

راهنمای انتخاب واحد دانشجویان نوورود رشته مهندسی معماری

با عرض سلام و وقت بخیر خدمت دانشجویان گرامی

در مورد انتخاب واحد به نکات زیر توجه کنید:

۱- انتخاب واحد شما باید از طریق سایت آموزش دانشگاه (معروف به سایت سما) به آدرس زیر انجام گیرد:

<https://reg.scu.ac.ir/Login.aspx>

۲- برای یادگیری چگونگی انتخاب واحد در این سایت، به فایل‌ها و فیلم‌های راهنمایی که دانشگاه در این زمینه تدارک

دیده مراجعه نمایید. به عنوان مثال در لینک زیر آموزش خلاصه‌ای از چگونگی استفاده از سایت سما ارائه شده است .

<https://scu.ac.ir/documents/236532/0/%D8%B1%D8%A7%D9%87%D9%86%D9%85%D8%A7%DB%8C%20%D8%AB%D8%A8%D8%AA%20%D8%AF%D8>

<https://scu.ac.ir/documents/236532/0/%D8%B1%D8%AE%D9%88%D8%A7%D8%B3%D8%AA>

همچنین با جستجو در کانال‌های خبررسانی آموزش دانشگاه در برنامه‌های پیام رسان، فیلمی از آموزش چگونگی انتخاب واحد را نیز خواهید یافت.

۳- هر دانشجوی کارشناسی، به طور استاندارد، به مدت هشت نیمسال (۸ نیمسال)، واحدهای مورد نیاز را اخذ خواهد کرد.

دروسی که دانشجو باید در طول دوره کارشناسی اخذ کند در چارت دروس رشته مهندسی معماری که در ادامه این

اطلاعیه آماده است، مشخص هستند.

۴- دروس موجود در چارت دروس رشته مهندسی معماری در پنج دسته، الف) دروس اصلی و تخصصی الزامی (تمامی این

دروس باید در طول دوره کارشناسی اخذ و گذرانده شوند؛ ب) دروس عمومی مانند دروس گروه معارف و ...؛ ج) دروس

پایه؛ د) دروس اختیاری (باید ۴ واحد از این دروس گذرانده شود؛ و ح) دروس اختیاری مازاد تقسیم بندی می‌شوند.

۵- در این چارت، هر درس دارای یک کد (عدد چند رقمی) می‌باشد. باید توجه داشت که اخذ برخی از دروس نیازمند

گذراندن دروسی به نام پیش‌نیاز می‌باشد. به عنوان مثال، پیش‌نیاز درس اسکیس ۲، درس اسکیس ۱ می‌باشد. این بدین

معناست که دانشجو باید ابتدا درس اسکیس ۱ را نمره قبولی کسب کند و سپس در ترم بعد، درس اسکیس ۲ را اخذ

نماید. در چارت دروس، کد دروس پیش‌نیاز هر درس، در مقابل نام درس مورد نظر ذکر شده است .

۶- در صفحه دوم چارت دروس رشته مهندسی معماری نکات مهمی از جمله تعداد واحدهایی که باید گذرانده شوند و ... ذکر شده است .

۷- جهت آسان نمودن انتخاب واحد دانشجویان در هر نیمسال، یک ترم بندی جهت انتخاب واحد تهیه شده است. در این ترم بندی، دروس مناسبی که باید در هر نیمسال (نیمسال اول تا نیمسال هشتم) اخذ شوند، معرفی شده اند. در صفحه دوم برنامه ترم بندی رشته مهندسی معماری نکات مهمی از جمله تعداد واحدهایی که باید گذرانده شوند و ... ذکر شده است .

۸- توجه داشته باشید که ترم بندی ارائه شده برای دانشجویانی است که دروس خود را به طور مرتب بگذرانند و دروس پیشنهادی را در نیمسال اصلی خود نیفتاده‌اند. در صورتی که دروس پیشنهادی را نتوانید در ترم اصلی بگذرانید، از ورودی اصلی خود عقب خواهید افتاد.

موفق باشید . گروه معماری



کد درس	مبانی نظری اسلام (۲ واحد گزینده شود)	تعداد واحد	پیش نیاز	نمره
۹۱۱	مبانی نظری اسلام	۲	ندارد	
۹۱۲	اندیشه اسلامی ۱	۲	ندارد	
۹۱۳	اندیشه اسلامی ۲	۲	ندارد	
۹۱۴	انسان در اسلام	۲	ندارد	
۹۱۵	اخلاق اسلامی	۲	ندارد	
۹۱۶	آیین زندگی	۲	ندارد	
۹۱۷	تفلاخ اسلامی ایران	۲	ندارد	
۹۱۸	آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی	۲	ندارد	
۹۱۹	تاریخ تمدن اسلامی	۲	ندارد	
۹۲۰	تاریخ اسلام (۲ واحد گزینده شود)	۲	ندارد	
۹۲۱	آشنایی با منابع اسلامی	۲	ندارد	
۹۲۲	تفسیر موضوعی قرآن	۲	ندارد	
۹۲۳	تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۲	ندارد	
۹۲۴	فارسی	۳	ندارد	
۹۲۵	زبان	۳	ندارد	
۹۲۶	تربیت بدنی ۱	۱	ندارد	
۹۲۷	تربیت بدنی ۲	۱	ندارد	
۹۲۸	تنظیم خانواده	۲	ندارد	
کد درس	دروس عمومی (۲۲ واحد)	تعداد واحد	پیش نیاز	نمره
۵۴۹۲-۱۱	مبانی نظری معماری	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۱۲	معماری جهان	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۱۳	معماری اسلامی ۱	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۱۴	معماری اسلامی ۲	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۱۵	معماری معاصر ۱	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۱۶	معماری معاصر ۲	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۱۷	فرایند طراحی در معماری	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۱۸	نقشه برداری	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۱۹	تنظیم شرایط محیطی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۰	نسیبیت الکتریکی، نور و صدا	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۱	نسیبیت مکانیکی ساختمان	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۲	سیستم های ساختمانی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۳	ایستایی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۴	مقاومت و مصالح و سازه های فلزی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۵	طراحی ساختمان های بتنی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۶	مناره و برآورد	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۲۷	مدیریت تکنولوژی طراحی	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۲۸	مصالح ساختمانی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۲۹	ساختمان ۱	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۳۰	تحلیل و طراحی پوسته	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۳۱	ساختمان ۲	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۳۲	طراحی معماری ۱	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۳۳	طراحی معماری ۲	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۳۴	طراحی معماری ۳	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۳۵	طراحی معماری ۴	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۳۶	طراحی معماری ۵	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۳۷	مدلی برنامه ریزی فضاهای شهری	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۳۸	مدلی برنامه ریزی فضاهای شهری	۲	ندارد	
کد درس	دروس پایه (۲۷ واحد)	تعداد واحد	پیش نیاز	نمره
۵۴۹۲-۰۱	مبانی معماری ۱	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۰۲	مبانی معماری ۲	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۰۳	مبانی معماری ۳	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۰۴	مقدمت طراحی معماری ۱	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۰۵	مقدمت طراحی معماری ۲	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۰۶	مقدمت طراحی معماری ۳	۵	ندارد	
۵۴۹۲-۰۷	انگلیسی ۱	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۰۸	انگلیسی ۲	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۰۹	ارائه معماری به کمک رایانه	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۱۰	آشنایی با مفاهیم معماری	۱	ندارد	

۵۴۹۲-۳۹	آشنایی با اصول حفاظت و مرمت	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۴۰	طراحی فنی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۴۱	طرح نهایی	۲	ندارد	
کد درس	دروس اختیاری (۴ واحد)	تعداد واحد	پیش نیاز	نمره
۵۴۹۲-۴۲	ریاضیات و معماری	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۴۳	طراحی و ساخت معماری به کمک رایانه	۱	ندارد	
۵۴۹۲-۴۴	مبانی معماری منظر	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۴۵	مبانی معماری داخلی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۴۶	آشنایی با اصول و روشهای مستلزم پیشینه معماری	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۴۷	فناوری های نوین ساختمانی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۴۸	مبانی مهندسی ژئوتکنیک برای معماران	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۴۹	زبان تخصصی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۵۰	طراحی تر محفل	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۵۱	کار آموزی	۲	ندارد	
۵۴۹۲-۵۲	کارگاه معماری و ساخت	۲	ندارد	
۳۳۰	کار آفرینی	۲	ندارد	
۳۳۵	مدیریت بحران	۲	ندارد	
۳۸۲	شناخت محیط زیست	۲	ندارد	
۴۸۳	استاندارد سازی	۲	ندارد	
۴۴۴	آشنایی با دفاع مقدس	۲	ندارد	
<p>ضمناً دروس کار آفرینی، مدیریت بحران، شناخت محیط زیست، استاندارد سازی آشنایی با دفاع مقدس مازاد سقف ۱۴۰ واحد میباشد</p>				

نامه دروس دوره کارشناسی پیوسته مهندسی معماری

حوزه	نیمسال اول	نیمسال دوم	نیمسال سوم	نیمسال چهارم	نیمسال پنجم	نیمسال ششم	نیمسال هفتم	نیمسال هشتم	شماره
حوزه طراحی معماری	مقدمات طراحی ۱	مقدمات طراحی ۲	مقدمات طراحی ۳	طرح ۱	طرح ۲	طرح ۳	طرح ۴	طرح ۵	۵۹
	بیان ۱	بیان ۲	بیان ۳	اسکس ۱		اسکس ۲	طراحی فضاهای شهری ارائه معماری به کمک رایانه	طرح نهایی	۶
حوزه تاریخ و مبانی نظری		معماری جهان	معماری اسلامی ۱	معماری اسلامی ۲	معماری معاصر ۱	معماری معاصر ۲	مبانی نظری معماری		۲۲
			انسان طبیعت	فرایند طراحی معماری	تحلیل و طراحی روستا	مبانی برنامه ریزی فضاهای شهری			
حوزه فن ساختمان	ایستایی	مفاهیم ساختمانی	مقاومت مصالح و سازه فلزی	طراحی ساختمان های بتنی	سیستم های ساختمانی		آشنایی با اصول حفاظت و مرمت	متره و برآورد	۲۳
	نقشه برداری			تنظیم شرایط محلی	ناسبات مکانیکی	ناسبات الکتریکی (نور و صدا)	طراحی فنی	مدیریت کارگاهی	۳
					ساختمان ۱	ساختمان ۲			
حوزه دروس عمومی	زبان عمومی	اندیشه اسلامی ۱	اندیشه اسلامی ۲	اخلاق اسلامی	تاریخ تحلیلی اسلام	تفسیر موضوعی قرآن			۲۲
	فارسی عمومی	تربیت بدنی ۱	تربیت بدنی ۲	جمعیت و تنظیم خانواده					۳
دروس اختیاری	ریاضی و معماری							کارآموزی	۲
								کارگاه معماری و ساخت	۲
								زبان تخصصی	۳
اختیاری مازاد		شناخت محیط زیست			استاندارد سازی		مدیریت بحران		۴
جمع	۱۹	۱۶	۱۸	۱۸	۱۸	۱۶	۱۸	۱۷	۱۴۰