیده
۳. خلاصه
۴. جدول

۱۳- کدام یک از گزینه های زیر به ترتیب از ویژگی های محتوایی - صوری - زبانی یک نوشتار است؟

۱. وضوح و روانی - طرز درج پانوشت ها - کتابتی بودن
۲. اطلاع دهنده - کتابتی بودن - روانی و سادگی
۳. روانی و سادگی - رسم الخط - طبیعی بودن
۴. موجز بودن - فاصله سطرها - معاصر بودن

۱۴- هدف از کارآموزی در رشته های فنی مهندسی چیست؟

۱. کارآموز پروژه ای را به منظور ایجاد یک تولید آغاز و به انجام می رساند.
۲. کارآموز سیستمی را طراحی و پیاده سازی کرده و به کارفرما تحويل دهد.
۳. کارآموز در یک تیم موجود کاری پذیرفته شود و می تواند همکاری های ممکن را با تیم داشته باشد.
۴. کارآموز فرآیند یا مجموعه ای را تحويل بگیرد و مسئولیت نگهداری آن را عهده دار شود.

۱۵- کدامیک از گزینه های زیر به ترتیب اجزای گزارش کارآموزی می باشند؟

۱. جلد - صفحه های سفید - چکیده - پیشگفتار
۲. صفحه های عنوان - چکیده - صفحه های سفید - پیشگفتار
۳. صفحه های سفید - صفحه های عنوان - پیشگفتار - چکیده - پیشگفتار



عنوان درس: ارائه مطالب علمی و فنی، روش تحقیق و گزارش نویسی، شیوه ارائه مطالب علمی و فنی، شیوه ارائه مطالعه و شنیدن و تحلیل اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر، مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر (نرم افزار)، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم کامپیوتر (نرم افزار)، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم کامپیوتر (نرم افزار)، علوم کامپیوتر (چندبخشی)

- ۱۶- کدامیک از مقالات زیر " حاوی موضوعی کاملاً نبوده و نویسنده در آن به نتایج جدیدی دست می یابد که پیشتر وجود نداشته است "؟

۱. مقاله پژوهشی اصیل
۲. مقاله تالیفی
۳. مقاله تحلیلی
۴. مقاله گزارشی

- ۱۷- این نوع گزارش زمانی نوشته می شود که فرایند به تمامی یا تا مرحله ای انجام شده باشد.

۱. گزارش دوره ای
۲. گزارش وضعیت نما
۳. گزارش کارنما
۴. گزارش نا دوره ای

- ۱۸- گزارش کوتاه حدود چند صفحه و حدا کثر تا چند صفحه می شود؟

۱. ۳ صفحه و حد اکثر ۶ صفحه
۲. ۴ صفحه و حد اکثر ۸ صفحه
۳. ۱ صفحه و حد اکثر ۴ صفحه
۴. ۲ صفحه و حد اکثر ۴ صفحه

- ۱۹- پس از انجام مطالعات اولیه، چه چیزی را باید تنظیم کنیم؟"

۱. گزارش امکان سنجی
۲. پیشنهاد
۳. فهرست مطالعه
۴. گزارش طراحی

- ۲۰- در تهییه متن کاتالوگ چه نکته ای باید درج شود؟

۱. درج فرمول تولید محصول
۲. درج داده های لازم در مورد ابعاد
۳. درج قیمت محصول به ارزهای مختلف
۴. نوشتن به زبانی که خواننده بفهمد

- ۲۱- متنی است تا حدودی فنی و گاه تجاری که در نهایت سادگی و اختصار به منظور معرفی یک تولید تهییه می شود؟

۱. گزارش بررسی خرایی تجهیزات
۲. کاتالوگ
۳. متن تشریح ماشین
۴. محتواهی متن اصلی

- ۲۲- در مورد خصوصیات ارائه شفاهی کدام مورد صحیح می باشد؟

۱. کنترل کیفی آن دشوار است و مهارت خاصی لازم دارد.
۲. سطح معلومات مخاطب کمتر از ارائه کننده می باشد.
۳. تاثیر گذاری اش می تواند سریع باشد و اثرش لزوماً دیرپا می باشد.
۴. قابل استناد است.



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

تعداد سوالات: قسطی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارائه مطالب علمی و فنی، روش تحقیق و گزارش نویسی، شیوه ارائه مطالب علمی و فنی، شیوه ارائه مطالعه و شنیدن و تحلیل متن

رشته تحصیلی / گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر (چندبخشی)

۲۳- در فرایند ارائه کدام یک از فرایند های زیر توسط ارائه کننده انجام می شود؟

۱. پیام اندیشی - پیام گیری - پیام فرستی
۲. پیام اندیشی - پیام سازی - درک عقلی یا شهودی و حس پیام
۳. پیام اندیشی - پیام پیرایی - پیام سازی
۴. پیام سازی - پیام فرستی - تحلیل پیام

۲۴- در تعیین عنوان مناسب در کدام نوع جمله، ارائه کننده باید جمله عنوان را اثبات کند و از کدام یک معمولاً در ارائه دانشگاهی استفاده می شود؟

۱. گزاره ای - مصدری
۲. گزاره ای - پرسشی
۳. مصدری - پرسشی
۴. پرسشی - گزاره ای

۲۵- در حال حاضر دو امکان کسب اطلاع برای جستجوی منبع که پایه اساسی پژوهش هستند کدام است؟

۱. کتابخانه و کتابدار
۲. رسانه های عمومی و مراکز اسناد
۳. اینترنت و رسانه های عمومی
۴. کتابخانه و اینترنت

۲۶- کدام گزینه بیانگر تعریف درستی از نقل قول غیر مستقیم است؟

۱. بیان مطلب در کوتاهترین حد با حفظ منظور اصلی
۲. بیان معنا و مضمون مطلب به سبک زبان تولیدکننده متن
۳. بیان مفاهیم و موضوعات مهم متن
۴. نوشتمن یک یا دو جمله در شرح هر مفهوم

۲۷- در کدام روش نویسنده در شرح یک نظریه جدید ابتدا اصول پایه ای را شرح می دهد؟

۱. بسط از ساده به پیچیده
۲. بسط از آشنا به ناآشنا
۳. بسط از جزء به کل
۴. بسط از طریق تشابه

۲۸- کدام یک از موارد زیر از اجزای بخش اصلی یک نوشتار است؟

۱. چکیده
۲. پیشنهادات و توصیه ها
۳. جدول
۴. پیوستها



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارائه مطالب علمی و فنی، روش تحقیق و گزارش نویسی، شیوه ارائه مطالب علمی و فنی، شیوه ارائه مطالعه و شنیدن

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی فناوری اطلاعات (چندبخشی)، مهندسی کامپیوتر-نرم افزار (چندبخشی)، مهندسی ۱۱۱۵۱۳۳ -، مهندسی فناوری اطلاعات ۱۱۱۵۲۴۸ -، مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) ۱۱۱۵۲۴۹ -، علوم کامپیوتر (چندبخشی)، علوم کامپیوتر، علوم کامپیوتر ۱۱۱۹۰۱۷

- ۲۹- کدام یک از گزینه های زیر درست است؟

۱. پیشگفتار مطلبی است که به نحوی از نظر موضوعی یا مفهومی مرتبط با مطالب متن اصلی است.
۲. پیشگفتار باید به طرزی تنظیم شود که بدون مراجعه به متن اصلی ایده اصلی متن به خواننده منتقل شود.
۳. در برخی از انواع پیشگفتار نام و نام خانوادگی نویسنده و تاریخ باید در ابتدای متن پیشگفتار باشد.
۴. در بعضی گونه های ارائه کتسی اصلًا نیازی به پیشگفتار نیست.

- ۳۰- کدام یک از موارد زیر در مورد منابع یک ارائه کتبی صحیح است؟

۱. استناد به منبع همواره باید مستقیم باشد.
۲. هرچند ارائه دارای چند فصل باشد ولی محل قرارگرفتن فهرست منابع در بخش انتهایی ارائه است.
۳. نمی توان از چند ضابطه در تنظیم فهرست منابع استفاده کرد.
۴. باید نام تمام مولفین یک منبع در مشخصات منبع ذکر شود.

شیوه ارائه

ترم دوم ٩١ - ٩٠

الف	1
ج	2
ب	3
ج	4
الف	5
ب	6
الف	7
ب	8
الف	9
ب	10
ب	11
ج	12
الف	13
ج	14
ج	15
الف	16
ج	17
ب	18
ب	19
ب	20
ب	21
الف	22
ج	23
الف	24
د	25
ب	26
الف	27
ج	28
د	29
الف	30