

بسمه تعالی

قابل توجه متقاضیان محترم ثبت نام

دوره های ارتقاء پایه پروانه اشتغال به کار مهندسی رشته های:

عمران (نظارت و محاسبات و اجرا) پایه ۲ به ۱ و ۲ به ۳ (نظارت و طراحی و اجرا) پایه ۲ به ۳ و ۲ به ۱

مکانیک (نظارت و طراحی) پایه ۲ به ۱ و ۲ به ۳ (نظارت و طراحی) پایه ۲ به ۳ و ۲ به ۱

نقشه برداری (نظارت و طراحی) پایه ۲ به ۱ - شهرسازی (نظارت و طراحی) پایه ۲ به ۳ و ۲ به ۱

- دوره مبحث ۱۷ مقررات ملی ساختمان (تأسیسات لوله کشی گاز ساختمانها)

جهت ثبت نام در دوره های مذکور موارد و مراحل ذیل را مطالعه فرمایید.

۱) برای انتخاب تعداد دروس مورد نیاز برای ارتقاء پایه به جدول ذیل توجه فرمایید.

رشته و صلاحیت		مناوین دوره ها				تعداد دوره های مورد نیاز جهت ارتقاء پایه
نظارت ۲ به ۳	نظارت ۱ به ۲	اصول حرفه ای - خدمات مهندسی، مدیریت، ایمنی و کیفیت ساخت	فایده بندی و قابلیت برداری	مصلح و فناوریهای نوین ساخت	آشنایی با مبانی پدافند غیرعامل	۲
		روشنای تعمیر، مرمت و تقویت سازه ها	روشنای تولید صنعتی ساختمان	روشنای اجرا و کنترل اتصالات در سازه های فولادی		۳
محاسبات ۲ به ۳	عمران	مبانی مدل سازی و طراحی رایانه ای	طراحی اتصالات در سازه های فولادی	سیستم های مقاوم فلزی و بتنی	پدافند غیرعامل	۳
		مبانی مدل سازی و طراحی رایانه ای	طراحی لرزه ای ساختمانهای فولادی به روش LRFD	سیستم های مقاوم بتن آرمه	شالوده های عمیق	۴
نظارت و طراحی ۲ به ۳	معماری	بکارگیری استانداردها، مقررات ملی، راهنامه های طراحی در معماری	معماری پایدار و روشنای صرفه جویی انرژی در ساختمان	مصلح و فناوریهای نوین در صنعت ساختمان		۳
نظارت و طراحی ۱ به ۲		معماری زمینه گرا در بافتها	الزامات هئامنگی، مدیریت و اجرای ساختمان		۳	
نظارت و طراحی ۲ به ۳	شهرسازی	تکنیک اراضی شهری	انطباق شهری ساختمانها	انطباق کاربری اراضی شهری	آماده سازی اراضی شهری	۱
نظارت و طراحی ۱ به ۲				انطباق کاربری اراضی شهری	بازسازی و بهسازی بافت های فرسوده شهری	۲
نظارت و طراحی ۲ به ۳	مکانیک	تأسیسات گرمایی، سرمایی، ترموفیل و تهویه مطبوع	تأسیسات بهداشتی	تأسیسات لوله کشی گاز ساختمانها		۳
		تدابیر لازم در صرفه جویی در مصرف انرژی در ساختمانها ۱	اصول کنترل، بازرسی، تحویل و مدیریت تعمیر و نگهداری تأسیسات مکانیکی	مدیریت تعمیر و نگهداری تأسیسات ساختمانها		۴
نظارت و طراحی ۱ به ۲		تدابیر لازم در صرفه جویی مصرف انرژی در ساختمانها ۲	عایق بندی صوتی و حرارتی و سیستم های اطفای حریق	عایق بندی صوتی و حرارتی و سیستم های اطفای حریق	چیلر و برج های خنک کن	۴
		سیستم های کنترل هوشمند تأسیسات مکانیکی	تأسیسات مکانیکی ساختمانهای بلند مرتبه و تفاوت آنها با ساختمانهای معمولی	تأسیسات مکانیکی ساختمانهای بلند مرتبه و تفاوت آنها با ساختمانهای معمولی	روشنای تهویه گرم و سرد با هوا و تأسیسات بهداشتی در فضاهای پر جمعیت	
نظارت و طراحی ۲ به ۳	برق	آسانسور و پله برقی	سیستم های جریان ضعیف	بهبه سازی و صرفه جویی مصرف انرژی الکتریکی ساختمانها ۱	ساختمانهای هوشمند ۱	۱
		ساختمانهای هوشمند ۲	بهبه سازی و صرفه جویی مصرف انرژی الکتریکی ساختمانها ۲	تأسیسات برقی ساختمانهای بلند مرتبه		۲
نظارت و طراحی ۱ به ۲	نقشه برداری	تهیه نقشه های سطحانی و رومسی عملیات خاکی	تطبيق زمین با اسناد مالکیت و پیاده کردن زمین و عناصر ساختمانی	محاسبات و ترسیمات کامپیوتری و نرم افزارهای تخصصی		۱
عمران و معماری	اجرا ۲ به ۳	اجرای ساختمانهای فولادی	اجرای ساختمانهای بتنی	آشنایی با روش های گودبرداری و اجرای سازه های نگهدارنده	روشنای ساخت، فناوریهای نوین اجرای ساختمان و جزئیات اجرایی	۳
	اجرا ۱ به ۲			آشنایی با شرح وظایف محری، ضوابط حقوقی مرتبط و قراردادهای ساخت	تکات اجرایی در نما سازی و نازک کاری	۴

۲) شهریه های قابل واریز مطابق با مصوبه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان آذربایجان غربی:

۱-۲- مبلغ واریزی هر تک دوره مربوط به دوره های نظارت (عمران) و نظارت و طراحی (رشته های معماری، مکانیک، برق، نقشه برداری و شهرسازی) و دوره مبحث ۱۷ (تاسیسات لوله کشی گاز ساختمانها) با مدت زمان ۱۶ ساعت به میزان ۱/۷۰۰/۰۰۰ ریال (یک میلیون و هفت صد هزار ریال) می باشد که متقاضیان به ازای انتخاب تعداد دوره ی رشته موردنظر خود باید جمع مبلغ را به شماره حساب ۱۲۰۶۰۸۲۰۵۰ نزد بانک تجارت شعبه شهید باکری ارومیه (قابل واریز در تمام شعب بانک تجارت) واریز نمایند. مثلاً درازای انتخاب ۳ دوره مبلغ واریزی $۱/۷۰۰/۰۰۰ \times ۳ = ۵/۱۰۰/۰۰۰$ خواهد بود.

۲-۲- مبلغ واریزی هر تکدرس با مدت زمان ۲۴ ساعت برای دوره های محاسبات (عمران) و اجرای (عمران و معماری) ۲/۳۸۰/۰۰۰ ریال (دو میلیون سیصد و هشتاد هزار ریال) می باشد که به ازای انتخاب تعداد دروس مبلغ مذکور محاسبه و به شماره حساب فوق الذکر واریز خواهد شد.

تذکر مهم: در صورتیکه به طور همزمان متقاضی دوره های نظارت و طراحی و اجرا، می باشید خواهشمند است فیش ها را بطور جداگانه واریز فرمایید.

جدول شهریه ها		
رشته	صلاحیت	شهریه قابل واریز
عمران	نظارت (پایه ۳ به ۲)	۳,۴۰۰,۰۰۰ ریال
	نظارت (پایه ۲ به ۱)	۵,۱۰۰,۰۰۰ ریال
	محاسبات (پایه ۳ به ۲)	۷,۱۴۰,۰۰۰ ریال
	محاسبات (پایه ۲ به ۱)	۹,۵۲۰,۰۰۰ ریال
	اجرا (پایه ۳ به ۲)	۷,۱۴۰,۰۰۰ ریال
	اجرا (پایه ۲ به ۱)	۹,۵۲۰,۰۰۰ ریال
	معماری	نظارت و طراحی (پایه ۳ به ۲)
نظارت و طراحی (پایه ۲ به ۱)		۵,۱۰۰,۰۰۰ ریال
اجرا (پایه ۳ به ۲)		۷,۱۴۰,۰۰۰ ریال
اجرا (پایه ۲ به ۱)		۹,۵۲۰,۰۰۰ ریال

مکانیک	نظارت و طراحی (پایه ۳ به ۲)	۵,۱۰۰,۰۰۰ ریال
مکانیک	نظارت و طراحی (پایه ۲ به ۱)	۶,۸۰۰,۰۰۰ ریال
مکانیک	در صورتیکه صرفاً متقاضی شرکت در دوره مبحث ۱۷ مقررات ملی ساختمان می باشید	۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال
برق	نظارت و طراحی (پایه ۳ به ۲)	۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال
	نظارت و طراحی (پایه ۲ به ۱)	۳,۴۰۰,۰۰۰ ریال
نقشه برداری	نظارت و طراحی (پایه ۲ به ۱)	۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال
شهرسازی	نظارت و طراحی (پایه ۳ به ۲)	۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال
	نظارت و طراحی (پایه ۲ به ۱)	۳,۴۰۰,۰۰۰ ریال

۳) نحوه تکمیل فرم مورد نظر و ارسال آن:

فرم مورد نظر را پرینت کرده و پس از واریز مبلغ نسبت به تکمیل فرم با درج کامل اطلاعات درخواستی اقدام نموده فرم تکمیل شده را به همراه اصل فیش واریزی در دو برگ تحویل دانشگاه صنعتی ارومیه (بخش آموزشهای آزاد و مجازی) فرمایید. ارائه مدارک ذیل برای ثبت نام قطعی الزامی است :

۱- فرم تکمیل شده ثبت نام

۲- اصل فیش واریزی در دو برگ (فیش صاحب حساب + فیش دارای رونوشت)

۳- کپی کارت ملی

۴- کپی کارت عضویت

۵- اسکن عکس پرسنلی بصورت فایل

۶- کپی آخرین تغییرات از پروانه اشتغال به کار مهندسی

تذکر بسیار مهم: اخذ تأییدیه، پس از واریز فیش و ارائه مدارک فوق الذکر در هنگام ثبت نام از اداره آموزشهای آزاد و مجازی دانشگاه صنعتی ارومیه الزامی بوده و در غیر اینصورت به مدارک و فیش های فاکس شده ترتیب اثر داده نشده و ثبت نام قطعی تلقی نخواهد شد. (پس از اخذ اصل مدارک ثبت نام، رسید دریافت مدارک به ثبت نام کنندگان محترم ارائه خواهد شد).

۴) مهلت ثبت نام از مورخ ۹۸/۱۰/۰۸ لغایت ۹۸/۱۰/۱۵ می باشد.

۱-۴ شماره تماس مستقیم اداره آموزشهای آزاد و مجازی و تلفن فاکس ۳۱۹۸۰۲۳۴-۰۴۴ می باشد.

۵) از متقاضیان محترم تقاضا می شود در تکمیل فرم ثبت نام (علی الخصوص ذکر شماره تلفن های همراه و ثابت جهت برقراری ارتباط) نهایت دقت را فرمایید.

۶) شروع دوره هادر صورت رسیدن به حد نصاب و برنامه کلاسی متعاقباً در همین وب سایت و سایت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان آذربایجان غربی اطلاع رسانی خواهد شد.

۷) شرایط شرکت در دوره ها :

۷-۱ - مهلت اعتبار دوره های آموزشی ارتقاء پایه حداکثر ۳ سال از تاریخ برگزاری دوره می باشد.

۷-۲ - جهت دریافت پروانه اشتغال به کار پایه ۲ داشتن حداقل ۴ سال سابقه کار حرفه ای از تاریخ صدور پروانه اشتغال پایه ۳ اجباری است.

۷-۳ - جهت دریافت پروانه اشتغال به کار پایه ۱ داشتن حداقل ۵ سال سابقه کار حرفه ای از تاریخ صدور پروانه اشتغال پایه ۲ اجباری است.

۷-۴ - از ۳ عنوان دوره ارتقاء پایه رشته مکانیک ۳ (به ۲) ، عنوان یکی از دوره ها " دوره مبحث ۱۷ (تاسیسات لوله کشی گاز ساختمانها) " می باشد که آزمون این دوره توسط جهاد دانشگاهی و بصورت الکترونیکی برگزار خواهد شد که می بایست ثبت نام آزمون الکترونیکی نیز توسط خود متقاضی با هماهنگی دانشگاه انجام گیرد.

۸- شرایط تشکیل دوره های آموزشی

۸-۱ - مطابق با بخشنامه دفتر تدوین برنامه ریزی، دوره های ۱۶ ساعته در ۲ روز کامل هر روز ۸ ساعت و دوره های ۲۴ ساعته در ۳ روز کامل (هر روز به میزان ۸ ساعت) برگزار خواهد گردید.

۸-۲ - نحوه ی ثبت نام و ظرفیت کلاسها به طوری است که ابتدا کلاسهایی که در فراخوان قبلی به حد نصاب تشکیل نرسیده بودند به صورت تکمیل ظرفیت پذیرش متقاضی داشته و مازاد ثبت نام در دوره های مختلف به گروه جدید در همان رشته منتقل خواهد شد.

۸-۳ - حضور در کلاسهای آموزشی الزامی بوده و حد مجاز غیبت در این کلاسها حداکثر یک چهارم کل ساعات دوره می باشد. مطابق با مصوبات و ضوابط موجود، شرکت کنندگان محترمی که بیش از حد اعلام شده در کلاسها غیبت نمایند از آزمون پایان دوره (اصلی و مجدد) محروم و ملزم به طی مراحل شرکت در دوره جدید خواهند بود. در صورتیکه میزان حضور در کلاسها به هردلیل از غیبت مجاز تعیین شده در این بند بیشتر باشد، هیچ مسئولیتی متوجه مجری و ناظرین محترم دوره های مذکور نخواهد بود.

۸-۴ - به همراه داشتن کارت عضویت معتبر در طول مدت برگزاری کلاسهای آموزشی الزامی می باشد.

۹- مراحل لازم جهت استعلام شرکت در دوره های ارتقا پایه در خصوص فارغ التحصیلان کارشناسان ناپیوسته و

دارندگان مدرک دبیری فنی

۹-۱ - فارغ التحصیلان کارشناسی ناپیوسته و دارندگان مدرک دبیری فنی با استعلام از واحد پروانه اشتغال سازمان نظام مهندسی و اطلاع از آخرین مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها، اقدام به ثبت نام در دوره های ارتقاء پایه (نظارت- طراحی یا محاسبه) نمایند.

۹-۲ - با توجه به این بند کلیه عواقب ناشی از عدم استعلام و تأیید سازمان نظام مهندسی در زمان ثبت نام بر عهده متقاضیان گرامی خواهد بود.

۱۰- شرایط و نحوه آزمون پایان دوره

۱۰-۱ - آزمون کلیه دوره ها به صورت جامع و پس از اطلاع رسانی برگزار خواهد شد.

۱۰-۲ - سؤالات بصورت تستی و تشریحی عنوان خواهد گردید.

۱۰-۳ - به همراه داشتن کارت عضویت و یا کارت شناسایی عکسدار برای آزمون دهنده در جلسه آزمون اجباری می باشد.

۱۱- تخلفات در آزمون

رعایت نظم و قوانین در حین برگزاری آزمون الزامی بوده و اسامی افرادی که این موارد را رعایت نفرمایند، یادداشت و طی صورت جلسه ای که توسط ناظرین محترم آزمون تنظیم خواهد گردید از امتیاز پایان دوره محروم خواهند شد.

فرم ثبت نام دوره های ارتقاء پایه پروانه اشتغال به کار مهندسی تمامی رشته ها

و

دوره مبحث ۱۷ (تاسیسات لوله کشی گاز ساختمانها)

شهرستان ارومیه - سازمان نظام مهندسی استان آذربایجان غربی (سال ۱۳۹۸)

نام	نام خانوادگی	نام پدر	شماره عضویت	شماره پروانه اشتغال	کد ملی

دوره (های) درخواستی اینجانب بشرح ذیل می باشد:

رشته عمران : نظارت (۲به۳) اجرا (۲به۳) محاسبات (۲به۳)

رشته عمران : نظارت (۱به۲) اجرا (۱به۲) محاسبات (۱به۲)

رشته معماری: نظارت و طراحی (۲به۳) اجرا (۲به۳)

رشته معماری: نظارت و طراحی (۱به۲) اجرا (۱به۲)

رشته مکانیک: نظارت و طراحی (۲به۳) نظارت و طراحی (۱به۲) مبحث ۱۷ (تاسیسات لوله کشی گاز ساختمانها)

رشته برق: نظارت و طراحی (۲به۳) نظارت و طراحی (۱به۲)

رشته شهرسازی: نظارت و طراحی (۲به۳) نظارت و طراحی (۱به۲)

رشته نقشه برداری: نظارت و طراحی (۱به۲)

مبلغ	ریال طی فیش شماره	مورخ	بحساب ۱۲۰۶۰۸۲۰۵۰ نزد بانک تجارت شعبه شهید باکری
ارومیه بنام سازمان نظام مهندسی ساختمان استان آذربایجان غربی (قابل واریز در تمام شعب بانک تجارت) واریز گردید.			
آدرس متقاضی :			شماره تلفن منزل :
شماره تلفن همراه:			
اینجانب متقاضی استفاده از خوابگاه / هتل با هزینه شخصی خود می باشم. <input type="checkbox"/>			
مبلغ فوق مورد تأیید می باشد.	تأیید واحد حسابداری اداره آموزشهای آزاد و مجازی دانشگاه صنعتی ارومیه		
ثبت نام انجام گرفت .	تأیید مسئول ثبت نام		

تذکرات مهم:

*فارغ التحصیلان کارشناسی ناپیوسته و دارندگان مدرک دبیری فنی با استعلام از واحد پروانه اشتغال سازمان نظام مهندسی و اطلاع از آخرین مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها، اقدام به ثبت نام در دوره های ارتقاء پایه (نظارت-طراحی یا محاسبه) نمایند.

*حضور در کلاسهای آموزشی الزامی بوده و حد مجاز غیبت در کلاس های تئوری حداکثر یک چهارم کل ساعات دوره بوده مطابق با مصوبات و ضوابط موجود، شرکت کنندگان محترمی که بیش از حد اعلام شده در کلاسها غیبت نمایند از آزمون پایان دوره (اصلی و مجدد) محروم و ملزم به طی مراحل شرکت در دوره جدید خواهند بود. در صورتیکه میزان حضور در کلاسها به هردلیل از غیبت مجاز تعیین شده دراین بند بیشتر باشد، هیچ مسئولیتی متوجه مجری و ناظرین محترم دوره های مذکور نخواهد بود.

*** از ۳ عنوان دوره ارتقاء پایه رشته مکانیک (۲به۳) ، عنوان یکی از دوره ها "دوره مبحث ۱۷ (تاسیسات لوله کشی گاز ساختمانها)" می باشد که آزمون این دوره توسط جهاددانشگاهی و بصورت الکترونیکی برگزار خواهد شد که می بایست ثبت نام آزمون الکترونیکی نیز توسط خود متقاضی با هماهنگی دانشگاه انجام گیرد.***

اینجانب..... با اطلاع از آخرین مصوبات کمیسیون هم ارزی رشته ها اقدام به ثبت نام در دوره ها می نمایم.

مهرو امضاء متقاضی