

برنامه امتحانات حضوری نیمسال اول (۱۱) سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

گروه علوم دریایی

| کد درس | ساعت ۱۱ | کد درس | ساعت ۸ | ساعت روز |
|--|---|---|--|------------------------|
| کلیه رشته ها ۳۲۵۲۱۲۴ ۳۲۳۱۷۶۹ ۷۱۸۰۲۰ | اصول سرپرستی زبان فنی دریایی ۱ زبان فنی دریایی ۱ زبان تخصصی دریایی ۱ | کلیه رشته ها ۷۱۸۰۱۰ ۳۲۵۱۷۸۸ | فیزیک حرارت شیمی و علم مواد ناوبری ساحلی وسطحی | شنبه ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ |
| کلیه رشته ها ۳۲۵۱۷۸۶ ۳۲۳۱۷۷۳ ۷۱۸۰۲۳ | دانش خانواده قوانین راه و علوم دریایی ۱ مدیریت ایمنی در دریا ۱ خوردگی در محیط دریایی | ۳۲۳۱۷۶۵ ۳۲۳۲۱۲۳ ۳۲۵۲۱۲۵ | فناوری ماشین آلات فرعی ۱ فناوری تراشکاری ولوله کشی دستگاههای کمک ناوبری | یکشنبه ۱۴۰۱/۱۰/۱۸ |
| ۳۲۵۱۷۸۴ ۷۱۸۰۱۲ ۳۲۳۱۷۷۱ | ساختمان کشتی مقاومت مصالح و آزمایشگاه کنوانسیونهای بین المللی دریایی ۱ | کلیه رشته ها ۳۲۵۱۷۸۳ ۷۱۸۰۱۶ ۳۲۳۱۷۷۶ ۳۲۵۱۷۸۱ | فیزیک مکانیک تعادل کشتی کنترل اتومات و اندازه گیری کاربرد نرم افزارهای تخصصی دریایی کاربرد نرم افزارهای تخصصی دریایی | دوشنبه ۱۴۰۱/۱۰/۱۹ |
| ۳۲۵۱۷۸۲ ۳۲۳۱۷۵۹ ۳۲۵۲۱۵۸ | ترمودینامیک ترمودینامیک هواشناسی | ۹۱۰۳ ۹۱۰۷ ۳۲۳۱۷۶۶ | *اندیشه اسلامی ۲ اخلاق اسلامی فناوری ماشین آلات فرعی ۲ | سه شنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۰ |
| کلیه رشته ها کلیه رشته ها | ریاضی عمومی ۱ ریاضی عمومی ۲ | ۹۱۱۶ ۳۲۵۱۷۸۷ ۳۲۳۱۷۷۵ ۷۱۸۰۱۷ | تفسیر موضوعی قرآن کریم قوانین راه و علوم دریایی ۲ توربین و دیگ بخار دریایی فناوری و تعادل معماری کشتی ۳ | چهارشنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۱ |

| | | | | |
|---|---|--|--|--------------------------------|
| <p>۳۲۵۱۷۹۰ ۳۲۳۱۷۶۲ ۳۲۵۲۱۵۶ ۷۱۸۰۲۸</p> | <p>ناوبری الکترونیکی استاتیک و دینامیک عملیات روی کشتی ۲ کنوانسیونهای بین المللی دریایی ۳</p> | <p>کلیه رشته ها ۳۲۵۱۷۸۵ ۹۹۹۷۵۰۷ ۳۲۳۱۷۶۱</p> | <p>*انقلاب اسلامی ایران اقیانوس شناسی معادلات دیفرانسیل مواد و خوردگی</p> | <p>شنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۴</p> |
| <p>۷۱۸۰۲۹ ۳۲۵۱۷۹۳ ۳۲۳۱۷۷۲</p> | <p>شناورهای تجاری ایمنی و محیط زیست کنوانسیونهای بین المللی دریایی ۲</p> | <p>۹۱۰۲ ۳۲۵۱۷۹۴ ۳۲۳۱۷۶۷</p> | <p>اندیشه اسلامی ۱ دریانوردی نجومی فناوری تعادل و معماری کشتی ۱</p> | <p>یکشنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۵</p> |
| <p>۳۲۵۱۷۹۱ ۷۱۸۰۲۲ ۷۱۸۰۱۵</p> | <p>عملیات روی کشتی ۱ مدیریت در دریا مقررات و ایمنی زیست محیطی</p> | <p>۹۱۱۸ ۹۱۱۳ ۳۲۳۱۷۶۳ ۳۲۳۱۷۶۸</p> | <p>زبان فارسی *تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی مقاومت مصالح فناوری تعادل و معماری کشتی ۲</p> | <p>دوشنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۶</p> |
| <p>۳۲۵۱۷۸۹ ۳۲۳۱۷۷۰ ۷۱۸۰۲۱ ۹۹۹۷۵۰۵</p> | <p>زبان فنی دریایی ۲ زبان فنی دریایی ۲ زبان تخصصی دریایی ۲ ریاضی کاربردی</p> | <p>-۹۱۲۶ ۹۹۹۱۰۰۰ ۳۲۵۱۷۹۲ ۳۲۳۱۷۷۴ ۳۲۳۲۱۲۲</p> | <p>کارآفرینی تخلیه و بارگیری مدیریت و ایمنی در دریا فناوری برق کشتی و کارگاه</p> | <p>سه شنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۷</p> |
| <p>۹۱۰۱ ۳۲۵۱۷۹۶</p> | <p>زبان خارجی عمومی مانور کشتی</p> | <p>۳۲۳۱۷۶۰ ۷۱۸۰۱۳ ۳۲۵۱۷۹۵ ۳۲۳۱۷۶۴ ۷۱۸۰۱۸</p> | <p>انتقال حرارت انتقال حرارت و آزمایشگاه حقوق دریایی فناوری موتورهای دریایی فناوری موتورهای دریایی ۲</p> | <p>چهارشنبه ۱۴۰۱/۱۰/۲۸</p> |