

برنامه امتحانات الکترونیکی دروس عملی، گروه علوم مهندسی دانشکده شهید باهنر شیراز

درنیم سال دوم سال تحصیلی 1399-1400 که از طریق سامانه سمیاد به آدرس
samyad.tvu.ac.ir برگزار خواهد شد.

روز	ساعت	ساخت و تولید (کاردانی)	جوشکاری (کاردانی)	جوشکاری (کارشناسی)	ساخت و تولید (کارشناسی)
شنبه 1400/3/15					
یکشنبه 1400/3/16	9الی 10		کارگاه مهندسی برق		
دوشنبه 1400/3/17	10الی 12 15الی 16	آزفیزیک مکانیک جوشکاری(کاردانی)			
سه شنبه 1400/3/18	15الی 16 16الی 17		ورزش 1	ورزش 1 جوشکاری(کارشناسی)	
چهارشنبه 1400/3/19	17الی 18 8الی 9	تربیت بدنی آزمایشگاه مقاومت مصالح	تربیت بدنی آزمایشگاه مقاومت مصالح		

برنامه امتحانات الکترونیکی دروس نظری، گروه علوم مهندسی دانشکده شهید باهنر شیراز

درنیم سال دوم سال تحصیلی 1399-1400 که از طریق سامانه سمیاد به آدرس
samyad.tvu.ac.ir برگزار خواهد شد.

روز	ساعت	ساخت و تولید (کاردانی)	جوشکاری (کاردانی)	جوشکاری (کارشناسی)	ساخت و تولید (کارشناسی)
شنبه 1400/3/22	12الی 13:30 16الی 17:30	ریاضی عمومی دو ریاضی عمومی یک	ریاضی عمومی دو ریاضی عمومی یک	متالورژی جوش 3 ریاضیات مهندسی	ریاضی عمومی دو
یکشنبه 1400/3/23	10الی 11:30 12الی 13:30	مقاومت مصالح اخلاق اسلامی	مقاومت مصالح اخلاق اسلامی	جوشکاری پیشرفته	دینامیک و ارتعاشات
دوشنبه 1400/3/24	10الی 11:30 14الی 15:30	طراحی اجزاء ماشین اقتصادجوشکاری	اقتصادجوشکاری	متالورژی جوش 4	برنامه ریزی فرآیند آمار و احتمالات
سه شنبه 1400/3/25	12الی 13:30 16الی 17:30	مواد و عملیات حرارتی	متالورژی جوش	فیزیک جوش	
چهارشنبه 1400/3/26	10الی 11:30 12الی 13:30	طراحی قالبهای فلزی زبان عمومی	جوشکاری ترمیمی- زبان عمومی	تفسیر قرآن آزمایشهای غیرمخرب	تفسیر قرآن تست غیرمخرب و آز کنترل اتوماتیک
پنجشنبه 1400/3/27	10الی 11:30 14الی 15:30	زبان فنی سنگ زنی	زبان فنی شیمی فیزیک	اصول مخازن جدارضخیم	نصب، تعمیر و نگهداری مهندسی صنایع

مقاومت مصالح دو- طراحی و ساخت با کامپیوتر	مقاومت مصالح دو- محاسبه جوش در سازه فلزی-طراحی جوش	استاتیک- طراحی اتصالات	استاتیک-	12 الی 13:30	شنبه 1400/3/29
		فیزیک مکانیک	فیزیک مکانیک	16 الی 17:30	
روشهای مخصوص تولید	قید و بستها	کاربرد نرم افزار	طراحی قید و بندها- ماشین کاری تخصصی 2	10 الی 11:30	یک شنبه 1400/3/30
رباتیک		اصول سرپرستی	اصول سرپرستی	12 الی 13:30	
ماشینهای کنترل عددی معادلات دیفرانسیل	مبانی مهندسی برق- معادلات دیفرانسیل	جوشکاری فولادهای ساده کربنی	ماشینهای کنترل عددی	10 الی 11:30	دوشنبه 1400/3/31
		ادبیات فارسی	ادبیات فارسی	14 الی 15:30	
طراحی قالب یک- تکنولوژی پلاستیک	محاسبات عددی	جوشکاری فولادهای آلیاژی-جوش چدن	سیستم های اندازه گیری	12 الی 13:30	سه شنبه 1400/4/1
زبان تخصصی	زبان تخصصی			16 الی 17:30	
ماشین ابزار تولیدی	اصول مخازن جدارنازک	جوشکاری فلزات غیر آهنی- فرآیندهای ساخت و مونتاژ	طراحی بارایانه	10 الی 11:30	چهارشنبه 1400/4/2
		دفاع مقدس	دفاع مقدس	12 الی 13:30	
ریخته گری- توانایی ماشین کاری	روشهای تولید- ریخته گری		اتوماسیون صنعتی	10 الی 11:30	پنج شنبه 1400/4/3
		(اندیشه اسلامی 1)	(اندیشه اسلامی 1)	14 الی 15:30	
کنترل کیفیت-	کنترل کیفیت آماری	کنترل کیفیت- جوشکاری لوله و مخازن	کنترل کیفیت	12 الی 13:30	شنبه 1400/4/5
		دانش خانواده	دانش خانواده	16 الی 17:30	
		علم مواد- بازرسی غیرمخرب		10 الی 11:30	یکشنبه 1400/4/6
اندیشه اسلامی 2	اندیشه اسلامی 2			12 الی 13:30	
طراحی اجزاء ماشین	اصول و کنترل خوردگی- شکستگی و تنش		ماشین کاری تخصصی 1-فرز 1	10 الی 11:30	دوشنبه 1400/4/7
ایمنی و بهداشت		کارآفرینی	کارآفرینی	14 الی 15:30	
سیستم اندازه گیری	مبانی برنامه نویسی کامپیوتر	بازرسی مخرب	هیدرولیک و پنوماتیک	12 الی 13:30	سه شنبه 1400/4/8
تاریخ اسلام	تاریخ اسلام			16 الی 17:30	
اصول شکل دهی فلزات	عملیات حرارتی جوش	عملیات حرارتی جوش -توزیع حرارت	نقشه کشی صنعتی	10 الی 11:30	چهارشنبه 1400/4/9
	مدیریت صنعتی	تستهای مخرب و غیرمخرب		12 الی 13:30	
ترمودینامیک		الزامات کیفی جوش	کاربرد برق	10 الی 11:30	پنج شنبه 1400/4/10
انقلاب اسلامی	انقلاب اسلامی			14 الی 15:30	