

انشگاه پیام نور

سیستم منابع دروس سرفصل هر رشته بر مبنای دانشجو

۵،۹ : تمامی دو،۵ ها

برنامه ها : تمامی برنامه ها

مورد ۳۹۰۱:

٣٩٠١ : اعمال م

— 1 —

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

شماره گزارش: ۱۰۰۹

مقاطع : ۵ - کارشناسی

دانشکده : ۱۳ - فنی و مهندسی

মালীর = ১০ : ১২ শতাংশ

شنبه ۱۳ آبان ۹۸

رسانہ . ۱۱ - مهندسی مالیہ

شماره ۵

مان: ۱۹ - ۱۱ / ۰۹ / ۱۳۹۲

دانشگاه پیام نور

۱۹۵ : تمامی ها

برگزاري: تمامي برنامه ها

۳۹۰۱ : میرورد

٣٩٠١ : م اعمال

— 1 —

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

شماره گزارش: ۱۰۰۹

قطعه : ۵ - کارشناسی

دانشکده : ۱۱ - فنی و مهندسی

دروه اموزشی : ۱۵ - مهندسی مکانیک

رشته : ۱۲ - مهندسی مکانیک کرایش ساخت و تولید

	کل منبع مطالعه شود.	طراح	۱۳۹۰	اکبر شیرخورشیدیان	جیمز جاسسون	گام به گام آموزش هیدرولیک و بیوماتیک	۶۱۴۶	تشریحی	۲۲	۱۶	۱	۲	سیستمهای هیدرولیک و نیوکالینک و آرماشگاه	۱۳-۱۵-۱۲۸	۲۹۲۲	۵۰		

رمان: ۱۹ : ۱۱/۰۹/۱۳۹۲

صفحه: ۳ از ۳

دانشگاه پام نور

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته بر مبنای دانشجو

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: تمامی برنامه ها

ترم ورود: ۳۹۰۱

ترم اعمال: ۳۹۰۱

سیستم جامع دانشگاهی گلستان

شماره گزارش: ۱۰۰۹

قطعه: ۵ - کارشناسی

دانشکده: ۱۳ - فنی و مهندسی

گروه آموزشی: ۱۵ - مهندسی مکانیک

رشته: ۱۲ - مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید

ردیف تحریصا	ترم درس	شماره	نام درس	تعداد ساعت	واحد	نوع آزمون	شماره منبع	نوع منبع	عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	ناشر	شرح پیوست
۵۲	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۱۴۰	انتقال حرارت ۱	۲۴	۰	۲	۵۹۸۸	کتاب	مقدمه‌ای بر انتقال گرما جلد ۱ (ویرایش چهارم)	فرانک این کروپرا- دیوید دوبت	علی‌اصغر رسمندی- مریم شیرازی	۱۳۸۹	دانشگاه اصفهان	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴ (به جزء بخش های ۴-۳، ۵-۴) و (۵-۶، ۷-۶) از بخش ۱-۶ تا بایان بخش ۷-۶، ۷ (از بخش ۱-۷ تا آخر بخش ۶-۸) و فصل ۸ (از بخش ۱-۸ تا آخر بخش ۶-۸) مطالعه شود.
۵۳	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۱۹۰	کارگاه جوشکاری و ورقکاری	۱۶	۱	۰	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۵۴	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۱۹۱	کارگاه آتموکابل	۱۶	۱	۰	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۵۵	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۰۹	شناخت فلاتر صنعتی	۱۶	۰	۲	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۵۶	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۱۱	روشاهی تولید و کارگاه	۱۶	۱	۲	۸۱۶	تشریحی	کتاب	مقممه‌ای بر فرایندهای تولید	البیس مسیحی و مریم رونق	۱۳۹۲	فرمیش	-
۵۷	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۱۲	پلاستیکی عملی و تغیر شکل فلاتر	۲۴	۰	۲	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۵۸	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۱۹	طراحی و ساخت به کمک کامپیوتر	۲۴	۰	۲	۵۷۸۰	تئوری و تشریحی	کتاب	محمد حسین صادقی و احسان شکوری	CAD/CAM/CAE	۱۳۸۸	عبد	-
۵۹	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۲۰	ماشین های کنترل عددی	۱۶	۰	۲	۶۱۴۷	تشریحی	کتاب	عبدالله ولی نژاد	تکنولوژی و برنامه نویسی ماشینهای CNC	۱۳۹۲	طراح	-
۶۰	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۲۱	آزمایشهای غیر مخرب (NDT)	۲۴	۰	۲	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۶۱	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۲۲	طراحی و ساخت قید و ستها و فرامین	۲۴	۰	۲	۶۶۴۵	تشریحی	کتاب	ی. ا. ج. جوشی	بی. ا. ج. جوشی	۱۳۹۲	دانشگاه علم و صنعت	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ و ۷ مطالعه شود.
۶۲	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۲۳	کاراموری ۱	۱۶	۰/۰	۰	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۶۳	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۲۴	بروزه تخصصی	۴۸	۰	۲	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۶۴	۳۹۲۲	۱۲-۱۵-۲۲۵	کاراموری ۲	۱۶	۰/۰	۰	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۶۵	۳۹۲۲	۱۲-۱۹-۰۰۹	آزمایشگاه مهندسی برق	۳۳	۱	۰	۷۵۲۲	تشریحی	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-
۶۶	۳۹۲۲	۱۲-۱۹-۰۲۴	مهندسی برق ۱	۲۰	۰	۲	۵۷۷۳	تئوری و تشریحی	میانی مهندسی برق	آزمایشی	مرتضی غصنفری	۱۳۸۹	پام نور	فصل های ۱، ۲، ۳ (به جزء بخش ۲-۳-۲ تا آخر ۳-۲-۳) و (۷-۳-۷ تا آخر ۷-۳-۷) (به جزء بخش ۱-۰-۴ تا آخر بخش ۱-۱-۴) (به جزء بخش ۱-۱-۵ تا آخر بخش ۱-۱-۵) های ۴-۵ و ۶-۷ (به جزء بخش ۱-۵-۶ تا آخر بخش ۱-۵-۶) های ۸-۹ (به جزء بخش ۱-۸-۹ تا آخر ۱-۸-۹) های ۹-۱۰ (به جزء بخش ۱-۹-۱۰ تا آخر ۱-۹-۱۰) و بین این بخش ۱۰-۱۱ (به جزء بخش ۱-۱۰-۱۱ تا آخر ۱-۱۰-۱۱) مطالعه شود.
۶۷	۳۹۲۲	۱۲-۱۹-۰۴۶	مهندسی برق ۲	۲۴	۰	۲	۶۸۸۵	تشریحی	کتاب	استفن چابمن، محمود دیانی	علیرضا صدوقي و محمود دیانی	۱۳۹۱	نص	فصل ۱ (از ابتدای تا آخر صفحه ۲۶)، فصل های ۲، ۴، ۵ و فصل ۹ (از ابتدای فصل تا آخر صفحه ۵۳) و فصل ۱۰ مطالعه شود.
۶۸	۳۹۲۲	۱۲-۱۹-۰۴۷	کنترل اتوماتیک	۲۴	۰	۲	۶۸۸۶	تشریحی	کتاب	کانسوهیکو اگاتا	مهندی دیانی	۱۳۹۲	نص	فصل های ۱، ۲ (به جزء بخش ۶-۲ تا آخر بخش ۶-۲)، ۵ (به جزء بخش ۵-۵ تا آخر بخش ۵-۵) و ۷ (به جزء بخش ۷-۵ تا آخر بخش ۷-۵) مطالعه شود.
۶۹	۳۹۲۲	۱۰-۱۱-۰۷۰	محاسبات عددی	۲۰	۰	۲	۶۳۲۱	تئوری و تشریحی	کتاب	دکتر حداد وحدتی- صابر قاسم پور	روشهای محاسبات عددی	۱۳۹۲	علوم رایانه	ویراست دوم کتاب مطالعه شود به جزء فصل ۱ (به جزء بخش ۲-۷ و ۹-۲ تا آخر بخش ۹-۲)، فصل ۳ (به جزء بخش ۳-۷ تا آخر بخش ۳-۷)، فصل ۴ (به جزء بخش ۴-۳ تا آخر بخش ۴-۳)، فصل ۵ (به جزء بخش ۵-۴ تا آخر بخش ۵-۴)، فصل ۶ (به جزء بخش ۶-۵ تا آخر بخش ۶-۵) و آنات قضايا حذف شود.
۷۰	۳۹۲۲	۱۰-۱۱-۰۹۱	برنامه نویسی کامپیوت	۲۰	۰	۲	۸۱۸۹	تئوری و تشریحی	کتاب	برنامه‌ساري پيشرواني C	داد و كريم زادگان مقدم	۱۳۹۱	پام نور	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ و ۷ مطالعه شود.
۷۱	۳۹۲۲	۱۰-۱۱-۰۹۸	رياتك و آزمایشگاه	۲۴	۱	۲	۵۹۹۸	تشریحی	کتاب	جان کرگ	علي مقداری	۱۳۹۰	دانشگاه صنعتی شریف	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.