

بسمه تعالی

برنامه هفتگی دانشکده آموزشهای الکترونیکی دانشگاه صنعتی سهند در تابستان سال تحصیلی ۹۸-۹۷ (آنلاین)

روز	ساعت	۱۰:۳۰-۸:۳۰	۱۲:۳۰-۱۰:۳۰	۱۴:۰۰-۱۲:۳۰	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	۱۶:۰۰-۱۸:۰۰
شنبه		فیزیک ۱ (خانم دکتر جلیل پور)	فیزیک ۲ (خانم دکتر جلیل پور)		ریاضی ۱ (آقای دکتر حنیف میرزایی)	ریاضی ۲ (خانم دکتر قنبری)
		معادلات دیفرانسیل (آقای دکتر میرزایی)	محاسبات عددی ۲ واحدی (آقای دکتر میرزایی)		آمار و احتمال مهندسی (آقای دکتر حاجی پور)	ریاضی مهندسی (آقای دکتر میرزایی)
		خواص فیزیکی ۱ (آقای دکتر صمدی)	محاسبات عددی ۳ واحدی (آقای دکتر میرزایی)		متالورژی مکانیکی ۱ (آقای دکتر توانگر)	
		متالورژی مکانیکی ۱ (آقای دکتر توانگر)	خواص فیزیکی مواد ۲ (آقای دکتر خلیل علافی)		ترمودینامیک مواد ۱ (آقای دکتر صمدی)	
			مکانیک مواد (آقای دکتر آذربرس)		بلورشناسی و آز	
یکشنبه		فیزیک ۱ (خانم دکتر جلیل پور)	فیزیک ۲ (خانم دکتر جلیل پور)		ریاضی ۱ (آقای دکتر حنیف میرزایی)	ریاضی ۲ (خانم دکتر قنبری)
		معادلات دیفرانسیل (آقای دکتر میرزایی)	محاسبات عددی ۲ واحدی (آقای دکتر میرزایی)		آمار و احتمال مهندسی (آقای دکتر حاجی پور)	ریاضی مهندسی (آقای دکتر میرزایی)
		موازنه جرم و انرژی (آقای دکتر بابالو)	محاسبات عددی ۳ واحدی (آقای دکتر میرزایی)		بلورشناسی و آز	
		خواص فیزیکی ۱ (آقای دکتر صمدی)	موازنه جرم و انرژی (آقای دکتر بابالو)		الکترونیک ۲ (۳ واحدی) (آقای دکتر نجفی)	
		متالورژی مکانیکی ۱ (آقای دکتر توانگر)	ترمودینامیک مواد ۱ (آقای دکتر صمدی)			
دوشنبه		ایستایی (آقای دکتر رضایت)	بلورشناسی و آز			
			الکترونیک ۲ (۳ واحدی) (آقای دکتر نجفی ۱۳-۱۱)			
		فیزیک ۱ (خانم دکتر جلیل پور)	فیزیک ۲ (خانم دکتر جلیل پور)		ریاضی ۱ (آقای دکتر حنیف میرزایی)	ریاضی ۲ (خانم دکتر قنبری)
		معادلات دیفرانسیل (آقای دکتر میرزایی)	محاسبات عددی ۲ واحدی (آقای دکتر میرزایی)		آمار و احتمال مهندسی (آقای دکتر حاجی پور)	ریاضی مهندسی (آقای دکتر میرزایی)
		متالورژی مکانیکی ۱ (آقای دکتر توانگر)	محاسبات عددی ۳ واحدی (آقای دکتر میرزایی)		خواص فیزیکی مواد ۲ (آقای دکتر خلیل علافی)	
سه شنبه			خواص فیزیکی مواد ۲ (آقای دکتر خلیل علافی)		مکانیک مواد (آقای دکتر آذربرس)	
			مکانیک مواد (آقای دکتر آذربرس)		ایستایی (آقای دکتر رضایت)	
		فیزیک ۱ (خانم دکتر جلیل پور)	فیزیک ۲ (خانم دکتر جلیل پور)		ریاضی ۱ (آقای دکتر حنیف میرزایی)	ریاضی ۲ (خانم دکتر قنبری)
		معادلات دیفرانسیل (آقای دکتر میرزایی)	محاسبات عددی ۳ واحدی (آقای دکتر میرزایی)		آمار و احتمال مهندسی (آقای دکتر حاجی پور)	ریاضی مهندسی (آقای دکتر میرزایی)
		موازنه جرم و انرژی (آقای دکتر بابالو)	موازنه جرم و انرژی (آقای دکتر بابالو)		مکانیک مواد (آقای دکتر آذربرس)	
چهارشنبه		ترمودینامیک مواد ۱ (آقای دکتر صمدی)	خواص فیزیکی ۱ (آقای دکتر صمدی)		بلورشناسی و آز	
		شیمی فیزیک مواد (آقای دکتر آزادبه)	الکترونیک ۲ (۳ واحدی) (آقای دکتر نجفی ۱۳-۱۱)		الکترونیک ۲ (۳ واحدی) (آقای دکتر نجفی)	
			خواص فیزیکی ۱ (آقای دکتر صمدی)		شیمی فیزیک مواد (آقای دکتر آزادبه)	

دروس ارائه شده بصورت آفلاین در تابستان سال تحصیلی ۹۷-۹۸

دروس اصلی و تخصصی رشته مهندسی برق					
ردیف	نام درس (مدرس)	ردیف	نام درس (مدرس)	ردیف	نام درس (مدرس)
۱	الکترونیک ۱ (۲ واحدی) (آقای دکتر بهرامی)	۳	مدارهای الکتریکی ۱ (آقای دکتر زینالی)	۵	ماشین های الکتریکی ۱ (۲ واحدی) (آقای دکتر خوشخو)
۲	الکترونیک ۲ (۲ واحدی) (آقای دکتر نجفی اقدم)	۴	مدار های الکتریکی ۲ (۲ واحدی) (آقای دکتر محبوبی)		

دروس عملی و آزمایشگاهی ارائه شده در تابستان سال تحصیلی ۹۷-۹۸

(مختص دانشجویان دانشکده آموزشهای الکترونیکی)

دروس رشته مهندسی پزشکی					
ردیف	نام درس	ردیف	نام درس	ردیف	نام درس
۱	آز. الکترونیک ۱	۲	آز. الکترونیک ۲	۳	آز. ماشین
دروس رشته مهندسی مواد					
ردیف	نام درس	ردیف	نام درس	ردیف	نام درس
۱	آز. شیمی عمومی				
دروس علوم پایه					
ردیف	نام درس	ردیف	نام درس	ردیف	نام درس
۱	آز. فیزیک ۱	۳	تربیت بدنی ۱		
۲	آز. فیزیک ۲	۴	ورزش ۱ (تربیت بدنی ۲)		