

باسمه تعالی

برنامه امتحانات الکترونیکی (غیرحضوری) گروه مکانیک دانشکده شهید باهنر شیراز

درنیم سال دوم سال تحصیلی 99-98 که از طریق سامانه سمیاد

به آدرس [samyad.tvu.ac.ir](http://samyad.tvu.ac.ir) برگزار خواهد شد.

روز	ساعت	کاردانی ساخت و تولید	کاردانی جوشکاری	کارشناسی ساخت و تولید	کارشناسی جوشکاری
شنبه 99/4/7	از 12 الی 13:30	ریاضی عمومی 1	ریاضی عمومی 1	ریاضی عمومی دو	
یکشنبه 99/4/8	از 10 الی 11:30	مقاومت مصالح	مقاومت مصالح		جوشکاری پیشرفته
دوشنبه 99/4/9	از 8 الی 9:30	ماشین کاری تخصصی 1- علم مواد	علم مواد		متالورژی جوش 4
سه شنبه 99/4/10	از 16 الی 17:30	ریاضی هفت (عمومی دو)	ریاضی هفت (عمومی دو)		آمار و احتمالات مدیریت صنعتی
چهارشنبه 99/4/11	از 14 الی 15:30	تکنولوژی قالب سازی	تست مخرب و غیرمخرب	کنترل کیفیت	کنترل کیفیت کنترل اتوماتیک
پنجشنبه 99/4/12	از 8 الی 9:30	اخلاق اسلامی	اخلاق اسلامی		
	از 12 الی 13:30	تربیت بدنی	تربیت بدنی	ورزش یک	ورزش یک
	از 16 الی 17:30			تفسیر قرآن (تفسیر نهج البلاغه)	تفسیر قرآن (تفسیر نهج البلاغه)
شنبه 99/4/14	از 12 الی 13:30	هیدرولیک و پنوماتیک	تکنولوژی جوش زیرپودی- تکنولوژی جوش چدن		تست های غیرمخرب آزمایشهای غیر مخرب
					سیستم های اندازه گیری
یکشنبه 99/4/15	از 10 الی 11:30	فیزیک مکانیک	فیزیک مکانیک		دینامیک و ارتعاشات
		استاتیک	استاتیک		
دوشنبه 99/4/16	از 8 الی 9:30	سنگ زنی-گرافیک صنعتی			معادلات دیفرانسیل مبانی مهندسی برق
سه شنبه 99/4/17	از 16 الی 17:30	زبان فنی نقشه کشی تخصصی- رسم 4	زبان فنی شیمی فیزیک- آزشیمی	زبان تخصصی رباتیک	
چهارشنبه 99/4/18	از 14 الی 15:30			طراحی و تولید با کامپیوتر	اصول و کنترل خوردگی
				ماشین ابزار تولیدی	اصول ساخت مخازن جدار ضخیم

کار آفرینی	کار آفرینی	کار آفرینی	کار آفرینی	از 8 الی 9:30	پنج شنبه 99/4/19
		زبان عمومی	زبان عمومی	از 12 الی 13:30	
اندیشه اسلامی 2	اندیشه اسلامی 2			از 16 الی 17:30	
مقاومت مصالح 2	مقاومت مصالح 2	آزفیزیک مکانیک	آزفیزیک مکانیک	از 12 الی 13:30	شنبه 99/4/21
اصول شکل دهی فلزات	ریاضیات مهندسی				
				از 10 الی 11:30	یک شنبه 99/4/22
ریخته گری	ریخته گری	اصول سرپرستی	اصول سرپرستی		
				از 8 الی 9:30	دوشنبه 99/4/23
مهندسی صنایع	متالورژی جوش 2 اصول ساخت مخازن جدار نازک	متالورژی جوش	سیستم های اندازه گیری		
				از 16 الی 17:30	سه شنبه 99/4/24
ماشین های کنترلی عددی	محاسبات عددی	توزیع حرارت در جوش	ماشینهای کنترل عددی		
				از 14 الی 15:30	چهارشنبه 99/4/25
توانایی ماشین کاری	متالورژی جوش 3	فرایندهای ساخت و مونتاژ - کاربرد کامپیوتر	طراحی به کمک رایانه - طراحی با کامپیوتر 2		
نصب و تعمیر و نگهداری	آزمایشگاه مقاومت مصالح 2	آزمایشگاه مقاومت مصالح	آزمایشگاه مقاومت مصالح		
				از 8 الی 9:30	پنج شنبه 99/4/26
		ادبیات فارسی	ادبیات فارسی		
		مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی 1)	مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی 1)	از 12 الی 13:30	
تاریخ اسلام	تاریخ اسلام			از 16 الی 17:30	
برنامه ریزی فرآیند تولید	جوش با گاز محافظ جوشکاری چدن	جوشکاری فولادهای ساده کربنی	ماشین کاری تخصصی 2- فرزند جوشکاری	از 12 الی 13:30	شنبه 99/4/28
جوشکاری					
				از 10 الی 11:30	یک شنبه 99/4/29
انقلاب اسلامی	انقلاب اسلامی	توزیع حرارت	هیدرولیک و پنوماتیک		
				از 8 الی 9:30	دوشنبه 99/4/30
روشهای مخصوص تولید	روشهای تولید	اجزاء ماشین			
ترمودینامیک	اصول محاسبه جوش در سازه های فلزی	طراحی اتصالات جوشکاری			
				از 16 الی 17:30	سه شنبه 99/4/31
طراحی قالب 1	عملیات حرارتی در جوش	عملیات حرارتی در جوش	مواد و عملیات حرارتی آزمایشگاه عملیات حرارتی		
				از 14 الی 15:30	چهارشنبه 99/5/1
تکنولوژی پلاستیک ایمنی و بهداشت	کارگاه قید و بستها		طراحی قید و بندها		
				از 8 الی 9:30	پنج شنبه 99/5/2
دانش خانواده	دانش خانواده	دانش خانواده	دانش خانواده		
دفاع مقدس	دفاع مقدس	دفاع مقدس	دفاع مقدس	از 12 الی 13:30	
				از 16 الی 17:30	