

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: --

دانشکده: ۱۵ - مهندسی فناوری اطلاعات

ترم ورود: ۳۱۱۱

گروه آموزشی: ۱۱ - مهندسی فناوری اطلاعات

ترم اعمال: ۳۸۸۱

رشته: ۱۱ - مدیریت فناوری اطلاعات

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۵۰۴۸	فناوری اطلاعات (برای مدیران)	۲	تستی	۱۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۰	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۳	۱۱۱۵۰۴۹	تجزیه و تحلیل سیستمهای ساختاریافته	۲	تستی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۵۰۵۰	مدیریت رفتار سازمانی پیشرفته	۱	تستی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۵	۱۱۱۵۰۵۱	سیستمهای اطلاعات مدیریت پیشرفته	۲	تستی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۱۱۵۰۵۲	سیستمهای مدیریت بانکهای اطلاعاتی	۱	تستی و تشریحی	۲۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۱۱۵۰۵۳	مدیریت منابع اطلاعاتی	۳	تستی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۸	۱۱۱۵۰۵۴	مدیریت پروژه های فناوری اطلاعات	۳	تستی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۹	۱۱۱۵۰۵۵	کاربرد فناوری اطلاعات در سازمان	۱	تستی	۰۲/۱۰/۱۳۹۴	۲	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۰	۱۱۱۵۰۵۶	برنامه ریزی استراتژیک فناوری اطلاعات	۳	تستی	۲۲/۱۰/۱۳۹۴	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۱	۱۱۱۵۰۵۷	روش شناسی ایجاد سیستمهای اطلاعاتی	۳	تستی	۱۲/۱۰/۱۳۹۴	۹	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۲	۱۱۱۵۰۵۸	مدل سازی اطلاعات سازمان	۳	تستی	۱۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۰	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۱۱۵۰۵۹	مهندسی نرم افزار به کمک کامپیوتر	۳	تستی	۱۷/۱۰/۱۳۹۴	۱۴	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۴	۱۱۱۵۰۶۰	سیستمهای معین تصمیم گیری و خیره	۳	تستی	۱۰/۱۰/۱۳۹۴	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۱۱۵۰۶۱	مدیریت امنیت سیستم اطلاعاتی	۳	تستی	۲۶/۱۰/۱۳۹۴	۲۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۶	۱۱۱۵۲۵۰	روش شناسی ایجاد سیستمهای اطلاعاتی	۳	تستی	۱۲/۱۰/۱۳۹۴	۹	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۷	۱۱۱۵۲۵۳	سمینار (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۱۱۵۲۵۴	سیستم های پشتیبانی تصمیم گیری (آموزش محور)	۴	تستی و تشریحی	۲۲/۱۰/۱۳۹۴	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۹	۱۱۱۵۲۵۵	هوش مصنوعی و منطق فازی (آموزش محور)	۲	تستی	۲۰/۱۰/۱۳۹۴	۱۶	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۱۱۷۰۷۵	تحلیل آماری	۱	تشریحی	۱۲/۱۰/۱۳۹۴	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۱	۱۲۱۸۰۹۷	مبانی سازمان و مدیریت (فناوری اطلاعات)	۱	تستی	۱۴/۱۰/۱۳۹۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۲۱۸۰۹۸	تئوریهای مدیریت پیشرفته	۲	تستی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۲۴	۱۵۱۱۰۱۳	آمار (جبرانی فناوری اطلاعات)	۱	تستی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۵	۱۵۱۱۰۱۵	زبان تخصصی (مدیریت فناوری اطلاعات)	۱	تستی	۰۱/۱۰/۱۳۹۴	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۶	۱۵۱۱۰۱۶	کاربرد کامپیوتر و آشنایی با نرم افزارها	۱	تستی	۱۰/۱۰/۱۳۹۴	۸	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها
نوع برنامه : نوع برنامه درسی

مقطع : کارشناسی ارشد

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۰۱

گروه آموزشی : ۱۰ - مهندسی فناوری اطلاعات

ترم اعمال : ۳۹۰۱

رشته : ۱۰ - مهندسی فناوری اطلاعات-سیستمهای چند رسانه ای

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۵۱۲۰	گرافیک کامپیوتری ۱	۱	تستی و تشریحی	۱۸ ۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳	۱۱۱۵۱۵۰	مهندسی نرم افزار ۲	۱	تستی و تشریحی	۳ ۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۱۱۵۱۵۴	سیستم های چندرسانه ای	۱	تستی	۱۹ ۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۵	۱۱۱۵۱۵۶	هوش مصنوعی	۱	تستی و تشریحی	۱۱ ۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۳ ۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۷	۱۳۱۰۰۰۱	فشرده سازی اطلاعات	۱	تشریحی	۱۳ ۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۰۰۰۲	مدیریت توسعه نرم افزار	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۰۰۰۳	ارتباطات تصویری	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۰۰۰۴	گرافیک کامپیوتری پیشرفته	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۰۰۰۵	طراحی واسط کاربر	۲	تشریحی	۱ ۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۰۰۰۶	پویانمایی و پویانمایی سه بعدی	۲	تشریحی	۵ ۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۰۰۰۷	روش تحقیق و سمینار	۳	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۰۰۰۸	ساخت محیط های مجازی	۲	تشریحی	۱۶ ۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۰۰۰۹	شبه های چندرسانه ای	۳	تشریحی	۱۵ ۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۶	۱۳۱۰۰۱۱	پردازش گفتار دیجیتال برای چند رسانه ای ها	۳	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۰۰۱۴	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۰۰۱۵	بینایی ماشین (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۲ ۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۰۰۱۶	مباحث پیشرفته در چندرسانه ای (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۲۴	هیدرولیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۲۵	روش اجزاء محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۲۶	طراحی هیدرولیکی سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۳۰۲۷	سدهای خاکی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۸	۱۳۱۳۰۲۸	سمینار	۲	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۰۲۹	روش های عددی در مهندسی آب	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۰۳۰	مدلهای هیدرولیکی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۰۳۱	هیدرو دینامیک	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۲	۱۳۱۳۰۳۲	سدهای بتنی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۰۳۳	زمین شناسی مهندسی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۰۳۸	استاتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) - آموزش محور	۳	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۰۵۰	مدلهای هیدرولیکی (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۸	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۰۸۵	زمین شناسی مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۲۰۷	آبهای زیرزمینی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۲۲۰۰۹	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۴	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۰۲	طرح هندسی راه پیشرفته	۱	تستی	۲۲/۱۰/۱۳۹۴	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۳۰۰۳	طرح روسازی پیشرفته	۱	تستی	۰۷/۱۰/۱۳۹۴	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۰۴	مهندسی ترافیک پیشرفته	۲	تستی	۱۶/۱۰/۱۳۹۴	۱۳	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۳۰۰۵	مدیریت تعمیر و نگهداری راه	۲	تستی	۱۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۰	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۰۰۶	سمینار	۲	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۰۰۷	طراحی فرودگاه	۱	تستی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۰۰۸	تحقیق در عملیات	۳	تستی	۰۷/۱۰/۱۳۹۴	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۲	۱۳۱۳۰۱۴	تکنولوژی عالی بتن	۳	تشریحی	۲۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۳	۱۳۱۳۰۱۵	آزمایشگاه قیر و آسفالت	۲	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۰۱۶	طرح و محاسبه راه آهن	۲	تستی	۰۱/۱۰/۱۳۹۴	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۰۲۰	راهسازی	۱	تشریحی	۰۹/۱۰/۱۳۹۴	۷	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۰۲۱	روسازی راه	۱	تشریحی	۱۴/۱۰/۱۳۹۴	۱۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۷	۱۳۱۳۰۲۲	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۴	۱۴	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۸	۱۳۱۳۰۳۶	تکنولوژی حمل و نقل (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۲/۱۰/۱۳۹۴	۹	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۰۸۳	زمین شناسی مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۴	۱۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۰۸۴	سمینار ۲ (آموزش محور)	۳	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۳۰۸۶	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۰۸۷	اصول و کاربرد فتوگرامتری، دورکاو و GIS (آم)	۴	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۴	۱۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۲۲۰۰۹	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۲	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۴	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۰۲	طرح هندسی راه پیشرفته	۱	تستی	۲۲/۱۰/۱۳۹۴	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۳۰۰۴	مهندسی ترافیک پیشرفته	۱	تستی	۱۶/۱۰/۱۳۹۴	۱۳	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۰۵	مدیریت تعمیر و نگهداری راه	۳	تستی	۱۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۲۰	راهسازی	۱	تشریحی	۰۹/۱۰/۱۳۹۴	۷	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۰۲۱	روسازی راه	۱	تشریحی	۱۴/۱۰/۱۳۹۴	۱۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۰۲۲	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۴	۱۴	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۰۸۶	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۳۲۳۷	تحلیل و طراحی روسازی پیشرفته	۱	تستی و تشریحی	۰۷/۱۰/۱۳۹۴	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۹۹	تکنولوژی و مواد روسازی	۲	تشریحی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۳۰۰	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۰۱/۱۰/۱۳۹۴	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۳۰۱	آزمایشگاه روسازی	۱	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۳۰۲	مهندسی راه آهن پیشرفته	۳	تشریحی	۱۰/۱۰/۱۳۹۴	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۳۰۳	مکانیک شکست	۲	تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۳۰۴	ایمنی ترافیک	۳	تشریحی	۲۰/۱۰/۱۳۹۴	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۳۰۵	کاربرد کامپیوتر در مهندسی راه	۳	تشریحی	۲۶/۱۰/۱۳۹۴	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۱۳۳۰۶	برنامه ریزی حمل و نقل	۲	تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۴	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۳۰۷	مهندسی فرودگاه	۱	تشریحی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۳	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۲۵	آزمایشگاه روسازی	۳	تشریحی					
۲۵	۱۳۱۳۳۲۶	مهندسی راه آهن پیشرفته(آموزش محور)	۳	تشریحی	۰۵/۱۰/۱۳۹۴	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۵۴	تحلیل سازه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۳۰۵۹	سازه های بتن آرمه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۶۰	سازه های فولادی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۱۵۸	دینامیک سازه ها	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۱۶۴	تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۱۶۵	پایداری سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۲	۱۳۱۳۱۶۶	سمینار	۲	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۳۱۶۷	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۳۱۶۸	طراحی غیرارتجاعی (خمیری) سازه ها (آموزش ۳)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۱۶۹	بهسازی سازه های آسیب دیده در زلزله (آموزش ۳)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۶	۱۳۱۳۱۷۰	مهندسی پی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۷	۱۳۱۳۱۷۱	سازه های بتن آرمه پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۸	۱۳۱۳۱۷۲	سازه های فلزی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۱۷۳	تئوری صفحات و پوسته ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۰	۱۳۱۳۱۷۴	طراحی ساختمانها در برابر زلزله	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۱۸۹	سازه های فضایی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۲	۱۳۱۳۱۹۰	آزمایشگاه سازه	۱	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۳۲۰۸	مهندسی زلزله	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۴	۱۳۱۳۲۰۹	اندرکنش خاک و سازه	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۳۸	استاتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۵۴	تحلیل سازه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۳۰۵۹	سازه های بتن آرمه ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۳۰۶۰	سازه های فولادی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۱۵۸	دینامیک سازه ها	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۱۶۷	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۱	۱۳۱۳۱۷۱	سازه های بتن آرمه پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۲	۱۳۱۳۲۰۹	اندرکنش خاک و سازه	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۳	۱۳۱۳۲۳۰	تئوری الاستیسیته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۷۶	سازه های فولادی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۷۷	تحلیل غیر ارتجاعی سازه ها	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۲۷۸	پایداری سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۳۱۳۲۷۹	تئوری ورق و پوسته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۲۸۰	طراحی لرزه ای سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۸۱	آسیب پذیری و بهسازی لرزه ای سازه ها	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۸۲	کنترل لرزه ای سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۱۳۲۸۳	روش اجزاء مرزی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۲۸۴	تکنولوژی عالی بتن	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۲۳	روش اجزاء مرزی (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۵	۱۳۱۳۳۲۴	کنترل لرزه ای سازه ها (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : نوع برنامه درسی

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۱۲

گروه آموزشی : ۱۳ - مهندسی عمران

ترم اعمال : ۳۹۱۲

رشته : ۱۸ - مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۵۳	تکنولوژی بتن	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۵۷	متره و برآورد و پروژه	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۳۱۰۶	روش های اجرای ساختمان	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۳۱۲۲	مقررات ملی ساختمان	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۳۱۳۳	ماشین آلات ساختمانی در راهسازی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۳۱۷۵	اصول و مقررات پیمان	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۹	۱۳۱۳۱۷۶	تحلیل و طراحی سیستمها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۱۷۷	سمینار	۲	تشریحی					
۱۱	۱۳۱۳۱۸۰	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۱۲	۱۳۱۳۱۸۱	کاربرد رایانه در مدیریت ساخت	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۳	۱۳۱۳۱۸۲	مدیریت مالی و حسابداری پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۱۸۳	روشهای ساخت ۲	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۱۸۵	تکنولوژی عالی بتن	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۶	۱۳۱۳۱۸۶	روشهای برنامه ریزی و کنترل پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۱۸۷	روشهای ساخت ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۱۸۸	مدیریت ماشین آلات ساخت	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۰۴	تحقیق در عملیات	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۰	۱۳۱۳۲۰۵	روش تحقیق	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۲۰۶	مباحث منتخب در مهندسی و مدیریت ساخت (آموزش)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۲	۱۳۱۳۲۲۲	مدیریت کارگاه و ایمنی (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۳	۱۳۱۴۰۴۶	اقتصاد مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۵۳	تکنولوژی بتن	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۵۷	متره و برآورد و پروژه	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۳۱۰۶	روش های اجرای ساختمان	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۳۱۲۲	مقررات ملی ساختمان	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۳۱۳۳	ماشین آلات ساختمانی در راهسازی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۳۱۸۰	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۳	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۱۸۲	مدیریت مالی و حسابداری پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۲۳۳	تحقیق در عملیات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۳۲۸۵	روشهای ساخت	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۲۸۸	مدیریت ریسک پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۸۹	مدیریت منابع انسانی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۳۲۹۰	مدیریت استراتژیک پروژه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۹۱	توسعه پایدار در ساخت و ساز	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۲۹۲	فناوری بتن های خاص	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۲۹۳	مدیریت ماشین آلات	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۲۹۴	روشهای ساخت پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۹۵	روشهای مدل کردن ساخت	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۹۶	مدیریت ایمنی و بهداشت و محیط زیست	--	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۱۳۲۹۷	حقوق ساخت	--	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۲۹۸	تحلیل قابلیت اعتماد	--	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۴	۱۳۱۳۳۱۴	برنامه ریزی و کنترل پروژه	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۵	۱۳۱۳۳۱۵	مدیریت و مقررات بیمان	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۶	۱۳۱۳۳۱۶	مدیریت پروژه	۲	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۷	۱۳۱۳۳۱۷	تحلیل و طراحی سیستمها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۸	۱۳۱۳۳۱۸	تکنولوژی عالی بتن	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۹	۱۳۱۳۳۲۷	توسعه پایدار در ساخت و ساز(آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳۰	۱۳۱۳۳۲۸	حقوق ساخت(آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳۱	۱۳۱۴۰۴۶	اقتصاد مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : نوع برنامه درسی

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۲۱

گروه آموزشی : ۱۳ - مهندسی عمران

ترم اعمال : ۳۹۲۱

رشته : ۱۹ - مهندسی عمران-محیط زیست

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۲۸	سمینار	۲	تشریحی					
۵	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۳	تشریحی					
۷	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۵۶	مهندسی محیط زیست	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۹	۱۳۱۳۱۹۲	تصفیه آب	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۰	۱۳۱۳۱۹۳	شناخت و برنامه ریزی محیط زیست	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۱۹۴	آلودگی هوا و روشهای کنترل آن	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۲۰۲	تصفیه فاضلاب	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۰۳	آلودگیهای مواد زاید جامد و روشهای کنترل آن	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۱۵	تصفیه فاضلاب صنعتی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۲۱۶	انتقال و توزیع آب	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۶	۱۳۱۳۲۱۷	جمع آوری و کنترل فاضلاب و آب های سطحی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۷	۱۳۱۳۲۱۸	آلودگی خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۸	۱۳۱۳۲۱۹	اندازه گیری و ارزشیابی آلودگیهای هوا	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۲۲۰	میکروبیولوژی آب و فاضلاب	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۰	۱۳۱۳۲۲۱	فراایندهای فیزیکی و شیمیایی و بیولوژیکی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۲۲۳	طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب-آموزش محور	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دانشگاه پیام نور

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

زمان: ۰۹:۳۰ - ۱۳۹۴/۰۹/۰۹

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

شماره گزارش: ۵۷۹

تاریخ امتحانات ۳۹۴۱

صفحه: ۲۵۶ از ۲۱۳

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود: ۳۹۳۱

گروه آموزشی: ۱۳ - مهندسی عمران

ترم اعمال: ۳۹۳۱

رشته: ۱۹ - مهندسی عمران-محیط زیست

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	--	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۴ ۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۳ ۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۲ ۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۸ ۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۳	تشریحی					
۷	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۲ ۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۵۶	مهندسی محیط زیست	۱	تستی و تشریحی	۱۸ ۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۹	۱۳۱۳۱۹۳	شناخت و برنامه ریزی محیط زیست	۳	تشریحی	۱ ۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۲۲۷	اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب	۱	تشریحی	۵ ۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۲۲۹	اصول مهندسی آلودگی هوا	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۲۶۳	اصول مهندسی و مدیریت پسماند	۱	تشریحی	۹ ۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۶۵	مبانی انتقال و انتشار و مدلسازی آلاینده ها	۲	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۳۲۶۶	روشهای عددی در مهندسی محیط زیست	۱	تشریحی	۱۴ ۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۶۷	هیدرولیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۶ ۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۲۶۸	طراحی شبکه های آب و فاضلاب	۲	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۲۶۹	آزمایشگاه محیط زیست	۲	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۳۲۷۰	ژئو تکنیک زیست محیطی	۲	تشریحی	۲۰ ۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۷۱	طراحی مدفن زباله و سدهای باطله	۲	تشریحی	۲۱ ۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۷۲	آلودگی خاک و پاکسازی	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۱۳۲۷۳	آلودگی صوتی و کنترل آن	۳	تشریحی	۸ ۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۲۷۴	کنترل نشر آلاینده ها از منابع ساکن و متحرک	۱	تشریحی	۲ ۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۳۲۷۵	مبانی طراحی توسعه پایدار	۳	تشریحی	۴ ۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۱۳۳۰۹	طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب	۱	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۵	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۳	تشریحی					
۲۶	۱۳۱۳۳۲۲	آزمایشگاه محیط زیست	۳	تشریحی					
۲۷	۱۳۱۳۳۳۲	کاربرد GIS و RS در مهندسی عمران و آزمایشگاه	۲	تشریحی	۱۳ ۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۲۸	سمینار	۲	تشریحی					
۵	۱۳۱۳۰۴۳	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۳	تشریحی					
۸	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۳۰۵۲	آزمایشگاه مکانیک خاک	۱	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۱۹۱	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۳۱۹۵	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۱۹۶	مهندسی پی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۱۹۷	دینامیک خاک	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۰۰	سدهای خاکی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۶	۱۳۱۳۲۰۱	ژئوتکنیک دریایی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۳۱۳۲۱۰	زمین شناسی مهندسی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۸	۱۳۱۳۲۱۱	مهندسی تونل	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۹	۱۳۱۳۲۱۲	تحقیقات محلی در ساختگاه	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۰	۱۳۱۳۲۱۳	آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته	۳	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۳۲۱۴	آزمایشگاه مکانیک سنگ	۳	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۳۲۲۴	روش های عددی در مکانیک خاک	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته

در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	--	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۲۴	هیدرولیک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۲۶	طراحی هیدرولیکی سازه ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۳۸	استاتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۳	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۰۵۵	هیدرولیک و آزمایشگاه	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۰۸۵	زمین شناسی مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۲	۱۳۱۳۱۵۷	روش اجزاء محدود	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۰۰	سدهای خاکی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۵۲	هیدرولیک محاسباتی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۳۲۵۳	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۳۲۵۴	زمین شناسی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۳۲۵۵	مکانیک سنگ	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۲۵۶	هیدرولیک محاسباتی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۵۷	مدل های آشفتنگی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۵۸	مدل های فیزیکی و اندازه گیری های میدانی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۱	۱۳۱۳۲۵۹	هیدرودینامیک	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۲	۱۳۱۳۲۶۱	مکانیک محیط های متخلخل	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها
نوع برنامه : نوع برنامه درسی

مقطع : کارشناسی ارشد

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۳۱

گروه آموزشی : ۱۳ - مهندسی عمران

ترم اعمال : ۳۹۳۱

رشته : ۲۲ - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	--	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۳۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۳۰۴۳	مقاومت مصالح ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۳۰۴۶	مکانیک سیالات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۳۰۴۹	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) - آموزش محور	۳	تشریحی					
۷	۱۳۱۳۰۵۱	مکانیک خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۳۰۵۲	آزمایشگاه مکانیک خاک	۱	تشریحی					
۹	۱۳۱۳۱۹۱	مهندسی پی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۳۱۹۵	مکانیک خاک پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۳۱۹۶	مهندسی پی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۲	۱۳۱۳۱۹۷	دینامیک خاک	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۳۲۰۰	سدهای خاکی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۳۲۰۱	ژئوتکنیک دریایی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۵	۱۳۱۳۲۱۰	زمین شناسی مهندسی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۶	۱۳۱۳۲۱۳	آزمایشگاه مکانیک خاک پیشرفته	۳	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۳۲۴۱	بهسازی خاک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۳۲۴۲	ژئوتکنیک زیست محیطی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۳۲۴۳	ژئوتکنیک لرزه ای	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۳۲۴۴	خاک مسلح	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۱۳۲۴۵	خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۳۲۴۶	روش تفاضل محدود	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۳۲۴۷	طراحی مدفن زباله و سدهای باطله	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۱۳۲۴۸	تحقیقات صحرایی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۵	۱۳۱۳۲۴۹	رفتار خاکهای نیمه اشباع	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۶	۱۳۱۳۲۵۰	زمین شناسی و تکتونیک لرزه ای	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۷	۱۳۱۳۲۵۱	مکانیک سنگ	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۸	۱۳۱۳۳۱۱	سمینار و روش تحقیق	۲	تشریحی					
۲۹	۱۳۱۳۳۲۹	زمین شناسی و تکتونیک لرزه ای (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳۰	۱۳۱۳۳۳۰	مکانیک سنگ (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳۱	۱۳۱۳۳۳۱	روش اجزاء محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته

در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۱۲۲۰۰۱	تحقیق در عملیات ۱	۱	تستی و تشریحی	۱۶/۱۰/۲۰ ۱۳۹۴	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳	۱۱۲۲۰۰۲	آمار و احتمال مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۴	۱۱۲۲۰۱۵	طرح ریزی واحدهای صنعتی	۱	تستی و تشریحی	۱۲/۱۰/۱۳۹۴	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۱۲۲۰۲۴	تحلیل سیستم ها	۱	تستی و تشریحی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۱۲۲۰۴۳	سمینار و روش تحقیق	۳	تشریحی					
۷	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۸	۱۳۱۴۰۰۱	مدیریت کیفیت و بهره وری	۱	تستی و تشریحی	۰۹/۱۰/۱۳۹۴	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۹	۱۳۱۴۰۰۲	برنامه ریزی استراتژیک برای مدیران	۱	تستی و تشریحی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۰	۱۳۱۴۰۰۳	مدیریت منابع انسانی	۱	تستی و تشریحی	۰۲/۱۰/۱۳۹۴	۲	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۴۰۰۴	اقتصاد خرد برای مدیران	۱	تستی و تشریحی	۱۶/۱۰/۱۳۹۴	۱۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۴۰۰۵	سیستمهای دینامیکی ۱	۱	تستی و تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۴	۱۷	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۳۱۴۰۰۶	احتمال و آمار مهندسی پیشرفته	۱	تستی و تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۴۰۰۷	تصمیم گیری با معیارهای چند گانه	۱	تستی و تشریحی	۰۷/۱۰/۱۳۹۴	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۴۰۲۵	مدیریت عملیات	۲	تستی و تشریحی	۰۵/۱۰/۱۳۹۴	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۴۰۲۶	سازماندهی و رهبری	۲	تستی و تشریحی	۲۶/۱۰/۱۳۹۴	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۴۰۲۷	سیستم های اطلاعاتی مدیریت	۲	تستی و تشریحی	۲۰/۱۰/۱۳۹۴	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۸	۱۳۱۴۰۲۹	اقتصاد سنجی	۲	تستی و تشریحی	۰۶/۱۰/۱۳۹۴	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۹	۱۳۱۴۰۳۰	بازار یابی	۲	تستی و تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۰	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۰	۱۳۱۴۰۳۹	سمینار (تحقیق تتبع نظری) آموزش محور	۴	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۴۰۴۰	داده کاوی (آموزش محور)	۴	تستی و تشریحی	۰۶/۱۰/۱۳۹۴	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۲	۱۳۱۴۰۴۱	روش های فرا ابتکاری (آموزش محور)	۴	تشریحی	۲۴/۱۰/۱۳۹۴	۲۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته

در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها
نوع برنامه : نوع برنامه درسی

مقطع : کارشناسی ارشد

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۸۹۲

گروه آموزشی : ۱۴ - مهندسی صنایع

ترم اعمال : ۳۸۹۲

رشته : ۱۱ - مهندسی صنایع - سیستمهای اقتصادی اجتماعی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۱۱۱	برنامه ریزی خطی پیشرفته	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۳	۱۱۱۵۱۸۱	شبیه سازی کامپیوتری	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۴	۱۱۲۲۰۰۱	تحقیق در عملیات ۱	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۱۲۲۰۰۲	آمار و احتمال مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۱۲۲۰۱۵	طرح ریزی واحدهای صنعتی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۱۲۲۰۴۰	سیستم های صف	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۱۲۲۰۴۳	سمینار و روش تحقیق	۳	تشریحی					
۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۱۰	۱۲۲۱۰۲۴	اقتصاد عمومی	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۴۰۰۸	برنامه ریزی ریاضی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۲	۱۳۱۴۰۰۹	اقتصاد سنجی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۳۱۴۰۱۰	تئوری تصمیم گیری	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۴۰۱۱	برنامه ریزی حمل و نقل	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۵	۱۳۱۴۰۱۲	فرآیندهای احتمالی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۴۰۱۳	برنامه ریزی استراتژیک	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۳۱۴۰۱۷	اقتصاد خرد پیشرفته ۱	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۴۰۱۸	اقتصاد کلان پیشرفته	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۴۰۲۱	توسعه و رشد	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۴۰۲۳	سیستم های دینامیکی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۱	۱۳۱۴۰۲۴	کامپیوتر و مدیریت داده ها و اطلاعات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۴۰۳۹	سمینار (تحقیق تتبع نظری) آموزش محور	۴	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۴۰۴۲	اقتصاد سنجی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۱۴۰۴۳	طراحی آزمایشها (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته

در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : نوع برنامه درسی

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۴۱

گروه آموزشی : ۱۴ - مهندسی صنایع

ترم اعمال : ۳۹۴۱

رشته : ۱۳ - مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۱۱۱	برنامه ریزی خطی پیشرفته	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۳	۱۱۱۵۱۸۱	شبیه سازی کامپیوتری	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۴	۱۱۱۷۰۸۱	روش های آماری	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۱۲۲۰۰۱	تحقیق در عملیات ۱	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۱۲۲۰۰۲	آمار و احتمال مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۱۲۲۰۱۴	برنامه ریزی و کنترل تولید و موجودی های ۱	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۱۲۲۰۱۵	طرح ریزی واحدهای صنعتی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۹	۱۱۲۲۰۳۵	طراحی سیستم های صنعتی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۱۲۲۰۳۶	کاربرد مجموعه های فازی در تصمیم گیری و برنامه	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۱۲۲۰۳۷	برنامه ریزی تولید پیشرفته	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۲	۱۱۲۲۰۳۸	تصمیم گیری با معیارهای چندگانه	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۱۲۲۰۳۹	کامپیوتر و مدیریت داده ها	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۱۲۲۰۴۰	سیستم های صف	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۵	۱۱۲۲۰۴۱	اقتصاد مهندسی پیشرفته	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۶	۱۱۲۲۰۴۲	مباحث منتخب در مهندسی صنایع	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۱۲۲۰۴۳	سمینار و روش تحقیق	۳	تشریحی					
۱۸	۱۱۲۲۰۸۷	کاربرد مجموعه های فازی در تصمیم گیری و برن	۳	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۱۲۲۰۹۱	برنامه ریزی تولید پیشرفته (آموزش محور)	۳	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۰	۱۱۲۲۰۹۲	تصمیم گیری با معیارهای چندگانه (آموزش محور)	۳	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۱۲۲۰۹۳	کامپیوتر و مدیریت داده ها (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۱۲۲۰۹۴	شبیه سازی کامپیوتری (آموزش محور)	۳	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۳	۱۱۲۲۰۹۵	برنامه ریزی خطی پیشرفته (آموزش محور)	۳	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۱۲۲۰۹۷	مباحث منتخب در مهندسی صنایع (آموزش محور)	۳	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۵	۱۱۲۲۱۰۱	مدیریت زنجیره تامین (آموزش محور)	۴	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۶	۱۱۲۲۱۰۲	سیستم های معین تصمیم گیری و خبره (آموزش محور)	۴	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۷	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۲۸	۱۳۱۴۰۳۹	سمینار (تحقیق تتبع نظری) آموزش محور	۴	تشریحی					

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها
نوع برنامه : نوع برنامه درسی

مقطع : کارشناسی ارشد

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۴۱

گروه آموزشی : ۱۴ - مهندسی صنایع

ترم اعمال : ۳۹۴۱

رشته : ۱۴ - مهندسی صنایع - مدل سازی سیستم های کلان

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۱۱۱	برنامه ریزی خطی پیشرفته	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۳	۱۱۱۵۱۸۱	شبیه سازی کامپیوتری	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۴	۱۱۲۲۰۰۱	تحقیق در عملیات ۱	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۱۲۲۰۰۲	آمار و احتمال مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۱۲۲۰۱۵	طرح ریزی واحدهای صنعتی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۱۲۲۰۴۰	سیستم های صف	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۱۲۲۰۴۳	سمینار و روش تحقیق	۳	تشریحی					
۹	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۱۰	۱۲۲۱۰۲۴	اقتصاد عمومی	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۴۰۰۸	برنامه ریزی ریاضی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۲	۱۳۱۴۰۰۹	اقتصاد سنجی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۳۱۴۰۱۰	تئوری تصمیم گیری	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۴۰۱۱	برنامه ریزی حمل و نقل	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۵	۱۳۱۴۰۱۲	فرآیندهای احتمالی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۴۰۱۳	برنامه ریزی استراتژیک	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۳۱۴۰۱۷	اقتصاد خرد پیشرفته ۱	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۴۰۱۸	اقتصاد کلان پیشرفته	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۴۰۲۱	توسعه و رشد	۲	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۴۰۲۳	سیستم های دینامیکی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۱	۱۳۱۴۰۲۴	کامپیوتر و مدیریت داده ها و اطلاعات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۴۰۳۹	سمینار (تحقیق تتبع نظری) آموزش محور	۴	تشریحی					
۲۳	۱۳۱۴۰۴۲	اقتصاد سنجی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۱۴۰۴۳	طراحی آزمایشها (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها
 نوع برنامه : نوع برنامه درسی
 ترم ورود : ۳۹۲۱
 ترم اعمال : ۳۹۲۱

مقطع : کارشناسی ارشد
 دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی
 گروه آموزشی : ۱۵ - مهندسی مکانیک
 رشته : ۰۸ - مهندسی مکانیک-تبدیل انرژی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۵۰۲۱	مکانیک سیالات ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۵۰۲۲	ترمودینامیک ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۵۰۲۴	محاسبات عددی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۵۰۲۸	مکانیک محیط های پیوسته ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۵۰۲۹	ریاضیات پیشرفته ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۹	۱۳۱۵۱۰۱	سمینار	۳	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۵۱۰۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۴	تشریحی					
۱۱	۱۳۱۵۱۴۰	انتقال حرارت ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۵۲۶۶	مکانیک سیالات پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۵۲۶۷	ترمودینامیک پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۵۲۶۸	انتقال حرارت پیشرفته (جابجایی)	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۵۲۶۹	دینامیک سیالات محاسباتی(CFD)	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۶	۱۳۱۵۲۷۰	دینامیک گاز های پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۳۱۵۲۷۱	توربولانس	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۵۲۷۲	ترمودینامیک آماری	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۵۲۷۳	موتور های احتراق داخلی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۰	۱۳۱۵۲۷۴	مباحث برگزیده در انرژی (حرارت و سیالات)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۱	۱۳۱۵۲۷۵	لایه های مرزی ۱(آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۲	۱۳۱۵۲۷۶	روشهای اندازه گیری پیشرفته(آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۳	۱۳۱۵۲۸۷	انتقال حرارت پیشرفته(هدایت)	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۵۰۲۹	ریاضیات پیشرفته ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۵۱۰۶	مقدمه ای بر اجزا محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۵۲۰۵	شکل دهی فلزات	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۵۲۰۶	متالورژی درتولید	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۵۲۱۹	طراحی و ساخت به کمک کامپیوتر	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۹	۱۳۱۵۲۶۱	محاسبات عددی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۰	۱۳۱۵۲۶۲	سیستم های تولید صنعتی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۵۲۶۳	ابزارشناسی و ماشین کاری	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۲	۱۳۱۵۲۷۷	سمینار	۳	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۵۲۷۸	شبه سازی کامپیوتری	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۵۲۷۹	بهینه سازی در طراحی و تولید	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۵	۱۳۱۵۲۸۰	رباتیک پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۶	۱۳۱۵۲۸۱	ماشینهای کنترل عددی پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۳۱۵۲۸۲	طراحی و ساخت به کمک کامپیوتر پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۸	۱۳۱۵۲۸۳	اتوماسیون در تولید	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۹	۱۳۱۵۲۸۴	برنامه ریزی و کنترل تولید و کیفیت (آموزش مد)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۰	۱۳۱۵۲۸۵	مباحث منتخب (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۱	۱۳۱۵۲۸۶	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۵۱۱۰۷۵	محاسبات عددی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

مقطع : کارشناسی ارشد
 دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی
 گروه آموزشی : ۱۵ - مهندسی مکانیک
 رشته : ۱۱ - مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی
 دوره : تمامی دوره ها
 نوع برنامه : نوع برنامه درسی
 ترم ورود : ۳۹۰۱
 ترم اعمال : ۳۹۰۱

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۵۰۱۳	دینامیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۵۰۲۰	مقاومت مصالح ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۵۰۲۴	محاسبات عددی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۵۰۲۷	مقاومت مصالح پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۵۰۲۸	مکانیک محیط های پیوسته ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۵۰۲۹	ریاضیات پیشرفته ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۰	۱۳۱۵۰۴۱	دینامیک پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۵۰۸۰	ارتعاشات پیشرفته- ارتعاشات سیستم های ممتد	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۵۰۹۸	سیستم های دینامیکی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۳۱۵۰۹۹	ارتعاشات پیشرفته- ارتعاشات غیر خطی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۴	۱۳۱۵۱۰۰	آنالیز مودال در سیستم های مکانیکی (آموزش مد)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۵	۱۳۱۵۱۰۱	سمینار	۳	تشریحی					
۱۶	۱۳۱۵۱۰۲	ارتعاشات پیشرفته- ارتعاشات اتفاقی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۷	۱۳۱۵۱۰۳	کنترل خودکار پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۸	۱۳۱۵۱۰۴	مکانیک ضربه ای ۱	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۹	۱۳۱۵۱۰۵	مکانیک ضربه ای ۲	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۰	۱۳۱۵۱۰۶	مقدمه ای بر اجزا محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۱	۱۳۱۵۱۰۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۴	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۵۱۱۰	طراحی اجزاء پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۳	۱۳۱۵۱۱۲	روش اجزاء محدود ۱	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۱۵۱۱۳	طراحی بهینه قطعات مکانیکی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۵	۱۳۱۵۱۱۴	طراحی مکانیزم های پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۶	۱۳۱۵۱۱۵	تحلیل آزمایش های مهندسی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۷	۱۳۱۵۱۱۶	مباحث منتخب در رباتیک	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۸	۱۳۱۵۱۱۷	رباتیک: سینماتیک و دینامیک	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۹	۱۳۱۵۱۱۸	سینماتیک اتصالات میله ای (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۳۰	۱۳۱۵۱۲۶	طراحی اجزا ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳۱	۱۳۱۵۱۹۹	خزش، خستگی و شکست (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۳۲	۱۳۱۵۲۰۰	هیدرودینامیک روغنکاری (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳۳	۱۳۱۹۰۴۷	کنترل اتوماتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها
نوع برنامه : نوع برنامه درسی

مقطع : کارشناسی ارشد
دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۴۱

گروه آموزشی : ۱۵ - مهندسی مکانیک

ترم اعمال : ۳۹۴۱

رشته : ۱۱ - مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۵۰۱۳	دینامیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۵۰۲۰	مقاومت مصالح ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۵۰۲۴	محاسبات عددی پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۵۰۲۷	مقاومت مصالح پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۵۰۲۸	مکانیک محیط های پیوسته ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۵۰۲۹	ریاضیات پیشرفته ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۰	۱۳۱۵۰۴۱	دینامیک پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۵۰۸۰	ارتعاشات پیشرفته- ارتعاشات سیستم های ممتد	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۵۰۹۸	سیستم های دینامیکی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۳۱۵۰۹۹	ارتعاشات پیشرفته- ارتعاشات غیر خطی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۴	۱۳۱۵۱۰۰	آنالیز مودال در سیستم های مکانیکی (آموزش مد)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۵	۱۳۱۵۱۰۱	سمینار	۳	تشریحی					
۱۶	۱۳۱۵۱۰۲	ارتعاشات پیشرفته- ارتعاشات اتفاقی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۷	۱۳۱۵۱۰۳	کنترل خودکار پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۸	۱۳۱۵۱۰۴	مکانیک ضربه ای ۱	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۹	۱۳۱۵۱۰۵	مکانیک ضربه ای ۲	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۰	۱۳۱۵۱۰۶	مقدمه ای بر اجزا محدود	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۱	۱۳۱۵۱۰۹	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)-آموزش محور	۴	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۵۱۱۰	طراحی اجزاء پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۳	۱۳۱۵۱۱۲	روش اجزاء محدود ۱	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۱۵۱۱۳	طراحی بهینه قطعات مکانیکی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۵	۱۳۱۵۱۱۴	طراحی مکانیزم های پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲۶	۱۳۱۵۱۱۵	تحلیل آزمایش های مهندسی	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۷	۱۳۱۵۱۱۶	مباحث منتخب در رباتیک	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۸	۱۳۱۵۱۱۷	رباتیک: سینماتیک و دینامیک	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۹	۱۳۱۵۱۱۸	سینماتیک اتصالات میله ای (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۳۰	۱۳۱۵۱۲۶	طراحی اجزا ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳۱	۱۳۱۵۱۹۹	خزش، خستگی و شکست (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۳۲	۱۳۱۵۲۰۰	هیدرودینامیک روغنکاری (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳۳	۱۳۱۹۰۴۷	کنترل اتوماتیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۴۲۰۴	بیوشیمی عمومی	۲	تستی و تشریحی	۱۹/۱۰/۱۳۹۴	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۷۰۰۱	ترمودینامیک پیشرفته	۱	تشریحی	۲۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۹	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۷۰۰۲	پدیده های انتقال در سیستم های بیولوژیک	۱	تشریحی	۰۲/۱۰/۱۳۹۴	۲	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۷۰۰۳	میکروبیولوژی صنعتی و فرآیندهای تخمیری	۱	تستی و تشریحی	۰۵/۱۰/۱۳۹۴	۴	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۷۰۱۴	آز بیوتکنولوژی	۳	تشریحی					
۸	۱۳۱۷۰۱۵	ترمودینامیک محلولهای غیر ایده آل	۳	تشریحی	۲۶/۱۰/۱۳۹۴	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۷۰۲۱	ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲	۱	تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۴	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۷۰۲۳	مکانیک سیالات ۲	۱	تشریحی	۰۶/۱۰/۱۳۹۴	۵	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۱	۱۳۱۷۰۲۴	انتقال حرارت ۲	۱	تشریحی	۱۵/۱۰/۱۳۹۴	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۲	۱۳۱۷۰۴۵	میکروبیولوژی عمومی	۱	تستی و تشریحی	۱۷/۱۰/۱۳۹۴	۱۴	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۳۱۷۰۴۷	طراحی راکتورهای بیوشیمیایی	۲	تشریحی	۰۳/۱۰/۱۳۹۴	۳	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۴	۱۳۱۷۰۴۹	ریاضیات پیشرفته (رشته بیوتکنولوژی)	۲	تشریحی	۱۶/۱۰/۱۳۹۴	۱۳	چهارشنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۵	۱۳۱۷۰۵۱	بازیافت و جداسازی مواد بیولوژیکی	۳	تستی و تشریحی	۲۲/۱۰/۱۳۹۴	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۶	۱۳۱۷۰۵۲	تکنولوژی آنزیم ها	۳	تستی و تشریحی	۲۰/۱۰/۱۳۹۴	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۷۰۵۳	سمینار	۳	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۷۰۵۴	آمار در فرآیندهای مهندسی	۳	تشریحی	۱۴/۱۰/۱۳۹۴	۱۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۹	۱۳۱۷۰۵۵	مباحث منتخب	۳	تشریحی	۲۱/۱۰/۱۳۹۴	۱۷	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۰	۱۳۱۷۰۵۷	بیو تکنولوژی غذایی (آموزش محور)	۳	تشریحی	۱۰/۱۰/۱۳۹۴	۸	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۲۱	۱۳۱۷۰۶۸	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۲۲	۱۳۱۷۰۷۰	استانداردها مشخصات فنی تجهیزات آب و فاضل	۴	تشریحی	۱۳/۱۰/۱۳۹۴	۱۰	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : نوع برنامه درسی

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود : ۳۹۴۱

گروه آموزشی : ۱۷ - مهندسی شیمی

ترم اعمال : ۳۹۴۱

رشته : ۱۷ - مهندسی شیمی گرایش طراحی فرآیند

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۲	۱۳۱۷۰۲۱	ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۳۱۷۰۲۴	انتقال حرارت ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۴	۱۳۱۷۰۹۴	انتقال جرم	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۷۱۰۵	عملیات واحد ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۷۱۹۸	ترمودینامیک مهندسی شیمی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۷۱۹۹	انتقال حرارت پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۷۲۰۰	ریاضیات پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۷۲۰۱	سینتیک و طرح راکتور پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۷۲۰۲	مکانیک سیالات پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۷۲۰۳	مدل سازی و مشابه سازی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

اخبار پیام نور

www.PnuNews.com

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود: ۳۹۴۱

گروه آموزشی: ۱۷ - مهندسی شیمی

ترم اعمال: ۳۹۴۱

رشته: ۱۹ - مهندسی شیمی - محیط زیست

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۲	۱۳۱۷۰۲۱	ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۳۱۷۰۲۴	انتقال حرارت ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۴	۱۳۱۷۰۹۴	انتقال جرم	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۷۱۰۵	عملیات واحد ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۷۱۹۸	ترمودینامیک مهندسی شیمی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۷۱۹۹	انتقال حرارت پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۷۲۰۰	ریاضیات پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۷۲۰۱	سینتیک و طرح راکتور پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۷۲۰۲	مکانیک سیالات پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۷۲۱۲	تصفیه آب و فاضلاب	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

اخبار پیام نور

www.PnuNews.com

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود: ۳۹۴۱

گروه آموزشی: ۱۷ - مهندسی شیمی

ترم اعمال: ۳۹۴۱

رشته: ۲۱ - مهندسی شیمی - مدل سازی، شبیه سازی و کنترل

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۳۱۷۰۲۱	ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲	۱۳۱۷۰۲۴	انتقال حرارت ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۳	۱۳۱۷۰۹۴	انتقال جرم	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۷۱۰۵	عملیات واحد ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۷۱۹۸	ترمودینامیک مهندسی شیمی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۷۱۹۹	انتقال حرارت پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۷۲۰۰	ریاضیات پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۷۲۰۲	مکانیک سیالات پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۷۲۰۳	مدل سازی و مشابه سازی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۷۲۱۳	سینتیک و طرح راکتور پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

اخبار پیام نور

www.PnuNews.com

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دانشگاه پیام نور

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات ۳۹۴۱

شماره گزارش: ۵۷۹

زمان: ۰۹:۳۰ - ۱۳۹۴/۰۹/۰۹

صفحه: ۲۵۶ از ۲۲۹

مقطع: کارشناسی ارشد

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

گروه آموزشی: ۱۷ - مهندسی شیمی

رشته: ۲۲ - مهندسی شیمی - پلیمر

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

ترم ورود: ۳۹۴۱

ترم اعمال: ۳۹۴۱

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۲	۱۳۱۷۰۸۴	شیمی و سینتیک پلیمرزاسیون	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۳۱۷۱۴۶	شیمی فیزیک پلیمرها	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۷۱۵۳	آزمایشگاه خواص فیزیکی و مکانیکی پلیمرها	۱	تشریحی					
۵	۱۳۱۷۱۵۴	مهندسی پلاستیک	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۷۱۵۶	وسایل اندازه گیری مشخصات ملکولی پلیمرها	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۷۱۹۸	ترمودینامیک مهندسی شیمی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۷۱۹۹	انتقال حرارت پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۷۲۰۰	ریاضیات پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۷۲۰۱	سینتیک و طرح راکتور پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۷۲۱۰	رنولوژی پیشرفته سیالات پلیمر	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۷۲۱۱	خواص فیزیکی و مکانیکی پلاستیک	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

اخبار پیام نور

www.PnuNews.com

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود: ۳۹۴۱

گروه آموزشی: ۱۷ - مهندسی شیمی

ترم اعمال: ۳۹۴۱

رشته: ۲۳ - مهندسی شیمی - صنایع غذایی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۴۲۰۴	بیوشیمی عمومی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۷۰۲۱	ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۷۰۲۳	مکانیک سیالات ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۷۰۲۴	انتقال حرارت ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۷۰۴۵	میکروبیولوژی عمومی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۷۲۰۴	میکروبیولوژی صنعتی و فرآیندهای تخمیری	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۸	۱۳۱۷۲۰۵	ریاضیات مهندسی پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۷۲۰۶	پدیده های انتقال در صنایع غذایی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۷۲۰۷	طراحی عملیات فرآیندهای صنایع غذایی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۷۲۰۸	فرآیندهای پیشرفته مواد غذایی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۷۲۰۹	بیوتکنولوژی غذایی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰

اخبار پیام نور

www.PnuNews.com

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۹۰۶۱	الکترونیک ۳	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۹۰۸۰	فیزیک الکترونیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۹۱۸۱	مدارهای مجتمع خطی (CMOS)	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۹۱۸۳	مدارهای مجتمع خیلی فشرده (VLSI)	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۹۱۸۴	سمینار	۳	تشریحی					
۸	۱۳۱۹۱۸۵	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۹	۱۳۱۹۱۸۶	آزمایشگاه تخصصی	۴	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۹۱۸۷	VHDL	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۹۱۸۸	مدارهای مجتمع فرکانس رادیویی (RFIC)	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۹۱۸۹	مبدل های داده مجتمع (A/D, D/A)	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۹۱۹۰	مدارهای مجتمع نوری	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۹۱۹۱	سیستم بر تراشه	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۹۱۹۲	مدارهای مجتمع یکپارچه ریز موج	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۹۱۹۳	الکترونیک لیزر	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۹۱۹۴	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته (CMOS)	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۹۱۹۵	مدارهای زیست الکترونیک	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۹۱۹۶	مدارهای مجتمع توان پایین	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۹۱۹۷	فیلتر های مجتمع	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۴	۲۰	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۱۹۱۹۸	مدارهای پهن باند	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۹۱۹۹	مباحث ویژه ۱	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنجشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۹۲۰۰	مباحث ویژه ۲	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۱۹۲۰۲	تئوری و فناوری ساخت افزاره های نیم رسانا	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یکشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان امتحانات برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

مقطع : کارشناسی ارشد
 دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی
 گروه آموزشی : ۱۹ - مهندسی برق
 رشته : ۱۶ - مهندسی برق گرایش افزاره های میکرو و نانو الکترونیک
 دوره : تمامی دوره ها
 نوع برنامه : نوع برنامه درسی
 ترم ورود : ۳۹۴۱
 ترم اعمال : ۳۹۴۱

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۹۰۶۱	الکترونیک ۳	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۹۰۸۰	فیزیک الکترونیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۹۲۰۱	افزاره های نیم رسانا	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۹۲۰۲	تئوری و فناوری ساخت افزاره های نیم رسانا	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۹۲۰۳	مدارهای مجتمع خطی (CMOS)	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۹۲۰۴	آزمایشگاه تخصصی	۴	تشریحی					
۹	۱۳۱۹۲۰۵	ابر رسانایی	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۹۲۰۶	سمینار	۳	تشریحی					
۱۱	۱۳۱۹۲۰۷	سمینار(تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۱۲	۱۳۱۹۲۰۸	الکترونیک کوانتومی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۱۹۲۰۹	الکترونیک نوری	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۱۹۲۱۰	مدارهای مجتمع نوری	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۱۹۲۱۱	بلورهای فوتونی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۱۹۲۱۲	نانو الکترونیک	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۱۹۲۱۳	زیست حسگرها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۱۹۲۱۴	مشخصه یابی مواد و افزاره های نیم رسانا	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۹۲۱۵	الکترونیک نوری پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۹۲۱۶	فیزیک حالت جامد پیشرفته	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۱۹۲۱۷	شبییه سازی افزاره های نیم رسانا	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۱۹۲۱۸	مباحث ویژه ۱	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۳	۱۳۱۹۲۱۹	مباحث ویژه ۲	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دانشگاه پیام نور

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

زمان: ۰۹:۳۰ - ۱۳۹۴/۰۹/۰۹

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

شماره گزارش: ۵۷۹

تاریخ امتحانات ۳۹۴۱

صفحه: ۲۳۳ از ۲۵۶

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود: ۳۹۲۱

گروه آموزشی: ۱۹ - مهندسی برق

ترم اعمال: ۳۹۲۱

رشته: ۱۸ - مهندسی برق-الکترونیک

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۱۹۰۶۱	الکترونیک ۳	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۱۹۰۶۸	مدارهای مخابراتی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۹۰۸۰	فیزیک الکترونیک	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۶	۱۳۱۹۱۰۷	طراحی مدارهای مجتمع خطی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۹۱۰۹	طراحی مدارهای VLSI	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۱۹۱۱۰	تئوری و تکنولوژی ساخت قطعات نیمه هادی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۱۹۱۱۱	طراحی مدارهای الکترونیکی (فرکانس بالا)	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۱۹۱۱۲	کوانتوم الکترونیک ۱	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۱۹۱۱۳	ادوات نیمه هادی های ۱	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهارشنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۱۹۱۱۴	مباحث ویژه در الکترونیک ۱	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۳	۱۳۱۹۱۱۵	تئوری و تکنولوژی ساخت قطعات نیمه هادی ۲	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۴	۱۳۱۹۱۱۶	مباحث ویژه در الکترونیک ۲	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۵	۱۳۱۹۱۱۷	پردازش سیگنال دیجیتال	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۶	۱۳۱۹۱۱۸	میکرو پروسور ۲	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۷	۱۳۱۹۱۱۹	کاربرد میکروپروسورها و سیستم های کامپیوتری ۳	۳	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۱۸	۱۳۱۹۱۲۰	ریاضیات مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۱۹۱۲۱	طراحی مدارها و شبکه به یاری کامپیوتر (آموزش ۲)	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۱۹۱۲۲	سمینار	۳	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۹۱۲۳	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) -آموزش محور	۴	تشریحی					
۲۲	۱۵۱۱۰۹۳	میکروپروسورها	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دانشگاه پیام نور

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

زمان: ۰۹:۳۰ - ۱۳۹۴/۰۹/۰۹

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

شماره گزارش: ۵۷۹

تاریخ امتحانات ۳۹۴۱

صفحه: ۲۳۴ از ۲۵۶

مقطع : کارشناسی ارشد
 دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی
 گروه آموزشی : ۲۱ - مهندسی مواد
 رشته : ۱۰ - مهندسی مواد-شناسایی و انتخاب مواد مهندسی

دوره : تمامی دوره ها
 نوع برنامه : نوع برنامه درسی
 ترم ورود : ۳۹۳۱
 ترم اعمال : ۳۹۳۱

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۸	پایان نامه ارشد (۸ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	--	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۴	۱۳۱۵۰۸۳	خواص مکانیکی مواد ۲	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۵	۱۳۱۵۱۵۴	انتقال مطالب علمی و فنی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۶	۱۳۱۵۱۵۶	انتخاب مواد فلزی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۱۳:۰۰	۱۵:۰۰
۷	۱۳۱۵۱۵۸	مواد پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۲۱۰۰۱	تئوری نابجایی ها	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۱	۱	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۹	۱۳۲۱۰۰۲	ترمودینامیک پیشرفته مواد	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۲۱۰۰۳	فرایندهای انجامد پیشرفته	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۶	۵	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۲۱۰۰۴	تغییر حالت‌های متالورژیکی	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۲۱۰۰۵	روشهای پیشرفته مطالعه مواد	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۲۱۰۰۶	آزمایشگاه روش های پیشرفته مطالعه مواد	۲	تشریحی					
۱۴	۱۳۲۱۰۰۷	نفوذ در جامدات	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۲۱۰۰۸	مطالب ویژه	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۶	۱۳۲۱۰۰۹	پلیمر پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۲۱۰۱۰	خطاهای اندازه گیری در تحقیق مواد	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۲۶	۲۱	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۳۲۱۰۱۱	شبه سازی در مهندسی مواد	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۹	۱۳۲۱۰۱۲	کامپوزیت ها	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۰	۱۳۲۱۰۱۳	مکانیک شکست	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۱	۱۳۲۱۰۱۴	کنترل کیفیت پیشرفته	۲	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۲	۱۳۲۱۰۱۶	سمینار تحقیق و تتبع نظری	۴	تشریحی					
۲۳	۱۳۲۱۰۱۸	روش های المان محدود	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۴	۱۳۲۱۰۱۹	متالورژی پودر پیشرفته	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۵	۱۳۲۱۰۲۰	تئوری الکترونی مواد	۴	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۲۶	۱۳۲۱۰۲۱	سمینار	۳	تشریحی					

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دوره : تمامی دوره ها
نوع برنامه : نوع برنامه درسی

ترم ورود : ۳۹۴۱

ترم اعمال : ۳۹۴۱

مقطع : کارشناسی ارشد

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

گروه آموزشی : ۲۲ - مهندسی کامپیوتر

رشته : ۱۴ - مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستمهای

اطلاعاتی

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۱۱۵۱۴۶	مهندسی نرم افزار ۱	۱	تستی و تشریحی	۱۲ ۱۳۹۴/۱۰/۱۵	۱۲	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۳	۱۱۱۵۱۵۰	مهندسی نرم افزار ۲	۱	تستی و تشریحی	۳ ۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۳	تستی	۳ ۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۵	۱۳۲۲۰۳۷	مدیریت توسعه نرم افزار	۱	تشریحی	۷ ۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۲۲۰۳۸	برنامه ریزی استراتژیک	۱	تستی	۸ ۱۳۹۴/۱۰/۱۰	۸	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۲۲۰۳۹	مهندسی مجدد فرایندهای تجاری	۱	تشریحی	۹ ۱۳۹۴/۱۰/۱۲	۹	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۸	۱۳۲۲۰۴۶	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	۴	تشریحی					
۹	۱۳۲۲۰۴۷	نیاز سنجی اطلاعاتی	۲	تشریحی	۱۰ ۱۳۹۴/۱۰/۱۳	۱۰	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۰	۱۳۲۲۰۴۸	برنامه ریزی منابع سازمان	۲	تشریحی	۱۱ ۱۳۹۴/۱۰/۱۴	۱۱	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۱	۱۳۲۲۰۵۰	انبارهای داده و داده کاوی	۳	تستی و تشریحی	۱۳ ۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۲	۱۳۲۲۰۵۱	مدیریت دانش	۲	تشریحی	۱۴ ۱۳۹۴/۱۰/۱۷	۱۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۳	۱۳۲۲۰۵۲	سیستمهای تصمیم یار	۳	تستی و تشریحی	۱۹ ۱۳۹۴/۱۰/۲۳	۱۹	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۴	۱۳۲۲۰۵۳	تست و نگهداری نرم افزار	۳	تشریحی	۱۶ ۱۳۹۴/۱۰/۲۰	۱۶	یک شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۵	۱۳۲۲۰۵۴	روش تحقیق و سمینار	۳	تشریحی					
۱۶	۱۳۲۲۰۵۵	هوش تجاری	۴	تشریحی	۱۷ ۱۳۹۴/۱۰/۲۱	۱۷	دو شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۷	۱۳۲۲۰۵۶	ذخیره و بازیابی اطلاعات روی وب	۴	تشریحی	۱۸ ۱۳۹۴/۱۰/۲۲	۱۸	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۱۸	۱۵۱۲۰۰۱	مدیریت و کنترل پروژه های فناوری اطلاعات	۱	تستی	۱۵ ۱۳۹۴/۱۰/۱۹	۱۵	شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰
۱۹	۱۵۱۲۰۰۲	مدیریت استراتژیک فناوری اطلاعات	۱	تستی	۶ ۱۳۹۴/۱۰/۰۷	۶	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد

دانشگاه پیام نور

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

زمان: ۰۹:۳۰ - ۱۳۹۴/۰۹/۰۹

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

شماره گزارش: ۵۷۹

تاریخ امتحانات ۳۹۴۱

صفحه: ۲۳۶ از ۲۵۶

دوره: تمامی دوره ها

مقطع: کارشناسی ارشد

نوع برنامه: نوع برنامه درسی

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

ترم ورود: ۳۹۴۱

گروه آموزشی: ۲۲ - مهندسی کامپیوتر

ترم اعمال: ۳۹۴۱

رشته: ۱۶ - مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی و رباتیکز

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۳	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تستی	۱۳۹۴/۱۰/۰۳	۳	پنج شنبه	۱۵:۳۰	۱۶:۳۰
۳	۱۳۲۲۰۶۲	یادگیری ماشین	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۲	۲	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۴	۱۳۲۲۰۶۳	فرایندهای تصادفی	۱	تستی و تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۹	۷	چهار شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۲۲۰۶۴	رایانش تکاملی	۱	تشریحی	۱۳۹۴/۱۰/۰۵	۴	شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰

اخبار پیام نور

www.PnuNews.com

با توجه به منتشر نشدن رسمی برنامه امتحانات توسط دانشگاه پیام نور اخبار پیام نور PnuNews.com مسوولیتی در قبال برنامه انتشار یافته در این پایگاه بعهده نمی گیرد

این برنامه غیر رسمی می باشد و ممکن است در زمان **امتحانات** برنامه دچار تغییراتی نیز بشود

دانشجویان برای اطلاع دقیق از برنامه امتحانات خود به سیستم گلستان پیام نور و گزارش ۴۲۸ مراجعه کنند

نحوه تستی و تشریحی نوشته شده در این برنامه ملاک نمی باشد و ملاک نحوه تستی و یا تستی تشریحی بودن امتحانات لیست منابع می باشد