

جدول دروس کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی معماری

نام و نام خانوادگی دانشجو :

شماره دانشجویی :

نمره	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع
			نظری	عملی	جمع						
			نظری	عملی	جمع						
۱	معارف اسلامی (۲) (اندیشه اسلامی۲)	۲	۲	-	۲			۲			
۲	آشنایی با قرآن کریم (معارف قرآن کریم)	۰/۵	۰/۵	-	۰/۵			۰/۵			
۳	آشنایی با قرآن کریم (قرائت و روخوانی)	۰/۵	۰/۵	-	۰/۵			۰/۵			
۴	وصایای امام (ره)	۱	۱	-	۱			۱			
۵	تاریخ اسلام	۲	۲	-	۲			۲			
۶	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	۲	-	۲			۲			
۷	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۲	۲	-	۲			۲			
۸	متون اسلامی (آموزش زبان عربی)	۲	۲	-	۲			۲			
۹	تربیت بدنی (۲)	-	-	-	-	۱	۱	۱	۱	۱	
جمع											
۱۳- ۱۱											

* درس آشنایی با قرآن کریم و وصایای امام (ره) در شمارش تعداد واحدهای ترم و کل دوره محسوب نمی شود.
 * دروس گروه معارف، در هر ترم حداکثر یک درس (۲ واحد) و به ترتیب ذیل انتخاب گردد: ۱- معارف اسلامی (۲)، ۲- آشنایی با قرآن کریم ۳- تاریخ اسلام ۴- تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران (رعایت ترتیب فوق برای ورودیهای مهر ۸۸ به بعد الزامی میباشد.)

ب - دروس جبرانی (دانشجویانی که دارای مدرک کاردانی پیوسته معماری هستند، ۲۰ واحد از ۳۰ واحد جبرانی را در ترم اول و دوم دوره می گذرانند.)

نمره	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع
			نظری	عملی	جمع						
			نظری	عملی	جمع						
۱	زبان خارجی	۲	۲	-	۲			۲			
۲	ریاضی	۲	۲	-	۲			۲			
۳	تمرینهای معماری	۱	۱	-	۱			۱			
۴	طراحی با دست آزاد	۲	۲	-	۲			۲			
۵	پرسپکتیو (هندسه ۲)	۲	۲	-	۲			۲			
۶	کاربرد کامپیوتر	۱	۱	-	۱			۱			
۷	ساخت و آرایه (۲)	-	-	-	-	۲	۲	۲	۲	۲	
۸	ساخت و آرایه (۳)	-	-	-	-	۲	۲	۲	۲	۲	
۹	ترسیم فنی (۲)	-	-	-	-	۲	۲	۲	۲	۲	
۱۰	آشنایی با طراحی معماری	-	-	-	-	۲	۲	۲	۲	۲	
۱۱	بیان معماری (۱)	۱	۱	-	۱			۱			
۱۲	درک و بیان محیط	۱	۱	-	۱			۱			
۱۳	طراحی فنی	۱	۱	-	۱			۱			
۱۴	کارگاه مصالح و ساخت	-	-	-	-	۲	۲	۲	۲	۲	
جمع											
۲۰											

ج - دروس پایه

نمره	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع
			نظری	عملی	جمع						
			نظری	عملی	جمع						
۱	ریاضی عمومی (۲)	۳	۳	-	۳			۳			
۲	کاربرد نرم افزارهای ترسیمی	۱	۱	-	۱			۱			
۳	انسان، طبیعت، معماری	۲	۲	-	۲			۲			
جمع											
۸											

د - دروس اختیاری

نمره	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع
			نظری	عملی	جمع						
			نظری	عملی	جمع						
۱	تحلیل فضاهای شهری	۲	۲	-	۲			۲			

۲	سنایی با سبکی دفاع مقدس	۲	-	۲	۲	-	۲
۳	کارآفرینی	۲	۲	۲	۳	۱	۲
	جمع				۳-۲		

۵ - دروس اصلی

نمره	دروس همیناز	دروس پیشنیاز	تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			تعداد واحد			نام درس	کد
			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع		
			۱	۳	۴	۱	۱	۲	شناخت و طراحی معماری روستا	۱
			۲	-	۲	۲	-	۲	مبانی نظری معماری	۲
			۲	-	۲	۲	-	۲	آشنایی با معماری معاصر	۳
			۱	۳	۴	۱	۱	۲	عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)	۴
		عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)	۲	-	۲	۲	-	۲	سازه های فلزی	۵
		سازه های فلزی	۲	-	۲	۲	-	۲	سازه های بتونی	۶
		عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)	۱	۲	۳	۱	۱	۲	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	۷
		عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)	۲	-	۲	۲	-	۲	روشهای طراحی و تولید صنعتی	۸
			۲	-	۲	۲	-	۲	آشنایی با معماری اسلامی (۲)	۹
		تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	۲	-	۲	۲	-	۲	تنظیم شرایط محیطی (۲)	۱۰
		عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)	۱	۲	۳	۱	۱	۲	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	۱۱
						۲۲			جمع	

و - دروس تخصصی

نمره	دروس همیناز	دروس پیشنیاز	تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			تعداد واحد			نام درس	کد
			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع		
		زبان خارجی	۲	-	۲	۲	-	۲	زبان تخصصی	۱
			۱	۹	۱۰	۱	۳	۴	طراحی معماری (۲)	۲
		طراحی معماری (۲)	۱	۹	۱۰	۱	۳	۴	طراحی معماری (۳)	۳
		طراحی معماری (۳)	۱	۹	۱۰	۱	۳	۴	طراحی معماری (۴)	۴
		طراحی معماری (۴)	۱	۹	۱۰	۱	۳	۴	طراحی معماری (۵)	۵
		طراحی معماری (۴) سازه های فلزی سازه های بتونی	-	۱۸	۱۸	-	۶	۶	طراحی نهایی (پروژه)	۶
			۲	۳	۵	۲	۱	۳	آشنایی با مرمت ابنیه	۷
			-		گذراندن ۲۴۰ ساعت در طول ترم	-	۲	۲	کارآموزی	۸
						۲			جمع	
						۹				

گزارش نهایی

نام و نام خانوادگی مسئول بررسی

امضاء

مدیر گروه:

مهندس مهدی تقوی خراسانی

امضاء

تعداد واحدهای گذرانده
شده

واحد	دروس عمومی
واحد	دروس اختیاری- اجباری
واحد	دروس پایه
واحد	دروس اصلی
واحد	دروس تخصصی
واحد	جمع



۸/۶/۱۰

دانشگاه آزاد اسلامی - واحد نیشابور

جدول آرایش ترمی دروس کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی معماری

شماره دانشجویی:

نام و نام خانوادگی دانشجو:

نمره	توضیحات	دروس پیشنهادی	دروس همپای از	تعداد ساعات تشکیل کلاس در هفته			تعداد واحد			نام درس	کد
				نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع		
				۲	-	۲	۲	-	۲	۱	زبان خارجی (جیرانی)
				۲	-	۲	۲	-	۲	۲	ریاضی (جیرانی)
						۱	۲	۱	۱	۳	تمرینهای معماری (جیرانی)
				۴			۲			۴	طراحی با دست آزاد (جیرانی)
							۲			۵	پرسپکتیو (هندسه ۲) (جیرانی)
				۴	۳	۱	۲	۱	۱	۶	کاربرد کامپیوتر (جیرانی)
				۴	۴	-	۲	۲	-	۷	ساخت و آرایه (۲) (جیرانی)
							۲			۸	آشنایی با طراحی معماری (جیرانی)
				۴	۳	۱	۲	۱	۱	۹	عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)
				۲	-	۲	۲	-	۲	۱۰	معارف اسلامی (۲) (اندیشه اسلامی)
							۲۰				جمع

* دانشجویانی که دارای مدرک کاردانی پیوسته معماری هستند، ۲۰ واحد از ۳۰ واحد درس جیرانی مشخص شده در چارت درسی را در **ترم اول و دوم** می گذرانند.

* دانشجویانی که دارای مدرک کاردانی ناپیوسته، غیر همنام با معماری هستند، ۱۲ واحد از ۳۰ واحد درس جیرانی مشخص شده در چارت درسی را در **ترم اول و دوم** می گذرانند.

* دانشجویانی که دارای مدرک کاردانی ناپیوسته معماری هستند، نیازی به گذراندن دروس جیرانی ندارند و در هر ترم، **با رعایت بیش نیازها**، از دترم بعد انتخاب واحد نمایند.

ب-ترم دوم

نمره	دروس همپای	دروس پیشنهادی	تعداد ساعات تشکیل کلاس در هفته			تعداد واحد			نام درس	کد
			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع		
			۴	۴	-	۲	۲	-	۱	ساخت و آرایه (۳) (جیرانی)
			۴	۴	-	۲	۲	-	۲	ترسیم فنی (۲) (جیرانی)
			۱۰	۹	۱	۴	۳	۱	۳	طراحی معماری (۲)
		ریاضی (جیرانی)	۳	-	۳	۳	-	۳	۴	ریاضی عمومی (۲)
		کاربرد کامپیوتر (جیرانی)	۷	۶	۱	۳	۲	۱	۵	کاربرد نرم افزارهای ترسیمی
			۲	-	۲	۲	-	۲	۶	انسان، طبیعت، معماری
		عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)	۲	-	۲	۲	-	۲	۷	سازه های فلزی
			۲	-	۲	۲	-	۲	۸	تاریخ اسلام
						۲۰				جمع

* درس آشنایی با قرآن کریم و وصایای امام (ره) **در صورتی که در دوره کاردانی گذرانده نشده باشد**، باید در دوره کارشناسی گذرانده شود.

* درس آشنایی با قرآن کریم و وصایای امام (ره) در شمارش تعداد واحدهای ترم و کل دوره محسوب نمی شود.

ج-ترم سوم

نمره	دروس همپای	دروس پیشنهادی	تعداد ساعات تشکیل کلاس در هفته			تعداد واحد			نام درس	کد
			نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع		
		طراحی معماری (۲)	۱۰	۹	۱	۴	۳	۱	۱	طراحی معماری (۳)
			۴	۳	۱	۲	۱	۱	۲	شناخت و طراحی معماری روستا
			۲	-	۲	۲	-	۲	۳	مبانی نظری معماری
			۲	-	۲	۲	-	۲	۴	آشنایی با معماری معاصر
		سازه های فلزی	۲	-	۲	۲	-	۲	۵	سازه های بتونی
			۲	-	۲	۲	-	۲	۶	آشنایی با معماری اسلامی (۲)
		عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)	۳	۲	۱	۲	۱	۱	۷	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی
			۲	-	۲	۲	-	۲	۸	تحلیل فضاهای شهری
		برای ورودیهای مهر ۸۸ به بعد.	۲	-	۲	۲	-	۲	۹	تاریخ فرهنگ و تمدن ایران

د-ترم چهارم

ردیف	نام درس	تعداد واحد			تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			دروس پیشنهادی	دروس هم نیاز	نمره
		نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع			
۱	طراحی معماری (۴)	۱	۳	۴	۱	۹	۱۰	طراحی معماری (۳)		
۲	روشهای طراحی و تولید صنعتی	۲	-	۲	۲	-	۲	عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)		
۳	آشنایی با مرمت اینیبه	۲	۱	۳	۲	۳	۵			
۴	تنظیم شرایط محیطی (۲)	۲	-	۲	۲	-	۲	تاسیسات مکانیکی و الکتریکی		
۵	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	۱	۱	۲	۱	۲	۳	عناصر و جزئیات ساختمانی (۲)		
۶	زبان تخصصی	۲	-	۲	۲	-	۲	زبان خارجی		
۷	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۲	-	۲	۲	-	۲			
۸	تربیت بدنی (۲)	-	۱	۱	-	۲	۲			
	جمع			۱۸						

ه-ترم پنجم

ردیف	نام درس	تعداد واحد			تعداد ساعت تشکیل کلاس در هفته			دروس پیشنهادی	دروس هم نیاز	نمره
		نظری	عملی	جمع	نظری	عملی	جمع			
۱	طراحی معماری (۵)	۱	۳	۴	۱	۹	۱۰	طراحی معماری (۴)		
۲	طراحی نهایی (پروژه)	-	۶	۶	-	۱۸	۱۸	طراحی معماری (۴) سازه های فلزی سازه های بتونی		
۳	کارآموزی	-	۲	۲	-	گذراند ن ۲۴۰ ساعت در طول ترم				
۴	متون اسلامی (آموزش زبان عربی)	۲	-	۲	۲	-	۲			
	جمع			۱۴						

آرایش ترمی ارائه شده در لیست فوق، پیشنهادی از طرف گروه معماری می باشد و دانشجویان محترم می توانند بر ح نظر و تواناییهای

خود و نیز دروس گذرانده شده و معدل ترمی و...، با رعایت پیش نیاز و هم نیازهای هر درس، اقدام به انتخاب واحد نمایند.