

نحوه برگزاری امتحانات پایان ترم در روز سه شنبه مورخ ۹۹/۱۰/۳۰

نام درس	واحد	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	نحوه برگزاری امتحان
مبانی چاه آزمایشی	۳	دکتر شادی زاده	۹۹/۱۰/۳۰	۰۹:۰۰-۱۱:۰۰	دانشجویان جهت شرکت در امتحان، میبایست راس ساعت ۸:۴۵ صبح در کلاس مجازی که توسط استاد محترم درس ایجاد شده است شرکت نمایند. نحوه برگزاری امتحان در کلاس درس توسط استاد محترم درس بیان میگردد. ضمناً عدم شرکت دانشجویان در این کلاس و امتحان باعث نمره نهایی صفر در کارنامه میگردد.
سیستمهای هیدرولیک، نیوماتیک و آزمایشگاه	۳	دکتر لهراسبی نیچکوهی	۹۹/۱۰/۳۰	۱۰:۰۰-۱۲:۰۰	امتحان راس ساعت ۱۰ صبح از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه آغاز میگردد و دانشجویان میبایست در این آزمون شرکت نمایند.
شیمی عمومی	۳	دکتر نیک منش	۹۹/۱۰/۳۰	۱۰:۰۰-۱۲:۰۰	امتحان راس ساعت ۱۰ صبح از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه طبق توضیحات ارائه شده توسط استاد محترم درس آغاز میگردد و دانشجویان میبایست در این آزمون شرکت نمایند. باتوجه به اینکه امتحان دارای چند قسمت است دانشجویان عزیز توضیحات ارائه شده توسط استاد محترم در گروه درسی را حتما مطالعه نمایند.
شیمی عمومی	۲	دکتر نیک منش	۹۹/۱۰/۳۰	۱۰:۰۰-۱۲:۰۰	امتحان راس ساعت ۱۰ صبح از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه طبق توضیحات ارائه شده توسط استاد محترم درس آغاز میگردد و دانشجویان میبایست در این آزمون شرکت نمایند. باتوجه به اینکه امتحان دارای چند قسمت است دانشجویان عزیز توضیحات ارائه شده توسط استاد محترم در گروه درسی را حتما مطالعه نمایند.
تئوری های سازمان و مدیریت با رویکرد اسلامی	۲	دکتر رستمی	۹۹/۱۰/۳۰	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	امتحان راس ساعت ۱۴ از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه آغاز میگردد و دانشجویان میبایست در این آزمون شرکت نمایند.
مدیریت ریسک انرژی	۲	دکتر شکوهی	۹۹/۱۰/۳۰	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	دانشجویان جهت شرکت در امتحان، میبایست راس ساعت ۱۴ در کلاس مجازی که توسط استاد محترم درس ایجاد شده است شرکت نمایند. نحوه برگزاری امتحان در کلاس درس توسط استاد محترم درس بیان میگردد. ضمناً عدم شرکت دانشجویان در این کلاس و امتحان باعث نمره نهایی صفر در کارنامه میگردد.
ترمودینامیک ۱	۳	دکتر شیشه ساز	۹۹/۱۰/۳۰	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	امتحان راس ساعت ۱۴ از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه آغاز میگردد و نحوه پاسخگویی به سوالات در آنجا ذکر شده است(ضمناً امتحان به صورت سوال به سوال میباشد و پس از پاسخگویی به هر سوال، سوال بعدی نمایش داده خواهد شد و پاسخ سوالات میبایست بر روی برگه سفید و به صورت اسکن شده ارسال گردد همچنین قبل از شروع امتحان، استاد محترم درس در کلاس مجازی این درس حضور دارد).

امتحان راس ساعت ۱۴ از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه آغاز میگردد و نحوه پاسخگویی به سوالات در آنجا ذکر شده است(ضمنا امتحان به صورت سوال به سول میباشد و پس از پاسخگویی به هر سوال، سوال بعدی نمایش داده خواهد شد و پاسخ سوالات میباشد بر روی برگه سفید و به صورت اسکن شده ارسال گردد همچنین قبل از شروع امتحان، استاد محترم درس در کلاس مجازی این درس حضور دارد).	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	۹۹/۱۰/۳۰	دکتر شیشه ساز	۳	ترمودینامیک
دانشجویان جهت شرکت در امتحان، میباشد راس ساعت ۱۴ در کلاس مجازی که توسط استاد محترم درس ایجاد شده است شرکت نمایند. نحوه برگزاری امتحان در کلاس درس توسط استاد محترم درس بیان میگردد. ضمنا عدم شرکت دانشجویان در این کلاس و امتحان باعث نمره نهایی صفر در کارنامه میگردد.	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	۹۹/۱۰/۳۰	دکتر طاهری	۳	مهندسی شمع در سازه های دریایی
امتحان راس ساعت ۱۴ از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه آغاز میگردد و نحوه پاسخگویی به سوالات در آنجا ذکر شده است.	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	۹۹/۱۰/۳۰	دکتر هاتفی	۳	روش شناسی و استانداردهای مدیریت پروژه
دانشجویان جهت شرکت در امتحان، میباشد راس ساعت ۱۵ در کلاس مجازی که توسط استاد محترم درس ایجاد شده است شرکت نمایند. نحوه برگزاری امتحان در کلاس درس توسط استاد محترم درس بیان میگردد. ضمنا عدم شرکت دانشجویان در این کلاس و امتحان باعث نمره نهایی صفر در کارنامه میگردد.	۱۵:۰۰-۱۷:۰۰	۹۹/۱۰/۳۰	دکتر عدالت	۴	دینامیک
امتحان راس ساعت ۱۶ از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه آغاز میگردد و دانشجویان میباشد در این آزمون شرکت نمایند.	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۹۹/۱۰/۳۰	دکتر قربانی لاچوانی	۲	حقوق تجارت بین الملل
امتحان راس ساعت ۱۶ از طریق بخش آزمون سامانه آموزش مجازی دانشگاه آغاز میگردد و دانشجویان میباشد در این آزمون شرکت نمایند.	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰	۹۹/۱۰/۳۰	دکتر گودرزی	۳	حقوق نفت و گاز

*حضور دانشجویان گرامی در تمامی امتحانات پایان ترم الزامی بوده و عدم شرکت ایشان در آزمون پایانی موجب ثبت نمره نهایی صفر در کارنامه میگردد. ضمنا حضور و غیاب دانشجویان از طریق سامانه صورت گرفته و عزیزان جهت ثبت حضور خود و شروع امتحان، میباشد در زمان شروع آزمون متناسب با نحوه برگزاری امتحان وارد بخش مورد نظر(آزمون، کلاس مجازی، تمرین و ...) در سامانه شوند.

آموزش دانشکده نفت آبادان