

رشته کارشناسی علمی کاربردی معماری دانشگاه آزاد واحد مسجدسلیمان

صفحه: ۱/۲

نیمسال سوم

نوسانات	پیشاز	تعداد واحد		عنوان درس	رتبه
		نظری	عملی		
*****	-	۳	۱	طراحی معماری ۲	۱
*****	-	۰	۲	سازه های فلزی	۲
*****	-	۰	۲	عناصر و جزئیات ساختمانی ۳	۳
*****	-	۰	۲	معماری اسلامی ۲	۴
*****	-	۰	۲	زبان تخصصی	۵
*****	-	۰	۲	آشنایی با معماری معاصر	۶
*****	-	۰	۲	تأسیسات الکتریکی و مکانیکی	۷
*****	-	۱	۱	شناخت و طراحی معماری روستایی	۸
*****	-	۰	۲	تاریخ تطبیق معمار اسلام	۹
جمع واحد ها (نظری و عملی)	-	۴	۱۶		جمع
جمع کل واحد ها	-	۲۰			جمع کل واحد ها

نیمسال دوم

نوسانات	پیشاز	تعداد واحد		عنوان درس	رتبه
		نظری	عملی		
*****	-	۰	۳	ریاضی عمومی ۳	۱
*****	-	۳	۱	طراحی معماری ۳	۲
*****	-	۲	۱	کاربرد نرم افزار ترسیم	۳
*****	-	۰	۲	سازه های فلزی	۴
*****	-	۱	۱	مدیریت و تکنیکات کارگاهی	۵
*****	-	۱	۱	تأسیسات الکتریکی و مکانیکی	۶
اختیاری	-	۰	۲	تحلیل فضاهای شهری	۷
*****	-	۰	۲	اندیشه اسلامی ۲	۸
-	-	-	-	-	-
جمع واحد ها (نظری و عملی)	-	۷	۱۳		جمع
جمع کل واحد ها	-	۲۰			جمع کل واحد ها

نیمسال اول

نوسانات	پیشاز	تعداد واحد		عنوان درس	رتبه
		نظری	عملی		
*****	-	۳	۱	طراحی معماری ۲	۱
*****	-	۰	۲	آشنایی، طبیعت و معماری	۲
*****	-	۰	۲	مبانی نظری معماری	۳
*****	-	۰	۲	عناصر و جزئیات ساختمانی ۲	۴
*****	-	۰	۲	تمرین های معماری	۵
*****	-	۱	۱	کاربرد کامپیوتر در معماری	۶
*****	-	۱	۱	طراحی معماری کوتاه مدت	۷
*****	-	۰	۲	القلاب اسلامی ایران	۸
*****	-	۰	۲	تفسیر موشومی قرآن	۹
جمع واحد ها (نظری و عملی)	-	۶	۱۳		جمع
جمع کل واحد ها	-	۲۰			جمع کل واحد ها

جدول تعداد واحد ها به تفکیک

عملی	نظری	۲	۴	جمع واحد های دروس جبرانی	*
۱	۸	جمع واحد های دروس عمومی	*****		
۲	۶	جمع واحد های دروس پایه	*****		
۴	۱۸	جمع واحد های دروس اصلی	*****		
۲۱	۸	جمع واحد های دروس تخصصی	*****		
۰	۲	جمع واحد های دروس اختیاری	*****		
۲۰	۲۶	جمع واحدها (نظری و عملی)			
۷۶		جمع کل واحدها			

معاونت آموزشی

دکتر محمدحسین معینی

نیمسال پنجم

نوسانات	پیشاز	تعداد واحد		عنوان درس	رتبه
		نظری	عملی		
*****	-	۶	۰	طراحی معماری ۴، سازه های فلزی و سازه های بتنی	۱
-	-	-	-	تعمیر پایان نامه (پروژه دانشجویی که موفق نشده اند نرم قبل از پایان نامه خود دفاع کنند)	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
جمع واحد ها (نظری و عملی)	-	۶	-		جمع
جمع کل واحد ها	-	۶			جمع کل واحد ها

نیمسال چهارم

نوسانات	پیشاز	تعداد واحد		عنوان درس	رتبه
		نظری	عملی		
*****	-	۶	۰	طراحی معماری ۳، سازه های فلزی و سازه های بتنی	۱
*****	-	۳	۱	طراحی معماری ۵	۲
*****	-	۱	۱	آشنایی با صورت پلان	۳
*****	-	۲	۰	کارآموزی	۴
*****	-	۱	-	تربیت بدنی ۲	۵
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
جمع واحد ها (نظری و عملی)	-	۱۳	۲		جمع
جمع کل واحد ها	-	۱۶			جمع کل واحد ها

توضیح: دانشجوی می تواند بجای درس تحلیل فضاهای شهری (درس اختیاری) درس تحلیل سازه ها (درس اختیاری) را بگیرد.

مدیر آموزش

بهار آلبا

مدیر گروه

شهرام ورناصوری

دانشگاه آزاد اسلامی واحد مسجد سلیمان

آرایش دروس رشته کارشناسی علمی کاربردی معماری

« نکات مهمی از قوانین آموزشی »

- * به استناد بندهای ۳ و ۴ ماده ۱۴ آیین نامه آموزشی، رعایت پیش نیاز و هم‌نیاز درس‌ها الزامی است و بروز هر گونه مشکل در هنگام فارغ التحصیلی بر عهده دانشجو می‌باشد.
- مثال برای درس پیشنیاز: درس A پیشنیاز درس B است. یعنی درس A باید گذرانده شود، سپس درس B اخذ شود.
- مثال برای درس هم‌نیاز: اگر درس A هم‌نیاز درس B است، یعنی چنانچه درس A قبلاً گذرانده نشده است، بایستی همراه با B گرفته شود.
- * به استناد ماده ۲۳ آیین نامه آموزشی، در صورتی که دانشجو از یک یا چند درس پیش نیاز نمره قبولی کسب ننماید و یا برابر مقررات در کلاسهای درس یا دروس پیشنیاز شرکت نموده اما سرانجام در امتحان غیبت نموده باشد می‌تواند با نظر گروه، آن درس یا دروس را با درس یا دروس وابسته در یک یا دو ساله‌های بعد انتخاب و بگذراند؛ چنانچه نتواند در درس یا دروس پیش‌نیاز نمره قبولی کند یا آن را حذف نماید نمره درس یا دروس پیش نیاز و همچنین درس یا دروس وابسته (اعم از قبولی یا ردی) حذف نمی‌گردد.
- مثال: درس A پیشنیاز درس B است، دانشجو درس A را انتخاب واحد کرده ولی نگذرانده است، طبق ماده ۲۳ می‌تواند درس A را در ترم بعد همزمان با درس B اخذ نماید، اما اگر درس A را نگذراند درس B حذف نمی‌شود.
- * به استناد تبصره ۲ ماده ۱۹ آیین نامه آموزشی، در مواردی که دانشجو برای فراغت از تحصیل حداکثر ۲۴ واحد درسی باقیمانده داشته باشد، حتی اگر در ترم قبل مشروط شده باشد یا نظر گروه آموزشی می‌تواند تمام واحدهای درسی باقیمانده را ولو اینکه در بین آنها دروس پیشنیاز وجود داشته باشد در یک نیمسال انتخاب و بگذراند.
- * به استناد بند ۲-۴ آیین نامه کارآموزی، وقتی دانشجو کارآموزی را انتخاب می‌نماید، فقط مجاز انتخاب ۱۶ واحد یا کارآموزی می‌باشد. یعنی اگر کارآموزی ۲ واحد باشد، ۱۴ واحد دیگر می‌تواند اختیار کند. در مورد دانشجویان ترم آخر، دانشجو می‌تواند مجموعاً ۲۴ واحد (۱۲ واحد درسی + ۱۲ واحد کارآموزی) اخذ نماید. سقف ترم تابستان ۱۰ واحد می‌باشد. چنانچه معدل ترم قبل از تابستان، بالاتر از ۱۷ باشد، مجاز به انتخاب ۱۲ واحد در تابستان می‌باشد و یا دانشجویانی که با ۱۲ واحد در تابستان فارغ‌التحصیل می‌شوند، می‌توانند تا ۱۲ واحد اختیار کنند.
- تبصره ۵ در صورتی که معدل ترم قبل در گروه‌های فنی مهندسی بیش از ۱۶ و در سایر گروه‌ها معدل بیشتر از ۱۷ باشد با کارآموزی دانشجو مجاز به اخذ ۱۸ واحد می‌باشد.**
- * به استناد ماده ۲۲ آیین نامه آموزشی، غیبت دانشجو در بیش از سه شانزدهم ساعات هر یک از دروس در طول نیمسال موجب حذف آن درس می‌شود.
- * به استناد ماده ۲۵ آیین نامه آموزشی، دانشجویی که میانگین نمراتش در یک نیمسال کمتر از ۱۲ باشد مشروط به حساب آمده و اجازه ندارد در ترم بعد بیشتر از ۱۴ واحد درسی انتخاب نماید. (البته به استثنای درس و مسایلی امام و آموزش قرآن)
- * به استناد ماده ۲۶ آیین نامه آموزشی، دانشجویان دوره کارشناسی که در سه نیمسال متوالی یا چهار نیمسال متناوب مشروط شوند، اخراجی تلقی می‌گردند.
- * طبق آیین نامه نظام وظیفه: حداکثر مدت مجاز تحصیل دانشجوی مشمول به خدمت سربازی در دوره کارشناسی پیوسته ۵ سال، دوره کاردانی ناپیوسته ۳ سال و دوره کاردانی پیوسته ۲/۵ سال است.
- * طبق تبصره ۲ ماده ۴۲ آیین نامه آموزشی، نمره امتحانی پس از اعلام نهایی به اداره آموزش، مطلقاً قابل تغییر نیست.
- * طبق آیین‌نامه آموزشی، سقف معرفی به استاد ۴ واحد نظری می‌باشد و دروس عملی معرفی به استاد ندارند. اما برای درس‌هایی که سهم قسمت عملی و هم تئوری دارند، اگر نمره برای قسمت عملی برای آنها رد شده باشد، می‌توانند آن درس را بصورت معرف به استاد اختیار کنند.

مدیر آموزش

دکتر محمد حسین محسنی

مدیر گروه

شهرام ورناموری

مدیر آموزش

دکتر محمد حسین محسنی

مدیر آموزش

دکتر محمد حسین محسنی