

| روز/ساعت | ۰۷:۰۰ ۰۸:۰۰ | ۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰ | ۰۹:۰۰ ۱۰:۰۰ | ۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰ | ۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰ | ۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰ | ۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰ | ۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰ | ۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰ | ۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰ | |
|----------|----------------|----------------|--|----------------|----------------|----------------|---|----------------|----------------|----------------|--|
| شنبه | | | <p>سمت ۲۰۱۴۶۱۲۰۰۱ اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب امتحان: ۲۰۱ کلاس ۱۴۰۲/۱۰/۱۵ ساعت: ۱۲:۰۰-۱۳:۰۰</p> | | | | <p>سمت ۲۰۱۴۰۲۲۰۰۱ مهندسی آب و فاضلاب</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-ساختار مهندسی عمران کلاس ۲۰۲ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۲۲ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰</p> | | | | |
| یکشنبه | | | <p>سمت ۲۰۱۴۶۱۲۰۰۱ اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-ساختار مهندسی عمران کلاس ۲۰۱ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۱۵ ساعت: ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰</p> | | | | <p>سمت ۲۰۱۴۶۱۲۰۰۱ الودگی هوا و روشهای کنترل آن</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-ساختار مهندسی عمران کلاس ۲۰۷ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۲۲ ساعت: ۱۳:۰۰-۱۶:۰۰</p> | | | | |
| دوشنبه | | | <p>سمت ۲۰۱۴۵۸۱۰۰۱ مهندسی محیط زیست</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-ساختار مهندسی عمران کلاس ۲۰۱ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۱۹ ساعت: ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰</p> | | | | <p>سمت ۲۰۱۴۶۱۲۰۰۱ تصفیه فاضلاب صنعتی</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-ساختار مهندسی عمران کلاس ۲۰۱ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۱۵ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰</p> | | | | |
| سه شنبه | | | <p>سمت ۲۰۱۴۶۱۲۰۰۱ تصفیه فاضلاب صنعتی</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-ساختار مهندسی عمران کلاس ۲۰۷ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۱۵ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰</p> | | | | <p>سمت ۲۰۱۴۶۱۲۰۰۱ الودگی هوا و روشهای کنترل آن</p> <p>محل: دانشگاه مهندسی عمران-ساختار مهندسی عمران کلاس ۲۰۷ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۲۲ ساعت: ۱۳:۰۰-۱۶:۰۰</p> | | | | |
| چهارشنبه | | | | | | | | | | | |