

برنامه امتحانات الکترونیکی (غیرحضوری) گروه عمران و معماری دانشکده شهید باهنر شیراز

در نیم سال اول سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ که از طریق سامانه سمیاد به آدرس samyad.tvu.ac.ir برگزار خواهد شد.

روز	ساعت	کاردانی معماری	کاردانی ساختمان	کاردانی شهر سازی و کاردانی بتن	کاردانی نقشه برداری	کلیه رشته های کاشناسی
شنبه ۹۹/۱۰/۶	۸ الی ۱۰	ترسیم فنی (۳۰۵۲۰۴۰)				طراحی معماری ۳ (۶۲۸۷)** طراحی معماری ۵ (۶۲۸۶) کارگاه برنامه و طرح ۳ (۵۷۴۸)
	۱۰ الی ۱۲	تمرین های معماری (۳۰۵۲۰۴۵) و (۲۴۰۸)	کارگاه تاسیسات برقی (۳۰۳۱۹۸۳) و (۱۹۷۰)			شناخت و طراحی معماری روستا (۶۲۷۴)
	۱۴ الی ۱۶		آز فناوری بتن (۳۰۳۱۹۷۳)			آز مخرب (۶۴۵۸)** طراحی معماری ۲ (۶۲۷۲)
یک شنبه ۹۹/۱۰/۷	۸ الی ۱۰	درک و بیان ۲ (۳۰۵۲۱۷۷)	آز فیزیک حرارت (۱۹۶۱)	رسم فنی و نقشه کشی (۱۳۶۱)	عملیات نقشه برداری مسیر (۲۳۴۳)	کاربرد نقشه برداری در شهرسازی (۵۶۱۷)
	۱۰ الی ۱۲	طراحی معماری ۱ (۲۴۱۵)	کارگاه ترئینات داخلی (۳۰۳۱۹۸۵) نقشه کشی ساخ بتنی (۱۹۷۶)	کاربرد رایانه در اجرای ساخ بتنی (۱۶۵۶)** آز بتن (۱۶۷۶)	عملیات نقشه برداری عمومی (۲۳۴۹)	هندسه احجام و پرسپکتیو (۵۷۴۴)

	کارگاه برنامه و طرح ۲ (۵۷۸۴)	اتوماسیون در نقشه برداری (۲۳۵۹)** عملیات ژئودرزی ۲ (۲۳۵۳)	رسم فنی و نقشه کشی ساختمان (۱۶۵۰)	آشنایی با مبانی معماری و پروژه (۱۹۶۷)	روستا ۱ (۲۴۱۹)	۱۴ الی ۱۶
دوشنبه ۹۹/۱۰/۸	کاربرد نرم افزار ترسیم ۱ (۷۹۵۷)				کاربرد نرم افزار ترسیم ۱ (۳۰۵۲۰۴۱)	۸ الی ۱۰
		عملیات فتوگرامتری ۲ (۲۳۴۶)		کارگاه تاسیسات مکانیکی (۳۰۳۱۹۸۴)		۱۰ الی ۱۲
			نقشه کشی و نقشه خوانی (۱۶۷۳)		طراحی فنی ساختمان (۳۰۵۲۰۴۸)	۱۴ الی ۱۶
سه شنبه ۹۹/۹/۹	کاربرد رایانه در شهرسازی (۵۷۴۹)	کارگاه محاسبه و ترسیم ۴ (۲۳۳۹)		کاربرد رایانه در نقشه برداری (۳۰۳۱۹۸۲)		۸ الی ۱۰
			آز فیزیک (۱۶۵۰)	محوطه سازی و پروژه (۱۹۸۱)	پرسپکتیو (۳۰۵۲۰۵۲) و (۲۴۱۰)	۱۰ الی ۱۲
		عملیات فتوگرامتری ۱ (۲۳۴۵)		نقشه کشی بتنی و رایانه (۳۰۳۱۹۹۲)	تاسیسات مکانیکی، نور و صدا (۳۰۵۲۰۴۷)	۱۴ الی ۱۶
چهارشنبه ۹۹/۱۰/۱۰	کارگاه برنامه و طرح ۱ (۵۷۴۷)	تکنولوژی و تنظیم دستگاههای نقشه برداری ۲ (۲۳۵۸)	کارگاه آرماتور بندی و اتصالات فلزی در بتن (۱۶۵۷)			۸ الی ۱۰

	برنامه نویسی کامپیوتر (۲۳۳۲)	کارگاه قالب بندی تکمیلی (۱۶۷۴)	آشنایی با نرم افزار کاربردی (۳۰۳۱۹۶۸)	طراحی فنی ساختمان (۲۴۱۷)	۱۰ الی ۱۲	چهارشنبه ۹۹/۱۰/۱۰
		کارگاه برنامه ریزی شهری (۱۳۷۷)**طراحی فنی معماری (۱۳۷۸)	آز مکانیک خاک (۱۹۸۷)		۱۴ الی ۱۶	
	تکنولوژی بازرسی جوش (۶۴۶۲)**	کارگاه محاسبه و ترسیم ۵ (۲۳۴۰)**تکنولوژی و تنظیم دستگاه نقشه برداری ۱ (۲۳۵۷)	آز بتن و سایر مصالح (۱۹۸۸)	کاربرد نرم افزار ترسیمی ۲ (۳۰۵۲۰۵۵)	۸ الی ۱۰	پنجشنبه ۹۹/۱۰/۱۱
	ترسیم فنی ۷۹۵۳		کارگاه جوشکاری (۳۰۳۲۱۳۴) و (۱۹۸۳)	شناخت و تحلیل روستا (۳۰۵۲۰۶۴)	۱۰ الی ۱۲	
	کاربرد نرم افزار ترسیمی (۶۲۷۲) طراحی معماری ۴ (۶۲۸۸)				۱۴ الی ۱۶	
	ریاضی عمومی دو (۶۲۷۱) و (۶۴۳۷)			ایستایی ۱ (۲۴۱۹)	۸ الی ۹:۳۰	شنبه ۹۹/۱۰/۱۳
	درآمدی بر شهرشناسی (۵۸۴۹)**نظام اطلاعاتی GIS (۵۷۷۹)**ریاضی عمومی (۷۹۵۹)	ریاضیات و مقدمات آمار (۱۳۵۷)	ریاضی عمومی ۲ (۱۹۶۲)	درک و بیان ۱ (۳۰۵۲۱۳۸)	۱۰ الی ۱۱:۳۰	
	ریاضی عمومی (۲۳۳۰)	ریاضی عمومی (۱۶۶۰)	ریاضی عمومی (۳۰۳۱۹۶۶) و (۱۹۵۷)	ریاضی عمومی (۳۰۵۲۰۳۹) و (۲۳۹۹)	۱۲ الی ۱۳:۳۰	

یکشنبه ۹۹/۱۰/۱۴	۱۲ الی ۱۳:۳۰	ماشین آلات ساختمانی (۱۹۷۹)	کارگاه طراحی شهری و منطقه ای (۱۳۷۶)	کاداستر (۲۳۶۰)	زلزله (۶۴۶۶)***سازه بتنی (۶۲۸۷)**تاریخ شهر و شهرسازی ایران (۵۸۱۸)
	۱۴ الی ۱۵:۳۰	مقاومت مصالح (۳۰۳۱۹۸۹)	ماشین آلات ۱ (۱۶۶۶) ایمنی و حفاظت (۱۶۵۸)	ریاضی کاربردی (۲۳۳۴) هیدروگرافی (۲۳۶۱)	تاریخ شهرسازی جهان (۵۶۵۹)
	۱۶ الی ۱۷:۳۰	اخلاق اسلامی (۹۱۰۷)	اخلاق اسلامی (۹۱۰۷)	اخلاق اسلامی (۹۱۰۷)	
دوشنبه ۹۹/۱۰/۱۵	۱۶ الی ۱۷:۳۰	استاتیک (۳۰۳۱۹۷۱) و (۱۹۶۳)	مقاومت مصالح (۱۶۵۲)		کاربرد نظام اطلاعات شهری (۵۸۵۱)
	۸ الی ۹:۳۰		جغرافیای شهری (۱۳۶۵) بهداشت محیط (۱۳۷۹)	نقشه برداری عمومی ۲ (۲۳۴۸)	مکانیک خاک (۶۴۴۵)
	۱۴ الی ۱۵:۳۰	کارآفرینی (۹۱۲۶)	کارآفرینی (۹۱۲۶)	کارآفرینی (۹۱۲۶)	
سه شنبه ۹۹/۱۰/۱۶	۸ الی ۹:۳۰	مصالح شناسی ساختمان (۳۰۵۲۰۴۴)	طرح قالب های بتنی (۱۶۷۱)	عملیات کار توگرافی (۲۳۵۶)** نقشه برداری زیر زمینی (۲۳۶۲)	روش تحقیق در شهرسازی (۵۷۴۵)** معماری جهان (۷۹۶۲)
	۱۰ الی ۱۱:۳۰	آشنایی با معماری جهان (۳۰۵۲۰۵۰) و (۲۴۱۲)			اجرای سازه بتنی (۶۴۴۸)*** بیان معماری (۵۷۰۴)
	۱۲ الی ۱۳:۳۰				تفسیر نهج البلاغه (۹۱۱۷)*** تفسیر قرآن (۹۱۱۶) اجرای ساختمان های بنایی (۶۴۶۵)

ساختمان های فولادی (۶۴۴۴)***منظر سازی(۵۷۸۳)			ایمنی HSE و پروژه (۳۰۳۱۹۷۲)		۱۲ الی ۱۳:۳۰	چهارشنبه ۹۹/۱۰/۱۷
مقررات ملی ساختمان(۶۴۴۲)***طراحی شبکه حمل و نقل شهری(۵۷۴۶)		اجرای سازه های بتنی ۱ (۱۶۶۲)	مکانیک خاک(۳۰۳۱۹۹۰) و(۱۹۶۶)		۱۴ الی ۱۵:۳۰	
	زبان عمومی(۹۱۰۲)	زبان عمومی(۹۱۰۱)	زبان عمومی(۹۱۰۱)	زبان عمومی(۹۱۰۱)	۱۶ الی ۱۷:۳۰	
تربیت بدنی(۹۱۲۲)	مبانی زمین شناسی(۲۳۳۱)	مبانی ترافیک شهری(۱۳۶۳)			۱۶ الی ۱۷:۳۰	پنج شنبه ۹۹/۱۰/۱۸
خرابی و دوام(۶۴۶۳)***شناخت فضای شهری(۵۶۱۸)	کاربرد رایانه در نقشه برداری(۲۳۳۷)*** فتوگرامتری ۱ (۲۳۴۴)	استاتیک (۱۶۵۱)		ایستایی ۲ (۲۴۱۰)	۸ الی ۹:۳۰	
ورزش یک(۹۱۲۳)					۱۴ الی ۱۵:۳۰	
مقاومت مصالح(۶۴۴۰)***اجزاء ساختمان(۶۴۵۲) عناصر و جزئیات ۲ (۶۲۷۷)***مبانی و روشهای طراحی شهری(۵۸۲۵)					۸ الی ۹:۳۰	
مکانیک سیالات(۶۴۴۶)***زبان تخصصی(۶۲۸۵)			برنامه ریزی و کنترل پروژه(۳۰۳۱۹۹۴)		۱۰ الی ۱۱:۳۰	شنبه ۹۹/۱۰/۲۰
	فیزیک نور(۲۳۳۲)	فیزیک عمومی(۱۳۵۸) فیزیک مکانیک(۱۶۴۹)	فیزیک مکانیک (۹۹۹۱۰۱۱) و (۱۶۵۸)	فیزیک مکانیک (۹۹۹۱۰۱۱) و (۲۴۰۰)	۱۲ الی ۱۳:۳۰	

زبان تخصصی ۲ (۵۶۵۸)**هندسه کاربردی (۷۹۵۱)	نقشه برداری مسیر (۲۳۴۲) * ژئودزی ۲ (۲۳۵۲)	تحلیل رفتار قطعات بتنی (۱۶۷۲)		عناصر و جزئیات (۳۰۵۲۰۴۲) و (۲۴۰۵)	۱۲ الی ۱۳:۳۰	یکشنبه ۹۹/۱۰/۲۱
روش مرمت و ابنیه (۶۴۵۵)**سمینار مسائل شهری (۵۷۵۰)	تئوری خطا (۲۳۳۵)	تجهیز و برچیدن کارگاه (۱۶۷۷)	متره و برآورد (۱۹۷۷)		۱۴ الی ۱۵:۳۰	
	اصول سرپرستی (۲۳۶۴) مهارت زندگی (۸۸۵۶)	مهارت زندگی (۸۸۵۶) اصول سرپرستی (۱۶۶۱)	اصول سرپرستی (۱۹۸۵)	اصول سرپرستی (۲۴۲۱)	۱۶ الی ۱۷:۳۰	
آشنایی با مرمت و ابنیه (۶۲۹۱)	کاتوگرافی (۲۳۵۵)		مصالح ساختمانی (۳۰۳۱۹۸۸)	متره و برآورد (۲۴۱۸)	۱۶ الی ۱۷:۳۰	دوشنبه ۹۹/۱۰/۲۲
محاسبات عددی (۶۴۳۸)**ریاضیات و آمار و معادلات دیفرانسیل (۵۶۵۷)	کارگاه محاسبه و ترسیم ۶ (۲۳۴۱)				۸ الی ۹:۳۰	
	ادبیات فارسی (۹۱۱۸)	ادبیات فارسی (۹۱۱۸)	ادبیات فارسی (۹۱۱۸)	ادبیات فارسی (۹۱۱۸)	۱۴ الی ۱۵:۳۰	
اصول مدیریت (۶۴۴۹)**مدیریت و تشکیلات کارگاهی (۶۲۸۰)			محاسبه و اجرای قالب (۳۰۳۱۹۷۸) و تعمیر و نگهداری ساختمان (۱۹۶۸)		۸ الی ۹:۳۰	سه شنبه ۹۹/۱۰/۲۳
راه سازی و روسازی (۶۴۴۷)		مبانی معماری (۱۳۶۲) ارزیابی و دوام (۱۶۷۹)	اجرای سازه فولادی (۳۰۳۱۹۷۰)		۱۰ الی ۱۱:۳۰	
روش تعمیر و نگهداری (۶۴۵۶)	عملیات ژئودزی ۱ (۲۳۵۱)	کاربرد کامپیوتر در شهرسازی (۱۳۷۰)			۱۲ الی ۱۳:۳۰	

نحوه اجرای تاسیسات برقی(۶۴۵۳)**بیان معماری ۱ (۷۹۵۵)				آشنایی با معماری اسلامی(۳۰۵۲۰۵۱) و(۲۴۱۳)	۱۲ الی ۱۳:۳۰	چهارشنبه ۹۹/۱۰/۲۴
انسان، طبیعت و معماری(۶۲۷۳)**بافت های فرسوده و تاریخی(۵۷۰۶)	تعیین موقعیت نسبت به اجرام(۲۳۵۴)	تکنولوژی بتن ۲ (۱۶۷۵)	تجهیز و راه اندازی کارگاه(۱۹۶۹)	درک رفتار سازه(۳۰۵۲۰۴۶)	۱۴ الی ۱۵:۳۰	
	دفاع مقدس(۹۱۲۹)	دفاع مقدس(۹۱۲۹)			۱۶ الی ۱۷:۳۰	
ایمنی کارگاه(۶۴۵۷)**تحلیل فضای شهری(۶۲۹۶)**برنامه ریزی حمل و نقل شهری (۵۸۵۰)			تحلیل مقدماتی سازه(۱۹۸۶)		۱۶ الی ۱۷:۳۰	پنج شنبه ۹۹/۱۰/۲۵
مبانی و روش های برنامه ریزی شهری (۵۷۸۱)	ژئودزی ۱ (۲۳۵۰)	جمعیت شناسی(۱۳۷۲) اجرای سازه بتنی ۲ (۱۶۶۵)	زمین شناسی کاربردی(۳۰۳۲۰۰۲)		۸ الی ۹:۳۰	
	(اندیشه اسلامی ۱)	(اندیشه اسلامی ۱)	اندیشه اسلامی ۱ (۹۱۰۲)	اندیشه اسلامی ۱ (۹۱۰۲)	۱۴ الی ۱۵:۳۰	
طراحی معماری و شهرسازی(۶۴۳۹)**فناوری نوین(۶۴۶۱)**سازه فلزی (۶۲۷۸)**روش طراحی و تولید صنعتی(۶۲۸۱)					۸ الی ۹:۳۰	
قرار دادها و مبانی حقوقی(۶۴۶۷)		نقشه برداری و عملیات (۱۳۶۸) ماشین آلات ۲(۱۶۶۷)	نقشه برداری عمومی (۳۰۳۱۹۹۱) و (۱۹۸۰)		۱۰ الی ۱۱:۳۰	شنبه ۹۹/۱۰/۲۷
برنامه ریزی مسکن (۵۶۱۹)	دانش خانواده(۹۱۲۸)	دانش خانواده(۹۱۲۸)	دانش خانواده (۹۱۲۸)	دانش خانواده(۹۱۲۸)	۱۲ الی ۱۳:۳۰	

تعطیل رسمی					یک شنبه
					۹۹/۱۰/۲۸
	کارگاه محاسبه و ترسیم ۳ (۲۳۳۸)	برنامه‌خ ریزی شهری و منطقه ای (۱۳۷۵)	مدیریت ماشین آلات عمرانی (۳۰۳۱۹۸۶)	نقشه برداری (۳۰۵۲۰۵۳) و (۲۴۱۶)	۱۶ الی ۱۷:۳۰
	کارگاه محاسبه و ترسیم ۳ (۲۳۳۸)	مکانیک خاک و پی سازی (۱۶۵۴)	محاسبات ساخ فلزی (۱۹۷۴)	زبان فنی (۳۰۵۲۱۳۹)	۸ الی ۹:۳۰
	تنظیم شرایط محیطی ۲ (۶۲۸۳)	زبان فنی (۲۳۳۶)			۹۹/۱۰/۲۹
	اندیشه اسلامی ۲ (۹۱۰۳) **آشنایی با معماری اسلامی (۶۲۸۲)				۱۴ الی ۱۵:۳۰
	مکانیک ساختمان (۶۴۴۱)	مصالح ساختمانی (۱۶۵۳)	آیین نامه ساختمانی (۱۹۷۸)		۸ الی ۹:۳۰
	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی (۶۲۸۴)	حقوق شهری (۱۳۷۴)	فناوری بتن (۳۰۳۱۹۷۹)	تنظیم شرایط محیطی (۳۰۵۲۰۴۳) و (۲۴۰۶)	سه شنبه ۱۰ الی ۱۱:۳۰
	تاریخ اسلام (۹۱۱۳) **تاریخ تحلیلی صدر اسلام (۹۱۱۴)				۹۹/۱۰/۳۰
	نحوه اجرای تاسیسات مکانیکی (۶۴۵۴) **مبانی نظری معماری (۶۲۷۵)		محاسبات ساخ بتنی (۱۹۷۵)		۱۲ الی ۱۳:۳۰
	ساختمان بتن آرمه (۶۴۴۳) **تاریخ معماری معاصر (۵۶۲۰)	تاسیسات شهری (۱۳۷۳) مقررات ساختمانهای بتنی (۱۶۷۰)			۱۴ الی ۱۵:۳۰
		تربیت بدنی (۹۱۲۲)	تربیت بدنی (۹۱۲۲)	تربیت بدنی (۹۱۲۲)	۹۹/۱۱/۱
		تربیت بدنی (۹۱۲۲)	تربیت بدنی (۹۱۲۲)	تربیت بدنی (۹۱۲۲)	۱۶ الی ۱۷:۳۰

تولید صنعتی(۶۴۶۰)**آشنایی با معماری معاصر(۶۲۷۶)**مدلها و روش های کمی در شهرسازی (۵۷۸۲)					۱۶ الی ۱۷:۳۰	پنج شنبه ۹۹/۱۱/۲
حقوق و قوانین شهری (۵۶۶۱)	فتوگرامتری ۲ (۲۳۴۶)	بتن پیش سلخته و پیش تنیده(۱۶۶۸)	زبان فنی (۳۰۳۱۹۷۷)و(۱۹۷۳)	رلووه و برداشت از بنا(۳۰۵۲۰۶۳)**زبان فنی(۲۴۲۰)	۹ الی ۸:۳۰	
انقلاب اسلامی(۹۱۱۰)**					۱۴ الی ۱۵:۳۰	