

جدول تفکیکی دروس - رشته معماری

جدول تعداد واحدهای عمومی، اصلی، پایه، تخصصی

عمومی	پایه	اصلی	تخصصی
۱۷ واحد	۱۳ واحد	۲۶ واحد	۲۳ واحد

جدول دروس جبرانی و پیش نیاز برطبق دیپلم

فنی و حرفه ای	کاردانش	نظری	دیپلمه های غیر مرتبط
ریاضی پیش	ریاضی پیش	—	ریاضی پیش
فیزیک پیش	فیزیک پیش	—	فیزیک پیش
زبان پیش	زبان پیش	—	زبان پیش
مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	—	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی
—	عناصر و جزئیات جبرانی	عناصر و جزئیات جبرانی	عناصر و جزئیات جبرانی
—	طراحی جبرانی	طراحی جبرانی	طراحی جبرانی
—	مبانی هنرهای تجسمی جبرانی	مبانی هنرهای تجسمی جبرانی	مبانی هنرهای تجسمی جبرانی
—	—	شناخت مواد و مصالح جبرانی	شناخت مواد و مصالح جبرانی
—	—	مبانی ترسیم فنی و نقشه کشی و راندو	—
۸ واحد	۱۴ واحد	۱۰ واحد	۱۶ واحد

جمع کل واحدها برای فارغ التحصیلی

فنی و حرفه ای	کاردانش	نظری	دیپلمه های غیر مرتبط
۸۷ واحد	۹۳ واحد	۸۹ واحد	۹۵ واحد

لیست دروس دوره کاردانی پیوسته رشته معماری

پیش نیاز	هم نیاز	عملی	نظری	نام درس	
		-	۱	قرآن	دروس عمومی ۱۷ واحد
		-	۱	وصایای امام	
		-	۲	تنظیم خانواده	
		-	۳	ادبیات فارسی	
	زبان پیش	-	۳	زبان خارجه	
		-	۲	معارف اسلامی ۱	
		-	۲	اخلاق و تربیت اسلامی	
		۱	-	تربیت بدنی	
		-	۲	دفاع مقدس	
	ریاضی پیش	-	۳	ریاضی عمومی ۱	دروس پایه ۱۳ واحد
	فیزیک پیش	-	۲	فیزیک مکانیک	
		۳	-	ترسیم فنی	
		۱	۱	هندسه ترسیمی	
		۲	۱	درک و بیان معماری ۱	
درک و بیان ۱	-	۲	۱	درک و بیان معماری ۲	دروس اصلی ۲۶ واحد
ترسیم فنی	عناصر و جزئیات جبرانی	۱	۱	عناصر و جزئیات ساختمانی ۱	
ترسیم فنی	-	۱	۱	تنظیم شرایط محیطی ۱	
ترسیم فنی - درک و بیان ۱	-	۲	۱	تمرینهای معماری ۱	
تمرینهای معماری ۱	-	۲	۱	تمرینهای معماری ۲	
ریاضی عمومی ۱	-	-	۲	ایستایی ۱	
ایستایی ۱- فیزیک مکانیک	-	-	۲	ایستایی ۲	
هندسه ترسیمی		۱	۱	پرسپکتیو	
-		-	۲	آشنایی با معماری جهان	
ترسیم فنی - درک و بیان ۲		۱	۱	آشنایی با معماری اسلامی	
-	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	۱	۲	کاربرد نرم افزار رایانه ای در معماری	
ترسیم فنی	-	۱	۱	نقشه برداری	دروس تخصصی ۲۳ واحد
عناصر جزئیات ساختمانی ۱- ایستایی ۱- تمرینهای معماری ۲	ایستایی ۲	۴	-	طراحی فنی	
عناصر جزئیات ساختمانی ۱	-	۱	۱	متره برآورد	
تمرین های معماری ۲	-	۱	۲	کارآفرینی و پروژه	
تمرین های معماری ۲	-	۱	۱	روستا	
زبان خارجه	-	-	۲	زبان فنی	
-	-	-	۲	اصول سرپرستی	
طراحی معماری ۱	-	۲	-	کارآموزی	
-	طراحی فنی ساختمان	۲	۲	طراحی معماری ۱	

دانشجویان گرامی برای انتخاب واحد موارد ذیل را در نظر داشته باشند

۱. جدول دروس جبرانی و پیش نیاز دانشگاهی به تفکیک برای دیپلمه های مختلف اعم از فنی حرفه ای، کاردانش، نظری و غیر مرتبط ارائه شده است که فقط بایستی بر اساس نوع دیپلم دروس مربوطه را انتخاب واحد نمایند.
۲. در انتخاب واحد رعایت پیشنهاد و هم نیاز ضروری و الزامی می باشد و مسئولیت رعایت آن بر عهده خود دانشجو می باشد.
۳. در هر موقعیت زمانی که آموزش از عدم رعایت مقررات آموزشی در انتخاب واحد مطلع شود اقدام به حذف دروس غیر مجاز خواهد نمود و عواقب آن بر عهده دانشجو می باشد.
۴. دانشجویان بایستی حتما بر اساس مشخصه درس انتخاب واحد شده در کلاس حضور یابند نه بر اساس نام استاد یا نام درس.
۵. در انتخاب واحد به نام دروس و تعداد واحد های هر درس (تعداد واحد نظری و عملی هر درس) دقت کرده و فقط طبق سرفصل مربوط به رشته و ورودی خود انتخاب واحد نمایید و از انتخاب دروسی که مربوط به سرفصل رشته و ورودی شما نیست، خودداری نمایید.
۶. دانشجو مجاز نیست در یک ترم بیشتر از ۲۰ واحد و کمتر از ۱۲ واحد انتخاب نماید. همچنین دانشجویانی که برای فراغت از تحصیل فقط ۲۴ واحد باقیمانده داشته باشند میتوانند کلیه ۲۴ واحد را در آن نیمسال انتخاب کنند (حتی اگر نیمسال قبل مشروط شده باشند).
- * دروس قرآن و وصایا را می توانید اضافه بر سقف واحدهای فوق انتخاب نمایید.
۷. دروس جبرانی و دروس پیش را فقط طبق جدول مربوط و براساس نوع دیپلم انتخاب نمایید. دانشجویان دارای دیپلم فنی و حرفه ای از گذراندن دروس جبرانی معاف می باشند. دانشجویان دارای دیپلم نظری نیازی به گذراندن دروس پیش ندارند و فقط باید دروس جبرانی مخصوص خود را انتخاب نمایند.
۸. دانشجویانی که درس کارآموزی انتخاب می نمایند در آن نیمسال نمی توانند بیش از ۱۶ واحد انتخاب کنند. (دانشجویان ترم آخر که واحد باقیمانده ای برای نیمسال بعد نداشته باشند، از رعایت این بند معاف می باشند).
۹. دانشجویانی که دروس کارآموزی و پروژه انتخاب می نمایند باید در اسرع وقت نسبت به دریافت معرفی نامه مربوط اقدام نمایند.
۱۰. برای انتخاب واحد، ابتدا باید لیست دروس مورد نظر را با رعایت پیشنهاد و هم نیاز و با در نظر گرفتن زمان تشکیل کلاس و تاریخ امتحان و سایر موارد فوق تهیه نموده و بعد از اطمینان از قطعی بودن آن، اقدام به ثبت دروس و دریافت برگه نمایید. زیرا فقط یکبار مجاز به ثبت دروس می باشید و تغییرات دروس انتخابی به زمان حذف و اضافه موکول خواهد شد.
۱۱. فقط در صورتی اقدام به انتخاب دروس زیر نمایید که دروس هم نیاز و پیشنهادی مربوطه را گذرانده باشید در صورت عدم رعایت آن، دروس مزبور حذف شده و عواقب آن فقط به عهده دانشجو خواهد بود:

ایستایی ۱ - ریاضی کاربردی - تحلیل مدارهای الکتریکی - فیزیک الکتروسیته و مغناطیس
- مکانیک کاربردی - هیدرولیک و پنوماتیک