

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

درنیم سال اول سال تحصیلی 1399-1400 که از طریق سامانه سمیاد به آدرس

samyad.tvu.ac.ir برگزار خواهد شد.

روز	ساعت	برق و کامپیوتر	کارشناسی همه گروهها
شنبه 99/10/13	8 الی 9:30	تجهیزات پست و نیروگاه (معظم 25) کنترل کننده های الکترونیکی و آژ(1) ساختمان داده ها(20) سیستم عامل مدیریت شبکه فناوری اطلاعات(10) ارتباط داده ها ذخیره و بازیابی اطلاعات(4) اصول سیستمهای مخابراتی(19)	ریاضی عمومی دو ریاضیات مهندسی
	10 الی 11:30	ریاضی هفت (عمومی دو)	
	12 الی 13:30		
یکشنبه 99/10/14	12 الی 13:30	سنسورها و مبدلها(42) الکترومغناطیس(47) تاسیسات الکتریکی و پروژه(29) مباحث ویژه در الکترونیک(22)	
	14 الی 15:30	الکترونیک 2 (4) اخلاق حرفه ای (28)	
	16 الی 17:30	اخلاق اسلامی	
دوشنبه 99/10/15	16 الی 17:30	مهندسی نرم افزار در سیستمهای کنترل(47) کاربرد ابزار دقیق و کنترل مدارهای الکترونیکی کارشناسی(32) روشنایی فنی(15) طراحی روشنایی فنی داخلی و خارجی(65) ابزار دقیق و اندازه گیری کمیاب غیرالکتریکی 23 مکانیک کاربردی	
	8 الی 9:30		آمار و احتمالات
	14 الی 15:30	کار آفرینی	
سه شنبه 99/10/16	8 الی 9:30	ابزار دقیق پیشرفته(رئیس) (40) اصول کنترل صنعتی (پیر حقشناس) (25) الکترونیک کاربردی(کاتبی) (37) طراحی خطوط انتقال (39)	
	10 الی 11:30		
	12 الی 13:30	زبان عمومی(برق)	تفسیر قرآن (تفسیر نهج البلاغه)

		12 الی 13:30	چهارشنبه 99/10/17
		14 الی 15:30	
		16 الی 17:30	
	تحلیل مدار الکتریکی (65) مدارهای الکتریکی (31) تحلیل مدارهای الکتریکی dc (37) تحلیل مدارهای الکتریکی ac (24)	16 الی 17:30	پنج شنبه 99/10/18
	مدار 1 کاردانی مدار 2 کاردانی مدار 1 کارشناسی مدار 2 کارشناسی مدار مجتمع خطی (پاپری 8)	8 الی 9:30	شنبه 99/10/20
ورزش یک		14 الی 15:30	
	سیستم های کنترل خطی (تمامی رشته های کارشناسی)	8 الی 9:30	
	سیستم های هوشمند و برنامه پذیر (45) جبر خطی (49) کنترل مقدماتی (25) رله و حفاظت الکتریکی (19) کاربرد میکروکنترلرها (10)	10 الی 11:30	یک شنبه 99/10/21
	فیزیک مکانیک	12 الی 13:30	
	مدارات پالس و سوئیچینگ تکنیک پالس (15) سیستم تلویزیون (16) تکنولوژی مخابرات (4) کنترل ابزار دقیق (25) بررسی سیستم های قدرت 2 (34)	12 الی 13:30	
		14 الی 15:30	دوشنبه 99/10/22
	اصول سرپرستی	16 الی 17:30	
	سیستم های کنترل بلا درنگ (22) الکترونیک عمومی میکرو کامپیوتر 1 میکروکنترلر (کاردانی) میکرو پروسور (28) میکروکنترلرهای ARM (10) آنتن وانتشار امواج آشنایی با شبکه GSM (9) ساختار سوئیچ موبایل (1) اصول رادیو ماکس (9) سوئیچینگ و سیگنالینگ (10)	16 الی 17:30	
معادلات دیفرانسیل		8 الی 9:30	
	ادبیات فارسی	14 الی 15:30	

	منابع تغذیه (35) شبکه مخابرات نوری برنامه سازی رایانه ای(44) برنامه نویسی کامپیوتر (37) مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	8 الی 9:30	سه شنبه 99/10/23
		10 الی 11:30	
		12 الی 13:30	
	الکترونیک صنعتی کاردانی(45) الکترونیک صنعتی 51(5) آمار احتمالات کاردانی (ict) الکترونیک کاربردی ict میکروکنترلرها (کارشناسی)(54) اصول میکرو کامپیوتر(کارشناسی)(48)	12 الی 13:30	چهارشنبه 99/10/24
	ماشین مخصوص کارشناسی (34)	14 الی 15:30	
	دفاع مقدس	16 الی 17:30	
	محاسبیت عددی(119)	16 الی 17:30	پنج شنبه 99/10/25
		8 الی 9:30	
	مبانی نظری اسلام (اندیشه اسلامی 1)	14 الی 15:30	
	حفاظت و سیستم های کسب اطلاعات اندازه گیری الکتریکی(20) کنترل دیجیتال و غیر خطی(40) شبکه های کامپیوتری(33) مبانی سیستم قدرت(16) مدارهای مجتمع خطی کارشناسی(38)	8 الی 9:30	شنبه 99/10/27
	ماشین مخصوص و آزمایشگاه کاردانی (8) ماشینهای الکتریکی مخصوص(11)	10 الی 11:30	
	دانش خانواده	12 الی 13:30	
		تعطیل رسمی	یک شنبه 99/10/28
	مدارهای دیجیتال و ریزپردازنده(50) برسی سیستم قدرت (1)(37) هیدرولیک و پنوماتیک(48)	16 الی 17:30	دوشنبه 99/10/29
	هیدرولیک و پنوماتیک و آزمایشگاه(بربری) عملگرها(43) الکترونیک صنعتی (کارشناسی)(38)	8 الی 9:30	
اندیشه اسلامی 2	ریاضی عمومی1(برق)	14 الی 15:30	

	مبانی دیجیتال (11) اصول مدارهای دیجیتال اصول دیجیتال (5) مدارهای منطقی کاردانی (30) مدار منطقی کارشناسی (36)	8 الی 9:30	سه شنبه 99/10/30
	ماشین های الکتریکی dc و آزمایشگاه (73) ماشین های الکتریکی ac و آزمایشگاه خطوط انتقال مخابراتی (37)	10 الی 11:30	
تاریخ اسلام		12 الی 13:30	
	کنترل مدرن (44) تولید و نیروگاه (33) نگهداری و تشخیص عیب (38)	12 الی 13:30	چهارشنبه 99/11/1
	ایمنی در برق (70) ماشین سه فاز مبانی ماشینهای الکتریکی (26) ماشین های الکتریکی (15) کنترل کننده های صنعتی (کارشناسی) (27)	14 الی 15:30	
	تربیت بدنی	16 الی 17:30	
	الکترونیک عمومی و آزمایشگاه (39) فیزیک الکتریسیته و مغناطیس عایق ها و فشار قوی (34)	16 الی 17:30	پنج شنبه 99/11/2
	نقشه خوانی نیروگاه (16) آشنایی با مبانی کامپیوتر (45) ماشین (2) کارشناسی (45)	8 الی 9:30	
انقلاب اسلامی		14 الی 15:30	