



۱. پرداخت نصف یا کل هزینه دوره قبل از شروع دوره و ارسال عکس از فیش واریزی به تلگرام *
۲. ارسال عکس از کارت عضویت و پروانه اشتغال به کار مهندسی به تلگرام
۳. تحویل اصل فیش یا رسید پرداختی دوره و تکمیل فرایند پرداخت در روز شروع دوره
۴. به همراه داشتن کارت عضویت نظام مهندسی یا کارت شناسایی معتبر عکسدار در تمام طول دوره و آزمون الزامی است. *
۵. غیبت در دوره به منزله انصراف از دوره مربوطه میباشد.

محل برگزاری دوره ها: نور-رویان-دانشگاه مازیار. تلفن تماس برای ثبت نام دوره ها و اطلاعات بیشتر: ۰۱۱۴۴۹۰۴ داخلی ۴۴۲ و ۴۴۳، شماره موبایل ۰۹۳۷۲۸۱۴۱۰۰

آدرس کانال تلگرام دوره های نظام مهندسی دانشگاه مازیار: Telegram.me/NezaamMaziar

شماره کارت برای پرداخت هزینه دوره: ۵۸۹۲۱۰۱۲۰۱۴۹۲۰۳۶ به نام آموزش عالی غیردولتی و غیرانتفاعی

ردیف	عنوان دوره	رشته و صلاحیت	ساعت	روز	تاریخ	استاد	هزینه دوره (ریال)
عمران ، معماری ، برق (مهر - ۹۶)							
۱	معماری پایدار و روش های صرفه جویی انرژی در ساختمان	معماری - نظارت و طراحی ۳ به ۲	۱۶	شنبه یکشنبه	۹۶/۰۷/۲۲ ۹۶/۰۷/۲۳	*	۱,۱۹۰,۰۰۰
۲	اجرای ساختمان های بتنی	عمران و معماری - اجرا ۳ به ۲ و ۲ به ۱	۲۴	یکشنبه دوشنبه سه شنبه	۹۶/۰۷/۲۳ ۹۶/۰۷/۲۴ ۹۶/۰۷/۲۵	*	۱,۷۵۰,۰۰۰
۳	بهسازی خاک	عمران - محاسبات ۳ به ۲	۲۴	دوشنبه سه شنبه چهارشنبه	۹۶/۰۷/۲۴ ۹۶/۰۷/۲۵ ۹۶/۰۷/۲۶	*	۱,۷۵۰,۰۰۰
۴	آسانسور و پله برقی	برق - نظارت و طراحی ۳ به ۲	۱۶	شنبه یکشنبه	۹۶/۰۷/۲۹ ۹۶/۰۷/۳۰	*	۱,۱۹۰,۰۰۰
۵	مبانی گودبرداری و ژئوتکنیک و سازه های نگهدارنده	عمران - نظارت ۳ به ۲	۱۶	یکشنبه دوشنبه	۹۶/۰۷/۳۰ ۹۶/۰۷/۰۱	*	۱,۱۹۰,۰۰۰
معماری ، عمران ، شهرسازی ، مکانیک (آبان ۹۶)							
۱	اصول و مبانی طراحی بناهای بلند مرتبه	معماری - نظارت و طراحی ۲ به ۱	۱۶	دوشنبه سه شنبه	۹۶/۰۸/۰۱ ۹۶/۰۸/۰۲	*	۱,۱۹۰,۰۰۰
۲	بتن های ویژه و روش های خاص بتن ریزی	عمران - نظارت ۲ به ۱	۱۶	شنبه یکشنبه	۹۶/۰۸/۰۶ ۹۶/۰۸/۰۷	*	۱,۱۹۰,۰۰۰
۳	تدابیر لازم در صرفه جویی در مصرف انرژی ۱	مکانیک - نظارت و طراحی ۳ به ۲	۱۶	دوشنبه سه شنبه	۹۶/۰۸/۰۸ ۹۶/۰۸/۰۹	*	۱,۱۹۰,۰۰۰
۴	بازسازی و بهسازی بافت های فرسوده	شهرسازی - نظارت و طراحی ۳ به ۲ و ۲ به ۱	۱۶	شنبه یکشنبه	۹۶/۰۸/۱۳ ۹۶/۰۸/۱۴	*	۱,۱۹۰,۰۰۰



دوره های ارتقاء پایه پروانه اشتغال بکار مهندسی تابستان ۹۶

مرکز آموزش عالی آزاد مازیار

۱,۷۵۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۸/۱۵ ۹۶/۰۸/۱۶ ۹۶/۰۸/۱۷	دوشنبه سه شنبه چهارشنبه	۲۴	عمران و معماری - اجرا ۳ به ۲ و ۲ به ۱	آشنایی با شرح وظایف مجری ، ضوابط حقوقی مرتبط و قراردادهای ساخت	۵
۱,۱۹۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۸/۲۱ ۹۶/۰۸/۲۲	یکشنبه دوشنبه	۱۶	عمران - نظارت ۳ به ۲	مصالح و فناوری نوین ساخت	۶
۱,۱۹۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۸/۲۳ ۹۶/۰۸/۲۴	سه شنبه چهارشنبه	۱۶	معماری - نظارت و طراحی ۳ به ۲	مصالح و فناوری های نوین در صنعت ساختمان	۷
۱,۷۵۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۸/۲۹ ۹۶/۰۸/۳۰ ۹۶/۰۹/۰۱	دوشنبه سه شنبه چهارشنبه	۲۴	عمران - محاسبات ۲ به ۱	سیستم های ویژه جذب انرژی در سازه های فولادی	۸

ورود به حرفه اجرا پایه ۳ ، عمران ، مکانیک ، برق ، معماری (آذر ۹۶)

۵,۲۵۰,۰۰۰		از ۹۶/۰۹/۰۴ تا	از شنبه	۷۶	عمران و معماری	ورود به حرفه اجرا	۱
مدرس		دوره	تاریخ		مدرس	دوره	تاریخ
*		نکات اجرایی سازه های فولادی	۹۶/۰۹/۱۰		*	آشنایی با شرح وظایف پیمانکار	۹۶/۰۹/۰۵ و ۰۴
*		نکات اجرایی سازه های بتن مسلح	۹۶/۰۹/۱۱		*	نکات اجرایی پی های سطحی	۹۶/۰۹/۰۶
*		نکات اجرایی سازه های مصالح بنایی	۹۶/۰۹/۱۲		*	نکات اجرایی در تخریب بناهای فرسوده	۹۶/۰۹/۰۷
*		نکات اجرایی تاسیسات برقی ساختمان	۹۶/۰۹/۱۳		*	مسائل اولیه کارگاهی و نکات اجرایی	۹۶/۰۹/۰۸
*		نکات اجرایی تاسیسات مکانیکی ساختمان	۹۶/۰۹/۱۴		*	مصالح ساختمانی و استانداردهای مربوطه	۹۶/۰۹/۰۸
۱,۱۹۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۹/۱۸ ۹۶/۰۹/۱۹	شنبه یکشنبه	۱۶	عمران - نظارت ۲ به ۱	روش های تولید صنعتی ساختمان	۲
۱,۱۹۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۹/۲۰ ۹۶/۰۹/۲۱	دوشنبه سه شنبه	۱۶	مکانیک - نظارت و طراحی ۲ به ۱	تاسیسات مکانیکی ساختمان بلند مرتبه و تفاوت آن ها با ساختمان معمولی	۳
۱,۱۹۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۹/۲۱ ۹۶/۰۹/۲۲	سه شنبه چهارشنبه	۱۶	برق - نظارت و طراحی ۲ به ۱	تاسیسات برقی ساختمانهای بلند مرتبه	۴
۱,۷۵۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۹/۲۵ ۹۶/۰۹/۲۶ ۹۶/۰۹/۲۷	شنبه یکشنبه دوشنبه	۲۴	عمران - محاسبات ۳ به ۲	ضوابط طراحی ساختمان های با مصالح بنائی و مقاوم سازی آن	۵
۱,۷۵۰,۰۰۰	*	۹۶/۰۹/۲۷ ۹۶/۰۹/۲۸ ۹۶/۰۹/۲۹	دوشنبه سه شنبه چهارشنبه	۲۴	عمران و معماری - اجرا ۳ به ۲ و ۲ به ۱	آشنایی با روش های گودبرداری و اجرای سازه های نگهبان	۶