

## باسمه تعالی

### برنامه امتحانات الکترونیکی (غیر حضوری) گروه های برق و الکترونیک

#### دانشکده شهید باهنر شیراز

در نیم 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.

گروه برق، الکترونیک و ابزار دقیق					ساعت	روز
ریاضی عمومی دو	ریاضی عمومی 1	ریاضی عمومی 1	ریاضی عمومی 1	ریاضی عمومی 1	از 12 الی 13:30	شنبه 7/4/99
ارتباط داده ها ذخیره و بازیابی اطلاعات	سیستم عامل مدیریت شبکه فناوری اطلاعات	ریاضی عمومی کارشناسی ساختمان داده ها	ریاضی کاربردی کاردانی	تجهیزات پست کنترل کننده های الکترونیکی و آز		
مباحث ویژه در الکترونیک	تاسیسات الکتریکی و پروژه	الکترومغناطیس	ماشین مخصوص کاردانی	سنسورها و مبدلها	از 10 الی 11:30	یکشنبه 8/4/99
روشنایی فنی + طراحی روشنایی فنی داخلی و خارجی		مدارهای الکترونیکی کارشناسی	کاربرد ابزار دقیق و کنترل	مهندسی نرم افزار در سیستمهای کنترل	از 8 الی 9:30	دوشنبه 9/4/99
آمار و احتمالات مهندسی	ریاضی هفت (عمومی دو)	ریاضی هفت (عمومی دو)	ریاضی هفت (عمومی دو)	ریاضی هفت (عمومی دو)	از 16 الی 17:30	سه شنبه 10/4/99
			تجزیه و تحلیل سیگنالها و سیستمها مکانیک کاربردی	ابزار دقیق و اندازه گیری کمیاب غیر الکتریکی		

	تعمیر کارتهای الکترونیکی	الکترونیک کاربردی کارشناسی	کنترل نیروگاه	سیستم های تلویزیون	از 14 الی 15:30	چهارشنبه 11/4/99
	اخلاق اسلامی	اخلاق اسلامی	اخلاق اسلامی	اخلاق اسلامی	از 8 الی 9:30	پنج شنبه 12/4/99
ورزش یک	تربیت بدنی	تربیت بدنی	تربیت بدنی	تربیت بدنی	از 12 الی 13:30	
تفسیر قرآن (تفسیر نهج البلاغه)					از 16 الی 17:30	
	طراحی خطوط انتقال انرژی	الکترونیک کاربردی (کاردانی)	اصول کنترل صنعتی	ابزار دقیق پیشرفته	از 12 الی 13:30	شنبه 14/4/99
	فیزیک مکانیک	فیزیک مکانیک	فیزیک مکانیک	فیزیک مکانیک	از 10 الی 11:30	یک شنبه 15/4/99
	تحلیل مدارهای الکتریکی dc	مدارهای الکتریکی ICT	تحلیل مدار الکتریکی	مدار (2) کاردانی مدار (1) کاردانی		
معادلات دیفرانسیل					از 8 الی 9:30	دوشنبه 16/4/99
سیستم های هوشمند و برنامه پذیر	مدارهای مخابراتی سیستم های مخابراتی	الکترونیک 1 الکترونیک عمومی ابزار دقیق	تحلیل مدارهای الکترونیکی	ماشین (3) کنترل صنعتی		
زبان تخصصی (کارشناسی)	زبان فنی + زبان تخصصی (کاردانی ict)	زبان فنی	زبان فنی	زبان فنی	از 16 الی 17:30	سه شنبه 17/4/99
	رله و حفاظت الکتریکی	کاربرد میکروکنترلرها	کنترل مقدماتی	جبر خطی		
برسی سیستم های قدرت (2)	کنترل ابزار دقیق	تکنولوژی مخابرات	تکنیک پالس	مدارات پالس وسوئیچینگ	از 14 الی 15:30	چهارشنبه 18/4/99

	کار آفرینی	کار آفرینی	کار آفرینی	کار آفرینی	از 8 الی 9:30	پنج شنبه 19/4/99
	زبان عمومی (کاردانی)	زبان عمومی (کاردانی)	زبان عمومی (کاردانی)	زبان عمومی (کاردانی)	از 12 الی 13:30	
اندیشه 2					از 16 الی 17:30	
	آزمایش یک مکانیک	آزمایش یک مکانیک	آزمایش یک مکانیک	آزمایش یک مکانیک	از 12 الی 13:30	شنبه 21/4/99
ریاضیات مهندسی	میکروکنترلر (کاردانی)	میکرو کامپیوتر 1	الکترونیک عمومی	سیستم های کنترل بلا درنگ		
	اصول سرپرستی	اصول سرپرستی	اصول سرپرستی	اصول سرپرستی	از 10 الی 11:30	یک شنبه 22/4/99
مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	برنامه نویسی کامپیوتر	برنامه سازی رایانه ای	شبکه مخابرات نوری	منابع تغذیه		
	ماشین مخصوص کارشناسی	میکروکنترلرها (کارشناسی)	الکترونیک کاربردی ict	آمار احتمالات کاردانی (ict)	از 8 الی 9:30	دوشنبه 23/4/99
	اصول میکرو کامپیوتر					
					از 16 الی 17:30	سه شنبه 24/4/99
محاسبات عددی	سیستم های کنترل خطی	اصول رادیو ماکس سوئیچینگ و سیگنالینگ	آنتن و انتشار امواج آشنایی با شبکه GSM ساختار سوئیچ موبایل	میکرو پروسور		
مدارهای مجتمع خطی کارشناسی		کنترل دیجیتال و غیر خطی	اندازه گیری الکتریکی	حفاظت و سیستم های کسب اطلاعات	از 14 الی 15:30	چهارشنبه 25/4/99
	ادبیات فارسی	ادبیات فارسی	ادبیات فارسی	ادبیات فارسی	از 8 الی 9:30	پنج شنبه 26/4/99
	مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی 1)	مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی 1)	مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی 1)	مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی 1)	از 12 الی 13:30	
تاریخ اسلام					از 16 الی 17:30	
مدار (2) کارشناسی			مبانی سیستم قدرت	شبکه های کامپیوتری	از 12 الی 13:30	شنبه 28/4/99

					از 10 الی 11:30	یک شنبه 29/4/99
	الکترونیک صنعتی (کارشناسی)	عملگرها	هیدرولیک و پنوماتیک هیدرولیک و نیوماتیک و آزمایشگاه (بربری)	مدارهای دیجیتال و ریزپردازنده  برسی سیستم قدرت (1)		
					از 8 الی 9:30	دوشنبه 30/4/99
	ماشین های الکتریکی dc و آزمایشگاه	مدار منطقی کارشناسی	مدارهای منطقی کاردانی	اصول مدارهای دیجیتال اصول دیجیتال		
			خطوط انتقال مخابراتی			
					از 16 الی 17:30	سه شنبه 31/4/99
	کنترل کننده های صنعتی (کارشناسی)	ماشین سه فاز  مبانی ماشینهای الکتریکی  ماشین های الکتریکی	ایمنی در برق	تولید و نیروگاه  نگهداری و تشخیص عیب		
					از 14 الی 15:30	چهارشنبه 1/5/99
	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی  ماشین (2) کارشناسی	آشنایی با مبانی کامپیوتر	نقشه خوانی نیروگاه	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس  عایق ها و فشار قوی		
					از 8 الی 9:30 از 12 الی 13:30 از 16 الی 17:30	پنج شنبه 2/5/99
	دانش خانواده دفاع مقدس	دانش خانواده دفاع مقدس	دانش خانواده دفاع مقدس	دانش خانواده دفاع مقدس		
انقلاب اسلامی						