

به نام خداوند جان و خرد
مقطع کارشناسی ناپیوسته رشته مهندسی حرفه ای معماری ... (مهر 1400 به بعد)

صفحه 1/1

20 واحد	ترم اول	20 واحد	ترم دوم	20 واحد	ترم سوم	19 واحد	ترم چهارم
-	طراحی معماری 2 تخصصی 156847 4 0 4	طراحی معماری 2 و اسکیس 156848 4 0 4	طراحی معماری 3 تخصصی 156849 4 0 4	طراحی معماری 4 تخصصی 156849 4 0 4	طراحی معماری 5 تخصصی 156850 4 0 4	طراحی معماری 4 تخصصی 156850 4 0 4	طراحی معماری 4 تخصصی 156850 4 0 4
-	انسان طبیعت معماری پایدار پایه 156825 2 1 1	انسان طبیعت معماری پایدار تخصصی 156834 2 2 0	طراحی معماری همساز با اقلیم کاربرد نرم افزارهای شبیه سازی تخصصی 156846 2 0 2	طراحی معماری همساز با اقلیم کاربرد نرم افزارهای شبیه سازی تخصصی 156846 2 0 2	کارگاه فناوری ساخت تخصصی 156845 2 0 2	طراحی فنی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156845 2 0 2	کارگاه فناوری ساخت تخصصی 156845 2 0 2
-	ریاضی کاربردی پایه 156824 3 3 0	کاربرد نرم افزارهای شبیه سازی تخصصی 156837 2 1 1	روش های طراحی صنعتی ساختمان جزئیات اجرایی ساختمان - طراحی معماری 2 تخصصی 156843 2 1 1	روش های طراحی صنعتی ساختمان جزئیات اجرایی ساختمان - طراحی معماری 2 تخصصی 156843 2 1 1	تحلیل فضاهای شهری تخصصی 156842 2 1 1	تحلیل روستا و فناوری محیط - مرمت ابنیه سنتی و تاریخی تخصصی 156842 2 1 1	تحلیل فضاهای شهری تخصصی 156842 2 1 1
-	اسکیس پایه 156827 1 0 1	تاسیسات مکانیکی و الکترونیکی اختیاری 156863 2 2 0	معماری معاصر معماری ایران پس از اسلام - مبانی نظری معماری تخصصی 156833 2 2 0	معماری معاصر معماری ایران پس از اسلام - مبانی نظری معماری تخصصی 156833 2 2 0	کارورزی تخصصی 156851 1 0 1	طراحی معماری 4 - طراحی فنی ساختمان تخصصی 156851 1 0 1	کارورزی تخصصی 156851 1 0 1
-	ترسیم فنی جبرانی 156828 2 0 2	تحلیل روستا و فناوری محیط فرایند طراحی معماری تخصصی 156836 2 1 1	مدیریت و تشکیلات کارگاهی جزئیات اجرایی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156841 2 1 1	مدیریت و تشکیلات کارگاهی جزئیات اجرایی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156841 2 1 1	سیستم های نوین ساختمان طراحی فنی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156855 2 2 0	طراحی فنی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156855 2 2 0	سیستم های نوین ساختمان طراحی فنی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156855 2 2 0
-	مفاهیم پایه در طراحی سازه برای معماران تخصصی 156838 2 2 0	سازه برای معماران مفاهیم پایه در طراحی سازه برای معماران تخصصی 156839 2 2 0	طراحی فنی ساختمان جزئیات اجرایی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156844 2 0 2	طراحی فنی ساختمان جزئیات اجرایی ساختمان - سازه برای معماران تخصصی 156844 2 0 2	طرح نهایی (پروژه) تخصصی 156852 4 0 4	طراحی معماری 4 - طراحی فنی ساختمان تخصصی 156852 4 0 4	طرح نهایی (پروژه) تخصصی 156852 4 0 4
-	فرایند طراحی معماری پایه 156826 2 1 1	جزئیات اجرایی ساختمان ترسیم فنی - مفاهیم پایه در طراحی سازه برای معماران تخصصی 156840 2 1 1	مرمت ابنیه سنتی و تاریخی معماری ایران پس از اسلام اختیاری 156854 2 2 0	مرمت ابنیه سنتی و تاریخی معماری ایران پس از اسلام اختیاری 156854 2 2 0	انقلاب اسلامی و ریشه های آن عمومی 1008 2 2 0	انقلاب اسلامی و ریشه های آن عمومی 1008 2 2 0	انقلاب اسلامی و ریشه های آن عمومی 1008 2 2 0
-	کاربرد نرم افزار ترسیمی جبرانی 156829 2 0 2	معماری ایران پس از اسلام انسان طبیعت معماری پایدار تخصصی 156835 2 1 1	آیین نگارش اجباری 1014 2 2 0	آیین نگارش اجباری 1014 2 2 0	ورزش 1 عمومی 1032 1 0/5 0/5	ورزش 1 عمومی 1032 1 0/5 0/5	ورزش 1 عمومی 1032 1 0/5 0/5
-	اندیشه اسلامی 2 عمومی 1011 2 2 0	تاریخ اسلام عمومی 1007 2 2 0	متون اسلامی عمومی 1010 2 2 0	متون اسلامی عمومی 1010 2 2 0	روش تحقیق اجباری 1000 1 0 1	روش تحقیق اجباری 1000 1 0 1	روش تحقیق اجباری 1000 1 0 1
							نام درس پیش نیاز تعداد کل واحد نظری عملی دسته بندی

اخذ ۲۴ واحد در ترم آخر مشروط به اتمام کلیه دروس دوره در آن ترم می باشد.

اخذ دو درس بصورت هم نیاز، مشروط به مردودی در درس پیش نیاز و اخذ مجدد و همزمان آن است.

لیست دروس عمومی:

- تاریخ اسلام: ۲ واحد
- متون اسلامی: ۲ واحد
- انقلاب اسلامی: ۲ واحد
- اندیشه اسلامی ۲: ۲ واحد
- آیین نگارش و ویرایش: ۲ واحد
- روش تحقیق: ۱ واحد
- ورزش ۱: ۱ واحد

- دروس پایه: ۸ واحد
- دروس اختیاری: ۶ واحد
- دروس تخصصی: ۴۹ واحد
- دروس عمومی: ۹ واحد
- دروس جبرانی: ۴ واحد
- دروس اجباری: ۳ واحد
- کلیه واحدها: ۷۹ واحد