

## برنامه امتحانات پایانی نیمسال دوم ۹۸-۱۳۹۷

روز / ساعت	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	کد درس	۱۱ - ۱۳	کد درس
شنبه ۹۸/۰۳/۱۸	تحلیل مدارهای الکترونیکی	۱۷۶۶	توربین بخار دریایی	۲۵۰۹
	تغذیه ورزشی	۳۰۳۹	تعادل کشتی ۲	۲۳۰۹
	*دینامیک	۶۳۳۱	تکنولوژی سیستم های الکتریکی خودرو	۲۲۵۰
	*معادلات دیفرانسیل	۶۱۰۲-۶۳۲۶	اصول سرپرستی	کلیه رشته ها
	تکنولوژی مولد قدرت	۲۲۵۳	*آناتومی و فیزیولوژی انسانی (کارشناسی)	۷۵۳۱
	فیزیک حرارت	کلیه رشته ها	ساختمان کشتی ۲	۲۳۱۰
تکنولوژی و کارگاه قالب سازی	۲۳۹۱-۱۹۴۷	* ارتعاشات	۶۳۳۲	
یکشنبه ۹۸/۰۳/۱۹	*انتقال حرارت کارشناسی	۶۳۳۴	دانش خانواده	۹۱۲۸
	تخلیه و بارگیری ۲	۲۳۱۴	*الکترونیک خودرو	۶۳۴۰
	مبانی بیوشیمی	۳۰۳۰	*آمار و احتمالات	۶۱۰۳-۶۳۲۹
	انتقال حرارت	۲۴۹۸	اصول و مبانی تربیت بدنی	۳۰۴۶
	میکروپروسسور	۱۷۷۱	*رشد و تکامل حرکتی	۷۵۳۴
	مسابقات و اردوهای ورزشی	۳۰۴۴		
دوشنبه ۹۸/۰۳/۲۰	فیزیک مکانیک	کلیه رشته ها		
	عمل آوری محصولات دریایی	۲۳۲۵	تکنولوژی هدایت و کنترل خودرو	۲۲۶۳
	هواشناسی و اقیانوس شناسی	۲۳۲۲	معماری کشتی	۲۵۱۲
	ماشین های الکتریکی	۱۷۶۴	مقاومت مصالح	کلیه رشته ها
	اصول عملیات حرارتی	۱۹۳۷	ناوبری الکترونیکی ۲	۲۳۱۹
	عملیات حرارتی	۲۱۶۱	*کاربرد تکنولوژی پیشرفته و کارگاه	۶۳۴۷
	ماشین فرعی ۱	۲۵۰۴	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس	۱۷۵۹
	*فیزیک (کارشناسی)	۷۵۳۲	*حرکت شناسی ورزشی	۷۵۴۳
	فیزیک عمومی	۳۰۳۲		
	الکترونیک صنعتی	۱۷۸۰		
سه شنبه ۹۸/۰۳/۲۱	*اندیشه اسلامی ۲	۹۱۰۳	زبان فنی	کلیه رشته ها
	اخلاق اسلامی	۹۱۰۷	زبان تخصصی تربیت بدنی	۳۰۴۵
	دیگ بخار	۲۵۱۱	*اصول طراحی موتورهای پیستونی	۶۳۳۹
	*مدیریت سازمانهای ورزشی	۷۵۳۹	*ریخته گری و کارگاه	۶۱۱۰
چهارشنبه ۹۸/۰۳/۲۲	مبانی برق و الکترونیک	۲۲۴۱	*ترمودینامیک ۲	۶۳۳۷
	عیوب قطعات ریخته گری	۲۱۶۳	ریاضی عمومی ۱	کلیه رشته ها
	تکنولوژی و کارگاه لوله کشی	۲۵۱۳	ریاضی عمومی ۲	کلیه رشته ها
	سنجش و اندازه گیری (کاردانی)	۳۰۳۸	*تکنولوژی سوخت رسانی گازی	۶۳۵۱
	*تفسیر موضوعی قرآن کریم	۹۱۱۶	*آمار (کارشناسی مریبگری)	۷۵۳۰
	*مصالح مهندسی	۶۳۵۵	ریاضی عمومی و مقدمات آمار	۳۰۳۱
مدارهای مجتمع خطی	۱۷۷۶	ریاضی عمومی الکترونیک	۱۷۵۸	

<p>۲۵۰۷ ۲۳۱۶ ۳۰۴۹ ۲۳۱۷ ۶۳۳۸</p>	<p>تکنولوژی و کارگاه برق سنگین کشتی ناوبری الکترونیکی ۱ حرکت شناسی و بیومکانیک ملوانی ۴ *طراحی اجزای ماشین ۱ (کارشناسی)</p>	<p>۷۵۳۳ ۲۲۶۱ ۳۰۴۷ کلیه رشته ها ۹۱۱۰ ۲۱۶۰ ۱۷۷۸</p>	<p>*بیوشیمی تکنولوژی انتقال قدرت اتومات یادگیری و اجرای مهارت‌های اجزای ماشین *انقلاب اسلامی ایران (کارشناسی) اصول کار و ساخت کوره های ذوب سیستم‌های تلویزیون</p>	<p>شنبه ۹۸/۰۳/۲۵</p>
<p>۱۷۷۴ ۲۳۲۱ ۲۳۲۰ ۶۳۵۰ ۲۲۴۶ کارشناسی و کاردانی ۷۵۴۰</p>	<p>تکنیک پالس دریانوردی نجومی اصول و مبانی دریانوردی نجومی *یاتاقان و مکانیزم روغن کاری مکانیک سیالات *هیدرولیک ماشین آلات سنگین + هیدرولیک و پنوماتیک *بهداشت ورزشی</p>	<p>۷۵۴۵ ۹۱۰۲ ۲۴۹۹ ۶۳۲۷ ۲۵۰۵ ۶۱۱۱</p>	<p>*فیزیولوژی ورزشی ۲ اندیشه اسلامی (کاردانی) تکنولوژی و کارگاه برق کشتی *محاسبات عددی ماشین فرعی ۲ *توانایی ماشین کاری</p>	<p>یکشنبه ۹۸/۰۳/۲۶</p>
<p>۱۹۴۸ کلیه رشته ها ۲۵۰۶ ۱۷۸۳ ۶۱۰۵</p>	<p>برنامه نویسی ماشین های کنترل عددی ترمودینامیک موتورهای دیزل دریایی کاربرد ابزار دقیق و کنترل *طراحی اجزاء ماشین (۲)</p>	<p>۲۱۴۵ ۲۳۱۱ ۹۱۱۸ ۹۱۱۳</p>	<p>اصول متالورژی مکانیکی دینامیک آبها زبان فارسی *تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی</p>	<p>دوشنبه ۹۸/۰۳/۲۷</p>
<p>۶۱۱۵-۶۳۴۸ ۶۳۴۲ ۲۳۲۳ ۶۳۳۵ ۱۷۷۲ ۷۵۳۷</p>	<p>*زبان تخصصی (کارشناسی) *تئوری حرکت خودرو بیولوژی دریایی *مکانیک سیالات ۲ (کارشناسی) میکروکنترلر *سنجش و اندازه گیری ۲ (کارشناسی)</p>	<p>۳۰۴۶ ۹۱۲۶ ۲۵۰۲ ۲۵۱۰</p>	<p>اصول مربیگری کار آفرینی تکنولوژی و کارگاه تراشکاری توربین گاز دریایی</p>	<p>سه شنبه ۹۸/۰۳/۲۸</p>
<p>۶۱۰۴-۶۳۳۰ ۹۱۰۱ کلیه رشته ها ۲۵۰۸ ۱۹۵۰ ۷۵۴۱</p>	<p>*مقاومت مصالح ۲ زبان خارجی عمومی استاتیک آشنایی با تکنولوژی و ساخت کشتی سنگ زنی *حقوق ورزشی</p>	<p>۲۲۵۷ ۲۲۶۵ ۶۳۳۳ ۲۳۲۴ ۲۵۰۳ ۳۰۴۲ ۱۹۴۶ ۱۷۶۸ ۲۱۶۵</p>	<p>تکنولوژی سوخت رسانی بنزینی تکنولوژی مالتی پلکس *ریاضی مهندسی ملوانی ۵ تهویه و تبرید آسیب شناسی ورزشی طراحی و ساخت قید و بند ریاضی کاربردی (الکترونیک) ریخته گری در قالبهای دائم</p>	<p>چهارشنبه ۹۸/۰۳/۲۹</p>