

برنامه دروس دوره کارشناسی مهندسی معماری پیوسته

حوزه	نیمسال اول	واحد	نیمسال دوم	واحد	نیمسال سوم	واحد	نیمسال چهارم	واحد	نیمسال پنجم	واحد	نیمسال ششم	واحد	نیمسال هفتم	واحد	نیمسال هشتم	واحد	نیمسال نهم	واحد	جمع
حوزه طراحی معماری	مقدمات طراحی معماری ۱ بیان معماری ۱	۵ ۲	مقدمات طراحی معماری ۲ بیان معماری ۲	۵ ۲	مقدمات طراحی معماری ۳ بیان معماری ۳ ارائه معماری به کمک رایانه	۵ ۲ ۲	طراحی معماری ۱ اسکیس ۱	۵ ۱	طراحی معماری ۲ اسکیس ۲	۵ ۱	طراحی معماری ۳	۵	طراحی معماری ۴ طراحی فضاهای شهری	۵ ۳	طراحی معماری ۵	۵	طرح نهایی	۶	(۵۹)
حوزه تاریخ و مبانی نظری			معماری جهان انسان، طبیعت، معماری	۲ ۲	معماری اسلامی ۱	۳	معماری اسلامی ۲ فرایند طراحی در معماری	۲ ۲	معماری معاصر ۱ مبانی نظری معماری	۲ ۲	معماری معاصر ۲ مبانی برنامه ریزی فضاهای شهری تحلیل و طراحی روستا	۲ ۲ ۳							(۲۲)
حوزه فن ساختمان	مصالح ساختمانی	۲	نقشه برداری ایستایی	۲	مقاومت مصالح و سازه های فلزی تنظیم شرایط محیطی	۲ ۲	طراحی ساختمان های بتنی سیستم های ساختمانی	۳ ۲	تاسیسات مکانیکی ساختمان ۱	۲ ۲	ساختمان ۲	۲	تاسیسات الکتریکی، نور و صدا مدیریت تشکیلات کارگاهی طراحی فنی	۲ ۲ ۳	متره و برآورد آشنایی با اصول حفاظت و مرمت	۲ ۳			(۲۳)
حوزه دروس عمومی	معارف اسلامی ۱ فارسی زبان عمومی	۲ ۲ ۳	معارف اسلامی ۲ تربیت بدنی ۱	۲ ۱	اخلاق اسلامی جمعیت و تنظیم خانواده	۲ ۱	انقلاب اسلامی تربیت بدنی ۲	۲ ۱	تاریخ اسلام	۲ ۱	متون اسلامی	۲							(۲۱)
حوزه دروس اختیاری																			(۸)
جمع کل		۱۷		۱۸		۲۰		۱۷		۱۶		۱۶		۱۵		۱۰		۶	**۱۴۳

* برقراری ارتباط قوی بین اساتید و موضوعات درسی دروس عملی و نظری در هر نیمسال از توصیه های جدی این برنامه است.

** واحدهای اختیاری از میزان ۴ واحد در برنامه قبلی، به میزان ۸ واحد در برنامه جدید افزایش پیدا کرده است. عناوین دروس اختیاری می تواند بنا به توانایی های هر مرکز آموزشی به صورت مستقل تعریف و انتخاب شود

حوزه دروس اختیاری	کلاس (واحد)
دروس اختیاری بر اساس توانایی های علمی هر دانشکده	ریاضیات و معماری (۲)، طراحی و ساخت معماری به کمک رایانه (۲)، فناوری های نوین ساختمانی (۲)، مبانی مهندسی زلزله برای معماران (۲)، زبان تخصصی (۲)، کارآموزی (۲)، طراحی در بحران (۲)، کارگاه معماری و ساخت (۲)
دروس اختیاری مرتبط با دوره های کارشناسی ارشد معماری دانشگاه تهران	مبانی معماری منظر (۲)، مبانی معماری داخلی (۲)، آشنایی با اصول و روشهای عملکردبخشی میراث معماری (۲)