

دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهریار — برنامه ترمی پیشنهادی کارشناسی ناپیوسته علمی کاربردی معماری (کد رشته ۱۴۴) (۲) مخصوص کاردانی های متجانس

ترم سوم				ترم دوم				ترم اول			
پیشنیاز	ن	ع	نوع	پیشنیاز	ن	ع	نوع	پیشنیاز	ن	ع	نوع
طراحی معماری ۳	۱	۳	تخصصی	طراحی معماری ۲	۱	۳	تخصصی	طراحی معماری ۲	۱	۳	تخصصی
سازه های فلزی	۲	-	اصلی	عناصر و جزئیات ساختمانی ۲	۲	-	اصلی	عناصر و جزئیات ساختمانی ۲	۱	۱	اصلی
تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	۲	-	اصلی	تنظیم شرایط محیطی ۲	۱	۲	پایه	کاربرد نرم افزار ترسیمی	۱	۱	اصلی
	۲	۱	تخصصی	عناصر و جزئیات ساختمانی ۲	۱	۱	اصلی	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	۲	-	اصلی
	۲	-	اصلی	عناصر و جزئیات ساختمانی ۲	۱	۱	اصلی	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	۲	-	پایه
	۲	-	تخصصی	زبان تخصصی	۲	-	اصلی	مبانی نظری معماری	۳	-	پایه
	-	۱	عمومی	ورزش ۱	۲	-	تخصصی	تحلیل فضاهاى شهری	۱	۱	جبرانی
	۲	-	عمومی	تاریخ تمدن فرهنگ اسلام و ایران	۲	-	عمومی	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۱	۱	جبرانی
	۲	-	تخصصی	آشنایی با معماری اسلامی ۲							
	جمع کل			۲۰	جمع کل			۱۹	جمع کل		
✓جمع کل واحدهای دانشجویان دارای کاردانی نامتجانس ۷۶ واحد می باشد. ✓حداقل تعداد واحد قابل اخذ در ترم عادی: ۱۲ واحد ✓حداکثر تعداد واحد قابل اخذ در ترم عادی: ۲۰ واحد ✓دانشجوی مشروط (معدل ترم کمتر از ۱۲): ۱۲ تا ۱۴ واحد ✓دانشجوی عادی (معدل ترم از ۱۲ تا کمتر از ۱۷): ۱۲ تا ۲۰ واحد ✓دانشجوی ممتاز (معدل ترم از ۱۷ تا ۲۰) و دانشجوی فارغ التحصیل: ۱ تا ۲۴ واحد ✓درس های اندیشه ها و وصایای امام(ره) و آشنایی با قرأت و روانخوانی قرآن کریم و دانش خانواده و جمعیت اگر در دوره کاردانی گذرانده نشده باشند باید گذرانده شوند. ✓اگر معدل کل دانشجو کمتر از ۱۲ باشد مدرک فارغ التحصیلی به ایشان داده نمی شود ✓رعایت پیشنیاز و همنیاز و حداقل و حداکثر تعداد واحدها در یک ترم باتوجه به معدل لازم بوده و بر عهدهی شخص دانشجو می باشد.								ترم چهارم			
								پیشنیاز	ن	ع	نوع
								طراحی معماری ۴	۱	۳	تخصصی
								عناصر و جزئیات ساختمانی ۲	۲	-	اصلی
								کارآموزی	-	۲	تخصصی
								اندیشه اسلامی ۲	۲	-	عمومی
انقلاب اسلامی ایران	۲	-	عمومی								
سازه های فلزی	-	۶	عمومی								
سازه های بتونی											
طراحی معماری ۴											
جمع کل				۱۸							
نام نام خانوادگی مدیر گروه آموزشی: دکتر پیمان کریمیان				تاریخ بازنگری: ۱۳۹۷/۰۲/۲۰				امضاء:			