

برنامه زمانبندی دوره های ارتقا پایه محاسبات ۳ به ۲ شهرستان ارومیه در ۶ ماهه اول سال ۱۳۹۶

مجری دانشگاه صنعتی ارومیه

تاریخ برگزاری	محاسبات ۳ به ۲
۹۶/۰۴/۲۱ چهارشنبه	صبح: ساعت شروع: 8/30 ساعت خاتمه: ۱۳ بهسازی خاک دکتر حمیدی (۲ جلسه ۲ ساعته)
	بعد از ظهر: ساعت شروع: ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸ بهسازی خاک دکتر حمیدی (۲ جلسه ۲ ساعته)
۹۶/۰۴/۲۲ پنجشنبه	صبح: ساعت شروع: 8/30 ساعت خاتمه: ۱۳ بهسازی خاک دکتر حمیدی (۲ جلسه ۲ ساعته)
	بعد از ظهر: ساعت شروع: ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸ بهسازی خاک دکتر حمیدی (۲ جلسه ۲ ساعته)
۹۶/۰۴/۲۳ جمعه	صبح: ساعت شروع: 8/30 ساعت خاتمه: ۱۳ بهسازی خاک دکتر ، حمیدی (۲ جلسه ۲ ساعته)
	بعد از ظهر: ساعت شروع: ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸ بهسازی خاک دکتر حمیدی (۲ جلسه ۲ ساعته)

صبح :

ساعت شروع : 8/30 ساعت خاتمه : ۱۳

طراحی اتصالات در سازه های فولادی مهندس ریاحی (۲ جلسه ۲ ساعته)

۹۶/۰۴/۲۸

چهارشنبه

بعد از ظهر:

ساعت شروع : ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸

طراحی اتصالات در سازه های فولادی مهندس ریاحی (۲ جلسه ۲ ساعته)

صبح:

ساعت شروع : 8/30 ساعت خاتمه : ۱۳

طراحی اتصالات در سازه های فولادی مهندس ریاحی (۲ جلسه ۲ ساعته)

۹۶/۰۴/۲۹

پنجشنبه

بعد از ظهر:

ساعت شروع : ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸

طراحی اتصالات در سازه های فولادی مهندس ریاحی (۲ جلسه ۲ ساعته)

صبح :

ساعت شروع : 8/30 ساعت خاتمه : ۱۳

طراحی اتصالات در سازه های فولادی مهندس ریاحی (۲ جلسه ۲ ساعته)

۹۶/۰۴/۳۰

جمعه

بعد از ظهر:

ساعت شروع : ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸

طراحی اتصالات در سازه های فولادی مهندس ریاحی (۲ جلسه ۲ ساعته)

<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : 8/30 ساعت خاتمه : ۱۳</p> <p style="text-align: center;">سیستم های مقاوم فلزی و بتنی مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>۹۶/۰۵/۴</p> <p>چهارشنبه</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸</p> <p style="text-align: center;">سیستم های مقاوم فلزی و بتنی مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	
<p style="text-align: center;">صبح:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : 8/30 ساعت خاتمه : ۱۳</p> <p style="text-align: center;">سیستم های مقاوم فلزی و بتنی مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>۹۶/۰۵/۰۵</p> <p>پنجشنبه</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸</p> <p style="text-align: center;">سیستم های مقاوم فلزی و بتنی مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	
<p style="text-align: center;">صبح :</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : 8/30 ساعت خاتمه : ۱۳</p> <p style="text-align: center;">سیستم های مقاوم فلزی و بتنی مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	<p>۹۶/۰۵/۰۶</p> <p>جمعه</p>
<p style="text-align: center;">بعد از ظهر:</p> <p style="text-align: center;">ساعت شروع : ۱۴ ساعت خاتمه: ۱۸</p> <p style="text-align: center;">سیستم های مقاوم فلزی و بتنی مهندس فکرت (۲ جلسه ۲ ساعته)</p>	

قابل توجه شرکت کنندگان محترم : برنامه زمانبندی و هر گونه تغییرات احتمالی در سایت دانشگاه صنعتی به نشانی <http://www.v.uut.ac.ir> و کانال اطلاع رسانی به آدرس <http://telegram.me/virtualuut> اطلاع داده خواهد شد.

تذکر: طول این دوره ۱۶ ساعت می باشد و حداکثر غیبت مجاز در این دوره ۱۶ ساعته (۸ جلسه ای) ۴ ساعت (۲ جلسه) می باشد.

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.