

روز: چهارم تاریخ امتحان: سه شنبه ۱۴۰۳/۰۳/۲۲ ساعت : ۸ صبح						
تعداد دانشجو	مستول حضور غیاب	مراقب دائم	محل امتحان کلاس	استاد	نام امتحان	
<b>دانشکده فنی ومهندسی</b>						
			۲۰۳	حمید توپچی نژاد	مقاومت مصالح ۱ (۰۱)	۱
			۲۰۴	محمد شریفی پور	مقاومت مصالح ۲ (۰۱)	۲
			۲۰۵	مهرداد پاک نژاد	طراحی سیستمهای تبرید وسردخانه (۰۱)	۳
			۱۰۱	رمضانعلی ابوزاده کتابی	اقتصاد و مدیریت صنعتی (۰۱)	۴
			۱۰۳	میلاد مجتهدی	مبانی کامپیوتر وبرنامه سازی (۰۲)	۵
			۲۱	سعید فعلی	مکانیک شکست ۱	۶
			۲۲	محسن زاهدی	طرح هندسی راه پیشرفته	۷
			۲۳	جهانگیر خزائی	آزمون های برجا و رفتارنگاری در ژئوتکنیک	۸
<b>دانشکده برق و کامپیوتر</b>						
			۱۰۴	فاطمه فتحی نژاد	مبانی کامپیوتر وبرنامه سازی	۹
			۱۰۵	فاطمه فتحی نژاد	ساختمان داده ها	۱۰
			۱۰۲	عبداله ستاره فر	نظریه زبان ها و ماشین ها	۱۱
			۲۰۳	سهیل درفشی بیگوند	الکترونیک صنعتی	۱۲
			۲۰۱	ثمین روانشادی	اولترا سوند و کاربردهای آن درمهندسی پزشکی	۱۳
			۲۰۷	سمیه بهرامی	ریاضیات مهندسی	۱۴
<b>دانشکده نفت و شیمی</b>						
			۲۰۷	شهرام شریف نیا	کاتالیستهای غیر همگن	۱۵
			۲۰۲	سعید اویسی	محاسبات عددی پیشرفته	۱۶
			۲۰۱	مهدی امیری نژاد	پدیده های انتقال	۱۷
			۲۰۹	مریم صحرارو	خواص و کاربرد پلیمرهای طبیعی	۱۸
		سمعی بصری		فریبا امیری	ریاضیات مهندسی	۱۹
			۲۰۵	امید بختیاری	ریاضیات مهندسی	۲۰
<b>دانشکده هنر و معماری</b>						
			۲۲۱	نسترن نوروزی	معماری اسلامی ۲	۲۱
			۲۱۱	مجتبی لرنزنگنه	برنامه ریزی بافتهای فرسوده	۲۲

روز: چهارم							تاریخ امتحان ۱۴۰۳/۰۳/۲۲			ساعت: ۱۰ صبح	
نام امتحان	استاد	محل امتحان	مراقب دائم	مسئول حضور غیاب	تعداد دانشجو						
<b>دانشکده فنی مهندسی</b>											
۱	مقدمه ای بر کار آفرینی (۰۱)	فرزانه نوری	۱۰۴								

<b>دانشکده هنر و معماری</b>										
۲	مبانی برنامه ریزی مسکن	محمد رضا حقی	۲۰۹							
۳	مهارتی تخصصی ۲	ایوب زنگیون	۲۲۱							

روز: چهارم							تاریخ امتحان: سه شنبه ۱۴۰۳/۰۳/۲۲			ساعت: ۱۴ بعد از ظهر	
نام امتحان	استاد	محل امتحان	مراقب (های) دائم	مسئول حضور غیاب	تعداد دانشجو						
<b>دانشکده فنی و مهندسی</b>											
۱	کاربرد کامپیوتر در مهندسی عمران (۰۱)	امیر هوشنگ اخویسی	۱۰۲								
۲	ارتعاشات مکانیکی (۰۱)	صابر محمدی	۱۰۴								
۳	مهارتی کسب و کار مواد و متالورژی	رضانعلی ابوزاده گنجابی	۱۰۳								
۴	فرآیند بافندگی (۰۱)	فرزاد دبیریان	۱۰۱								
<b>دانشکده معماری</b>											
۵	پردازش موازی	فرهاد مردوخی	۱۰۲								
۶	مهارتی تخصصی ۳ (کارگاه اینترنت اشیا)	پوریا مطیع پور	۱۰۱								
۷	شبیه سازی کامپیوتری	سید وهاب الدین مکی	۲۰۵								
<b>دانشکده معماری</b>											
۸	مبانی محیط زیست (اچ اس ای)	مجتبی احمدی	۲۰۱								
۹	طراحی واحدهای تصفیه آب و پساب	مهدی امیری نژاد	۲۰۲								