

## پروژه آموزش الکترونیک و کاربرد آن در مهندسی معدن

پایان نامه جهت اخذ درجه کارشناسی

عنوان کامل: آموزش الکترونیک و کاربرد آن در مهندسی معدن

دسته: فناوری اطلاعات - فنی مهندسی

فرمت فایل: WORD (قابل ویرایش)

تعداد صفحات پروژه: 153

فهرست مطالب: جهت مشاهده فهرست مطالب این پروژه اینجا کلیک نمایید

بخشی از مقدمه:

با پیشرفت دانش بشر و به تبع آن فن آوری زندگی و الگوی رفتاری انسان در جامعه دستخوش تغییرات چشمگیر و فوق العاده ای شده است.

تفاوت زندگی امروز با بطور مثال دو نسل پیش از این نیز عمدتاً از این جا ناشی می شود. ارتباطات نیز که بطور اجتناب ناپذیری با تکنولوژی ادغام شده است نقش بسزایی در ایجاد تغییرات در الگوهای رفتاری انسان در زندگی داشته است.

بطور خیلی ساده می توان رد فن آوری را در اکثر صور زندگی دنبال کرد. امروزه به راحتی امکان دسترسی به کامپیوتر - یکی از سردمداران بزرگ فن آوری امروزی - در اکثر منازل وجود دارد. این بدان معناست که با کمی دانش اندک درباره استفاده از کامپیوتر و اتصال به شبکه های اینترنتی که کم و بیش اکثر مردم نیز این توانایی را دارا می باشند با دنیای جدیدی می توان آشنا شد که این قابلیت تا چند سال پیش وجود نداشت.

استفاده از اینترنت و انتقال آن به منازل و خصوصی شدن آن در این چند سال سرعت بسیار چشمگیری داشته است بطوری که برای مثال تا سال 1993 میلادی تعداد شبکه های متصل به اینترنت حدود 3 میلیون بود ولی امروزه تقریباً حدود 300 میلیون شبکه در سراسر دنیا به هم متصل می باشند و اکثر مردمی که به کامپیوتر دسترسی دارند به اینترنت نیز دسترسی دارند.

پس می توان نتیجه گرفت که در دنیای ارتباطات زندگی می کنیم و فرار از آن و کتمان آن کاری غیرممکن و غیرضروری می باشد.

کلیک برای دانلود این فایل

## محتوای مرتبط

### پروژه آموزش الکترونیکی و کاربرد آن در مهندسی معدن

فهرست مطالب چکیده 9 فصل اول: کلیات 10 11 - هدف 11 فصل دوم: تعاریف و اصطلاحات 13 1 - 2 تاریخچه 14 2 2 - معرفی 24 3 2 - تعاریف و اصطلاحات 25 4 2 - عناصر اصلی 27 5 2 - دو نوع آموزش از راه دور 28 6 2 - فرضیات اصلی آموزش از راه دور 30 فصل سوم: مدیریت و برنامه ریزی 31 1 3 - برنامه ریزی آموزشی 32 2 3 - مدیریت آموزشی 34 فصل چهارم: طراحی آموزش از راه دور 37 1 4 - زیر ساختهای ...

### تحقیق آموزش الکترونیکی و کاربرد آن در مهندسی معدن

دسته بندی: مهندسی « مهندسی برق و الکترونیک آموزش الکترونیکی و کاربرد آن در مهندسی معدن آموزش الکترونیکی چیست تحقیق آموزش الکترونیک مقاله آموزش الکترونیکی پایان نامه آموزش الکترونیکی آموزش الکترونیکی در معدن تحقیق آموزش الکترونیکی در معدن مقاله آموزش الکترونیکی در معدن دانلود تحقیق در مورد آموزش الکترونیکی و کاربرد آن در مهندسی معدن، در قالب word و در 153 صفحه، قابل ویرایش، شامل: فصل اول: کلیات - 1 1 هدف فصل دوم: تعاریف و اصطلاحات - 1 2 تاریخچه - 2 2 معرفی - 3 2 تعاریف و اصطلاحات - 4 2 عناصر...

### پایان نامه کارشناسی ارشد معدن و زمین شناسی با عنوان طراحی و بررسی فنی و اقتصادی معدن سنگ فسفات شمشک (جیروود)

دسته: کارشناسی ارشد فرمت فایل: doc حجم فایل: 4055 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 128 تاریخچه اکتشاف کانسار و فسفات عملیات اکتشافی محاسبه اقتصادی و استهلاك معدن معدن سنگ فسفات شمشک (جیروود) زمین شناسی،چینه شناسی و تکتونیک دانلود پایان نامه کارشناسی ارشد معدن و زمین شناسی با عنوان طراحی و بررسی فنی و اقتصادی معدن سنگ فسفات شمشک (جیروود) انجام پایان نامه کارشناسی ارشد معدن و زمین شناسی پایان نامه کارشناسی ارشد معدن و زمین شناسی با عنوان طراحی و بررسی فنی و اقتصادی معدن سنگ فسفات شمشک (جیروود) مقدمه: گزارش حاضر بر پایه اطلاعات...

### پاورپوینت آموزشی درس کاربرد فناوری های جدید در آموزش ، کاربرد تکنولوژی آموزشی در آموزش زبان فارسی

دسته: زبان و ادبیات فارسی بازدید: 3 بار فرمت فایل: ppt حجم فایل: 12061 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 213 پاورپوینت آموزشی درس کاربرد فناوری های جدید در آموزش ، کاربرد تکنولوژی آموزشی در آموزش زبان فارسی پاورپوینت خرید پاورپوینت دانلود پاورپوینت پاورپوینت بررسی مبدل های AD به همراه تصاویر آموزشی بررسی مبدل های AD دانلود و خرید پاورپوینت آماده خرید پاورپوینت آماده دانلود و خرید پاورپوینت چکیده: نام درس: کاربرد تکنولوژی آموزشی در آموزش زبان فارسی نام کتاب: کاربرد فناوری های جدید در آموزش

نام مؤلف: دکتر شهناز ذوفن شماره ویرایش: ویرایش اول تابستان 1383...

## گزارش کارآموزی مهندسی برق و الکترونیک ، محل کارآموزی : شرکت سایپا،مدیریت تعمیرات و نگهداری،اداره الکترونیک و ابزار دقیق

دسته: برق، الکترونیک، مخابرات فرمت فایل: doc حجم فایل: 4669 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 106  
سیستم توزیع برق جوش مقاومتی مدیریت مصرف برق حفاظت در برابر ولتاژ ضربه دانلود گزارش کارآموزی رشته الکترونیک دانلود کارآموزی رشته الکترونیک دانلود گزارش کارآموزی مهندسی الکترونیک دانلود گزارش کارآموزی مهندسی برق و الکترونیک محل کارآموزی : شرکت سایپا،مدیریت تعمیرات و نگهداری،اداره الکترونیک و ابزار دقیق مقدمه در این گزارش سعی شده است علاوه بر بیان استانداردها و شرایط مورد نیاز در مراکز صنعتی به شرح شرایط کارخانه سایپا و آموخته های این دوره پرداخته که امیدوارم...

## دولت الکترونیک ، بررسی عوامل موثر بر اجرای موفق آن و نقش دولت الکترونیک در آموزش و پرورش

دسته: رشته فناوری اطلاعات (IT) فرمت فایل: doc حجم فایل: 400 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 146  
داناود پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان دولت الکترونیک ، بررسی عوامل موثر بر اجرای موفق آن و نقش دولت الکترونیک در آموزش و پرورش تاریخچه پیدایش دولت الکترونیک دولت الکترونیک در سازمان آموزش و پرورش سیر تکاملی مدل های دولت الکترونیک عناصر موثر در آمادگی الکترونیکی عوامل ایجاد دولت الکترونیک گام های استقرار دولت الکترونیک دولت الکترونیک پایان نامه کارشناسی ارشد رشته مدیریت،آی تی و توسعه فناوری با عنوان دولت الکترونیک ، بررسی عوامل موثر بر اجرای موفق...

## گزارش کارآموزی مهندسی معدن در کارخانه خلیج مرکزی

دسته: معدن فرمت فایل: doc حجم فایل: 10597 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 54 مصالح کوهی مصالح آبرفتی کاربرد شن و ماسه مصالح پر کننده معدن انواع معدن شن و ماسه دانلود گزارش کارآموزی مهندسی معدن در کارخانه خلیج مرکزی خرید گزارش کارآموزی مهندسی معدن انجام گزارش کارآموزی مهندسی معدن فروشگاه ساز فایل گزارش کارآموزی مهندسی معدن در کارخانه خلیج مرکزی مقدمه: قبل از انتشار گزارش کارآموزی لازم است ابتدا در مورد شن و ماسه و کاربرد آن مختصر توضیح داده می شود.شن و ماسه و ماسه بادی(لای، سیلت و رس را در اصطلاح ماسه بادی گویند)دارای تعریف...

## پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی استخراج معدن با عنوان بررسی امکان فرآوری کانی های میکادار با استفاده از مواد شیمیایی مختلف

دسته: صنایع و معادن فرمت فایل: doc حجم فایل: 11406 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 83 روشهای متداول فرآوری میکا مواد آلی پتیدها کانی های میکادار سیلیکات های صفحه ای کاربرد کلکتورهای مختلف کانی های آلومینوسیلیکات ذخایر و پتانسیلهای عمده میکا در ایران دانلود پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی استخراج معدن

با عنوان بررسی امکان فرآوری کانی های میکادار با استفاده از مواد شیمیایی مختلف پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی استخراج معدن با عنوان بررسی امکان فرآوری کانی های میکادار با استفاده از مواد شیمیایی مختلف مقدمه: از سیلیکات های آبدار آلومینیوم و پیتاسیم است که اغلب...

## پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی استخراج معدن با عنوان امکان فرآوری آلونیت با استفاده از روش های شیمیایی

دسته: صنایع و معادن فرمت فایل: doc حجم فایل: 6583 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 100 فرآوری آلونیت اسپکتروسکوپی سینتیک استخراجی آلونیت روش های شیمیایی فرآوری آلونیت دانلود پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی استخراج معدن با عنوان امکان فرآوری آلونیت با استفاده از روش های شیمیایی انجام پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی معدن خرید پایان نامه فروشگاه پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی استخراج معدن با عنوان امکان فرآوری آلونیت با استفاده از روش های شیمیایی چکیده: در ابتدا هدف اضافه کردن رسوب آلونیت بر آرد خام برای تولید سیمان پورتلند است که ارزان است برای جانشینی...

## تحقیق روش جبهه کار طولانی در مهندسی معدن

دسته بندی: مهندسی « مهندسی معدن روش جبهه کار طولانی استخراج زغال سنگ روش جبهه کار طولانی زغال سنگ مزایا و معایب روش جبهه کار طولانی کنترل عملکرد شیرر روش استخراج جبهه کار طولانی استخراج جبهه کار طولانی تحقیق روش جبهه کار طولانی مقاله روش جبهه کار طولانی دانلود تحقیق در مورد روش جبهه کار طولانی در مهندس معدن، در قالب doc و در 58 صفحه، قابل ویرایش، شامل: روش استخراج جبهه کار طولانی تاریخچه روش جبهه کار طولانی زغال سنگ سیستم های عمده استخراج در روش جبهه کار طولانی جبهه کار طولانی پس رو...

## دانلود نمونه سوالات آزمون آموزش و پرورش 89 (هنرآموز معدن)

دسته: آزمون های استخدامی بازدید: 6 بار فرمت فایل: pdf حجم فایل: 833 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 28 دانلود نمونه سوالات آزمون آموزش و پرورش 89 (هنرآموز معدن) آزمون استخدامی آموزش و پرورش، آموزش و پرورش، استخدامی آموزش و پرورش، آزمون استخدامی، معدن، رشته معدن، مدرس هنرستان، معلمی، تدریس در هنرستان، آزمون آموزش و پرورش با توجه به برگزاری آزمون استخدامی آموزش و پرورش در شهریور ماه 94، نمونه سوالات آزمون استخدامی سال 89 آموزش و پرورش جهت استفاده داوطلبان عزیزی که قصد شرکت در این آزمون را دارند جهت دانلود آماده گردیده است. مطمئناً...

## دفترچه سوالات استخدامی هنرآموز معدن آموزش و پرورش

رشته: هنرآموز معدن - تاریخ آزمون: دفترچه سوالات عمومی شامل سالهای 84 و 86 و - 89 دفترچه سوالات تخصصی تاریخ - 1389/3/7 مواد امتحانی: 55 سوال اختصاصی (فاقد پاسخنامه) 3 دفترچه سوال عمومی (60 سوال سال 84 / 60 سوال سال 86 / 100 سوال سال - (89 شامل دروس (ادبیات فارسی، معارف اسلامی،

اطلاعات عمومی و سیاسی، ریاضی، کامپیوتر، زبان انگلیسی) (فاقد پاسخنامه) خرید این فایل 4000 ... تومان

## پروژه کاربرد داده کاوی در تجارت الکترونیک

پایان نامه جهت اخذ درجه کارشناسی عنوان کامل: کاربرد داده کاوی در تجارت الکترونیک دسته: فناوری اطلاعات فرمت فایل: WORD (قابل ویرایش) تعداد صفحات: 151 جهت مشاهده فهرست مطالب این پایان نامه اینجا کلیک نمایید بخشی از مقدمه: از هنگامی که رایانه در تحلیل و ذخیره سازی داده ها بکار رفت (1950) پس از حدود 20 سال، حجم داده ها در پایگاه داده ها دو برابر شد. ولی پس از گذشت دو دهه و همزمان با پیشرفت فن آوری اطلاعات (IT) هر دو سال یکبار حجم داده ها، دو برابر شده و همچنین تعداد پایگاه داده...

## پروژه کاربرد نانوفناوری در صنایع الکترونیک

پایان نامه جهت اخذ درجه کارشناسی عنوان کامل: کاربرد نانوفناوری در صنایع الکترونیک دسته: مهندسی برق - الکترونیک فرمت فایل: WORD (قابل ویرایش) تعداد صفحات پروژه: 81 جهت مشاهده فهرست مطالب این پروژه اینجا کلیک نمایید بخشی از مقدمه: بحث نانوتکنولوژی یکی از رایج ترین مباحث در مجامع علمی دنیا است و کشورهایی که نتوانند در این فن آوری موقعیت مناسبی بدست آورند، در آینده در بسیاری زمینه ها از گردونه رقابت اقتصادی خارج می شوند چرا که از جمله مهمترین شاخصه های قابلیت اقتصادی در آینده، توانایی خروج موفقیت آمیز از بحران انرژی است و از نانوتکنولوژی به منزله سلاحی جدید برای مقابله با این...

## پروژه بررسی کاربرد نانو تکنولوژی در الکترونیک

پایان نامه جهت اخذ درجه کارشناسی عنوان کامل: بررسی کاربرد نانو تکنولوژی در الکترونیک دسته: فناوری اطلاعات و کامپیوتر فرمت فایل: WORD (قابل ویرایش) تعداد صفحات پروژه: 123 جهت مشاهده فهرست مطالب این پروژه اینجا کلیک نمایید بخشی از مقدمه: مقدمه: اولین جرقه فناوری نانو (البته در آن زمان هنوز به این نام شناخته نشده بود) در سال 1959 زده شد. در این سال ریچارد فاینمن طی یک سخنرانی با عنوان «فضای زیادی در سطوح پایین وجود دارد» ایده فناوری نانو را مطرح ساخت. وی این نظریه را ارائه داد که در آینده ای نزدیک می...

## ترجمه مقاله تغییر از روش آموزش الکترونیک به آموزش سیار

عنوان انگلیسی مقاله: Transitioning from e-Learning to m-Learning: Present Issues and Future Challenges عنوان فارسی مقاله: تغییر از روش آموزش الکترونیک به آموزش سیار مسائل کنونی و چالش های آینده. دسته: علوم تربیتی فرمت فایل ترجمه شده: WORD (قابل ویرایش) تعداد صفحات فایل ترجمه شده: 7 جهت دانلود رایگان نسخه انگلیسی این مقاله اینجا کلیک نمایید ترجمه سلیس و روان مقاله آماده خرید می باشد. چکیده ترجمه: این مقاله آموزش سیار را در فضای روش های آموزش امروزی قرار می دهد. سه گروه اصلی چالش ها عبارتند از- فناوری، توسعه و آموزش - که در تغییر از...

