

برنامه زمانبندی دوره های صلاحیت اجرای پایه ۳ ورود به حرفه مهندسان شهرستان ارومیه (بخش تئوری دوره ها) گروه ۱ در سال ۱۳۹۶

مجری دانشگاه صنعتی ارومیه

تاریخ برگزاری	گروه صلاحیت اجرا
پنجشنبه ۹۶/۴/۲۲	صبح : ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲ نکات اجرایی سازه های فولادی مهندس رحمان زاد (۲ جلسه ۲ ساعته)
	بعد از ظهر : ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۴ نکات اجرایی سازه های فولادی مهندس رحمان زاد (۱ جلسه ۲ ساعته)
جمعه ۹۶/۰۴/۲۳	صبح : ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲ نکات اجرایی سازه های بتن مسلح مهندس رحمان زاد (۲ جلسه ۲ ساعته)
	بعد از ظهر : ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۴ نکات اجرایی سازه های بتن مسلح مهندس رحمان زاد (۱ جلسه ۲ ساعته)
پنجشنبه ۹۶/۰۴/۲۹	صبح : ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲ نکات اجرایی تاسیسات مکانیکی ساختمان مهندس زهی سعادت (۲ جلسه ۲ ساعته)
	بعد از ظهر : ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۴ نکات اجرایی تاسیسات مکانیکی ساختمان مهندس زهی سعادت (۱ جلسه ۲ ساعته)

<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲</p> <p style="text-align: center;">نکات تاسیسات برقی ساختمانی مهندس گلوانی (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>جمعه ۹۶/۰۴/۳۰</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۴</p> <p style="text-align: center;">نکات تاسیسات برقی ساختمانی مهندس گلوانی (۱ جلسه ۲ ساعته)</p>	
<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲</p> <p style="text-align: center;">آشنایی با شرح وظایف پیمانکار مهندس کاوس شهری (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>پنجشنبه ۹۶/۵/۵</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۶</p> <p style="text-align: center;">آشنایی با شرح وظایف پیمانکار مهندس کاوس شهری (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	
<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲</p> <p style="text-align: center;">آشنایی با شرح وظایف پیمانکار مهندس کاوس شهری (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>جمعه ۹۶/۰۵/۶</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۶</p> <p style="text-align: center;">مسایل اولیه کارگاهی و نکات اجرایی ، دکتر خسرو نیا (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	
<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲</p> <p style="text-align: center;">نکات اجرایی سازه های مصالح بنایی، دیوار چینی، سقف، نازک کاری و نماسازی دکتر ثبات ثانی (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>پنجشنبه ۹۶/۰۵/۱۲</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۴</p> <p style="text-align: center;">نکات اجرایی سازه های مصالح بنایی، دیوار چینی، سقف، نازک کاری و نماسازی دکتر ثبات ثانی (۱ جلسه ۲ ساعته)</p>	

<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲</p> <p style="text-align: center;">نکات اجرایی پی های سطحی مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>جمعه</p> <p>۹۶/۰۵/۱۳</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه: ۱۴</p> <p style="text-align: center;">نکات اجرایی پی های سطحی مهندس فکرت (۱ جلسه ۲ ساعته)</p>	
<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲</p> <p style="text-align: center;">مصالح ساختمانی و استانداردهای مربوطه دکتر ثبات ثانی (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>پنجشنبه</p> <p>۹۶/۰۵/۱۹</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">خالی</p>	
<p style="text-align: center;">صبح</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۸/۳۰ ساعت خاتمه : ۱۲</p> <p style="text-align: center;">نکات اجرایی در تخریب بناهای فرسوده و آشنایی با مکانیک خاک و روشهای متداول گودبرداری و نحوه اجرای سازه نگهدارنده مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>جمعه ۹۶/۰۵/۲۰</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۲/۳۰ ساعت خاتمه: ۱۴</p> <p style="text-align: center;">نکات اجرایی در تخریب بناهای فرسوده و آشنایی با مکانیک خاک و روشهای متداول گودبرداری و نحوه اجرای سازه نگهدارنده مهندس فکرت (۱ جلسه ۲ ساعته)</p>	

قابل توجه شرکت کنندگان محترم: برنامه زمانبندی بخش عملی دوره ها مطابق با سرفصلهای اعلامی در سایت، در طول هفته های برگزاری کلاسهای تئوری و با هماهنگی سازمان نظام مهندسی استان متعاقباً اطلاع رسانی خواهد شد.

محل برگزاری: ارومیه – ابتدای جاده بند – بالاتر از گلشهر ۲ – دانشگاه صنعتی ارومیه – تلفن تماس: ۰۴۴-۳۱۹۸۰۲۳۴

تذکر مهم: حضور شرکت کنندگان محترم در دوره ها الزامی می باشد و عواقب عدم حضور در کلاسها بر عهده داوطلبان خواهد بود.