

# برنامه هفتگی دروس دوره کارشناسی معماری - نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۶-۹۷

۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۰-۱۲	۸-۱۰
	زبان تخصصی (۲ واحد) دکتر امیرسعید محمودی	ایستایی (۲ واحد) دکتر طوسی	مصالح ساختمانی (۲ واحد) دکتر طوسی
کارگاه ۶	مقدمات معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر عشرتی، مهندس فلاح	ایستایی (۲ واحد) دکتر یوسفی	مصالح ساختمانی (۲ واحد) دکتر یوسفی
کارگاه ۶ کارگاه ۵	بیان معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر انصاری، مهندس سیمونی دکتر غریب پور، مهندس توتونچی، مهندس محمدی		
	مهندس کسرابی، مهندس طایفه، مهندس علی نیا	(۱ واحد)	اسکیس ۱
	مهندس کسرابی، مهندس طایفه، مهندس علی نیا	(۱ واحد)	اسکیس ۲
کارگاه ۶ کارگاه ۵	مقدمات معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر عشرتی، مهندس فلاح مهندس کسرابی، مهندس نجفی، دکتر ی.اسلامی	۲ مرکزی	آشنایی با اصول حفاظت و مرمت (۳ واحد) دکتر رضازاده
کارگاه ۶	بیان معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر انصاری، مهندس سیمونی		طراحی فضای شهری (۳ واحد) دکتر مسائلی و دکتر غروی آتیه ۳
کارگاه ۶ کارگاه ۵	طرح معماری ۱ (۵ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر انصاری، دکتر عشرتی، مهندس علیپور دکتر ا.محمودی، مهندس نراقی، دکتر غریب پور	۴ مرکزی	نقشه برداری (۲ واحد) دکتر جمور، مهندس عبدالملکی
کارگاه ۳	طرح معماری ۳ (۵ واحد) دکتر متدین، دکتر نگارستان، دکتر فرزین، دکتر حقیر، دکتر ادیبی، دکتر مطلبی، دکتر خاقانی	معماری جهان (۲ واحد) دکتر اندرودی	معماری جهان (۲ واحد) دکتر کبیرصابر
کارگاه ۴	طرح معماری ۵ (۵ واحد) دکتر عینی فر، دکتر مسائلی، دکتر اکرمی، دکتر ابراهیمی، دکتر غروی، مهندس چمران، مهندس علی نیا	آشنایی با معماری اسلامی ۱ (۳ واحد) دکتر مظاهریان	۳ مرکزی
		آشنایی با معماری اسلامی ۲ (۲ واحد) دکتر خاقانی	۵ مرکزی
	طراحی فنی (۳ واحد) دکتر نفقی، مهندس افلاطونیان، مهندس تقوایی	طراحی و ساخت معماری به کمک رایانه (اختیاری) مهندس حق نظر	۵ مرکزی
	مبانی برنامه ریزی فضا های شهری (۲ واحد) دکتر ابراهیمی		تاسیسات نورو صدا دکتر قیابکلو
	مبانی برنامه ریزی فضا های شهری (۲ واحد) دکتر مطلبی		تاسیسات مکانیکی مهندس خاتمی
	معماری داخلی (۲ واحد) دکتر اصلولو		تاسیسات مکانیکی مهندس سروش
کارگاه ۶ کارگاه ۵	مقدمات معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر عشرتی، مهندس فلاح مهندس کسرابی، مهندس نجفی، دکتر ی.اسلامی	۱ مرکزی	ساختمان ۱ (۲ واحد) دکتر وکیلی
کارگاه ۶	بیان معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر انصاری، مهندس سیمونی	۵ مرکزی	ساختمان ۲ (۳ واحد) دکتر نورزاد
کارگاه ۶ کارگاه ۵	طرح معماری ۱ (۵ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر انصاری، دکتر عشرتی، مهندس علیپور دکتر ا.محمودی، مهندس نراقی، دکتر غریب پور	دکتر پرجمی	ریاضیات و معماری (اختیاری) دکتر آشنا
		متره و براورد (۲ واحد) دکتر پرجمی	۲ مرکزی
	فناوری نوین ساختمان دکتر گلایچی (۲۵) ۳ مرکزی	فرایند طراحی (۲ واحد) دکتر خاقانی	مقاومت مصالح و سازه های فلزی (۳ واحد) دکتر گلایچی
	مدیریت کارگاهی (۳ واحد) دکتر نورزاد ۲ مرکزی	فرایند طراحی (۲ واحد) دکتر سیدامیرسعید محمودی	ارانه معماری به کمک رایانه دکتر سیدیچی اسلامی آتیه ۵
		سازه های بتنی (۲ واحد) دکتر تقی زاده	سیستم های ساختمانی (۲ واحد) دکتر تقی زاده
کارگاه ۶ کارگاه ۵	مقدمات معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر عشرتی، مهندس فلاح مهندس کسرابی، مهندس نجفی، دکتر ی.اسلامی		تنظیم شرایط محیطی (۲ واحد) دکتر قیابکلو (۲ م)
کارگاه ۶	بیان معماری (۲ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر انصاری، مهندس سیمونی		انسان، طبیعت، معماری (۲ واحد) دکتر عشرتی
کارگاه ۶ کارگاه ۵	طرح معماری ۱ (۵ واحد) دکتر ع.حجت، دکتر انصاری، دکتر عشرتی، مهندس علیپور دکتر ا.محمودی، مهندس نراقی، دکتر غریب پور	معماری معاصر (۲ واحد) دکتر حقیر	معماری معاصر ۱ (۲ واحد) دکتر کبیرصابر
کارگاه ۳	طرح معماری ۳ (۵ واحد) دکتر متدین، دکتر نگارستان، دکتر فرزین، دکتر حقیر، دکتر ادیبی، دکتر مطلبی، دکتر خاقانی		
کارگاه ۴	طرح معماری ۵ (۵ واحد) دکتر عینی فر، دکتر مسائلی، دکتر اکرمی، دکتر ابراهیمی، دکتر غروی، مهندس چمران، مهندس علی نیا		