

## برنامه هفتگی نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۷، دانشکده فنی کاسپین پردیس دانشکده های فنی دانشگاه تهران

## مهندسی شیمی (ورودی ۹۴)

ظرفیت	شماره کلاس	تاریخ امتحان	زمان و محل درس						نام مدرس	تعداد واحد	گروه	شماره درس	نام درس
			پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه					
۱۸	آزمایشگاه	-						۱۳-۱۶	مهندس سوده طرفه	۱	۲۱	۸۱۰۴۰۲۰	آزمایشگاه مکانیک سیالات
۱۸	آزمایشگاه	-						۱۶-۱۹	مهندس سوده طرفه	۱	۲۲	۸۱۰۴۰۲۰	آزمایشگاه مکانیک سیالات
۴۰	کلاس شماره ۳	۹۶/۱۱/۵ صبح ۹		۸-۱۰				۱۰-۱۲	دکتر محمد علی آرون	۳	۲۱	۸۱۰۴۰۴۴	انتقال جرم
۴۰	کلاس شماره ۵	۹۶/۱۰/۳۰ ۱۳:۳۰				۱۱-۱۲:۳۰	۹:۳۰-۱۱		دکتر احمد حلاجی ثانی	۳	۲۱	۸۱۰۴۰۵۱	انتقال حرارت یک
۲۰	سمعی بصری ۱	۹۶/۱۰/۲۴ ۱۳:۳۰				۱۳-۱۵			مهندس هوشیار مقیم علی آبادی	۲	۲۱	۸۱۰۴۱۵۵	زبان تخصصی
۲۰	سمعی بصری ۲	۹۶/۱۱/۳ ۱۳:۳۰			۱۳:۳۰-۱۶:۳۰				دکتر سید حامد موسوی	۳	۲۱	۸۱۰۴۳۱۰	مکانیک سیالات یک
۴۰	سمعی بصری ۲	۹۶/۱۰/۲۳ صبح ۹			۱۰-۱۲				دکتر سید حامد موسوی	۲	۲۱	۸۱۰۴۳۱۳	مکانیک سیالات دو
۵۰	کلاس شماره ۳	۹۶/۱۰/۲۶ صبح ۹					۱۱-۱۲:۳۰ ۱۵:۳۰-۱۷		دکتر آزاده ابراهیمیان پیر بازاری	۳	۲۱	۸۱۰۴۳۶۳	شیمی فیزیک

۴۰	سمعی بصری ۳	۹۶/۱۰/۲۸ ۱۳:۳۰	۱۰-۱۳					مهندس سروش برادران	۳	۲۱	۸۱۰۴۵۱۱	موارد ویژه نفت و گاز و پتروشیمی
۴۰	سمعی بصری ۳	۹۶/۱۱/۲ صبح ۹				۱۴-۱۵:۳۰		آقای نصراله شفیعی	۲	۲۱	۸۱۲۰۱۲۶	انقلاب اسلامی
۱۰	سمعی بصری ۲	۹۶/۱۰/۲۷ ۱۳:۳۰		۱۴-۱۵:۳۰				آقای علی دهقان	۲	۲۱	۸۱۲۰۱۳۶	دانش خانواده و جمعیت (خواهران)
۲۵	سمعی بصری ۲	۹۶/۱۰/۲۷ ۱۳:۳۰		۱۵:۳۰-۱۷				آقای علی دهقان	۲	۲۲	۸۱۲۰۱۳۶	دانش خانواده و جمعیت (برادران)

کلیه دانشجویان کارشناسی مهندسی شیمی ملزم به اخذ ۷ واحد دروس اختیاری و ۱۳ واحد دروس تخصصی اجباری هستند. از این رو اخذ ۳ درس اختیاری ۲ واحدی کافی نیست چنانچه دانشجوی ۳ درس اختیاری اخذ نموده است حتماً باید یکی از سه درس اخذ شده ۳ واحدی باشد و چنانچه تمایل به اخذ دروس اختیاری ۲ واحدی دارد. باید ۴ درس اختیاری را اخذ نماید.

برنامه هفتگی نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۷، دانشکده فنی کاسپین پردیس دانشکده های فنی دانشگاه تهران

مهندسی پلیمر (ورودی ۹۴)

ظرفیت	شماره کلاس	تاریخ امتحان	زمان و محل درس					نام مدرس	تعداد واحد	گروه	شماره درس	نام درس	
			پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه						شنبه
۱۸	آزمایشگاه	-				۱۳-۱۶			دکتر احمد حلاجی ثانی	۱	۲۳	۸۱۰۴۰۲۰	آزمایشگاه مکانیک سیالات
۱۸	کلاس شماره ۳	۹۶/۱۱/۵ صبح ۹		۸-۱۰				۱۰-۱۲	دکتر محمد علی آرون	۳	۲۱	۸۱۰۴۰۴۴	انتقال جرم
۱۸	کلاس شماره ۵	۹۶/۱۰/۳۰ ۱۳:۳۰				۱۱-۱۲:۳۰	۹:۳۰-۱۱		دکتر احمد حلاجی ثانی	۳	۲۱	۸۱۰۴۰۵۱	انتقال حرارت یک
۳۰	کلاس شماره ۳	۹۶/۱۰/۲۳ صبح ۹						۱۴-۱۷	دکتر سید محمد علی موسویان	۳	۲۱	۸۱۰۴۱۰۸	ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲
۱۸	کلاس شماره ۲	۹۶/۱۰/۲۶ ۱۳:۳۰		۱۳:۳۰-۱۵	۱۰:۳۰-۱۲				دکتر فرخنده همتی	۳	۲۱	۸۱۰۴۱۳۰	خواص فیزیکی و مکانیکی پلیمرها
۲۰	سمعی بصری ۲	۹۶/۱۱/۳ ۱۳:۳۰			۱۳:۳۰-۱۶:۳۰				دکتر سید حامد موسوی	۳	۲۱	۸۱۰۴۶۱۷	مکانیک سیالات
۱۸	کلاس شماره ۳	۹۶/۱۰/۲۸ صبح ۹		۱۰-۱۲					دکتر فرخنده همتی	۲	۲۱	۸۱۰۴۹۶۱	روشهای تعیین مشخصات مولکولی پلیمرها
۱۸	سمعی بصری ۳	۹۶/۱۱/۲ صبح ۹					۱۴-۱۵:۳۰		آقای نصراله شفیعی	۲	۲۱	۸۱۲۰۱۲۶	انقلاب اسلامی

برنامه هفتگی نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۷، دانشکده فنی کاسپین پردیس دانشکده های فنی دانشگاه تهران

مهندسی مکانیک (ورودی ۹۴)

ظرفیت	شماره کلاس	تاریخ امتحان	زمان و محل درس					نام مدرس	تعداد واحد	گروه	شماره درس	نام درس
			پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه					
۲۴	آزمایشگاه	-				۱۶-۱۹			۱	۲۴	۸۱۰۶۰۲۴	آزمایشگاه مکانیک سیالات ۲
۲۴	کلاس شماره ۲	۹۶/۱۱/۳ ۱۳:۳۰		۱۰-۱۲		۱۳:۳۰-۱۵:۳۰			۳	۲۱	۸۱۰۶۰۲۹	مدار و ماشینهای الکترونیکی
۲۴	کلاس شماره ۵	۹۶/۱۰/۳۰ ۱۳:۳۰				۹:۳۰-۱۱	۱۵:۳۰-۱۷		۳	۲۱	۸۱۰۶۰۴۴	انتقال حرارت یک
۲۴		۹۶/۱۱/۵ ۱۳:۳۰							۳	۲۱	۸۱۰۶۰۹۱	ترمودینامیک ۲
۲۴	سمعی بصری ۳	۹۶/۱۰/۲۶ ۹ صبح			۱۳:۳۰-۱۵:۳۰			۱۰-۱۲	۳	۲۱	۸۱۰۶۱۶۴	طراحی اجزاء ماشین ۱
۲۴	کلاس شماره ۲	۹۶/۱۰/۲۸ ۱۳:۳۰			۸-۹:۳۰		۸-۹:۳۰		۳	۲۱	۸۱۰۶۲۷۲	مکانیک سیالات یک
۲۴	کلاس شماره ۲	۹۶/۱۰/۲۳ ۱۳:۳۰			۱۰-۱۱:۳۰		۱۰-۱۱:۳۰		۳	۲۱	۸۱۰۶۲۷۳	مکانیک سیالات دو
۲۴	سمعی بصری ۳	۹۶/۱۱/۲ ۹ صبح					۱۴-۱۵:۳۰		۲	۲۱	۸۱۲۰۱۲۶	انقلاب اسلامی
۵	سمعی بصری ۲	۹۶/۱۰/۲۷ ۱۳:۳۰		۱۴-۱۵:۳۰					۲	۲۱	۸۱۲۰۱۳۶	دانش خانواده و جمعیت (خواهران)
۱۹	سمعی بصری ۲	۹۶/۱۰/۲۷ ۱۳:۳۰		۱۵:۳-۱۷					۲	۲۲	۸۱۲۰۱۳۶	دانش خانواده و جمعیت (برادران)