

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

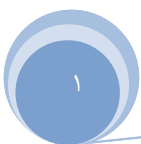


شرکت پژوهش افزار فردا

راهنمای استفاده از سیستم آموزش مجازی (LMS)  
(نسخه دانشجویان)

تهیه کننده: شرکت پژوهش افزار فردا (پافکو)

اسفند ۱۳۹۲



جهت استفاده از وب LMS ابتدا آدرس سایت مورد نظر را که از دانشکده خود دریافت کرده اید زده و سپس در صفحه باز شده گزینه نصب تنظیمات مرورگر را کلیک نمایید در نظر داشته باشید که اجرای این گزینه بابت تنظیم مرورگر شما کاملاً بهتر آن است که از مرورگر windows internet explorer استفاده نمایید .



و سپس نام کاربری و رمز عبور خود را وارد نموده ،



وارد صفحه اختصاصی خود شوید ،

در این صفحه می‌توانید از قسمت تغییر رمز عبور، رمز عبور خود را تغییر دهید. با کلیک کردن بر روی این گزینه وارد صفحه تغییر رمز عبور می‌شوید ابتدا رمز عبور قبلی خود را وارد و سپس در دو مرحله رمز عبور جدید را وارد نموده و بر روی کلید تغییر رمز کلیک نمایید و کلید بازگشت را زده و به صفحه قبل بازگردید.

در مرحله بعد برای انتخاب واحد به منوی انتخاب واحد میرویم که صفحه ای به صورت زیر باز می شود

دانشگاه فنی مهندسی و دانشکده علوم انسانی  
انتخاب واحد

شماره دانشجویی: 9228428014  
مسئول احمد سرایی فاطمه  
کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی - بازاریابی بین الملل

لیست دروس انتخاب شده در 922 دوره: ترمی  
دروس اخذ شده در صورت عدم پرداخت بلای قطعی نمایش داده و حذف خواهد شد.

دسته	کد گروه	کد درس	نام درس	واحد	استاد	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه	شهریه	نظریه
	8000	213411	تئوریهای مدیریت پیشرفته	2	دکتر داوود محمدی .			10.00-12.00					1,300,000	
	8004	213413	تحلیل آماری	2	دکتر محمود حسینی شیرازی .				10.00-12.00				1,300,000	

جمع واحد: 4  
شهریه ثابت: 0 جمع شهریه متغیر: 2,600,000 تخفیف: 0 مبلغ کل: 2,600,000 مبلغ پرداختی: 0 مانده در ترم جاری: 2,600,000 بدسکار جمع کل: 2,600,000 بدسکار  
سایر طلبها: 0 سایر بلایها: 0

کد گروه:

انتخاب از لیست گروه های ارائه شده

برداشت الکترونیک   تأیید دانشجو   تأیید استاد مشاور   تأیید مدیر آموزش   تأیید مدیر مالی   برنامه هفتگی

از این منو می‌توانید انتخاب واحد انجام دهید با ورود به صفحه انتخاب واحد از قسمت انتخاب از لیست گروههای ارائه شده می‌توانید گروههای درسی مورد نظر خود را مشاهده و انتخاب نمایید .

لیست گروه های ارائه شده

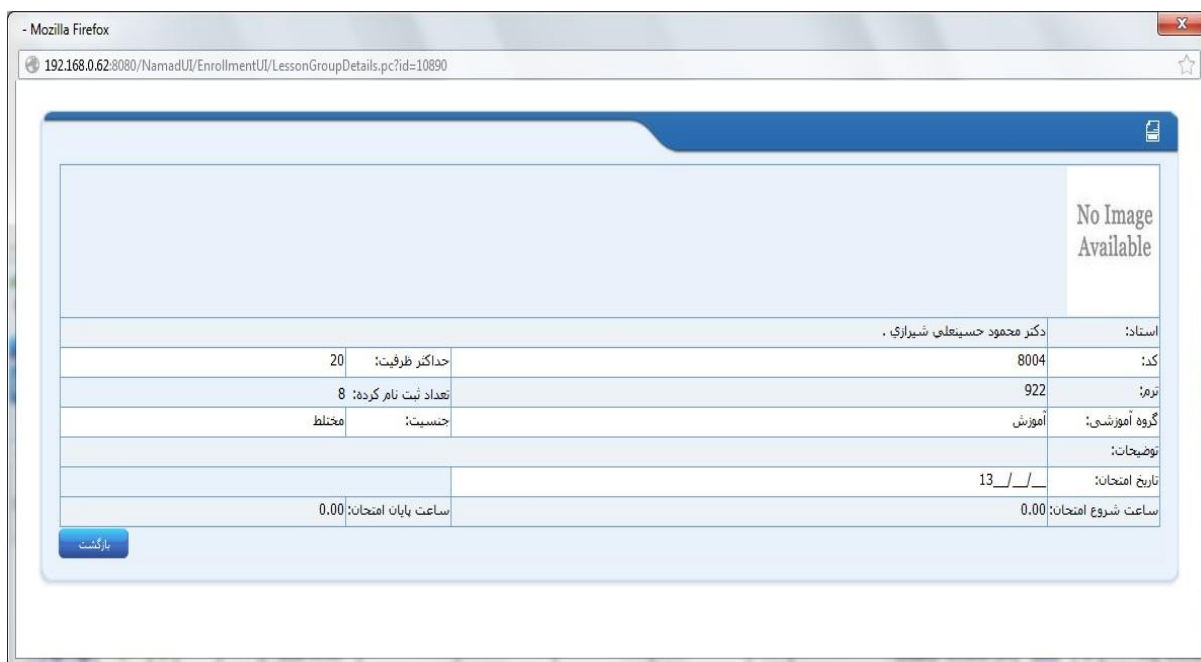
نمایش بر اساس:  نوع درس  پیشنهاد استاد مشاور



گروههای معرفی به استاد و میهمان

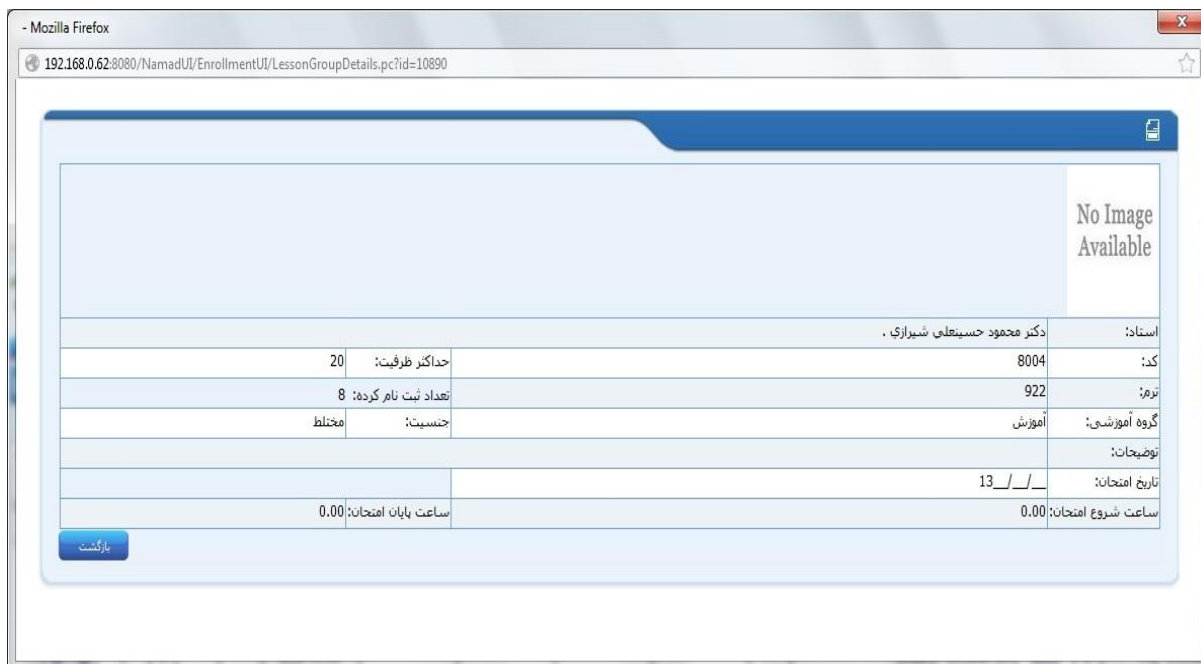
نوع درس	کد درس	نام درس	واحد	کد گروه	استاد	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه	دسته	ظرفیت
مشترک	213411	تئوریهای مدیریت پیشرفته	2	8001	دکتر آقامحمدی .			14.00-16.00						12
		تئوریهای مدیریت پیشرفته	2	8002	دکتر داوود محمدی .			10.00-12.00						20
	213413	تحلیل آماری	2	8004	دکتر محمود حسینی شیرازی .			10.00-12.00						12
بیش نیاز	213450	زبان تخصصی	2	8005	دکتر محمدرضا ابراهیمی .					8.00-10.00				1
		زبان تخصصی	2	8006	دکتر مهدی اهری .			8.00-10.00						20
		زبان تخصصی	2	8007	دکتر مهدی اهری .			12.00-14.00						13
مشترک	213416	مدیریت رفتار سازمانی پیشرفته	2	8008	دکتر لیلی حبیبی .			16.30-18.30						9


تعداد رکورد: 50

در روبروی هر گروه درسی آیکون کوچک وجود دارد آیکون جهت استفاده گروه درسی مورد نظر به لیست دروس انتخابی استفاده میشود و آیکون نمایش دهنده توضیحات بیشتر و مشخصات گروه درسی انتخاب شده است



برای انتخاب گروههای درسی از دو راه می توانیم استفاده کنیم یک روش با استفاده از انتخاب از لیست گروههای درسی ارائه شده میباشد و یک روش دیگر هم این است که از قسمت کد گروه ، کد گروه را وارد نموده و بر روی آیکون  کلیک میکنیم در قسمت سمت چپ بالای صفحه هم دو آیکون کوچک موجود است که آیکون اول  اطلاعات تکمیلی دانشجو را نشان میدهد ،



آیکون دوم  هم تاریخچه انتخاب واحد را به نمایش در می آورد که کلیه عملیات مربوط به انتخاب واحد را ثبت مینماید .

تاریخچه انتخاب واحد

کد کاربر	نوع عملیات	کد گروه	تاریخ	زمان	آدرس کامپیوتر
9228428014	اخذ	8000	1392/11/16	10:06	192.168.0.97
9228428014	اخذ	8004	1392/11/16	10:06	192.168.0.97

منوی بعدی حذف و اضافه می باشد که در زمان حذف و اضافه از آن استفاده میشود برای این منظور ابتدا بر روی گزینه حذف و اضافه کلیک میکنیم .

فرم انتخاب واحد

1392/12/17  
عصر 12:12:42

دانشگاه فنی مهندسی و دانشکده علوم انسانی  
انتخاب واحد

شماره دانشجویی : 9228428014  
مسئوب احمد سرایی فاطمه  
کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی - بازاریابی بین الملل

لیست دروس انتخاب شده در 922 نوع دوره: ترمی  
دروس اخذ شده در صورت عدم پرداخت بدهی قطعی نمیشد و حذف خواهد شد.




دسته	کد گروه	کد درس	درس	واحد	استاد	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه	شهریه
	8000	213411	تئوریهای مدیریت پیشرفته	2	دکتر دلوود محمدی .			10.00-12.00					1,300,000
	8004	213413	تحلیل آماری	2	دکتر محمود حسینیعلی شیرازی .				10.00-12.00				1,300,000

جمع واحد: 4  
شهریه ثابت: 0 جمع شهریه متغیر: 2,600,000 تخفیف: 0 مبلغ کل: 2,600,000 مبلغ پرداختی: 0 مانده در ترم جاری: 2,600,000 بهکار جمع کل: 2,600,000 بدهکاریان  
سایر طلبها: 0 سایر بدهی ها: 0

کد گروه:

انتخاب از لیست گروه های لکه شده

برداشت اکروبتک    تأیید دانشجو    تأیید اسناد مشاور    تأیید مدیر آموزش    تأیید مدیر مالی    برنامه هفتگی

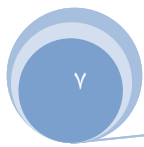
و پنجره مربوط به حذف و اضافه باز میشود که در آن لیست گروههای درسی که در زمان انتخاب واحد ، انتخاب شده است نمایش داده میشود و قابلیت حذف این دروس با استفاده از  آیکون سطل زباله روبروی هر درس امکانپذیر میباشد و جهت انتخاب دروس جایگزین نیز میتوانیم یا با وارد نمودن کد گروه درسی مورد نظر آنرا اخذ نماییم و یا با کلیک نمودن بر روی گزینه انتخاب از لیست گروههای درسی ارائه شده گروه درسی مورد نظر را جستجو و آنرا انتخاب نماییم همانند منوی انتخاب واحد یک گزینه اطلاعات تکمیلی  و تاریخچه  در سمت چپ بالای صفحه موجود است که عملکرد آنها به طور کامل در انتخاب واحد توضیح داده شد که دقیقاً در این منو نیز همین کاربردها برای این دو متصور میباشد بعد از انجام و اتمام تغییرات بر روی گزینه تأیید دانشجو کلیک مینماییم تا تغییرات ثبت گردد .



منوی بعدی حذف اضطراری می باشد با ورود به این منو که با کلیک کردن بر روی حذف اضطراری باز میشود پنجره ای شبیه به انتخاب واحد و حذف و اضافه باز میگردد که قابلیت های این صفحه نیز دقیقاً شبیه به دو پنجره قبلی میباشد و با توجه به تعداد درسی که از طریق آموزش مرکز در نظر گرفته شده قابلیت حذف اضطراری موجود میباشد.

منوی بعدی برنامه هفتگی دانشجو می باشد که از این قسمت میتوانید برنامه هفتگی را بر طبق دروسی که انتخاب نموده اید مشاهده نمایید البته این گزارش میزان شهریه هر درس و وضعیت مالی شما را نیز نشان میدهد و همینطور تاییدیهایی را که در کل پروسه ثبت نام توسط دانشجو ، استاد مشاور ، مدیر آموزش ، مدیر مالی به نمایش در میآورد .

منوی بعدی لیست دروس ارائه شده می باشد که لیست دروس ارائه شده در ترم جاری را به نمایش در میآورد و یک قابلیت جستجو در گوشه سمت چپ صفحه موجود است که میتوانیم بر حسب کد درس ، نام درس و نام استاد و همین طور بر اساس



گروه‌های پر شده و نمایش دروس گذرانده شده و نمایش دروس اخذ شده بدون نمره آن را فیلتر نماییم و نوع نمایش گزارش مورد نظر را میتوانیم بر اساس نوع درس و پیشنهاد استاد مشاور تنظیم نماییم و در ضمن میتوانیم تعداد رکورد گزارش را تنظیم نماییم .

نوع درس	کد درس	نام درس	تعداد واحد	کد گروه	استاد	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه
مشترک	213411	تئوریهای مدیریت	2	8001	دکتر آقامحمدی .			14.00-16.00		
		بیشترفته							10.00-12.00	
		تئوریهای مدیریت	2	8002	دکتر داوود محمدی .				10.00-12.00	
	213413	تحلیل آماری	2	8004	دکتر محمود حسینی شیری .				16.30-18.30	
	213416	مدیریت رفتار سازمانی	2	8008	دکترلیلی حبیبی .					
	213417	حسابداری مدیریت	2	8009	دکتر قاسم زاده .			13.00-15.00		
		حسابداری مدیریت	2	8010	دکتر قاسم زاده .			15.00-17.00		
	213412	سیستم های اطلاعاتی	2	8011	دکتر مهدی شیرمحمدی .					
		اطلاعاتی								
		بیشترفته								
		سیستم های اطلاعاتی	2	8012	دکتر مهدی شیرمحمدی .					
		اطلاعاتی								
		مدیریت								

منوی بعدی مدیریت یادگیری الکترونیک ایتس که برای برگزاری کلاس های مجازی استفاده می شود که محیطی را به این شکل مشاهده خواهیم کرد:

شما در قالب قاسم آزاد وارد سایت شده‌اید (خروج از سایت)

شما در قالب قاسم آزاد وارد سایت شده‌اید (خروج از سایت)

شما در قالب قاسم آزاد وارد سایت شده‌اید (خروج از سایت)

Copyright 2009 - All rights reserved for © Pazhouesh Afzar Farda - Contact PAFCo

که دو بلاک در ستون های سمت راست و لینک درس های من در قسمت چپ صفحه وجود دارند. البته ممکن است این ترتیب در LMS های مختلف متفاوت باشد .



در قسمت درس های من در صفحه اول، لیست دروسی که شما به عنوان دانشجو برای آن انتخاب شده اید را مشاهده می کنید، که با کلیک به روی هر یک از این درس ها وارد محیط اختصاصی آن درس خواهید شد.

وقتی داخل صفحه درس می شوید مشاهده می کنید که درس به چند بخش تقسیم شده است، و در هر بخش با توجه به صلاح دید استاد، فعالیت ها یا منابع آموزشی قرار می گیرد .

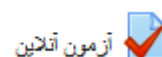
دانشجو با کلیک بر روی هر یک از فعالیت ها و یا منابع وارد آن فعالیت یا منبع می شود که در ادامه هر کدام را به اختصار توضیح داده خواهد شد .

## آزمون آنلاین

آزمون آنلاین به شما این امکان را می‌دهد، که آزمونی باسوال‌های مختلف، از جمله چند گزینه‌ای، تطبیقی، پاسخ کوتاه، عددی و ... را پاسخ دهید .

تعداد دفعات شرکت در آزمون، زمان آزمون، محدودیت‌های زمانی، نمره منفی، شرکت در یک شبکه خاص، بازخورد به نمره دانشجو، تصحیح آنلاین آزمون از دسته امکانات **آزمون آنلاین** می‌باشد که توسط استاد درس مشخص می‌شود.

نماد آزمون آنلاین به صورت زیر می‌باشد .



با کلیک بر روی این نماد وارد آزمون می‌شوید.

اگر زمان آزمون گذشته باشد پیغام زیر را دریافت می‌کنید.

### هرآیند آدیاباتیکی

این آزمون در چهارشنبه، 16 مرداد 1392، 1:17 عصر بسته شده است.

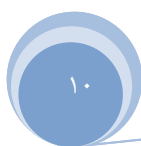
محدودیت زمانی: 1 روز

روش نمره دهی: بالاترین نمره

**تلاش بیشتر شرکت در آزمون امکان پذیر نیست**

بازگشت به درس

اگر آزمون در زمان مقرر باشد پیغام زیر را دریافت می‌کنید و برای شرکت در آزمون بر روی گزینه "شرکت در آزمون" کلیک می‌کنید .



## آزمون دوره ای از فصل اول

روش نمره دهی: بالاترین نمره

شرکت در آزمون

پس از مشاهده سوال، پاسخی متناسب با نوع سوال (در اینجا به عنوان مثال سوال چهار گزینه ای) می‌دهید و بر روی گزینه "بعدي" کلیک کنید.

و اگر بر روی گزینه "ثبت همه و اتمام" کلیک کنید آزمون به پایان رسیده و پاسخ های شما ثبت شده و سامانه پاسخ صحیح و نمره را به شما نمایش می‌دهد.

## آزمون دوره ای از فصل اول

خلاصه این از تلاش

### سوال وضعیت

1 پاسخ ذخیره شد

برگشت به تلاش

ثبت همه و اتمام

شروع شده در حالت	شنبه، 2 شهریور 1392، 4:01 عصر
تکمیل شده در زمان صرف شده	شنبه، 2 شهریور 1392، 4:20 عصر
علامت ها	18 دقیقه 20 ثانیه
نمره	0.00/1.00
	0.00 از بیشترین نمره 10.00 (0%)

### سوال 1

ناصحیح

نمره 0.00 از 1.00

۳ علامت‌گذاری سوال

کدام رابطه مربوط به قانون اول ترمودینامیک می باشد ؟

یکی از گزینه ها را انتخاب کنید:

a.  $H=U+PV$

**b.  $G=U+PV-TS$**

c.  $\Delta U=Q+W$

d.  $A=U-TS$

موفق و بیروز باشید

پاسخ صحیح:  $\Delta U=Q+W$

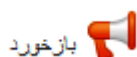
پایان بررسی



## بازخورد

مدرس درس قادر خواهد بود، تا نظرسنجی های سفارشی برای جمع آوری بازخورد از شرکت کنندگان با استفاده از انواع سوالات از جمله چند گزینه ای، بله / خیر، متن ورودی و ... ایجاد کند و دانشجویان به آن پاسخ دهند .

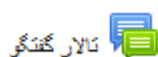
همچنین امکان پاسخ دادن به بازخورد به صورت ناشناس وجود دارد .



نماد بازخورد به صورت رو به رو می باشد .

## تالار گفتگو

تالار گفتگو امکان بحث و گفتگوی غیر همزمان را برای دانشجویان فراهم می کند.



نماد تالار گفتگو به صورت رو به رو می باشد .

با کلیک بر روی این نماد وارد **تالار گفتگو** می شوید.

دانشجویان می توانند خود یک مباحثه جدید درباره موضوع انتخابی، ایجاد کنند .

برای این کار باید به روی گزینه "**شروع یک مباحثه جدید**" کلیک کنند .

هم اندیشی درباره درس

شروع یک مباحثه جدید

(هیچ مباحثه ای در این تالار شروع نشده است)

حال به صفحه ایجاد یک مباحثه بروید .

در قسمت موضوع، موضوعی را که می خواهید در مورد آن بحث کنید را می نویسید (مثلا تمرکز بیشتر روی فصل اول)

در قسمت متن، در مورد موضوع مورد نظر توضیحاتی را درج می کنید .

در قسمت اشتراک، در صورتی که مشترک یک تالار گفتگو باشید، مطالبی که در تالار بیان می شود را از طریق پست الکترونیک دریافت خواهید کرد. اگر چه می توانید انتخاب کنید که می خواهید مشترک شوید یا خیر، ولی گاهی اشتراک به صورت اجباری تعیین شده است و مطالب تالار از طریق پست الکترونیک برای همه ارسال می شود.

هم اندیشی درباره درس

مباحثه جدید شما

موضوع\*

متن\*

تمرکز بیشتر روی فصل اول

خانواده قلم اندازه قلم پاراگراف

بهبود ظاهر

به نظر من چون فصل اول فصل پایه ای محسوب می شه باید بیشتر روی آن تمرکز داشته باشیم .

هسیر: p

یک نسخه از مطالب ارسالی به این تالار را از طریق پست الکترونیک برای من بفرست

بیشترین سباز برای فایل های جدید: 500 کیلوبایت, حداکثر پیوست: 9

افزودن...

فایل ها

شما می توانید با گرفتن و کشیدن فایل در این قسمت آن را آپلود نمایید . Drag & Drop

اشتراک

فایل ضمیمه

طرح در تالار

فیلدهای ستاره دار اجباری هستند \*

[is/help.php?component=forum&identifier=subscription&lang=fa](http://is/help.php?component=forum&identifier=subscription&lang=fa)

همچنین در قسمت فایل ضمیمه، در صورت تمایل می توانید یک و یا تعداد بیشتری فایل را ضمیمه هر مطلب نمایید. اگر فایل پیوست شده یک تصویر باشد، در انتهای متن نمایش داده خواهد شد.

برای افزودن فایل می توانید به دو روش عمل کنید:

روش اول برای آپلود فایل این است که گزینه "افزودن" را انتخاب کنید.



و از منوی باز شده گزینه "آپلود یک فایل" را برگزینید.



حال در صفحه باز شده روی گزینه "choose a file" کلیک کرده و فایل مورد نظر را انتخاب می کنید .





در انتها گزینه "ذخیره این فایل" را بر گزینید .

No file chosen  بیوست:

ذخیره از:

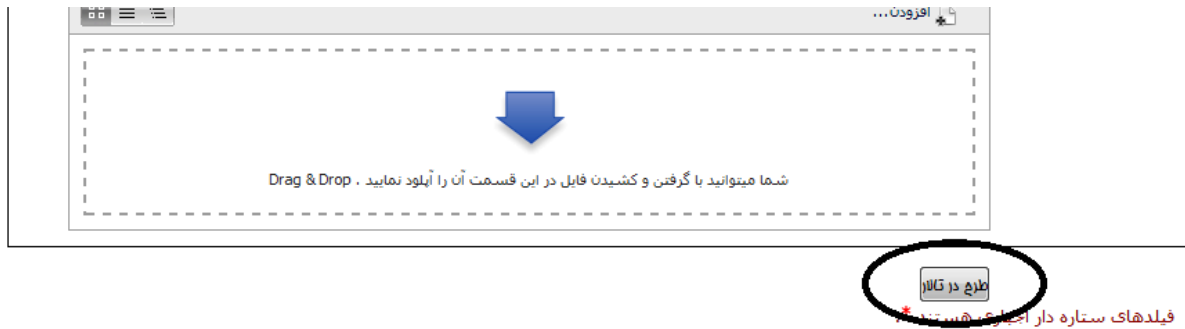
نویسنده:

انتخاب یک لایسنس:

اما در روش دوم کاربر می تواند فایل مورد نظر خود را بگیرد و با کشیدن فایل در قسمت آپلود، آن را آپلود کند ؛ در اصطلاح Drag & Drop کند .



و در انتها گزینه " طرح در تالار " را انتخاب کنید .



حال شما یک موضوع مطرح کرده اید و دانشجویان دیگر می‌توانند در مورد مطلب طرح شده از طرف شما بحث کنند .

دانشجویان می‌توانند با کلیک بر روی موضوع وارد مباحثه شوند.

هم اندیشی درباره درس			
شروع یک میانه، دید			
مباحثه	شروع کننده مباحثه	تعداد مطالب	آخرین مطلب
تمرکز بیشتر روی فصل اول	مهران عباسی 	0	مهران عباسی دوشنبه، 4 شهریور 1392، 12:42 عصر


همچنین با کلیک به روی گزینه "ارسال پاسخ"، می‌توانید نظر خود را مطرح کنند .

تمایش مطالب به صورت تو در تو

تمرکز بیشتر روی فصل اول  
از مهران عباسی در دوشنبه، 4 شهریور 1392، 12:42 عصر

به نظر من چون فصل اول فصل پایه ای محسوب میشه باید بیشتر روی آن تمرکز داشته باشیم .

ویرایش | حذف | ارسال پاسخ



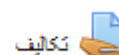
## تکالیف

توسط این فعالیت مدرس این امکان را خواهد داشت، که به جمع آوری تکالیف و پروژه های دانشجویان پرداخته و به فعالیت های آنها بازخورد داده و به آنها نمره دهد.

همچنین مدرس خواهد توانست محدودیت های برای ارسال تکالیف همانند زمان ارسال، اندازه و ... را تعیین نماید.

دانشجویان می توانند هرگونه فایل مانند محتوی چند رسانه ایی، صوت، ویدئو، فایل های مانند PDF و ... را ارسال نمایند. و یا با اجازه مدرس مکانی را برای نوشتن تکلیف در سایت داشته باشند. مدرس میتواند نظرات، انتقادات و پیشنهادات خود را در مورد تکلیف دانشجو اعلام کند و به وی نمره دهد.

نماد تکالیف به صورت زیر می باشد .



با کلیک بر روی این نماد وارد تکالیف می شوید .

همان طور که در کادر بالایی عکس زیر مشاهده می کنید موضوع تکلیف در آن وجود دارد .

در قسمت وضعیت ثبت ؛ وضعیت ثبت تکلیف، وضعیت نمره تکلیف، مهلت تحویل تکلیف، و زمان باقی مانده را مشاهده می کنید .

برای ارسال تکلیف روی گزینه "اضافه کردن تکلیف" کلیک کنید .

### تکالیف ۲

سوال 3 صفحه 214 کتاب

وضعیت ثبت	
وضعیت ثبت	هیچ چیزی برای این تکلیف ثبت نشده است.
وضعیت نمره	نمره ایی ثبت نشده است.
مهلت تحویل تا	بنح شنبه، 14 شهریور 1392، 8:05 صبح
زمان باقی مانده	6 روز 23 ساعت

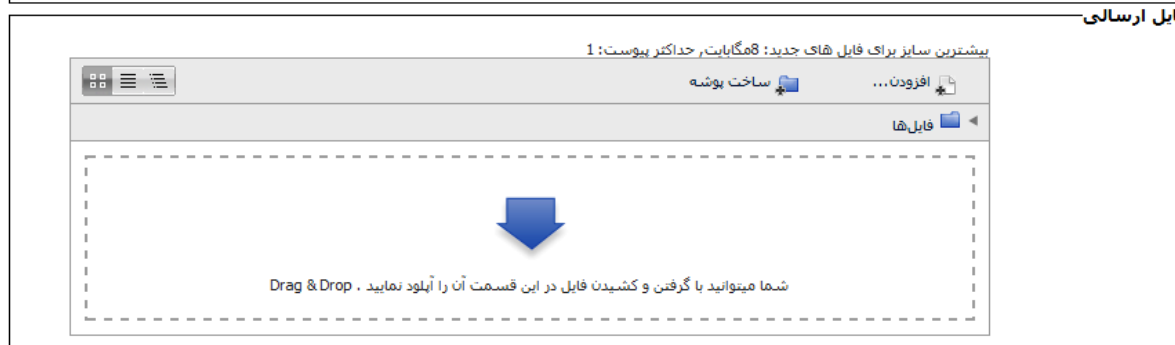
[اضافه کردن تکالیف](#)

همان طور که پیشتر توضیح دادیم می توانید با انتخاب گزینه افزودن یا گرفتن و کشیدن فایل (Drag & Drop) تکلیف خود را انتخاب کنید و در انتها گزینه "ذخیره تغییرات" را انتخاب کنید .

## تکلیف ۲

سوال 3 صفحه 214 کتاب

### فایل ارسالی



ذخیره تغییرات   انصراف

همچنین بعد از ارسال می‌توانید، در صورت صلاح دید استاد و درج این امکان توسط وی، پاسخ خود را ویرایش کنید.

برای ویرایش پاسخ خود باید روی گزینه "ویرایش پاسخ من کلیک" کنید.

## تکلیف ۲

سوال 3 صفحه 214 کتاب

### وضعیت ثبت

وضعیت ثبت	ثبت شده برای نمره دهی
وضعیت نمره	نمره ای ثبت نشده است.
مهلت تحویل تا	بنج‌شنبه، 14 شهریور 1392، 8:05 صبح
زمان باقی مانده	6 روز 23 ساعت
آخرین تغییرات	بنج‌شنبه، 7 شهریور 1392، 8:42 صبح
فایل ارسالی	a.xls

ویرایش پاسخ من

## کلاس مجازی

کلاس مجازی، محیطی ویدئو کنفرانس با امکاناتی همانند ارتباط همزمان تصویری، صوتی، نوشتاری، تخته وایت برد مجهز، ضبط جلسه، به اشتراک گذاری فایل و ... را با مدیریت مدرس دوره، همانند یک کلاس سنتی می‌باشد.

برای استفاده از این امکانات نیازی به داشتن اینترنتی با سرعت بالا نخواهید داشت و نرم افزار به گونه ای طراحی شده که با هر گونه سرعت حتی دایالآپ امکان شرکت در جلسات را خواهید داشت.

نماد کلاس مجازی به صورت زیر می‌باشد.

جهت ورود به کلاس کافیسیت بر روی لینک "ورود به کلاس" کلیک کنید .

**جلسه شماره 1**

**توصیحات**  
 لطفاً قبل از ورود به کلاس از نصب برنامه فلش بلیر نسخه 10 و نیز باز بودن پورت 1935 شبکه خود اطمینان حاصل نمایید.  
 اگر در هنگام مشاهده ارشيو دروس، پیغام Not Authorized را دریافت کردید، یکبار بروی لینک ورود به کلاس کلیک نمایید، تا مشکل برطرف شده و بتوانید ارشيو های آن درس را مشاهده نمایید.

The screenshot shows a web browser window displaying a presentation slide. The slide content is as follows:

بسمه تعالی

**فصل ۶: جاوااسکریپت - Javascript**

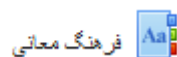
**هدف کلی این فصل**

در این فصل با زبان جاوااسکریپت آشنا می شویم. جاوااسکریپت از زبانهای سمت کاربر بوده و به ما کمک می کند صفحات html پویا ، Dynamic HTML و یا DHTML را پیاده سازی کنیم. همچنین برای اعتبارسنجی

## فرهنگ معانی

در مائزول فرهنگ معانی، شرکت کنندگان در درس می توانند با همکاری یکدیگر لیستی از تعاریف لغات همانند یک فرهنگ معانی را ایجاد نمایند.

فرهنگ معانی امکان لینک شدن لغات آن به صورت خودکار در سراسر درس و یا سایت را خواهد داشت.



نماد رو به رو مربوط به فرهنگ می باشد.

با کلیک به روی آن وارد فعالیت فرهنگ معانی می‌شوید، که با کلیک به روی "تعریف یک اصلاح جدید" می‌توانید یک اصطلاح جدید تعریف کنید .

کلمات مربوط به مهندسی مکانیک را ترجمه کنید .

جستجو در متن کامل

بر اساس الفبا بر اساس دسته‌ها بر اساس تاریخ بر اساس نویسنده

می‌توانید از شاخص زیر برای مشاهده فرهنگ استفاده کنید

حروف خاص | آ | ا | ب | پ | ت | ث | ج | ح | خ | د | ذ | ر | ز | س | ش | ص | ض | ط | ظ | ع | غ | ف | ق | ک | گ | ل | م | ن | و | ه | ی | همه

M

### Moment of inertia

گشتاور لختی

در کادر اصطلاح، کلمه ای که می‌خواهید توصیفش کنید را می‌نویسید و سپس در کادر تعریف، توضیح آن اصطلاح را درج می‌کنید، همچنین می‌توانید فایلی را ضمیمه‌ی آن کنید.

### دیکشنری مکانیک

Pressure

خانواده قلم    اندازه قلم    پاراگراف

بزرگ    کوچک    بولد    ایتالیک    خط‌چین    خط‌موج    خط‌شکل    خط‌موج    خط‌شکل    خط‌موج    خط‌شکل

فشار

معمولاً: P

بیشترین سازو برای فایل‌های جدید: 8 مگابایت، حداکثر پیوست: 99

افزودن...    فایل‌ها

عمومی

اصطلاح \*

تعریف \*

کلمات کلیدی ?




فایل ضمیمه ?

↓



گزینه "ذخیره تغییرات" را انتخاب کنید.

**پیوند دادن خودکار**

- به این اصطلاح باید به صورت خودکار پیوند ایجاد شود 
- بزرگ و کوچک بودن حروف این اصطلاح مهم است 
- تطابق در کل کلمه 



فیلدهای ستاره دار اجباری هستند \*

## ویکی

ویکی شرکت کنندگان را به اضافه کردن و ویرایش یک مجموعه ای از صفحات وب همانند سایت ویکی پدیا مقدر می‌سازد. توسط ویکی افراد با همکاری یکدیگر میتوانند متنی را ایجاد و یا ویرایش نمایند و یا هر شخصی ویکی خود را ویرایش کند. تاریخچه ایی از نسخه های قبلی هر صفحه در ویکی نگه داشته شده است .

ویکیها کاربردها بسیاری دارند , مانند:

برای یادداشت های یک گروه درسی یا راهنمای مطالعه

برای اعضای هیئت علمی جهت برنامه ریزی یک طرح از محل کار و یا دستور کار جلسه با هم

برای دانشجویان به همکاری نویسنده کتاب آنلاین، ایجاد محتوا در یک موضوع تعیین شده توسط استاد خود



نماد رو به رو مربوط به ویکی می‌باشد .

با کلیک به روی آن وارد ویکی می‌شوید .

برای ایجاد یک صفحه جدید؛ در کادر عنوان صفحه جدید، عنوان ویکی را درج کنید و در قسمت فرمت نوع فرمت را مشخص کنید .

در انتها روی گزینه "ایجاد صفحه" کلیک کنید .

**ترمودینامیک** شاخه ای از علوم طبیعی است که به بحث راجع به گرما و نسبت آن با انرژی و کار می پردازد. ترمودینامیک متغیرهای ماکروسکوپیک ( همانند دما، انرژی داخلی، آنتروپی و فشار ) را برای توصیف حالت مواد تعریف و چگونگی ارتباط آن ها و قوانین حاکم بر آن ها را بیان می نماید. ترمودینامیک رفتار میانگینی از تعداد زیادی از ذرات میکروسکوپیک را بیان می کند. قوانین حاکم بر ترمودینامیک را از طریق مکانیک آماری نیز می توان بدست آورد.

ترمودینامیک موضوع بخش گسترده ای از علم و مهندسی است - همانند : موتور، گذار فاز، واکنش های شیمیایی، پدیده های انتقال و حتیسیاه چاله ها- . محاسبات ترمودینامیکی برای زمینه های فیزیک، شیمی، مهندسی شیمی، مهندسی هوافضا، مهندسی مکانیک، زیست شناسی ساخته، مهندسی پزشکی، دانش مواد و حتی اقتصاد لازم است.

عمده مباحث تجربی ترمودینامیک در چهار قانون بنیادی آن بیان گردیده اند: قانون صفرم، اول، دوم و سوم ترمودینامیک. **قانون اول** وجود خاصیتی از سیستم ترمودینامیکی به نام انرژی داخلی را بیان می کند. این انرژی از انرژی جنبشی که ناشی از حرکت کلی سیستم و انرژی پتانسیل که سیستم نسبت به محیط پیرامونش دارد، متمایز است. قانون اول همچنین دو شیوه انتقال انرژی یک سیستم بسته را بیان میکند : انجام کار یا انتقال حرارت. **قانون دوم** به دو خاصیت سیستم، دما و آنتروپی، مربوط است. آنتروپی محدودیت ها - ناشی از برگشت ناپذیری سیستم - بر میزان کار ترمودینامیکی قابل تحویل به یک سیستم بیرونی طی یک فرایند ترمودینامیکی را بیان می کند. دما، خاصیتی که با قانون صفرم ترمودینامیک تا حدودی تبیین می گردد، نشان دهنده ی جهت انتقال انرژی حرارتی بین دو سیستم در نزدیکی یکدیگر است. این خاصیت همچنین به صورت کیفی با واژه های *داغ* یا *سرد* بیان می گردد.

از دیدگاه تاریخی ترمودینامیک با آرزوی افزایش بازده موتورهای بخار گسترش یافت. به ویژه به سبب تلاش های فیزیکدان فرانسوی، نیکولا لئونارد سعدی کارنو که اعتقاد داشت افزایش بازده موتورهای بخار می تواند رمز پیروزی فرانسه در نبردها نابالغ باشد. فیزیکدان انگلیسی، ارد کلونین، نخستین کسی بود که در سال ۱۸۵۴ تعریفی کوتاه برای ترمودینامیک ارائه داد :

« ترمودینامیک عنوان میبند است که روابطی را بر ارتباط حرارت با نیروهای وارد بر یک پیکر پیوسته و همچنین رابطه بین حرارت با الکتریسیته را بیان می کند. »

در ابتدا ترمودینامیک ماشین های بخار به صورت عمده راجع به خصوصیات گرمایی مواد مورد کاربرد- بخار آب - بود. بعدها این مبحث به فرایندهای انتقال انرژی در واکنش های شیمیایی مرتبط گردید. ترمودینامیک شیمیایی اثر آنتروپی بر فرایندهای شیمیایی را مورد بحث قرار می دهد. همچنین ترمودینامیک آماری ( یا مکانیک آماری ) با پیش بینی های *آماری* از رفتار ذرات سیستم، ترمودینامیک ماکروسکوپیک را توجیه می نماید.

**ایجاد صفحه**

عنوان صفحه جدید\* میان ترمودینامیک

فرمت ?

- \* فرمت HTML
- \* فرمت Creole
- \* فرمت NWiki

ایجاد صفحه

فیلدهای ستاره دار اجباری هستند \*

در این صفحه در قسمت فرمت متن مورد نظر خود را درج می کنید و در ادامه گزینه "ذخیره" را انتخاب می کنید.

**میان ترمودینامیک**

در حال ویرایش این صفحه 'میان ترمودینامیک'

فرمت HTML

خاورده قلم 3 (12pt) عنوان گذاری 2

نیروهای ترمودینامیکی |

بناح پتانسیل مهم در ترمودینامیک عبارتند از:

$U$	انرژی درونی
$A = U - TS$	انرژی آزاد هلمهولتز
$H = U + PV$	انتالپی
$G = U + PV - TS$	انرژی آزاد گیبس

h2 » span.mw-editsection » span.mw-editsection-bracket

**برچسب ها**

برچسب های رسمی

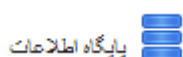
برچسب ها

برچسب های دیگر (با کاما از هم جدا کنید)

ذخیره | شمایین | انصراف

## پایگاه اطلاعات

پایگاه اطلاعات، پایگاهی جامعی از اطلاعات برای ایجاد، نگهداری و جستجوی اطلاعات مختلف می‌باشد. ساختار ورودی‌ها توسط مدرس درس به عنوان فیله‌هایی تعیین می‌شود و کاربران درس می‌توانند این پایگاه را تکمیل کنند.



نماد رو به رو مربوط به پایگاه داده می‌باشد .

با کلیک به روی این نماد وارد آن می‌شوید .

با کلیک روی گزینه "افزودن ورودی" می‌توانید یک فایل به پایگاه اطلاعات اضافه کنید .

گروه‌های مرئی: همه اعضاء

**مقالات مربوط به ترمودینامیک**

دانشجویان می‌توانند مقالات مربوط به ترمودینامیک در این پایگاه اطلاعات قرار دهند

نمایش لیست تنها نمایش جستجوی افزودن ورودی

قانون صفرم: pdf.0052

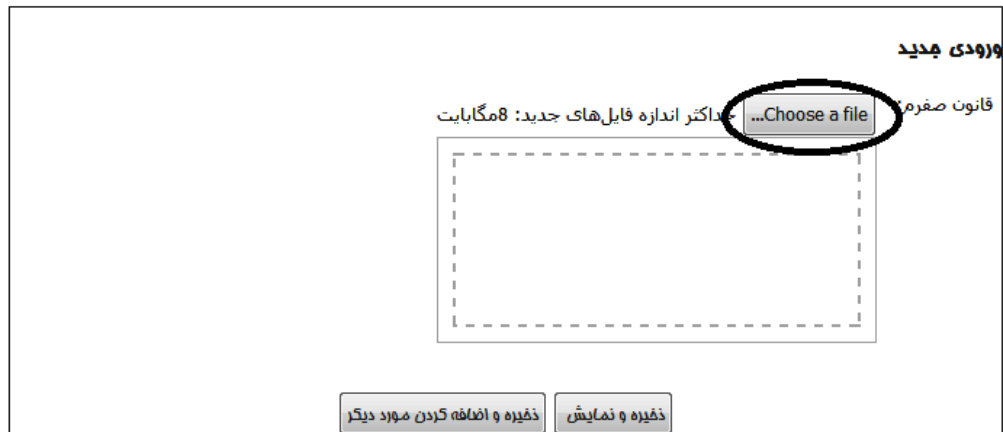
X Q #

ورودی های هر صفحه 10 مرتب شدن بر اساس زمان اضافه شده صعدی جستجوی پیشرفته ذخیره تنظیمات

قانون صفرم:  
نام نویسنده:  
نام خانوادگی نویسنده:

ذخیره تنظیمات تنظیم مجدد فیلترها

با کلیک روی گزینه " **choose a file** " می‌توانید فایل خود را انتخاب کنید و در انتها برای ذخیره به روی گزینه "ذخیره و نمایش" کلیک کنید .



## کارگاه آموزشی

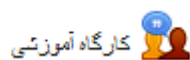
کارگاه آموزشی، امکان همکاری، بازبینی و نیز ارزیابی های همسان در کارهای دانشجویی را فراهم میکند.

دانشجویان می‌توانند فایل های مختلفی همانند محتوی دیجیتال، word و ... را در سیستم ثبت کنند.

مطالب ارسالی توسط یک فرم ارزیابی با معیارهای مختلف، ارزیابی خواهد شد.

دانشجویان امکان ارزیابی مطالب سایر دانشجویان دیگر را می‌توانند داشته باشند، همچنین امکان ارزیابی به صورت ناشناس در صورت نیاز فراهم است.

امکان اتصال این سیستم به دفترچه نمرات دانشجویان وجود خواهد داشت.



نماد روبه رو متعلق به کارگاه آموزشی می‌باشد.

با کلیک به روی آن وارد کارگاه آموزشی می‌شوید.

با کلیک به روی گزینه "کار خودتان را ارسال کنید" می‌توانید طریقه ارسال کار خود که توسط استاد تعیین شده را مشاهده کنید و منتظر پاسخ استاد بمانید .

**پالایشگاه**

مرحله راه اندازی	مرحله ارسال	مرحله ارزیابی	مرحله نمره دهی	بسته شده است
این کارگاه در حال راه اندازی است. لطفا تا زمانی که به مرحله بعدی بروید، منتظر بمانید.	کار خودتان را ارسال کنید ارسال یا تاخیر امکان پذیر است.			

**توصیف**  
توربین موجود در تاسیسات پالایشگاه را تحلیل کنید .

**پالایشگاه**

**نحوه ی ارسال**  
از طریق ایمیل

شما هنوز کار خود را ارائه نکرده اید

## تقویم

در قسمت تقویم همان طور که مشاهده می‌کنید روزهایی به رنگ صورتی در آمده اند که با بردن نشانگر موس بر روی آن متوجه فعالیت هایی می‌شوید که باید در آن روز انجام دهید، می‌شوید .

به عنوان مثال شما در تاریخ ۲۲ مرداد، یک تمرین دارید که باید آن ارائه دهید .

**تقویم**

مرداد ۱۳۹۲

پنجشنبه	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه
۵	۴	۳	۲	۱		
۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶
۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳
۲۰	۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴

**رویدادها سه‌شنبه، ۲۲ مرداد**

تمرین 1





عکس خود را بارگذاری کنید و همچنین علایق را بنویسید،

**عکس کاربر**

هیچ  
بیشترین سایز برای فایل های جدید: 8مگابایت, حداکثر پیوست: 1  
افزودن...  
فایلها

عکس فعلی  
عکس جدید ?

شما میتوانید با گرفتن و کشیدن فایل در این قسمت آن را آپلود نمایید . Drag & Drop

توصیف عکس

**علایق**

لیست علایق ?  
با کاما برچسب ها را از یکدیگر جدا کنید.



و همچنین آدرس سایت، شناسه های پست الکترونیک، تلفن، آدرس و... را وارد کنید و در انتها بر گزینه "به روز رسانی مشخصات فردی" کلیک کنید .

اختیاری	
<input type="text"/>	صفحه وب
<input type="text"/>	شماره ICQ
<input type="text"/>	شناسه Skype
<input type="text"/>	شناسه AIM
<input type="text"/>	شناسه Yahoo
<input type="text"/>	شناسه MSN
<input type="text"/>	کد شناسایی
<input type="text"/>	مؤسسه
<input type="text"/>	دپارتمان
<input type="text"/>	تلفن
<input type="text"/>	تلفن همراه
<input type="text"/>	آدرس

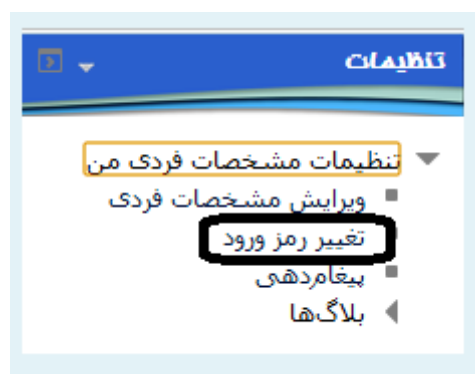
به روز رسانی مشخصات فردی

فیلدهای ستاره دار اجباری هستند \*

## تغییر رمز ورود

شما می‌توانید در همان قسمت تنظیمات مشخصات فردی من بر روی گزینه "تغییر رمز ورود" کلیک کرده و رمز

خود را تغییر دهید .



**تغییر رمز ورود**

نام کاربری 1student

رمز عبور باید حداقل 8 حروف، حداقل 1 عدد، حداقل 1 حرف کوچک لاتین، حداقل 1 حرف بزرگ لاتین، حداقل 1 حروفی به جز الفبا داشته باشد

رمز ورود فعلی\* .....

رمز ورود جدید\* .....

رمز ورود جدید (دوباره)\* .....

ذخیره تغییرات انصراف

فیلدهای ستاره دار اجباری هستند \*

رمز عبور باید حداقل هشت حرف، حداقل یک عدد، حداقل یک حرف کوچک لاتین (مانند a)، حداقل یک حرف بزرگ لاتین (مانند A)، حداقل یک حرف به جز الفبا (مانند ! یا # یا % و ...) داشته باشد

و در انتها بر روی گزینه "ذخیره تغییرات" کلیک کنید.

## پیغام دهی

همچنین در قسمت پیغام دهی می توانید روش های اطلاع از پیغام های وارده را تنظیم کنید.

سیستم مرکزی		اطلاع رسانی باب آب		ایمیل
<b>بیغام‌های شخصی بین کاربران</b>				
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	زمانی که من لاگین هستم.		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	زمانی که من آفلاین هستم.		
<b>اطلاع رسانی تصویب درخواست ایجاد دوره</b>				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من لاگین هستم.		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من آفلاین هستم.		
<b>اطلاع رسانی عدم تصویب درخواست ایجاد دوره</b>				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من لاگین هستم.		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من آفلاین هستم.		
ثبت نام های دستی		اطلاع رسانی باب آب		ایمیل
<b>اطلاع رسانی انقضای ثبت نام دستی</b>				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من لاگین هستم.		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من آفلاین هستم.		
خود ثبت نامی		اطلاع رسانی باب آب		ایمیل
<b>اطلاع رسانی انقضای ثبت نام</b>				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من لاگین هستم.		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من آفلاین هستم.		
تکالیف		اطلاع رسانی باب آب		ایمیل
<b>تذکرات تکالیف</b>				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	زمانی که من لاگین هستم.		

همچنین در قسمت بلاگ ها می توانید یک آدرس خارجی که در آن مطالبی مفید وجود دارد را به سایت پیوند دهید .

ثبت یک بلاگ فارسی

**ثبت یک بلاگ فارسی**

آدرس RSS feed \*

نام

توصیف

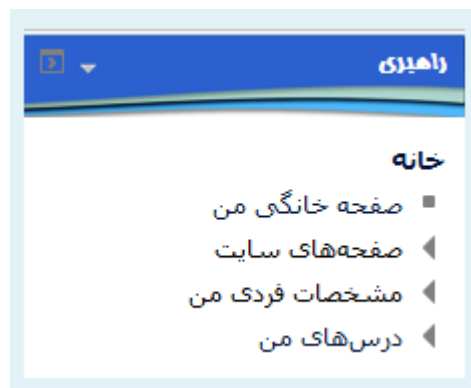
برجسب های فیلتر

افزودن این برجسب‌ها

فیلدهای ستاره دار اجباری هستند \*

## راهبردی

قسمت بلاک راهبردی چهار جزء دارد که به اختصار توضیح داده خواهد شد .



وقتی بر روی گزینه صفحه خانگی من کلیک می‌کنید می‌توانید مرور کلی درس را ببینید .



### مبانی ترمودینامیک

شما تکلیف دارید که بایستی در آن شرکت کنید؟

در قسمت "صفحه‌های سایت" می‌توانید وبلاگ‌های موجود در سامانه، برجسب‌ها و همچنین تقویم را به صورت مستقیم رصد کنید .

راهنمای

خانه

- صفحه خانگی من
- ▼ صفحه‌های سایت
- وبلاگ های سایت
- برجسب‌ها
- تقویم
- ◀ مشخصات فردی من
- ◀ درس‌های من

نوشته‌های بلاگ توسط دانشجوی تست

اضافه کردن یک نوشته جدید به بلاگ

عنوان تست  
از دانشجویی تست در پنجشنبه، 30 خرداد 1392، 5:19 عصر

هر کس در این سایت  
بدنه تست

Permalink  
(1) نظرات ◀

نوشته‌های بلاگ توسط دانشجوی تست

اضافه کردن یک نوشته جدید به بلاگ

عنوان تست  
از دانشجویی تست در پنجشنبه، 30 خرداد 1392، 5:19 عصر

هر کس در این سایت  
بدنه تست

Permalink  
(1) نظرات ◀

نمای تفصیلی ماه: همه درس‌ها

شهریور 1392

مرداد 1392

یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	پنج‌شنبه	جمعه	شنبه
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15 فرآیند آدیاباتیگ [آدیاباتیگ] فانون اول [فانون اول] ترمودینامیک [ترمودینامیک]	16 فرآیند آدیاباتیگ [آدیاباتیگ] فانون اول [فانون اول] ترمودینامیک [ترمودینامیک]	17	18	19
20	21	22 تمرین 1	23	24 تکلیف اول	25	26
27	28	29	30	31		

کلید رویدادها

- پنهان کردن رخدادهای کلی
- پنهان کردن رخدادهای درس
- پنهان کردن رخدادهای گروه
- پنهان کردن رخدادهای کاربر

نمای ماهیانه

تیر 1392

یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	پنج‌شنبه	جمعه	شنبه
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

مرداد 1392

یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	پنج‌شنبه	جمعه	شنبه
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

شهریور 1392

یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	پنج‌شنبه	جمعه	شنبه
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

نظارت و سنجش می باشد با کلیک کردن بر روی این منو وارد صفحه ای میشویم که در بالای آن تاریخ نظر سنجی به نمایش در میآید ،

سیستم جامع مدیریت اطلاعات


سیستم نظر سنجی

ترم جاری برای نظر سنجی : ۸۹۲

تاریخ نظر سنجی از : ۲۸/۰۳/۱۳۹۰ لغایت : ۲۸/۰۴/۱۳۹۰ میاشند

ردیف	کد گروه	واحد	نام درسی	نام استاد
۱	۴۰۸۸۱۰۶	۲	اندیشه اسلامی ۱ (مبدا و معاد)	خلایبان محمد علی
۲	۷۰۸۹۱۱۰	۲	اخلاق اسلامی (مانی و مفاهیم)	کاشفی اعظم نیره
۳	۴۰۸۷۳۹۶	۱	جمعیت و تنظیم خانواده	عباسی فرد شهرام

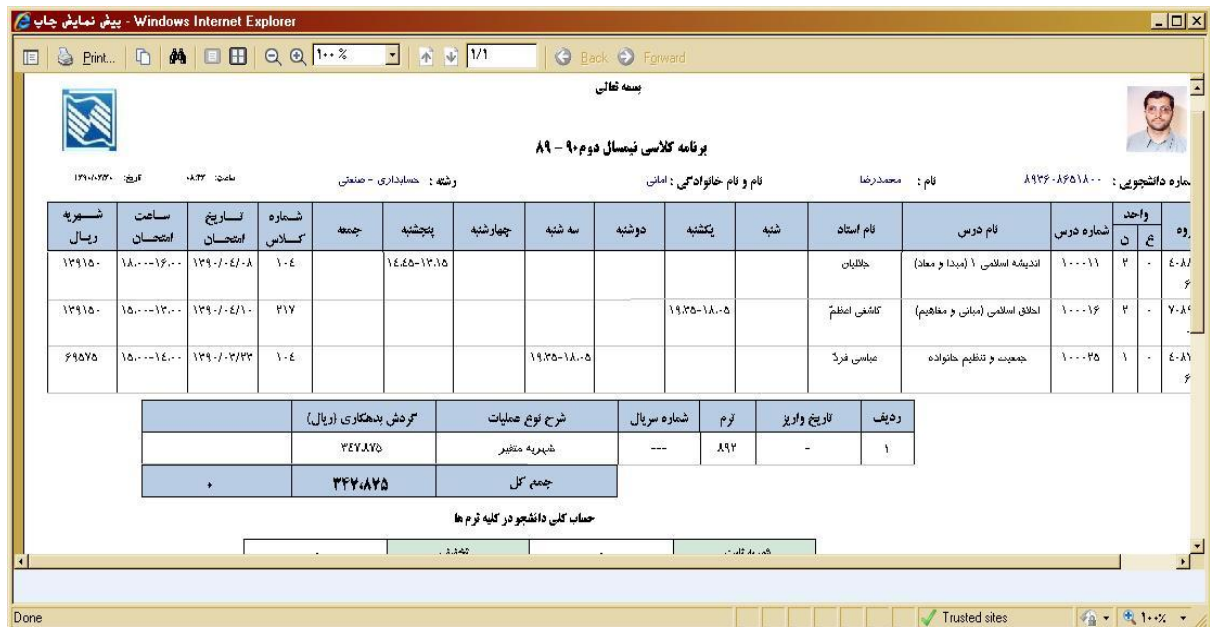
Copyright ۲۰۰۹ - All rights reserved for Pazhouesh Afzar Farda - Contact PAFCo

با کلیک نمودن بر روی آیکن ستاره زرد رنگ  لیست سوالات نظر سنجی در پنجره نظر سنجی توسط دانشجو باز میشود در رابطه با این فرم نکته قابل توجه این است که تمامی سوالات مربوط به همه گروههای درسی باید به صورت کامل پاسخ داده شود .



منوی بعدی گزارشات و آمار میباشد که با باز نمودن آن اولین بخش دانشجویان است که دو گزارش برنامه هفتگی دانشجو و کارنامه ترم به ترم در آن وجود دارد.

برنامه هفتگی دانشجو: این گزارش برنامه هفتگی را به همراه آخرین وضعیت مالی به نمایش در میآورد،



قابلیت گرفتن print را نیز دارد برای گرفتن گزارشات از دو روش میتوانیم عمل کنیم روش اول با استفاده از ابزار است که حتماً باید تنظیمات مطرح شده در ابتدای این فایل help را انجام داده باشید و روش دوم با استفاده از صفحه وب میباشد که با استفاده از مرورگر این کار را انجام میدهد،



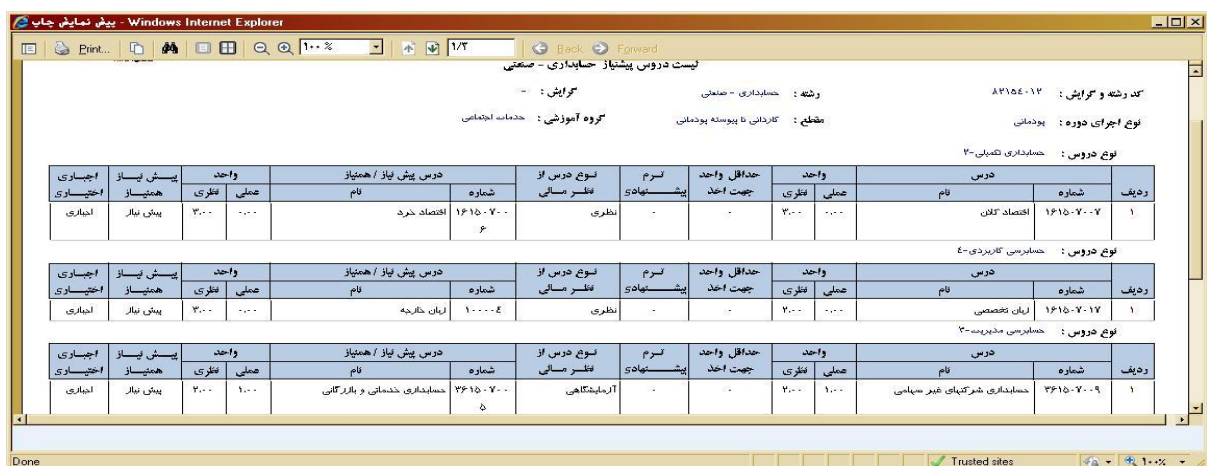


کارنامه ترم به ترم نیز کارنامه دانشجوی را به صورت ترم به ترم به نمایش در میآورد.



منوی بعدی دروس میباید که حاوی دو گزارش شامل لیست پیش نیاز دروس و تطبیق واحد دانشجو است .

لیست پیش نیاز دروس ، لیست پیش نیازهای یک رشته را به نمایش در میآورد و بر حسب نوع درس نیز آنها طبقه بندی می نماید .



تطبیق واحد دانشجو لیست دروس گذرانده شده دانشجو را بر حسب هر نوع درس به نمایش در میآورد و در پایین هر فیلد لیست دروس گذرانده نشده (باقیمانده) از همان نوع درس را نیز نمایش میدهد و با گرفتن این گزارش میتوانیم وضعیت واحدهای گذرانده شده و گذرانده نشده را رویت کنیم.

دروس پودمان عمومی

ردیف	نرم	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	نمره	ارزش	وضعیت
۱	۸۹۱	۱۰۰۰-۱۱	اندیشه اسلامی ۱ (مبتدا و معاد)	۴۰۰	۰۰۰		تکمیل
۴	۸۹۷	۱۰۰۰-۱۱	اندیشه اسلامی ۱ (مبتدا و معاد)	۴۰۰	۰۰۰		تکمیل
۳	۸۹۷	۱۰۰۰-۱۶	اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم)	۴۰۰	۰۰۰		تکمیل
۴	۸۹۱	۱۰۰۰-۲۵	جمعیت و تنظیم خانواده	۱۰۰	۰۰۰		تکمیل
۵	۸۹۷	۱۰۰۰-۲۵	جمعیت و تنظیم خانواده	۱۰۰	۰۰۰		تکمیل

دروس پودمان عمومی گذرانده نشده

ردیف	نرم	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	نمره	ارزش	وضعیت
۱		۱۰۰۰۰-۳	فارسی	۴۰۰			
۴		۱۰۰۰۰-۴	زبان خارجه	۴۰۰			
۳		XXXXXXX	مرتبی تحصیلی	۰۰۰			

بخش بعدی امتحانات است که کارت ورود به جلسه دانشجوی در این منو قرار گرفته و با کلیک نمودن بر روی آن میتوانیم کارت ورود به جلسه امتحانات را دریافت کنیم که حاوی اطلاعات مربوط به نام درس ، تاریخ امتحان ، ساعت و مکان امتحان ، شماره صندلی و مشخصات فردی دانشجو میباشد .

کارت ورود به جلسه امتحان

پیمانه دوم ۸۹ - ۹۰

شماره دانشجویی : ۸۹۳۶۰۸۶۵۱۸۰۰

نام و نام خانوادگی : محمدرضا امانی

رشته تحصیلی : حسابداری - صنعتی -

مقطع : کاردانی نا پیوسته پودمانی

نام درس	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	محل امتحان	شماره صندلی
جمعیت و تنظیم خانواده	۱۳۹۰/۰۷/۲۳	۱۵:۰۰-۱۴:۰۰		
اندیشه اسلامی ۱ (مبتدا و معاد)	۱۳۹۰/۰۴/۰۸	۱۸:۰۰-۱۶:۰۰		
اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم)	۱۳۹۰/۰۴/۱۰	۱۵:۰۰-۱۴:۰۰		

بخش بعدی انتخاب واحد است که داخل آن فرم حذف و اضافه موجود است که با کلیک کردن بر روی حذف و اضافه گزارش مربوط به وضعیت حذف و اضافه دانشجو به نمایش درمیآید .



پرداخت الکترونیک :

منوی پرداخت الکترونیک جهت پرداخت اینترنتی بدهی ها و مبلغ شهریه دانشجویان کاربرد دارد .

با ورود به صفحه پرداخت الکترونیک ابتدا مبلغ بدهی مورد نظر دانشجو به نمایش در می آید و درست چپ صفحه هم تصویر آرم بانک رویت میشود و دانشجو مبلغ مورد نظر خود را در فیلد مبلغ پرداختی وارد کرده و بر روی تصویر بانک کلیک مینماید



و وارد درگاه بانک می شود که شماره دانشجویی و شماره پرداخت و مبلغ پرداختی را نمایش میدهد



با کلیک کردن بر روی کلید پرداخت دروازه پرداخت اینترنتی بانک باز شده و با وارد نمودن اطلاعات کارت و موارد درخواست شده کلید پرداخت را زده و عملیات پرداخت انجام می گیرد





گزارشات حسابداری آموزشی اولین بخش از این گزارشات کارنامه ترم به ترم با اطلاعات مالی میباشد که وضعیت دانشجو را در ترمهایی که انتخاب واحد نموده به همراه وضعیت مالی به نمایش در میآورد.

Windows Internet Explorer - پیش نمایش چاپ

کارنامه ترم به ترم با اطلاعات مالی

شماره دانشجویی: ۸۹۲۶۰۸۶۵۱۸۰۰ نام: محمدرضا نام و نام خانوادگی: امینی  
 رشته: حسابداری - صنعتی وضعیت: گرایش: -

نیمسال: اول سال: ۹۰ - ۸۹

ردیف	کد درس	نام درس	تعداد واحد		وضعیت	ارزش	شهریه
			نظری	عملی			
۱	۱۰۰۰۱۱	اندیشه اسلامی ۱ (مبدأ و معاد)	۲	-	تمام	-	۱۳۹۱۵۰
۲	۱۰۰۰۲۵	جمعیت و تنظیم خانواده	۱	-	تمام	-	۶۹۵۷۵
۳	۱۶۱۵-۷۰-۱	ریاضی مقدماتی	۳	-	تمام	-	۲۰۸۷۲۵
۴	۱۶۱۵-۷۰-۲	آمار مقدماتی	۲	-	تمام	-	۱۳۹۱۵۰
۵	۱۶۱۵-۷۰-۴	حقوق بازرگانی	۲	-	تمام	-	۱۳۹۱۵۰
۶	۱۶۱۵-۷۰-۶	اقتصاد خرد	۳	-	تمام	-	۲۰۸۷۲۵
۷	۲۶۱۵-۷۰-۵	حسابداری خدماتی و بازرگانی	۲	۱	مغفرت	-	۲۵۳۰۰۰
جمع واحد اخذ شده		جمع واحد قبولی	جمع واحد مردودی	جمع ارزش	میانگین	شهریه ثابت	مبلغ کل شهریه متغیر
۱۶		۰	۳	۰	۰	۰	۱۸۵۷۰۴۷۵

Done Trusted sites 100%

و گزارش بعدی هم دفتر حساب دانشجویان میباشد که وضعیت بدهکاری یا بستانکاری دانشجو را به تفکیک ترمهای پرداختی و همین طور تاریخ واریز و شماره سریال و نوع عملیات را نشان میدهد. در انتهای این گزارش وضعیت کلی دانشجو را نیز نشان میدهد.

منوی بعدی راهنمای سیستم است که اولین منو قوانین نگارش پروژه است که آیین نامه نگارش پایان نامه های کارشناسی و کارشناسی ارشد را نمایش میدهد که به صورت کامل در این رابطه توضیح داده است.

http://192.168.0.92/NamaduI/Fixed/PROJJEH.HTM - Windows Internet Explorer

**«آیین نگارش پایان نامه های کارشناسی و کارشناسی ارشد»**

در این جزوه شکل و شیوه ای یکسان در نگارش پایان نامه (رساله فارغ التحصیلی) ارائه می‌گردد که رعایت آن الزامی است و در ارزیابی پایان نامه مؤثر می باشد. رعایت این نکات موجب ارتقای کیفی شده و دانشجو با روش های استاندارد و تدوین جزوه، پروژه و... آشنا می شود. در پایان نامه به لحاظ نگارش دارای دو وجه قابل تأمل است:

- ۱- مکان نوشتن مطالب در هر صفحه پایان نامه، نحوه حاشیه بندی، شماره گذاری، صفحات و بخشها، معادلات، تصاویر جدول و منحنی ها.
- ۲- ترتیب ارائه مطالب در مجموع پایان نامه.

که در طی دو فصل بارز هر وجه بیان می گردد.

**فصل اول**

نکاتی که می بایست در مورد انتخاب کاغذ پایان نامه و نحوه تنظیم و کادربندی مطالب روی کاغذ رعایت گردد عبارتنداز:

- از کاغذ مرغوب و در قطع A<sub>4</sub> به منظور نگارش پایان نامه استفاده شود و در مواردی که نیاز به کاغذ در قطع بزرگتر می باشد، ضمن استفاده از اندازه های استاندارد رده A به هنگام ضمیمه نمودن کاغذ مربوطه به اندازه A<sub>4</sub> تا شده و حتماً داخل صحافی قرار داده شود.
- در تحریر متن، از کامپیوتر و نرم افزارهای فارسی موجود استفاده گردد.
- اندازه حروف در صورت استفاده از نرم افزار کامپیوتری ۱۲ Pt تا ۱۴ و در صورت استفاده از ماشین تحریر اندازه معمولی باشد.
- حوالی بالا و پایین کاغذ به ترتیب ۲/۵ و ۲ سانتی متر و از راست و چپ نیز به ترتیب ۲ و ۲ سانتی متر باشند (۱۸ سطر و یا ۲۴ سطر)
- از نگارش کلمات لاتین در متن پروژه خودداری نموده، معادل لاتین که پس از مشخص شدن به وسیله شماره ای که بالای معادل فارسی آن کلمه تاب می شود، در زیرنویس پایین صفحه آورده شود. در هر صفحه، شماره های زیرنویس از یک آغاز و به ترتیب افزایش می‌یابد. در هر سطر از زیرنویس صفحه نیز حداکثر دو کلمه انگلیسی معادل تاب می گردد که کلمه اول از سمت چپ و کلمه دوم از میانه تحریر می گردد. سایر کلمات انگلیسی نیز در سطور بعدی، به همین ترتیب درج می شوند. لازم به توضیح است که اگر پیدا کردن معادل فارسی برای کلمه ای خاص ( مثال: نامه نویسنده یک مقاله لاتین) بسیار مشکل بوده، می توان تلفظ لاتین کلمه را با حروف فارسی نوشته و در زیر نویس اصل کلمه نوشت.
- شماره گذاری صفحات به دو نوع مجزا صورت می پذیرد. دسته اول صفحات پایان نامه، از صفحه «چکیده» تا انتهای صفحات «لیست علائم و اختصارات» با حروف الفبا و به صورت متوالی (الف، ب، پ، ت و...) و دسته دوم صفحات، از صفحه «مقدمه» تا انتهای پایان نامه به صورت عددی شماره گذاری می گردد.
- روی صفحه اول هر تقسیم اصلی از پایان نامه، مانند صفحه چکیده، صفحه اول فهرست، صفحه اول هر فصل و... شماره صفحه نوشته نمی شود ولی شماره آن به حساب می‌آید. شماره هر صفحه با ۱/۵ برابر فاصله بین سطرها از پایین کاغذ در وسط سطر نوشته می‌شود.
- در نگارش «متن اصلی»، عناوین اصلی در وسط سطر و عناوین فرعی در ابتدای سطر نوشته شود. قبل از شروع هر عنوان اصلی دو سطر و پس از آن یک سطر و قبل از شروع هر عنوان فرعی یک سطر خالی منتهی شود. ولی بعد از هر عنوان فرعی سطرهای رها نگردد. به هر یک از عناوین (چه اصلی و چه فرعی) شماره ای تعلق می گیرد که نحوه شماره گذاری آن در فهرست

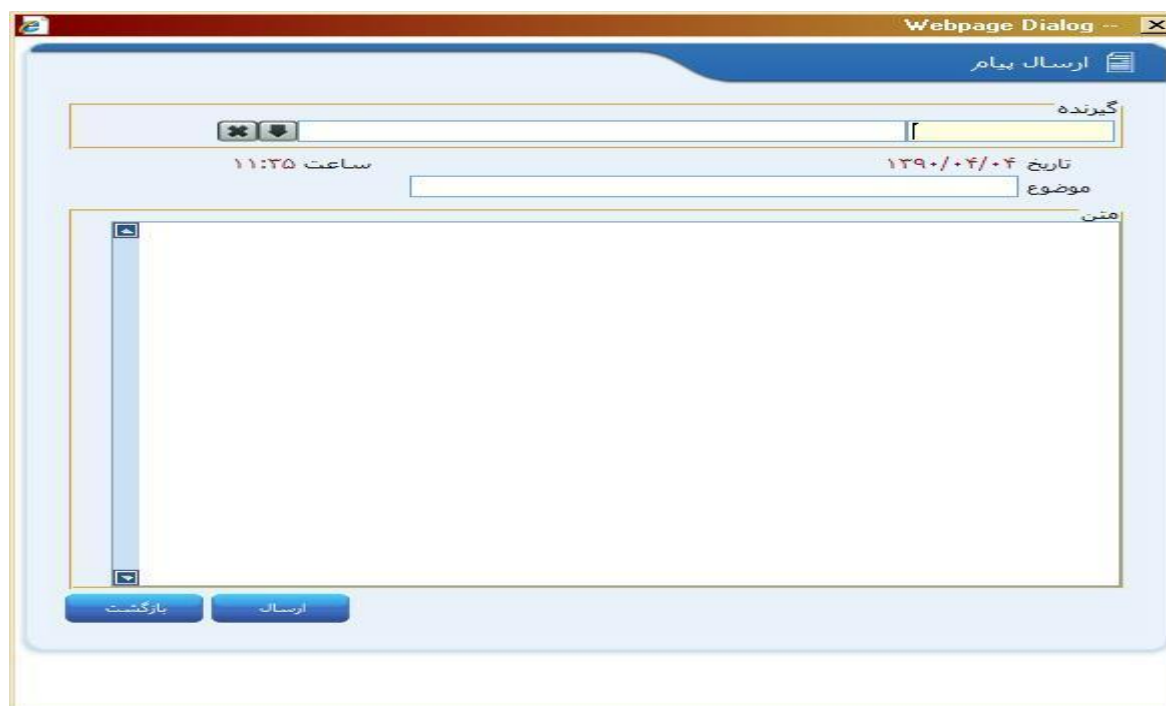
Done Trusted sites 100%

منوی بعدی مجموعه قوانین آموزشی است که در مورد نظام واحدی، سال آموزش، امتحانات و حضور دانشجوی مطالبی را عنوان میکند.



منوی بعدی راهنما میباشد که راهنمای استفاده از سامانه وب داخل آن قرار دارد که مطالعه آن بسیار مفید فایده میباشد و به شما کمک میکند که راحتتر از این سامانه استفاده نمایید.

منوی بعدی امکانات است که گزینه اول آن ارسال و دریافت پیام میباشد که از آن برای ارسال پیام به مدیران و اساتید و دانشجویان استفاده مینماییم.



و در ضمن در لیست پیامهای رسیده نیز ، پیامهای رسیده از قبل را رویت میکنیم که بر اساس تاریخ و ساعت و موضوع میتوانیم فیلتر کنیم .

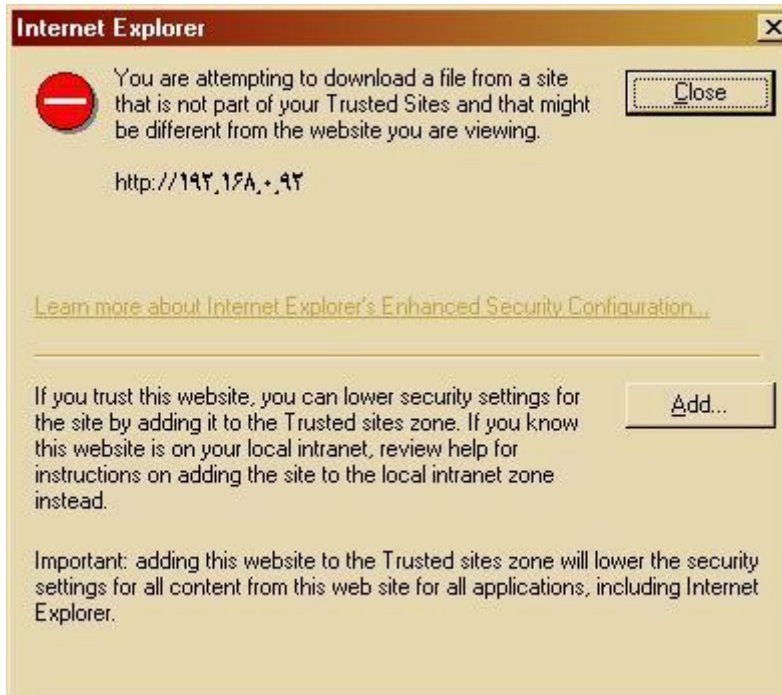


در رابطه با نصب فونتها و ابزار گزارشات به طریق زیر عمل می کنیم

لزوم استفاده از windows internet explorer در اینست که در هنگام گرفتن گزارشات به راحتی این امر صورت پذیرد . بعد از کلیک نمودن یک پیغام روئیت میشود که با کلیک بر روی این گزینه اگر security setting شما تنظیم نباشد با پیغام ذیل مواجه میشوید .



که با کلیک بر روی کلید ok ، پنجره دیگری ظاهر میشود که با زدن کلید add آدرس سایت مورد نظردان را به لیست trusted site اضافه میکنیم و در پنجره باز شده کلید add را مجدداً کلیک مینماییم و سپس بر روی کلید close کلیک میکنیم .



و بعد از انجام این مراحل گزینه نصب تنظیمات مرورگر را یکبار دیگر کلیک مینماییم و پیغامی ظاهر میشود که بر روی گزینه **yes** کلیک کرده ،

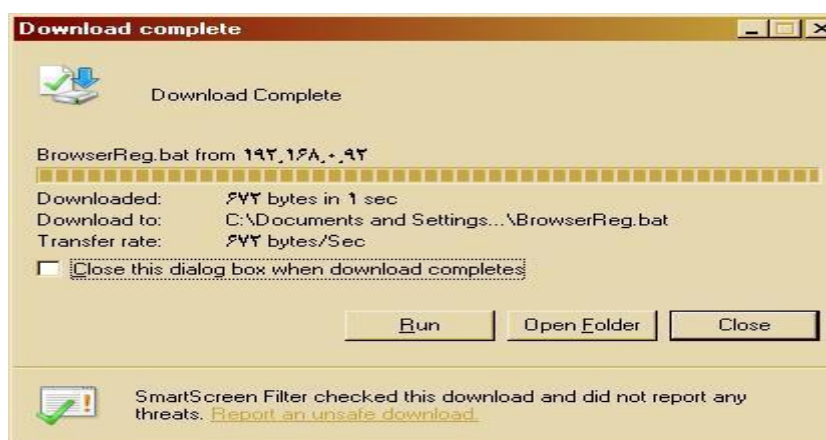




و در پنجره بعدی بر روی گزینه save کلیک مینماییم و مسیر ذخیره فایل را بر روی صفحه desktop تنظیم نموده ،



و پس از آن در پنجره ظاهر شده بر روی کلید run کلیک نمایید تا مرورگر شما به صورت کامل تنظیم شود .



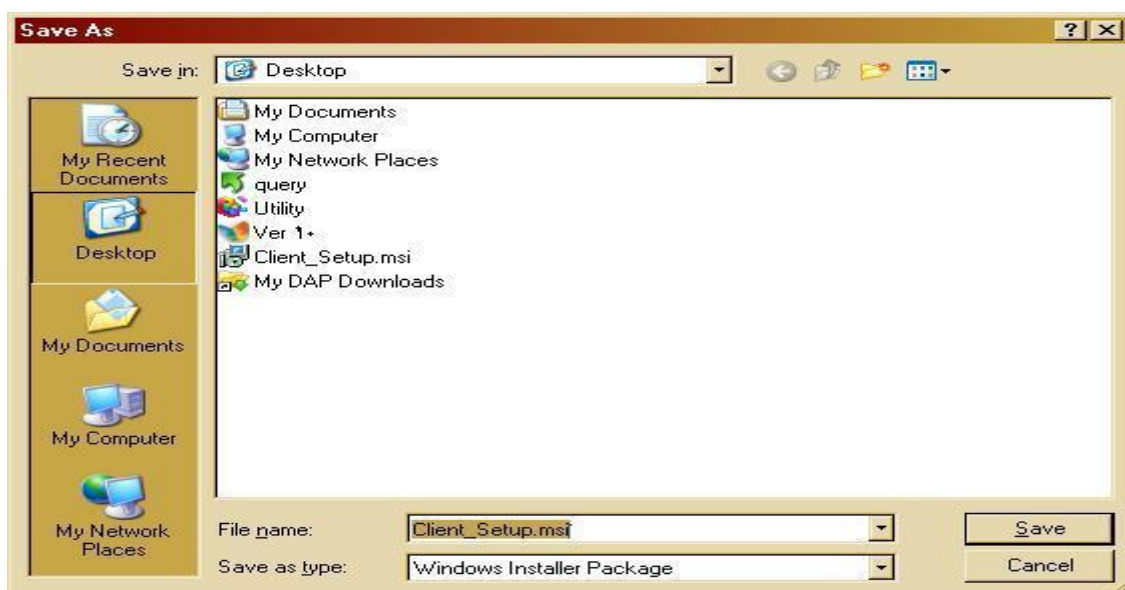
از قسمت منوی سیستم مدیریت آموزش لازم است از بخش امکانات ، نصب فونتتها و ابزار گزارشات را انجام دهیم ،



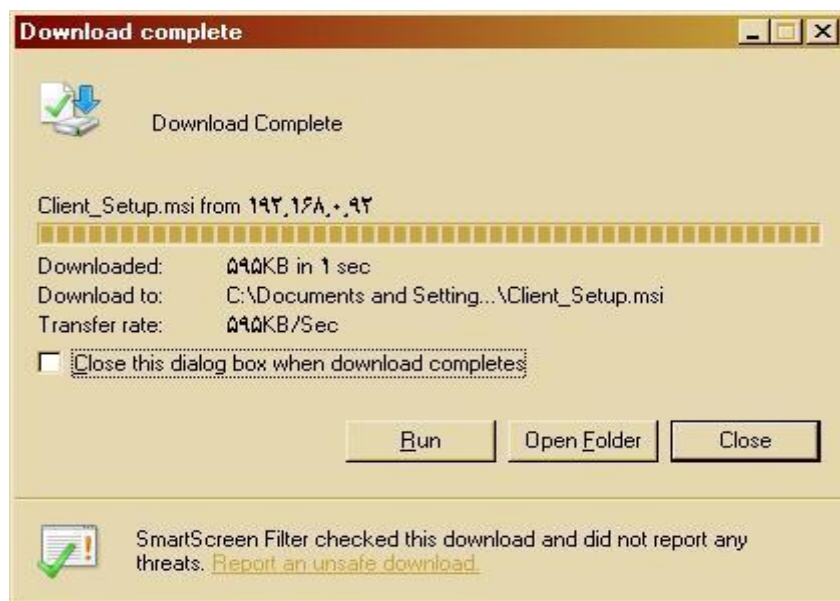
برای این منظور بر روی این منو کلیک میکنیم در پنجره باز شده بر روی کلید save کلیک نمایم ،



و مسیر ذخیره فایل را بر روی صفحه desktop در نظر گرفته ،



و کلید save را می زنیم و در پنجره بعدی بر روی گزینه run کلیک نمایم ،



در پنجره بعدی نیز کلید run را میزنیم و چند لحظه صبر مینماییم که این عمل انجام گیرد با نصب این گزینه در هنگام گرفتن گزارشات مشکلی وجود نخواهد داشت .



پس از این که مرورگر شما کاملاً تنظیم و آماده گردید میتوانید به منوی سیستم مدیریت آموزش رفته و بر روی منوی انتخاب واحد کلیک نمایید