

برنامه امتحانات کلی نیمسال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳

۱۳-۱۵	۱۱-۱۳	۹-۱۱	شنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۲
<p>تخلفات اداری بیماریهای شغلی طراحی حفريات زیرزمینی نقشه کشی عمومی حریم خصوصی و امنیت اینترنت مبانی ایمنی و بهداشت در معادن فنون اداری ماشین های dc و مخصوص</p>	<p>معادلات دیفرانسیل آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی فیزیک کاربردی ایمنی تاسیسات الکتریکی برنامه سازی شبکه یاتاقان و روغن کاری</p>	<p>سیم کشی روشنایی فنی پیشرفت و بالندگی شغلی پیاده سازی مدل های تجارت الکترونیکی برق و کنترل های تاسیسات طراحی سیستم های ایمنی در صنایع غیرفلزی و شیمیایی ایمنی در صنایع غیرفلزی و شیمیایی قوانین ومقررات وزارت و سازمانهای تابعه استاتیک و مقاومت مصالح سنگ شناسی شیمی فیزیک فلوتاسیون</p>	
<p>ساختار و تشکیلات سازمانی ریاضیات کاربردی ریاضی کاربردی اثرات زیست محیطی معادن راه اندازی کسب و کار</p>	<p>مبانی کامپیوتر و برنامه سازی شبکه های کامپیوتری منابع تغذیه برنامه ریزی منابع سازمانی (hrp) برنامه سازی شی گرا طراحی سیستم های ایمنی در صنایع فلزی ایمنی در صنایع فلزی حقوق اداری قوانین و آئین نامه های ایمنی در معادن مکانیک سنگ تعمیرات ماشین آلات صنعتی مقدماتی مبانی کامپیوتر مکانیزاسیون معادن زیرزمینی</p>	<p>انتقال و توزیع انرژی الکتریکی آشنایی با سرویس دهنده اینترنتی سیستم های کنترل خطی آمار و کاربرد آن در مدیریت مهندسی نرم افزار استاتیک آمار کاربردی شیمی عمومی</p>	یکشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۳
<p>اصول تغذیه و سلامت در معادن مبانی برق فیزیک پیش دانشگاهی محاسبات عددی شناخت و مدلسازی سیستمهای فراوری مواد معذنی مهندسی ارزش (ve)</p>	<p>فارسی تجارت الکترونیکی تاثیرات پرتوها و میدانهای مغناطیسی هیدرومتالوژی مبانی محیط زیست</p>	<p>روانشناسی کار کاربرد فناوری اطلاعات در سازمان سیستم های گرمایشی و سرمایشی در صنعت طراحی سیستم های تبرید و سردخانه آلودگی هوا کارسنجی و تجزیه تحلیل روشها حفريات زیرزمینی با کاربرد خاص شناخت و پیکربندی ISP پمپها و توربین ها</p>	دوشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۴
-----	-----	-----	سه شنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۵
<p>ایمنی تجهیزات ماشین آلات و تاسیسات معذنی در معادن زیرزمینی ترابری در معادن آمار و احتمالات</p>	<p>کاربرد فناوری اطلاعات و ارتباطات مفاهیم TCP/IP پیکربندی مسیریابهای شبکه سیستم های اطلاعات مدیریت</p>	<p>زبان فنی زبان تخصصی اینترنت زبان تخصصی ۲ طراحی الگوریتم ها</p>	چهارشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۶

برنامه امتحانات کلی نیمسال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳

<p>کانی شناسی کانی شناسی و سنگ شناسی کاربردی مهندسی ایمنی قانون کار، بیمه و تامین اجتماعی شیمی تجزیه اصول معدنکاری اصول استخراج</p>	<p>کلیات بهداشت محیط</p>	<p>زبان فنی زبان تخصصی (کاردانی اموراداری، کاردانی ایمنی بهداشت و محیط زیست در معادن، کاردانی ایمنی کار و حفاظت فنی، کاردانی معدن - استخراج) تهویه در معادن زیرزمینی موازنه جرم در فراوری</p>	
<p>تحول دیجیتال اداری عوامل انسانی در محیط کار اصول برنامه ریزی و کنترل پروژه نگهداری در معادن زیرزمینی تحلیل سیستمهای نگهداری در معادن روشهای تولید صنعتی</p>	<p>اصول سرپرستی ابزار دقیق و اندازه گیری الکترونیکی برنامه ریزی امور رفاهی کارکنان مدیریت خدمات فناوری اطلاعات نمایه سازی ارزیابی ریسک مستندسازی زبان پیش دانشگاهی تأسیسات عمومی برق انتقال حرارت کاربردی</p>	<p>ریاضی پیش دانشگاهی ریاضی پیش مدارهای مجتمع خطی انگیزش شغلی بانک اطلاعاتی کاربردی مبانی امنیت شبکه</p>	<p>پنجشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۷</p>
<p>اندازه گیریهای الکتریکی و سنسورها آشنایی با مبانی امنیت شبکه بازیافت مواد وانرژی فاکتورهای انسانی</p>	<p>ایمنی و بهداشت محیط کار برنامه نویسی مقدماتی مبانی سازمان و مدیریت (جبرانی) مدیریت فناوری اطلاعات کارکردهای زیست محیطی صنعتی مبانی سازمان و مدیریت سیستم های هشدار ایمنی خدمات فنی در معادن خدمات فنی در معادن زیرزمینی ترمودینامیک محلولها</p>	<p>تعمیرات ماشین آلات صنعتی پیشرفته اصول میکرو کامپیوتر مهارت های ارتباطی تعارض سازمانی ریاضیات گسسته خدمات ارزش افزوده در فناوری اطلاعات مدیریت بحران ایمنی تجهیزات ماشین آلات و تأسیسات معدنی در معادن روباز زمین شناسی عمومی مکانیک سیالات کاربردی مکانیک سیالات سوخت و احتراق</p>	<p>جمعه ۱۴۰۳/۱۰/۲۸</p>
<p>مدیریت استعداد و تامین نیروی انسانی (HRIS) پایگاه داده ها ریاضیات مهندسی روانشناسی صنعتی اصول تنظیم و کنترل بودجه دولتی طراحی سیستم های تهویه مطبوع و پروژه انتقال حرارت (جبرانی)</p>	<p>الکترونیک صنعتی (کاردانی) الکترونیک صنعتی (کارشناسی) الکترونیک (جبرانی) هیدرولیک و پنوماتیک برنامه ریزی توسعه منابع انسانی هوش مصنوعی ایمنی مواد شیمیایی عوامل شیمیایی در محیط کار و روشهای تنظیم آن نقشه های معدنی</p>	<p>ریاضی عمومی ریاضیات عمومی ریاضیات پایه</p>	<p>شنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۹</p>

برنامه امتحانات کلی نیمسال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳

	<p>ماشینهای استخراج معدن ایمنی در آتش سوزی ایمنی ذاتی در فرایندها مبانی کانه آرائی مبانی کانه آرائی و فلوتاسیون فراوری زغالسنگ</p>		
<p>مدیریت منابع انسانی کاردانی اموراداری کارشناسی اموراداری کارشناسی hse اصول و فنون مذاکره بهینه سازی و مدیریت انرژی در تأسیسات ساختمان</p>	<p>مدارهای منطقی (برق) مدارهای منطقی (کامپیوتر) مدیریت وسنجش شبکه های گسترده اصول حسابداری دولتی قوانین و استانداردهای Hse ایمنی پرتونگاری در معادن روشهای استخراج معادن روباز استخراج معادن روباز بررسی فنی و اقتصادی معادن زیرزمینی بررسی فنی و اقتصادی در صنعت فراوری کارگاه مکانیک عمومی سیستمهای اندازه گیری دقیق و کالیبراسیون</p>	<p>و ترانس ac ماشین ریاضی علم کامپیوتر فناوری های نوین حرارتی و برودتی ترمودینامیک کاربردی فیزیک عمومی حفرچاه و تونل فراوری محلولهای آبی</p>	<p>یکشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۳۰</p>
<p>عوامل فیزیکی در محیط کار و روشهای تنظیم آن نقشه برداری زیرزمینی عملیات واحدهای فراوری مواد معدنی سیستم های خبره کارآفرینی مهارت های مسئله یابی و تصمیم گیری</p>	<p>شیمی محیط زیست ایمنی و بهداشت حرفه ای در معادن ایمنی ماشین آلات</p>	<p>ماشین های الکتریکی (جبرانی) مدیریت بهره وری در منابع انسانی انرژی های تجدیدپذیر و کاربرد آن در تأسیسات پسماندهای صنعتی ویژه کاربرد کامپیوتر و نرم افزارهای تخصصی کمکهای اولیه امداد و نجات در معادن شناخت اجزای ماشین اجزا ماشین استانداردها و آیین نامه های ایمنی کار دینامیک جامدات فیزیک مکانیک</p>	<p>دوشنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۱</p>
<p>کنترل کننده های صنعتی کاربرد کامپیوتر در Hse آتشباری در معادن آتشباری در معادن زیرزمینی الکترونیک عمومی اصول انعقاد قرار و پیمانکاری ایمن سازی محیط کار و پیشگیری از حوادث</p>	<p>تاریخ اسلام</p>	<p>گزارش نویسی مدارهای الکتریکی (کاردانی) مدارهای الکتریکی (کارشناسی) ایمنی، بهداشت محیط کار و ارگونومی سرپرستی و مدیریت کارآمد تحلیل و عیب یابی سیستمهای فراوری مواد معدنی شیمی پیش دانشگاهی شیمی پیش</p>	<p>سه شنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۲</p>

برنامه امتحانات کلی نیمسال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳

<p>اندیشه اسلامی ۱ اندیشه اسلامی ۲</p>	<p>اخلاق اسلامی تفسیر موضوعی قرآن</p>	<p>دانش خانواده و جمعیت انقلاب اسلامی ایران</p>	<p>چهارشنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۳</p>
<p>سیستم های اطلاعات منابع انسانی مدیریت ارتباط با مشتری ماشین های کنترل عددی ارزیابی عملکرد منابع انسانی تحلیل هزینه و منفعت اصول حسابداری</p>	<p>ایمنی و تجهیزات حفاظت فردی وسایل حفاظت فردی روشهای استخراج زیرزمینی روشهای استخراج معادن زیرزمینی روشهای شناخت و کنترل عوامل زیان آور محیط کار مدارهای مخابراتی آمارحیاتی آمار و کاربرد آن در Hse</p>	<p>زبان خارجی عمومی طراحی و اجرای تأسیسات برقی ساختمانها ایمنی آتشباری موادمنفجره و حریق در معادن ایمنی بهداشت محیط زیست در معادن زیرزمینی</p>	<p>پنجشنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۴</p>
<p>روش تحقیق در مدیریت جامعه شناسی سازمانی مبانی کنترل کیفیت تعمیرات خودرو برنامه ریزی و تعمیر و نصب و نگهداری کنترل پروژه</p>	<p>شیمی موادمنفجره و حریق اخلاق حرفه ای نقشه برداری تهویه صنعتی آمارو احتمالات مهندسی رله و حفاظت حفاربههای معدنی</p>	<p>علم مواد مدارهای الکترونیکی برنامه سازی تحت وب مدیریت کسب و کار و بهره وری مقررات و روشهای جاری امورمالی فیزیک الکتروسیسته و مغناطیس ایمنی برق در معادن عوامل زیان آور محیط کار عوامل زیان آور محیط کار و اندازه گیری آنها</p>	<p>جمعه ۱۴۰۳/۱۱/۰۵</p>