

برنامه آزمون نهایی دروس رشته نوابری و مکانیک موتورهای دریایی – آفلاین سمیاد – ترم ۹۹۲

روز / ساعت	۹ تا ۸/۳۰	۱۱ تا ۱۰/۳۰	۱۲ تا ۱۳/۳۰	۱۴ تا ۱۵/۳۰	۱۶ تا ۱۷/۳۰
شنبه ۰۰/۰۳/۲۲			اصول سرپرستی کلیه رشته ها ۲۵۰۹ توربین بخار دریایی ۲۵۱۰ توربین گاز دریایی ۳۲۳۱۷۷۵ توربین و دیگ بخار دریایی ۲۵۱۱ دیگ بخار دریایی ۳۲۵۱۷۸۳ تعادل کشتی ۲۳۰۹ تعادل کشتی ۲ ۳۲۵۲۱۲۵ دستگاههای کمک نوابری ۲۴۹۹ تکنولوژی برق کشتی		
یکشنبه ۰۰/۰۳/۲۳	فیزیک حرارت کلیه رشته ها ۲۴۹۸ انتقال حرارت ۳۲۳۱۷۶۰ انتقال حرارت				
دوشنبه ۰۰/۰۳/۲۴				زبان فارسی ۹۱۱۸ ۲۵۰۴ ماشین فرعی ۱ ۲۵۰۵ ماشین فرعی ۲ ۳۲۳۱۷۶۵ فناوری ماشین آلات فرعی ۱ ۳۲۳۱۷۶۶ فناوری ماشین آلات فرعی ۲ ۳۲۵۲۱۵۷ عملیات روی کشتی ۲	
سه شنبه ۰۰/۰۳/۲۵					

				<p>اندیشه اسلامی ۱ ۹۱۰۲</p> <p>اندیشه اسلامی ۲ ۹۱۰۳</p> <p>دینامیک آبها ۲۳۱۱</p> <p>بیولوژی دریایی ۲۳۲۳</p> <p>ایمنی و محیط زیست دریا ۳۲۵۱۷۹۳</p> <p>فناوری تعادل و معماری کشتی ۲ ۳۲۳۱۷۶۸</p> <p>مواد و خوردگی ۳۲۳۱۷۶۱</p>	<p>چهارشنبه</p> <p>۰۰/۰۳/۲۶</p>
	<p>فیزیک مکانیک</p> <p>دریانوردی با رادار ۱ ۲۳۱۸</p> <p>دریانوردی با رادار ۲ ۲۳۲۶</p> <p>عملیات روی کشتی ۱ ۳۲۵۱۷۹۱</p> <p>کارگاه جوشکاری برق و شعله گاز ۳۲۳۱۷۵۸</p> <p>تکنولوژی و کارگاه جوشکاری با شعله گاز ۲۵۰۱</p> <p>تکنولوژی برق سنگین کشتی ۲۵۰۷</p>				<p>پنجشنبه</p> <p>۰۰/۰۳/۲۷</p>
	<p>ریاضی عمومی و ریاضی عمومی ۱</p> <p>تخلیه و بارگیری ۳۲۵۱۷۹۲</p> <p>کنوانسیونهای بین المللی دریایی ۲ ۳۲۳۱۷۷۲</p>				<p>شنبه</p> <p>۰۰/۰۳/۲۹</p>
				<p>تفسیر موضوعی قرآن</p> <p>زبان خارجی عمومی</p> <p>ملوانی ۴ ۲۳۱۷</p> <p>ملوانی ۵ ۲۳۲۴</p> <p>مدیریت و ایمنی در دریا ۲ ۳۲۳۱۷۷۴</p>	<p>یکشنبه</p> <p>۰۰/۰۳/۳۰</p>

	ریاضی عمومی ۲ کاربرد کامپیوتر ۲۵۰۰ کاربرد رایانه ۲۳۰۸ زبان فنی دریایی ۲ ۳۲۳۱۷۷۰ زبان فنی دریایی ۲ ۳۲۵۱۷۸۹ تهویه و تبرید دریایی ۲۵۰۳ آزمایشگاه فیزیک حرارت				دوشنبه ۰۰/۰۳/۳۱
		کار آفرینی کلیه رشته ها اقیانوس شناسی ۳۲۵۱۷۸۵ هواشناسی ۳۲۵۲۱۵۸ هواشناسی و اقیانوس شناسی ۲۳۲۲ تکنولوژی و کارگاه لوله کشی و آهنگری ۲۵۱۳ فناوری تراشکاری و لوله کشی ۳۲۳۲۱۲۳			سه شنبه ۰۰/۰۴/۰۱
				تربیت بدنی	چهارشنبه ۰۰/۰۴/۰۲
	انقلاب اسلامی ایران ۹۱۱۰ اخلاق اسلامی ۹۱۰۷ زبان فنی دریایی ۱ ۳۲۳۱۷۶۹ زبان فنی دریایی ۱ ۳۲۵۲۱۲۴ زبان فنی ۲۴۹۵ زبان فنی ۲۳۰۶ کنوانسیونهای بین المللی دریایی ۳۲۳۱۷۷۱۱ حقوق دریایی ۳۲۵۱۷۹۵				پنجشنبه ۰۰/۰۴/۰۳
		قوانین راه و علوم دریایی ۱ ۳۲۵۱۷۸۶ دریانوردی نجومی ۲۳۲۱ دریانوردی نجومی ۳۲۵۱۷۹۴ اصول و مبانی دریانوردی نجومی ۲۳۲۰ ناوبری ساحلی و سطحی ۳۲۵۱۷۸۸ فناوری موتورهای دریایی ۳۲۳۱۷۶۴ موتورهای دیزل دریایی ۲۵۰۶ ناوبری تخمینی ۲ ۲۳۱۳			شنبه ۰۰/۰۴/۰۵

				۳۲۵۱۷۸۱ کاربرد نرم افزارهای تخصصی ۳۲۳۱۷۷۶ کاربرد نرم افزارهای تخصصی ۲۳۱۶ ناوبر الکترونیکی ۱ ۲۳۱۹ ناوبری الکترونیکی ۲ ۳۲۵۱۷۹۰ ناوبری الکترونیکی ۲۴۹۲ آزمایشگاه شیمی عمومی	یکشنبه ۰۰/۰۴/۰۶
	۳۲۳۱۷۷۳ مدیریت ایمنی در دریا ۱ ۲۳۱۰ ساختمان کشتی ۲ ۳۲۵۱۷۸۴ ساختمان کشتی ۳۲۵۱۷۸۷ قوانین راه و علوم دریایی ۲ ۳۲۵۱۷۶۲ استاتیک و دینامیک				دوشنبه ۰۰/۰۴/۰۷
		۳۲۳۱۷۵۹ ترمودینامیک ۲۴۹۶ ترمودینامیک ۳۲۵۱۷۸۲ ترمودینامیک ۲۳۰۷ ترمودینامیک ۳۲۳۱۷۶۳ مقاومت مصالح ۲۴۹۳ مقاومت مصالح			سه شنبه ۰۰/۰۴/۰۸
				۳۲۵۱۷۹۶ مانور کشتی ۲۵۱۲ معماری کشتی ۳۲۳۱۷۶۷ فناوری تعادل و معماری کشتی ۱ ۳۲۳۲۱۲۲ فناوری برق کشتی و کارگاه	چهارشنبه ۰۰/۰۴/۰۹
	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام دانش خانواده و جمعیت ورزش ۱ (کارشناسی) ۲۳۲۷ کاربا نقشه ۲ ۲۳۲۸ کاربا نقشه ۳ ۳۲۵۱۷۹۷ کارروی نقشه آشنایی باتکنولوژی و کارگاه ساخت کشتی ۲۵۰۸				پنجشنبه ۰۰/۰۴/۱۰