

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۹-۱۲	باکتری شناسی پیشرفته،	یک شنبه(صبح)۰۸/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	باکتری شناسی	پیرا دامپزشکی
۱۶-۱۳	باکتری شناسی اختصاصی پیشرفته، بیولوژی مولکولی و روش های نوین تشخیص باکتری ها	یک شنبه(عصر)۰۸/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۳۰	ورزشی، کینزیوپاتولوژی دستگاه عصبی عضلانی پیشرفته،	سه شنبه (صبح)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	
۸	حرکات اصلاحی پیشرفته اندام فوقانی	چهارشنبه(صبح)۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۳۰	آناتومی بالینی و عملکردی، بیو مکانیک ورزشی پیشرفته، نرومکانیک حرکات انسان	سه شنبه (صبح)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	بیو مکانیک ورزشی	تربیت بدنی و علوم ورزشی
۸		چهارشنبه(صبح)۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۳۰	سازگاری های سلولی و مولکولی با فعالیت ورزشی، سازگاری های قلبی- عروقی با فعالیت ورزشی	سه شنبه (صبح)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	فیزیولوژی ورزشی	
۸		چهارشنبه(صبح)۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶(دوشنبه ۱۴۰۱/۰۳/۰۹) ۸-۱۱(سه شنبه ۱۴۰۱/۰۳/۱۰)	جامعه شناسی توسعه و جامعه شناسی درسی (دوشنبه ۱۱-۸)، روش های تحلیل آماری پیشرفته و نرم افزارهای متناسب با آن (سه شنبه ۱۱- ۸)، تلفیق نظریه های جامعه شناسی (جامعه شناسی نظری) و نقد نظریه	دوشنبه (صبح وعصر)۰۹/۰۳/۱۴۰۱ سه شنبه (صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	جامعه شناسی مسائل اجتماعی ایران	علوم اقتصادی و اجتماعی
۱۴-۱۶		سه شنبه (عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶(دوشنبه ۱۴۰۱/۰۳/۰۹) ۸-۱۱(سه شنبه ۱۴۰۱/۰۳/۱۰)	خاص فرهنگ ایران و روانشناسی بالینی (دوشنبه ۱۱-۸)، آمار استنباطی و روش تحقیق پیشرفته سه شنبه ۱۱-۸)، روانشناسی رشد(دوشنبه ۱۶-۱۴)	دوشنبه (صبح وعصر)۰۹/۰۳/۱۴۰۱ سه شنبه (صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	روانشناسی	
۱۴-۱۶		سه شنبه (عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۱	چالش های شهرسازی در ایران، توانمند سازی بافت شهری، مطالعات تطبیقی نظریه های جدید شهرسازی	سه شنبه(صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	شهرسازی	
۱۱-۱۳		سه شنبه(صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۱	تدقیق پرسش پژوهش شناسایی و نمایه کردن منابع پژوهش سیری در مباحث نظری معماری	سه شنبه(صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی		

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۱۱-۱۳		سه شنبه (صبح) ۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی	معماری	هنر و معماری
۸-۱۲	بررسی کلی باستان شناسی دوره اسلامی مکتب مصر، مغرب و شام بررسی کلی باستان شناسی دوره اسلامی مکتب ایران (۱) بررسی کلی باستان شناسی دوره اسلامی مکتب ایران (۲)	سه شنبه (صبح) ۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	باستان شناسی دوره اسلامی	
۱۴-۱۶		سه شنبه (عصر) ۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲	بررسی کلی باستان شناسی پیش از تاریخ ایران بررسی کلی باستان شناسی پیش از تاریخ بین النهرین بررسی نظریه های باستان شناسی دوران پیش از تاریخ	سه شنبه (صبح) ۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	باستان شناسی پیش از تاریخ	
۱۰-۱۲		سه شنبه (صبح) ۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸	مکانیک کوانتومی پیشرفته، ترمودینامیک شیمیایی جامدات، مباحث پیشرفته در شیمی فیزیک	پنج شنبه (صبح) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	کتبی	شیمی فیزیک	شیمی
۱۴		پنج شنبه (عصر) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	شفاهی		
۸	روش های نوین شیمیایی و فیزیکی جداسازی، طیف بینی تجزیه ای پیشرفته، شیمی تجزیه پیشرفته، الکتروشیمی تجزی ای (۱)	پنج شنبه (صبح) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	کتبی	شیمی تجزیه	
۱۴		پنج شنبه (عصر) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	شفاهی		
۸	سرن پيسرفته، NMR پیشرفته، شیمی حالت برانگیخته و حد واسط های فعال	پنج شنبه (صبح) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	کتبی	شیمی آلی	شیمی
۱۴		پنج شنبه (عصر) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	شفاهی		
۸	ساختمان و پیوند در ترکیبات معدنی، شیمی پلیمرهای معدنی، شیمی فلزات واسطه	پنج شنبه (صبح) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	کتبی	شیمی معدنی	شیمی معدنی
۱۴		پنج شنبه (عصر) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	شفاهی		
۸	طراحی مفهومی فرایندها، پدیده های انتقال پیشرفته، فرایندهای پیشرفته تصفیه آب و پساب ها	پنج شنبه (صبح) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	کتبی	شیمی کاربردی	
۱۴		پنج شنبه (عصر) ۲۹/۰۲/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۳:۳۰	تحقیق در آموزش زبان، سنجش زبان، مطالعات یادگیری زبان دوم،	چهارشنبه (صبح) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	کتبی		

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۱۵-۱۷		چهارشنبه (عصر) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی	آموزش زبان انگلیسی	علوم انسانی
۸-۱۳:۳۰	روش های تحقیق در برنامه درسی، اصول و روش های طراحی، اجرا و ارزشیابی برنامه درسی، نظریه های برنامه درسی	چهارشنبه (صبح) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	کتبی		
۱۷-۱۹		چهارشنبه (عصر) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی	برنامه ریزی درسی	
۸-۱۳:۳۰	حقوق مدنی پیشرفته، حقوق تجارت بین المللی، آیین دادرسی مدنی تطبیقی	چهارشنبه (صبح) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	حقوق خصوصی	
۱۵-۱۷		چهارشنبه (عصر) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۳:۳۰	نظریه های واج شناسی، نظریه های نحو، نظریه های صرف	چهارشنبه (صبح) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	زبان شناسی	
۱۵-۱۷		چهارشنبه (عصر) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۳:۳۰	مباحث علوم بلاغی، متون معاصر، متون قدیم	چهارشنبه (صبح) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	زبان و ادبیات عربی	
۱۵-۱۷		چهارشنبه (عصر) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۳	تحقیق در ادبیات حماسی و قهرمانی، تحقیق در متون عرفانی، تحقیق در معانی و بیان	چهارشنبه (صبح) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	زبان و ادبیات فارسی	
۱۵-۱۷		چهارشنبه (عصر) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۳:۳۰	تحلیل رفتار و روابط انسانی در مدیریت آموزشی، تئوری های سازمان و مدیریت در جهان امروز، مدیریت تغییر و نوآوری در سازمان های آموزشی	چهارشنبه (صبح) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	مدیریت آموزشی	
۱۷-۱۹		چهارشنبه (عصر) ۰۴/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶	نظریه حلقه (۱)، گروه های خطی، گروه های جایگشتی	دوشنبه (صبح و عصر) ۰۲/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	جبر	
۸-۱۶		سه شنبه (صبح و عصر) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۸-۱۶	اصول زمین شناسی مهندسی تونل و فضاهاى زیر زمینی، روش های به سازی زمین، مکانیک سنگ پیشرفته	دوشنبه(صبح و عصر)۰۲/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	زمین شناسی مهندسی	علوم پایه
۸-۱۶		سه شنبه(صبح و عصر)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶	روش های تکراری برای مسائل ماتریسی بزرگ، تقریب داده های پراکنده، معادلات انتگرال معمولی و منفرد جبری	دوشنبه(صبح و عصر)۰۲/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	ریاضی کاربردی	
۸-۱۶		سه شنبه(صبح و عصر)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶	متابولیسم گیاهی پیشرفته، تنظیم کننده های رشد گیاهی، متابولیت های ثانوی گیاهی	دوشنبه(صبح و عصر)۰۲/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	فیزیولوژی	
۱۱-۱۲		سه شنبه(صبح)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶	زمین شناسی ایزوتوپی ذخایر معدنی، سامانه گرمایی، زمین شناسی اقتصادی عناصر کمیاب خاکی و فلزات خاص	دوشنبه(صبح و عصر)۰۲/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	زمین شناسی اقتصادی	
۸-۱۶		سه شنبه(صبح و عصر)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶	خواص مقیاس و بازپهنجارش در فیزیک آماری، مدل سازی عددی و شبیه سازی در ... فیزیک ماده چگال(۱)	دوشنبه(صبح و عصر)۰۲/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	ماده چگال	
۱۰-۱۲		سه شنبه(صبح)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۶	پترولوژی سنگ های اسیدی، آنکلاو و پترولوژی سنگ های آذرین، پترولوژی بازالت ها	دوشنبه(صبح و عصر)۰۲/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	پترولوژی	

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۸-۱۶		سه شنبه(صبح و عصر)۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
دوشنبه ۸-۱۰، ۱۴-۱۶ سه شنبه ۸-۱۰	قابلیت اطمینان (دوشنبه ۸-۱۰)، توزیع انرژی الکتریکی (دوشنبه ۱۴-۱۶) ریز سیستم ریزمولد(سه شنبه ۸-۱۰)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱و۹	کتبی		فنی و مهندسی
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی	قدرت	
دوشنبه ۸-۱۰، ۱۴-۱۶ سه شنبه ۸-۱۰	دینامیک سازه ها و مبانی مهندسی زلزله (دوشنبه ۸-۱۰)، تکنولوژی عالی بتن (دوشنبه ۱۴-۱۶)، بتن پیش تنیده(سه شنبه ۸-۱۰)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱و۹	کتبی	سازه	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
دوشنبه ۸-۱۰، ۱۴-۱۶ سه شنبه ۸-۱۰	مباحث ویژه (۱) در هوش مصنوعی (دوشنبه ۸-۱۰)، رایانش ابری(دوشنبه ۱۴-۱۶)، پردازش سیگنال رقمی (سه شنبه ۱۰-۱) (۸)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱و۹	کتبی	هوش مصنوعی	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
دوشنبه ۸-۱۰، ۱۴-۱۶ سه شنبه ۸-۱۰	مکانیک سیالات (دوشنبه ۸-۱۰)، انتقال حرارت (دوشنبه ۱۴-۱۶)، ترمودینامیک(سه شنبه ۸-۱۰)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱و۹	کتبی	تبدیل انرژی	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
دوشنبه ۸-۱۰، ۱۴-۱۶ سه شنبه ۸-۱۰	کنترل(دوشنبه ۸-۱۰)، دینامیک(دوشنبه ۱۴-۱۶)، ارتعاشات(سه شنبه ۸-۱۰)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱و۹	کتبی	دینامیک و ارتعاش	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
دوشنبه ۸-۱۰، ۱۴-۱۶ سه شنبه ۸-۱۰	محاسبات عددی و اجزاء محدود(دوشنبه ۸-۱۰)، مقاومت مصالح(دوشنبه ۱۴-۱۶)، ریاضیات مهندسی(سه شنبه ۸-۱۰)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱و۹	کتبی	طراحی کاربردی	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
دوشنبه ۱۰-۸، ۱۶-۱۴ سه شنبه ۱۰-۸	نانو فناوری پیشرفته(۱)(دوشنبه ۱۰-۸)، مباحث ویژه در خواص فیزیکی مواد(دوشنبه ۱۶-۱۴)، مواد و فرایندهای پیشرفته(سه شنبه ۸-۱۰) (۱۰)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱ و ۹	کتبی	خواص فیزیکی و مکانیکی مواد	
۱۶-۱۴		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
دوشنبه ۱۰-۸، ۱۶-۱۴ سه شنبه ۱۰-۸	روش های پیشرفته دستگاه در الکتروشمی (دوشنبه ۱۰-۸)، لایه نازک(دوشنبه ۱۶-۱۴)، خوردگی غیر فلزی(سه شنبه ۱۰-۸)	(صبح)دوشنبه و سه شنبه ۱۰/۰۳/۱۴۰۱ و ۹	کتبی	خوردگی و مهندسی سطح	
۱۶-۱۴		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	اکولوژی بذر، اکولوژی کشت مخلوط، اکوفیزیولوژی	سه شنبه(صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	اکولوژی گیاهان زراعی	
۱۸-۱۴		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	فیزیولوژی غدد و ایمنی در حشرات، کنه شناسی پیشرفته، ارزیابی خسارت آفات	سه شنبه (صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	حشره شناسی کشاورزی ۹۸	
۱۵		سه شنبه (عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	فیزیولوژی غدد و ایمنی در حشرات، کنه شناسی پیشرفته، پویایی جمعیت حشرات	سه شنبه (صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	حشره شناسی کشاورزی ۹۹	
۱۵		سه شنبه (عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲	تحلیل روش های ترویجی، مباحث نوین در مدیریت ترویج، روش تحقیق پیشرفته در ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	سه شنبه (صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	ترویج و آموزش کشاورزی	
۱۴:۳۰		سه شنبه (عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۸-۱۲	درس راهبردهای توسعه کشاورزی در ایران و جهان، برنامه ریزی ملی و منطقه ای کشاورزی ایران، آمار پیشرفته و تحلیل داده ها در توسعه کشاورزی و روش های تحقیق پیشرفته در توسعه کشاورزی	سه شنبه (صبح) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	توسعه کشاورزی	کشاورزی
۱۴:۳۰-۱۸		سه شنبه (عصر) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	مقاومت به علف کش ها، تغییر اقلیم و تولید گیاهی، اکوفیزیولوژی	سه شنبه (صبح) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	علوم علف های هرز	
۱۴-۱۸		سه شنبه (عصر) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲	بیوتکنولوژی در علوم باغبانی، فیزیولوژی رشد و عملکرد، فیزیولوژی گلدهی	سه شنبه (صبح) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	فیزیولوژی تولیدو پس از برداشت گیاهان باغبانی	
۱۵-۱۶		سه شنبه (عصر) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	ناهنجاری های متابولیک در طیور، چربی ها و کربوهیدرات ها در تغذیه طیور، پروتئین ها و اسیدهای آمینه در تغذیه طیور	سه شنبه (صبح) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	تغذیه طیور	
۱۴		سه شنبه (عصر) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	استراتژی های اصلاح دام، ژنتیک مولکولی پیشرفته، ارزیابی ژنومیک	سه شنبه (صبح) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	ژنتیک و اصلاح دام و طیور	
۱۴		سه شنبه (عصر) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	ژنتیک بیومتری، ژنتیک مولکولی پیشرفته، به نژادی گیاهان برای مقاومت به تنش های زیستی و غیر زیستی	سه شنبه (صبح) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	ژنتیک و به نژادی گیاهی	
۱۴-۱۸		سه شنبه (عصر) ۰۳/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۸-۱۲:۱۵	رابطه آب و خاک و گیاه پیشرفته، کاربرد مدل های ریاضی در فیزیک و حفاظت خاک، کاربرد GIS در علوم خاک	سه شنبه(صبح)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	کتبی	فیزیک و حفاظت خاک	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	کشت بافت بیوشیمی بیوانفورماتیک	سه شنبه(صبح)۱۴۰۱/۰۳/۰۳	کتبی	بیوتکنولوژی	
۱۴-۱۸		سه شنبه(عصر)۱۴۰۱/۰۳/۰۳	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	طراحی ماشین های کشاورزی پیشرفته، پردازش تصویر، ریاضیات مهندسی پیشرفته	سه شنبه(صبح)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	کتبی	طراحی ماشین های کشاورزی	
۱۳:۳۰		سه شنبه(عصر)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	پدیده های انتقال در محیط متخلخل، اجزاء محدود پیشرفته، خواص مهندسی مواد بیولوژیکی پیشرفته	سه شنبه(صبح)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	کتبی	فناوری پس از برداشت	
۱۳:۱۵		سه شنبه(عصر)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	ژنتیک مولکولی، ژنتیک بیماریزایی بیمارگرهای گیاهی، اپیدمیولوژی بیماری های گیاهی	سه شنبه(صبح)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	کتبی	بیماری شناسی گیاهی	
۱۵		سه شنبه(عصر)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	ژنتیک ریزجانداران خاکزی، آنزیم های خاک، شناسایی و رده بندی باکتری ها و قارچ های خاکزی	سه شنبه(صبح)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	کتبی	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	شفاهی		
۸-۱۱:۵۰	شیمی زیست محیطی، تعادلات شیمیایی در خاک، آلودگی خاک و آب تکمیلی، آزمون خاک و تجزیه گیاه	سه شنبه(صبح)۱۴۰۱/۰۳/۱۰	کتبی	شیمی و آلودگی خاک	

ساعت آزمون	عنوان درس	تاریخ برگزاری آزمون	نوع آزمون	رشته گرایش	دانشکده
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲:۱۵	ژئومورفولوژی خاک، مباحث پیشرفته در پیدایش، رده بندی و ارزیابی خاک ها، پردازش اطلاعات خاک و اراضی	سه شنبه(صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	منابع خاک و ارزیابی اراضی	
۱۴-۱۶		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		
۸-۱۲	طراحی سازه های آبی، هیدرولیک انتقال رسوب، مدل های فیزیکی و هیدرولیکی(۲)	سه شنبه(صبح)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	کتبی	سازه های آبی	
۱۵		سه شنبه(عصر)۱۰/۰۳/۱۴۰۱	شفاهی		