

زمان: ۰۹:۰۶ - ۱۳/۰۶/۱۳
صفحه: ۱ از ۳

دانشگاه پام نور

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته
رشته: ۱۴-مهندسی برق - گرایش الکترونیک
دوره: تمامی دوره ها

سیستم جامع دانشگاهی گلستان
شماره گزارش: ۳۰۰۹
قطعه: ۵ - کارشناسی
دانشکده: ۱۳-فنی و مهندسی
گروه آموشی: ۱۹-مهندسی برق

ردیف تحصیل	شماره درس	نام درس	تعداد ساعت	واحد	نوع آزمون	شماره منبع	عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	ناشر	شرح پیوست	
۱	۱۱۱۱۴۰۷	ریاضی عمومی ۱	۲۰	۰	تستی و تشریحی	۸۱۸۱	ریاضی عمومی ۱	ابراهیم احمدیور آنه گلدی	ریاضی عمومی ۱	۱۳۹۳	پام نور	فصل های ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰، ۱۱، ۱۲ و ۱۳ مطالعه شود. اینات قضايا حذف شود.	
۲	۱۱۱۱۴۰۸	ریاضی عمومی ۲	۲۰	۰	تستی و تشریحی	۴۹۴۴	ریاضی عمومی ۲	محمد مهدی ابراهیمی	ریاضی عمومی ۲	۱۳۹۳	پام نور	از قسمت اول از ابتدای فصل ۲ تا پایان فصل ۵ و از قسمت دوم از ابتدای فصل ۶ تا پایان فصل ۸ مطالعه شود.	
۳	۱۱۱۱۴۰۹	معادلات دفرانسیل معمولی	۲۰	۰	تستی و تشریحی	۸۷۷۴	معادلات دفرانسیل معمولی	جمال صفار اردبیلی	ریاضی عمومی ۲	۱۳۹۳	پام نور	(رشته شیمی)	
۴	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۲۰	۰	تستی و تشریحی	۶۹۸۲	ریاضیات مهندسی	مسعود ساروی- مسعود شعبی	ریاضیات مهندسی	۱۳۹۳	پام نور	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.	
۵	۱۱۱۱۴۰۸	فیزیک عمومی ۱	۱۸	۰	تستی و تشریحی	۵۲۸۸	فیزیک عمومی ۱	محمد رضا بهاری	فیزیک پایه ۱ - مکانیک	فیزیک پایه ۱	۱۳۹۰	پام نور	فیزیک پایه ۱ - مکانیک
۶	۱۱۱۱۴۰۹	فیزیک عمومی ۲	۱۸	۰	تستی و تشریحی	۴۹۶۲	فیزیک عمومی ۲	محمد ابراهیم ابوکاظمه	فیزیک پایه ۲	۱۳۹۳	پام نور	برای شرته های مهندسی شیمی، مهندسی بلیمر (کلیه گرانشها)، مهندسی نفت (کلیه گرانشها): فصل های ۱، ۲، ۳، ۴ (بخش های ۳-۲ و ۳-۴)، ۵ (بخش ۳-۵، ۱-۵، ۷-۸، ۹-۱۰ و ۱۱-۱۲)، ۶ (بخش های ۷-۸، ۹-۱۰ و ۱۱-۱۲)، ۷ (بخش ۷-۸ و ۹-۱۰)، ۸ (بخش های ۸-۹ و ۱۰-۱۱)، ۹ (بخش ۹-۱۰ و ۱۱-۱۲)، ۱۰ (بخش های ۱۰-۱۱ و ۱۱-۱۲)، ۱۱ (بخش های ۱۱-۱۲ و ۱۲-۱۳)، ۱۲ (بخش های ۱۲-۱۳ و ۱۳-۱۴)، ۱۳ (بخش های ۱۳-۱۴ و ۱۴-۱۵)، ۱۴ (بخش های ۱۴-۱۵ و ۱۵-۱۶)، ۱۵ (بخش های ۱۵-۱۶ و ۱۶-۱۷)، ۱۶ (بخش های ۱۶-۱۷ و ۱۷-۱۸)، ۱۷ (بخش های ۱۷-۱۸ و ۱۸-۱۹)، ۱۸ (بخش های ۱۸-۱۹ و ۱۹-۲۰)، ۱۹ (بخش های ۱۹-۲۰ و ۲۰-۲۱)، ۲۰ (بخش های ۲۰-۲۱ و ۲۱-۲۲)، ۲۱ (بخش های ۲۱-۲۲ و ۲۲-۲۳)، ۲۲ (بخش های ۲۲-۲۳ و ۲۳-۲۴)، ۲۳ (بخش های ۲۳-۲۴ و ۲۴-۲۵)، ۲۴ (بخش های ۲۴-۲۵ و ۲۵-۲۶)، ۲۵ (بخش های ۲۵-۲۶ و ۲۶-۲۷)، ۲۶ (بخش های ۲۶-۲۷ و ۲۷-۲۸)، ۲۷ (بخش های ۲۷-۲۸ و ۲۸-۲۹)، ۲۸ (بخش های ۲۸-۲۹ و ۲۹-۳۰)، ۲۹ (بخش های ۲۹-۳۰ و ۳۰-۳۱)، ۳۰ (بخش های ۳۰-۳۱ و ۳۱-۳۲)، ۳۱ (بخش های ۳۱-۳۲ و ۳۲-۳۳)، ۳۲ (بخش های ۳۲-۳۳ و ۳۳-۳۴)، ۳۳ (بخش های ۳۳-۳۴ و ۳۴-۳۵)، ۳۴ (بخش های ۳۴-۳۵ و ۳۵-۳۶)، ۳۵ (بخش های ۳۵-۳۶ و ۳۶-۳۷)، ۳۶ (بخش های ۳۶-۳۷ و ۳۷-۳۸)، ۳۷ (بخش های ۳۷-۳۸ و ۳۸-۳۹)، ۳۸ (بخش های ۳۸-۳۹ و ۳۹-۴۰)، ۳۹ (بخش های ۳۹-۴۰ و ۴۰-۴۱)، ۴۰ (بخش های ۴۰-۴۱ و ۴۱-۴۲)، ۴۱ (بخش های ۴۱-۴۲ و ۴۲-۴۳)، ۴۲ (بخش های ۴۲-۴۳ و ۴۳-۴۴)، ۴۳ (بخش های ۴۳-۴۴ و ۴۴-۴۵)، ۴۴ (بخش های ۴۴-۴۵ و ۴۵-۴۶)، ۴۵ (بخش های ۴۵-۴۶ و ۴۶-۴۷)، ۴۶ (بخش های ۴۶-۴۷ و ۴۷-۴۸)، ۴۷ (بخش های ۴۷-۴۸ و ۴۸-۴۹)، ۴۸ (بخش های ۴۸-۴۹ و ۴۹-۵۰)، ۴۹ (بخش های ۴۹-۵۰ و ۵۰-۵۱)، ۵۰ (بخش های ۵۰-۵۱ و ۵۱-۵۲)، ۵۱ (بخش های ۵۱-۵۲ و ۵۲-۵۳)، ۵۲ (بخش های ۵۲-۵۳ و ۵۳-۵۴)، ۵۳ (بخش های ۵۳-۵۴ و ۵۴-۵۵)، ۵۴ (بخش های ۵۴-۵۵ و ۵۵-۵۶)، ۵۵ (بخش های ۵۵-۵۶ و ۵۶-۵۷)، ۵۶ (بخش های ۵۶-۵۷ و ۵۷-۵۸)، ۵۷ (بخش های ۵۷-۵۸ و ۵۸-۵۹)، ۵۸ (بخش های ۵۸-۵۹ و ۵۹-۶۰)، ۵۹ (بخش های ۵۹-۶۰ و ۶۰-۶۱)، ۶۰ (بخش های ۶۰-۶۱ و ۶۱-۶۲)، ۶۱ (بخش های ۶۱-۶۲ و ۶۲-۶۳)، ۶۲ (بخش های ۶۲-۶۳ و ۶۳-۶۴)، ۶۳ (بخش های ۶۳-۶۴ و ۶۴-۶۵)، ۶۴ (بخش های ۶۴-۶۵ و ۶۵-۶۶)، ۶۵ (بخش های ۶۵-۶۶ و ۶۶-۶۷)، ۶۶ (بخش های ۶۶-۶۷ و ۶۷-۶۸)، ۶۷ (بخش های ۶۷-۶۸ و ۶۸-۶۹)، ۶۸ (بخش های ۶۸-۶۹ و ۶۹-۷۰)، ۶۹ (بخش های ۶۹-۷۰ و ۷۰-۷۱)، ۷۰ (بخش های ۷۰-۷۱ و ۷۱-۷۲)، ۷۱ (بخش های ۷۱-۷۲ و ۷۲-۷۳)، ۷۲ (بخش های ۷۲-۷۳ و ۷۳-۷۴)، ۷۳ (بخش های ۷۳-۷۴ و ۷۴-۷۵)، ۷۴ (بخش های ۷۴-۷۵ و ۷۵-۷۶)، ۷۵ (بخش های ۷۵-۷۶ و ۷۶-۷۷)، ۷۶ (بخش های ۷۶-۷۷ و ۷۷-۷۸)، ۷۷ (بخش های ۷۷-۷۸ و ۷۸-۷۹)، ۷۸ (بخش های ۷۸-۷۹ و ۷۹-۸۰)، ۷۹ (بخش های ۷۹-۸۰ و ۸۰-۸۱)، ۸۰ (بخش های ۸۰-۸۱ و ۸۱-۸۲)، ۸۱ (بخش های ۸۱-۸۲ و ۸۲-۸۳)، ۸۲ (بخش های ۸۲-۸۳ و ۸۳-۸۴)، ۸۳ (بخش های ۸۳-۸۴ و ۸۴-۸۵)، ۸۴ (بخش های ۸۴-۸۵ و ۸۵-۸۶)، ۸۵ (بخش های ۸۵-۸۶ و ۸۶-۸۷)، ۸۶ (بخش های ۸۶-۸۷ و ۸۷-۸۸)، ۸۷ (بخش های ۸۷-۸۸ و ۸۸-۸۹)، ۸۸ (بخش های ۸۸-۸۹ و ۸۹-۹۰)، ۸۹ (بخش های ۸۹-۹۰ و ۹۰-۹۱)، ۹۰ (بخش های ۹۰-۹۱ و ۹۱-۹۲)، ۹۱ (بخش های ۹۱-۹۲ و ۹۲-۹۳)، ۹۲ (بخش های ۹۲-۹۳ و ۹۳-۹۴)، ۹۳ (بخش های ۹۳-۹۴ و ۹۴-۹۵)، ۹۴ (بخش های ۹۴-۹۵ و ۹۵-۹۶)، ۹۵ (بخش های ۹۵-۹۶ و ۹۶-۹۷)، ۹۶ (بخش های ۹۶-۹۷ و ۹۷-۹۸)، ۹۷ (بخش های ۹۷-۹۸ و ۹۸-۹۹)، ۹۸ (بخش های ۹۸-۹۹ و ۹۹-۱۰۰)، ۹۹ (بخش های ۹۹-۱۰۰ و ۱۰۰-۱۰۱)، ۱۰۰ (بخش های ۱۰۰-۱۰۱ و ۱۰۱-۱۰۲)، ۱۰۱ (بخش های ۱۰۱-۱۰۲ و ۱۰۲-۱۰۳)، ۱۰۲ (بخش های ۱۰۲-۱۰۳ و ۱۰۳-۱۰۴)، ۱۰۳ (بخش های ۱۰۳-۱۰۴ و ۱۰۴-۱۰۵)، ۱۰۴ (بخش های ۱۰۴-۱۰۵ و ۱۰۵-۱۰۶)، ۱۰۵ (بخش های ۱۰۵-۱۰۶ و ۱۰۶-۱۰۷)، ۱۰۶ (بخش های ۱۰۶-۱۰۷ و ۱۰۷-۱۰۸)، ۱۰۷ (بخش های ۱۰۷-۱۰۸ و ۱۰۸-۱۰۹)، ۱۰۸ (بخش های ۱۰۸-۱۰۹ و ۱۰۹-۱۱۰)، ۱۰۹ (بخش های ۱۰۹-۱۱۰ و ۱۱۰-۱۱۱)، ۱۱۰ (بخش های ۱۱۰-۱۱۱ و ۱۱۱-۱۱۲)، ۱۱۱ (بخش های ۱۱۱-۱۱۲ و ۱۱۲-۱۱۳)، ۱۱۲ (بخش های ۱۱۲-۱۱۳ و ۱۱۳-۱۱۴)، ۱۱۳ (بخش های ۱۱۳-۱۱۴ و ۱۱۴-۱۱۵)، ۱۱۴ (بخش های ۱۱۴-۱۱۵ و ۱۱۵-۱۱۶)، ۱۱۵ (بخش های ۱۱۵-۱۱۶ و ۱۱۶-۱۱۷)، ۱۱۶ (بخش های ۱۱۶-۱۱۷ و ۱۱۷-۱۱۸)، ۱۱۷ (بخش های ۱۱۷-۱۱۸ و ۱۱۸-۱۱۹)، ۱۱۸ (بخش های ۱۱۸-۱۱۹ و ۱۱۹-۱۲۰)، ۱۱۹ (بخش های ۱۱۹-۱۲۰ و ۱۲۰-۱۲۱)، ۱۲۰ (بخش های ۱۲۰-۱۲۱ و ۱۲۱-۱۲۲)، ۱۲۱ (بخش های ۱۲۱-۱۲۲ و ۱۲۲-۱۲۳)، ۱۲۲ (بخش های ۱۲۲-۱۲۳ و ۱۲۳-۱۲۴)، ۱۲۳ (بخش های ۱۲۳-۱۲۴ و ۱۲۴-۱۲۵)، ۱۲۴ (بخش های ۱۲۴-۱۲۵ و ۱۲۵-۱۲۶)، ۱۲۵ (بخش های ۱۲۵-۱۲۶ و ۱۲۶-۱۲۷)، ۱۲۶ (بخش های ۱۲۶-۱۲۷ و ۱۲۷-۱۲۸)، ۱۲۷ (بخش های ۱۲۷-۱۲۸ و ۱۲۸-۱۲۹)، ۱۲۸ (بخش های ۱۲۸-۱۲۹ و ۱۲۹-۱۳۰)، ۱۲۹ (بخش های ۱۲۹-۱۳۰ و ۱۳۰-۱۳۱)، ۱۳۰ (بخش های ۱۳۰-۱۳۱ و ۱۳۱-۱۳۲)، ۱۳۱ (بخش های ۱۳۱-۱۳۲ و ۱۳۲-۱۳۳)، ۱۳۲ (بخش های ۱۳۲-۱۳۳ و ۱۳۳-۱۳۴)، ۱۳۳ (بخش های ۱۳۳-۱۳۴ و ۱۳۴-۱۳۵)، ۱۳۴ (بخش های ۱۳۴-۱۳۵ و ۱۳۵-۱۳۶)، ۱۳۵ (بخش های ۱۳۵-۱۳۶ و ۱۳۶-۱۳۷)، ۱۳۶ (بخش های ۱۳۶-۱۳۷ و ۱۳۷-۱۳۸)، ۱۳۷ (بخش های ۱۳۷-۱۳۸ و ۱۳۸-۱۳۹)، ۱۳۸ (بخش های ۱۳۸-۱۳۹ و ۱۳۹-۱۴۰)، ۱۳۹ (بخش های ۱۳۹-۱۴۰ و ۱۴۰-۱۴۱)، ۱۴۰ (بخش های ۱۴۰-۱۴۱ و ۱۴۱-۱۴۲)، ۱۴۱ (بخش های ۱۴۱-۱۴۲ و ۱۴۲-۱۴۳)، ۱۴۲ (بخش های ۱۴۲-۱۴۳ و ۱۴۳-۱۴۴)، ۱۴۳ (بخش های ۱۴۳-۱۴۴ و ۱۴۴-۱۴۵)، ۱۴۴ (بخش های ۱۴۴-۱۴۵ و ۱۴۵-۱۴۶)، ۱۴۵ (بخش های ۱۴۵-۱۴۶ و ۱۴۶-۱۴۷)، ۱۴۶ (بخش های ۱۴۶-۱۴۷ و ۱۴۷-۱۴۸)، ۱۴۷ (بخش های ۱۴۷-۱۴۸ و ۱۴۸-۱۴۹)، ۱۴۸ (بخش های ۱۴۸-۱۴۹ و ۱۴۹-۱۵۰)، ۱۴۹ (بخش های ۱۴۹-۱۵۰ و ۱۵۰-۱۵۱)، ۱۵۰ (بخش های ۱۵۰-۱۵۱ و ۱۵۱-۱۵۲)، ۱۵۱ (بخش های ۱۵۱-۱۵۲ و ۱۵۲-۱۵۳)، ۱۵۲ (بخش های ۱۵۲-۱۵۳ و ۱۵۳-۱۵۴)، ۱۵۳ (بخش های ۱۵۳-۱۵۴ و ۱۵۴-۱۵۵)، ۱۵۴ (بخش های ۱۵۴-۱۵۵ و ۱۵۵-۱۵۶)، ۱۵۵ (بخش های ۱۵۵-۱۵۶ و ۱۵۶-۱۵۷)، ۱۵۶ (بخش های ۱۵۶-۱۵۷ و ۱۵۷-۱۵۸)، ۱۵۷ (بخش های ۱۵۷-۱۵۸ و ۱۵۸-۱۵۹)، ۱۵۸ (بخش های ۱۵۸-۱۵۹ و ۱۵۹-۱۶۰)، ۱۵۹ (بخش های ۱۵۹-۱۶۰ و ۱۶۰-۱۶۱)، ۱۶۰ (بخش های ۱۶۰-۱۶۱ و ۱۶۱-۱۶۲)، ۱۶۱ (بخش های ۱۶۱-۱۶۲ و ۱۶۲-۱۶۳)، ۱۶۲ (بخش های ۱۶۲-۱۶۳ و ۱۶۳-۱۶۴)، ۱۶۳ (بخش های ۱۶۳-۱۶۴ و ۱۶۴-۱۶۵)، ۱۶۴ (بخش های ۱۶۴-۱۶۵ و ۱۶۵-۱۶۶)، ۱۶۵ (بخش های ۱۶۵-۱۶۶ و ۱۶۶-۱۶۷)، ۱۶۶ (بخش های ۱۶۶-۱۶۷ و ۱۶۷-۱۶۸)، ۱۶۷ (بخش های ۱۶۷-۱۶۸ و ۱۶۸-۱۶۹)، ۱۶۸ (بخش های ۱۶۸-۱۶۹ و ۱۶۹-۱۷۰)، ۱۶۹ (بخش های ۱۶۹-۱۷۰ و ۱۷۰-۱۷۱)، ۱۷۰ (بخش های ۱۷۰-۱۷۱ و ۱۷۱-۱۷۲)، ۱۷۱ (بخش های ۱۷۱-۱۷۲ و ۱۷۲-۱۷۳)، ۱۷۲ (بخش های ۱۷۲-۱۷۳ و ۱۷۳-۱۷۴)، ۱۷۳ (بخش های ۱۷۳-۱۷۴ و ۱۷۴-۱۷۵)، ۱۷۴ (بخش های ۱۷۴-۱۷۵ و ۱۷۵-۱۷۶)، ۱۷۵ (بخش های ۱۷۵-۱۷۶ و ۱۷۶-۱۷۷)، ۱۷۶ (بخش های ۱۷۶-۱۷۷ و ۱۷۷-۱۷۸)، ۱۷۷ (بخش های ۱۷۷-۱۷۸ و ۱۷۸-۱۷۹)، ۱۷۸ (بخش های ۱۷۸-۱۷۹ و ۱۷۹-۱۸۰)، ۱۷۹ (بخش های ۱۷۹-۱۸۰ و ۱۸۰-۱۸۱)، ۱۸۰ (بخش های ۱۸۰-۱۸۱ و ۱۸۱-۱۸۲)، ۱۸۱ (بخش های ۱۸۱-۱۸۲ و ۱۸۲-۱۸۳)، ۱۸۲ (بخش های ۱۸۲-۱۸۳ و ۱۸۳-۱۸۴)، ۱۸۳ (بخش های ۱۸۳-۱۸۴ و ۱۸۴-۱۸۵)، ۱۸۴ (بخش های ۱۸۴-۱۸۵ و ۱۸۵-۱۸۶)، ۱۸۵ (بخش های ۱۸۵-۱۸۶ و ۱۸۶-۱۸۷)، ۱۸۶ (بخش های ۱۸۶-۱۸۷ و ۱۸۷-۱۸۸)، ۱۸۷ (بخش های ۱۸۷-۱۸۸ و ۱۸۸-۱۸۹)، ۱۸۸ (بخش های ۱۸۸-۱۸۹ و ۱۸۹-۱۹۰)، ۱۸۹ (بخش های ۱۸۹-۱۹۰ و ۱۹۰-۱۹۱)، ۱۹۰ (بخش های ۱۹۰-۱۹۱ و ۱۹۱-۱۹۲)، ۱۹۱ (بخش های ۱۹۱-۱۹۲ و ۱۹۲-۱۹۳)، ۱۹۲ (بخش های ۱۹۲-۱۹۳ و ۱۹۳-۱۹۴)، ۱۹۳ (بخش های ۱۹۳-۱۹۴ و ۱۹۴-۱۹۵)، ۱۹۴ (بخش های ۱۹۴-۱۹۵ و ۱۹۵-۱۹۶)، ۱۹۵ (بخش های ۱۹۵-۱۹۶ و ۱۹۶-۱۹۷)، ۱۹۶ (بخش های ۱۹۶-۱۹۷ و ۱۹۷-۱۹۸)، ۱۹۷ (بخش های ۱۹۷-۱۹۸ و ۱۹۸-۱۹۹)، ۱۹۸ (بخش های ۱۹۸-۱۹۹ و ۱۹۹-۲۰۰)، ۱۹۹ (بخش های ۱۹۹-۲۰۰ و ۲۰۰-۲۰۱)، ۲۰۰ (بخش های ۲۰۰-۲۰۱ و ۲۰۱-۲۰۲)، ۲۰۱ (بخش های ۲۰۱-۲۰۲ و ۲۰۲-۲۰۳)، ۲۰۲ (بخش های ۲۰۲-۲۰۳ و ۲۰۳-۲۰۴)، ۲۰۳ (بخش های ۲۰۳-۲۰۴ و ۲۰۴-۲۰۵)، ۲۰۴ (بخش های ۲۰۴-۲۰۵ و ۲۰۵-۲۰۶)، ۲۰۵ (بخش های ۲۰۵-۲۰۶ و ۲۰۶-۲۰۷)، ۲۰۶ (بخش های ۲۰۶-۲۰۷ و ۲۰۷-۲۰۸)، ۲۰۷ (بخش های ۲۰۷-۲۰۸ و ۲۰۸-۲۰۹)، ۲۰۸ (بخش های ۲۰۸-۲۰۹ و ۲۰۹-۲۱۰)، ۲۰۹ (بخش های ۲۰۹-۲۱۰ و ۲۱۰-۲۱۱)، ۲۱۰ (بخش های ۲۱۰-۲۱۱ و ۲۱۱-۲۱۲)، ۲۱۱ (بخش های ۲۱۱-۲۱۲ و ۲۱۲-۲۱۳)، ۲۱۲ (بخش های ۲۱۲-۲۱۳ و ۲۱۳-۲۱۴)، ۲۱۳ (بخش های ۲۱۳-۲۱۴ و ۲۱۴-۲۱۵)، ۲۱۴ (بخش های ۲۱۴-۲۱۵ و ۲۱۵-۲۱۶)، ۲۱۵ (بخش های ۲۱۵-۲۱۶ و ۲۱۶-۲۱۷)، ۲۱۶ (بخش های ۲۱۶-۲۱۷ و ۲۱۷-۲۱۸)، ۲۱۷ (بخش های ۲۱۷-۲۱۸ و ۲۱۸-۲۱۹)، ۲۱۸ (بخش های ۲۱۸-۲۱۹ و ۲۱۹-۲۲۰)، ۲۱۹ (بخش های ۲۱۹-۲۲۰ و ۲۲۰-۲۲۱)، ۲۲۰ (بخش های ۲۲۰-۲۲۱ و ۲۲۱-۲۲۲)، ۲۲۱ (بخش های ۲۲۱-۲۲۲ و ۲۲۲-۲۲۳)، ۲۲۲ (بخش های ۲۲۲-۲۲۳ و ۲۲۳-۲۲۴)، ۲۲۳ (بخش های ۲۲۳-۲۲۴ و ۲۲۴-۲۲۵)، ۲۲۴ (بخش های ۲۲۴-۲۲۵ و ۲۲۵-۲۲۶)، ۲۲۵ (بخش های ۲۲۵-۲۲۶ و ۲۲۶-۲۲۷)، ۲۲۶ (بخش های ۲۲۶-۲۲۷ و ۲۲۷-۲۲۸)، ۲۲۷ (بخش های ۲۲۷-۲۲۸ و ۲۲۸-۲۲۹)، ۲۲۸ (بخش های ۲۲۸-۲۲۹ و ۲۲۹-۲۳۰)، ۲۲۹ (بخش های ۲۲۹-۲۳۰ و ۲۳۰-۲۳۱)، ۲۳۰ (بخش های ۲۳۰-۲۳۱ و ۲۳۱-۲۳۲)، ۲۳۱ (بخش های ۲۳۱-۲۳۲ و ۲۳۲-۲۳۳)، ۲۳۲ (بخش های ۲۳۲-۲۳۳ و ۲۳۳-۲۳۴)، ۲۳۳ (بخش های ۲۳۳-۲۳۴ و ۲۳۴-۲۳۵)، ۲۳۴ (بخش های ۲۳۴-۲۳۵ و ۲۳۵-۲۳۶)، ۲۳۵ (بخش های ۲۳۵-۲۳۶ و ۲۳۶-۲۳۷)، ۲۳۶ (بخش های ۲۳۶-۲۳۷ و ۲۳۷-۲۳۸)، ۲۳۷ (بخش های ۲۳۷-۲۳۸ و ۲۳۸-۲۳۹)، ۲۳۸ (بخش های ۲۳۸-۲۳۹ و ۲۳۹-۲۴۰)، ۲۳۹ (بخش های ۲۳۹-۲۴۰ و ۲۴۰-۲۴۱)، ۲۴۰ (بخش های ۲۴۰-۲۴۱ و ۲۴۱-۲۴۲)، ۲۴۱ (بخش ه	

۱۲۳۲۰۳۹	۱۳۹۲	سیام نور	مصطفی دلشاد تهرانی	تفسیر موضوعی نوح البلاغه	۵۶۷۷	آزمایشی	تسنی	۲	۰	۸	۲۸	تفسیر موضوعی نوح البلاغه	۱۲۳۲۰۳۹	۱۳۹۲	سیام نور
---------	------	----------	--------------------	--------------------------	------	---------	------	---	---	---	----	--------------------------	---------	------	----------

دانشگاه پیام نور

مان: ۶/۱۳ - ۰۹:۰۶/۱۳۹۵

سیستم جامع دانشگاهی گلستان
شماره گزارش: ۳۰۰۹
قطعه: ۵ - کارشناسی
دانشکده: ۱۲- فنی و مهندسی
گروه آموزشی: ۱۹- مهندسی

ردیف	نام درس	شماره درس	ترم تحصیل	واحد تعداد ساعت	نوع آزمون	شماره منبع	عنوان	نوع منبع	نام نویسنده	متوجه	ناشر	سال انتشار	دانش خانواده و جمعیت			
													ت	تئوری	عمل	تستی
۲۹	کارگاه عمومی	۱۳۱۹۰۸	۲۹۵۱	۱۶	۱۶	۹۸۶۹	دانش خانواده و جمعیت (براست دوم)	-	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۴	نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری(نشر معاون)	-	-
۳۰	مدارسای التکنیکی ۱	۱۳۱۹۰۱	۲۹۵۱	۱۶	۱۶	۷۰۴۲	دانش خانواده و جمعیت	بدون منبع	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۰	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸ و ۱۱ مطالعه شود.	بیام نور	-
۳۱	مدارسای التکنیکی ۱	۱۳۱۹۰۱	۲۹۵۱	۲۶	۲۶	۵۱۲۵	مدارسای التکنیکی ۱	بدون منبع	مدارسای التکنیکی ۱	-	-	-	۱۳۹۰	عبدالله محمد شیابی-رحمت الله هوشمند	-	-
۳۲	الکترومغناطیس	۱۳۱۹۰۱۲	۲۹۵۱	۲۶	۲۶	۶۴۳۳	الکترومغناطیس میدان و موج	دویوب جنگ	الکترومغناطیس میدان و موج	-	-	-	۱۳۹۳	بروز جمه دار مارالانی فوامی	-	-
۳۳	کارگاه برق	۱۳۱۹۰۱۵	۲۹۵۱	۱۶	۱۶	۷۰۴۲	دانش خانواده و جمعیت	بدون منبع	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۰	دانشگاه تهران فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ و ۷ (با خوش ۷-۱ و ۷-۲ مطالعه شود).	بیام نور	-
۳۴	آزمایشگاه سیستم های کنترل خطی	۱۳۱۹۰۳۹	۲۹۵۱	۲۲	۲۲	۷۰۴۲	دانش خانواده و جمعیت	بدون منبع	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۰	سید ابراهیم افجهی ای-علیرضا سیداتان	-	-
۳۵	الکترونیک صنعتی	۱۳۱۹۰۴۰	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۹۰۳۴	الکترونیک قدرت مدارها، عناصر و کاربردها	محمد ۵. رشید	الکترونیک قدرت مدارها، عناصر و کاربردها	-	-	-	۱۳۹۳	سید ابراهیم افجهی ای-علیرضا سیداتان	بیام نور	-
۳۶	سیستم های کنترل خطی	۱۳۱۹۰۴۸	۲۹۵۱	۱۸	۱۸	۱۰۲۵۸	سیستم های کنترل خطی	آزمایشی	سیستم های کنترل خطی	-	-	-	۱۳۹۵	محمد حسن منصوری-ابراهیم صافی‌زاده	-	-
۳۷	آزمایشگاه ماسین های التکنیکی ۱	۱۳۱۹۰۵۱	۲۹۵۱	۳۲	۳۲	۷۰۴۲	دانش خانواده و جمعیت	بدون منبع	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۰	آزمایشگاه ماسین های التکنیکی ۱	-	-
۳۸	مدارهای مخابراتی	۱۳۱۹۰۵۷	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۷۰۴۲	دانش خانواده و جمعیت	بدون منبع	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۰	آزمایشگاه ماسین های التکنیکی ۱	-	-
۳۹	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	۱۳۱۹۰۶۸	۲۹۵۱	۲۲	۲۲	۶۸۷۵	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	تحلیل و طراحی مدارهای مخابراتی	تحلیل و طراحی مدارهای مخابراتی	وراست دوم	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	۱۳۹۳	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی
۴۰	قیزیک الکترونیک	۱۳۱۹۰۷۰	۲۹۵۱	۲۲	۲۲	۷۰۴۲	دانش خانواده و جمعیت	بدون منبع	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۰	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	-	-
۴۱	قیزیک الکترونیک	۱۳۱۹۰۸۰	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۶۶۰۳	دانش خانواده و جمعیت	آزمایشی	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۳	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی
۴۲	نقشه کنی هندسی	۱۳۱۹۱۲۶	۲۹۵۱	۲۲	۲۲	۹۳۴۸	نقشه کنی هندسی ۱	کتاب	نقشه کنی هندسی ۱	-	-	-	۱۳۹۳	سعید صمدی - غلامحسین روشن تن	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی
۴۳	آنالیزی ما مهندسی برق	۱۳۱۹۱۷۶	۲۹۵۱	۸	۸	۹۸۵۱	آنالیزی ما مهندسی برق	آشنازی ما زاده-فرانه شاپیک - سید جواد حدادی مقدم - مسعود هوشمند - محمد فهمیده	آشنازی ما مهندسی برق	آشنازی ما مهندسی برق	-	-	۱۳۹۳	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی
۴۴	احتمال مهندسی	۱۳۱۹۱۲۸	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۶۰۴۹	آمار ریاضی	حاج فروند	آمار ریاضی	-	-	-	۱۳۹۳	رضا عفت نژاد	دانشگاه علم و های انسانی	دانشگاه علم و های انسانی
۴۵	اقتصاد مهندسی	۱۳۱۹۱۲۹	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۶۶۰۸	دانش خانواده و جمعیت	کتاب	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۳	کیوان میرزاپی	دانشگاه اسلامی اسلامی	دانشگاه اسلامی اسلامی
۴۶	اسیدانی با مهندسی برق	۱۳۱۹۱۳۰	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۶۰۴۰	دانش خانواده و جمعیت	کتاب	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۳	آشنازی ما مهندسی برق	آشنازی ما مهندسی برق	آشنازی ما مهندسی برق
۴۷	سینگالها و سیستم ها	۱۳۱۹۱۳۰	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۶۸۷۸	سینگالها و سیستم ها	آمیر رضایی	آمیر رضایی	-	-	-	۱۳۹۴	آمداد مهندی اسکوپزاد	دانشگاه اسلامی اسلامی	دانشگاه اسلامی اسلامی
۴۸	الکترونیک ۱	۱۳۱۹۱۳۱	۲۹۵۱	۱۶	۱۶	۸۰۳۷	دانش خانواده و جمعیت	کتاب	دانش خانواده و جمعیت	-	-	-	۱۳۹۵	میانی الکترونیک جلد ۱	شیخ یهابی	دانش خانواده و جمعیت
۴۹	ماشین های الکتریکی ۱	۱۳۱۹۱۳۲	۲۹۵۱	۱۶	۱۶	۶۱۲۳	ماشین های الکتریکی : حلیل، بهره، پ.س.سی	کتاب	ماشین های الکتریکی ۱	-	-	-	۱۳۹۵	مهنداد عابدی ، محمد تقی نبوی	تصیر	دانش خانواده و جمعیت
۵۰	ماشین های الکتریکی ۲	۱۳۱۹۱۳۲	۲۹۵۱	۱۶	۱۶	۶۸۸۵	ماشین های الکتریکی ۱	کتاب	ماشین های الکتریکی ۱	-	-	-	۱۳۹۳	محمود دنایی	آزمایشی	دانش خانواده و جمعیت
۵۱	سیستم های الکتریکی ۱	۱۳۱۹۱۳۴	۲۹۵۱	۲۴	۲۴	۵۷۷۹	سیستم های الکتریکی ۱	کتاب	سیستم های الکتریکی ۱	-	-	-	۱۳۹۳	رضا عسکری مقدم	بیام نور	دانش خانواده و جمعیت
۵۲	آزمایشگاه سیستم های دیجیتال	۱۳۱۹۱۳۵	۲۹۵۱	۰	۰	۷۰۴۲	آزمایشگاه سیستم های دیجیتال	بدون منبع	آزمایشگاه سیستم های دیجیتال	-	-	-	۱۳۹۰	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵ و ۶ مطالعه شود.	خیسان	قدرت الله سبید نام

۱	ماشین های الکتریکی ۲	۱۳۹۱۳۶	۳۹۵۱	۵۲
۲	الکترونیک ۲	۱۳۹۱۳۷	۳۹۵۱	۵۴

نشگاه پیام نور

سیستم منابع دروس سرفصل هر رشته

مان: ۶ - ۰۹:۰۶/۱۳/۰۶/۱۳

سیستم جامع دانشگاهی گلستان
شماره گزارش: ۳۰۰۹

شته : ۱۴-مهندسی برق - گرایش الکترونیک
سده : تمام، دوره ۵

مقطع : ۵ - کارشناسی
دانشکده : ۱۳- فنی و مهندسی
گروه آموزشی : ۱۹- مهندسی برق