



نرم افزارهای کاربردی معماری						
توضیحات	پیش نیاز دوره	شهریه (تومان)	کد کلاس	ساعت برگزاری	روزهای برگزاری	مدت (ساعت)
<b>دوره جامع AutoCAD 2018 معماری</b>						
✓	ترسیم فنی، windows	۲۳۵،۰۰۰	۹۰۶۶	۲۱-۱۸	یکشنبه-سه شنبه	۵۰
			۹۱۷۴	۲۱-۱۸	دوشنبه-پنج شنبه	
			۹۲۶۹	۱۸-۱۵	یکشنبه-سه شنبه	
			۹۴۰۶	۱۴-۹	جمعه	
<b>دوره حرفه ای و کاربردی Revit Architecture 2017</b>						
✓	ترسیم فنی	۲۹۹،۰۰۰	۹۰۱۸	۱۵-۱۸	یکشنبه - سه شنبه	۵۱
			۹۲۲۲	۱۵-۱۸	شنبه-چهارشنبه	
			۹۴۶۵	۱۸-۲۱	شنبه - چهارشنبه	
<b>مدلسازی پیشرفته با استفاده از نرم افزار REVIT Architecture 2017</b>						
	دوره حرفه ای و کاربردی REVIT Architecture 2017	۲۱۹،۰۰۰	۹۲۷۰	۲۱-۱۸	پنج شنبه	۲۴
			۹۲۷۴	۱۸-۱۵	شنبه-چهارشنبه	
<b>شبیه سازی مصرف انرژی در ساختمان ها با Ecotect Analysis</b>						
	-	۱۴۹،۰۰۰	۸۷۹۷	۲۱-۱۷	دوشنبه	۱۵
<b>بهینه سازی مصرف انرژی در ساختمان با Design Builder</b>						
	-	۳۵۰،۰۰۰	۹۳۰۵	۹-۱۴	جمعه	۳۰
<b>مدلسازی سه بعدی معماری توسط نرم افزار Rhinoceros</b>						
✓	Windows	۳۵۹،۰۰۰	۹۰۴۲	۲۱-۱۸	پنج شنبه	۴۵
			۹۲۶۷	۱۸-۱۵	شنبه-چهارشنبه	
<b>مدلسازی پارامتریک معماری توسط Grasshopper</b>						
✓	Windows	۲۹۵،۰۰۰	۸۵۰۹	۱۸-۱۴	چهارشنبه	۲۸
<b>دوره جامع 3Ds max 2017 معماری</b>						
✓	Windows	۳۱۹،۰۰۰	۹۲۶۵	۱۸-۱۵	یکشنبه-سه شنبه	۵۰
			۹۲۶۸	۱۸-۱۵	دوشنبه-پنج شنبه	
			۹۴۴۵	۲۱-۱۸	یکشنبه-سه شنبه	
			۹۶۱۴	۲۱-۱۸	شنبه-چهارشنبه	
<b>دوره جامع مدلسازی، نورپردازی و رندرینگ با استفاده از 3DMax &amp; V Ray</b>						
	Windows	۳۹۹،۰۰۰	۹۶۱۳	۲۱-۱۸	یکشنبه-سه شنبه	۶۵
<b>3Ds max پیشرفته: (Advanced Modeling) 2017</b>						
✓	دوره جامع 3Ds max معماری	۲۶۹،۰۰۰	۹۲۸۲	۱۴-۱۱	دوشنبه - پنجشنبه	۳۰
<b>تکنیک های مدلسازی فوق حرفه ای برای احجام خاص معماری توسط 3Ds Max 2017</b>						
	دوره جامع 3Ds Max معماری	۲۱۰،۰۰۰	۶۷۷۷	۲۱-۱۸	دوشنبه	۲۴
<b>3Ds max پیشرفته: V Ray (Lighting &amp; Rendering) 2017</b>						
✓	دوره جامع 3Ds max معماری	۲۲۹،۰۰۰	۹۳۰۶	۲۱-۱۸	شنبه - چهارشنبه	۳۰
			۹۲۸۵	۱۸-۱۴	پنج شنبه	
			۹۴۴۴	۱۳-۱۰	یکشنبه-سه شنبه	
<b>فتوشاپ جامع معماری (ویرایش تصاویر، ارائه نقشه، پوسترسازی، شیت بندی)</b>						
✓	Windows	۲۱۹،۰۰۰	۹۲۸۹	۱۸-۱۵	دوشنبه-پنجشنبه	۳۰
			۹۲۹۰	۲۱-۱۸	یکشنبه-سه شنبه	
<b>تکنیک های پست پردازش رندر های معماری توسط فتوشاپ</b>						
✓	دوره جامع 3Ds max معماری- آشنایی با فتوشاپ	۲۲۵،۰۰۰	۹۲۸۸	۱۸-۱۵	شنبه - چهارشنبه	۳۰
<b>کارگاه آموزشی رندرینگ و انیمیشن سازی معماری با نرم افزار Lumion</b>						
	آشنایی با یکی از نرم افزارهای سه بعدی سازی	۱۲۹،۰۰۰	۹۱۷۰	۱۸-۱۵	روزهای زوج	۹
			۹۴۶۷	۱۴-۱۹ و ۱۳-۹	جمعه	
<b>کارگاه آموزشی طراحی معماری با نرم افزار sketchup</b>						
✓	دانشجویان معماری	۱۳۹،۰۰۰	۸۹۹۶	۱۴-۱۱	روزهای زوج	۲۱
			۹۳۱۱	۱۸-۱۵	یکشنبه-سه شنبه	



دوره جامع دکوراسیون داخلی(معماری داخلی)						
مدت (ساعت)	روزهای برگزاری	ساعت برگزاری	کد کلاس	شهریه (تومان)	پیش نیاز دوره	توضیحات
<b>۱ مقدمات کاربردی (ترسیم وضع موجود و ارائه) دکوراسیون داخلی</b>						
۲۳۹	روزهای زوج	۱۵-۱۸	۹۲۴۳	۱,۳۰۴,۱۰۰	مصاحبه حضوری	✓
ترسیم فنی- اتوکد- کارگاه مبانی هنر و خلاقیت معماری- کارگاه بیان ایده و طرح- تاریخ معماری داخلی و سبک شناسی-عکاسی دیجیتال در معماری						
<b>۲ مدلسازی و ارائه حرفه ای در دکوراسیون داخلی</b>						
۱۹۸	روزهای زوج	۱۸-۲۱	۹۲۸۱	۱,۴۱۰,۳۰۰	مقدمات کاربردی	✓
ترسیم اجرایی و مصالح شناسی- VRAY-3Ds Max- فتوشاپ جامع معماری- اصول کاربرد رنگ و نور در دکوراسیون داخلی- ارگونومی						
<b>۳ طراحی مبلمان و عناصر دکوراسیون داخلی فضاهای مسکونی</b>						
۱۸۴	روزهای فرد	۱۵-۱۸	۸۲۲۶	۱,۵۰۰,۰۰۰	مقدمات کاربردی-مدلسازی و ارائه حرفه ای	✓
طراحی مبلمان فضاهای مسکونی- دکوراسیون داخلی فضاهای مسکونی- دکوراسیون تکمیلی فضاهای داخلی مسکونی						
<b>۴ طراحی مبلمان و عناصر دکوراسیون داخلی فضاهای اداری و تجاری</b>						
۱۶۸	روزهای فرد	۱۵-۱۸	۶۴۶۲	۱,۳۳۶,۵۰۰	مقدمات کاربردی-مدلسازی و ارائه حرفه ای	✓
طراحی مبلمان فضاهای اداری و تجاری- دکوراسیون داخلی فضاهای اداری و تجاری- دکوراسیون تکمیلی فضاهای داخلی اداری و تجاری						
<b>مهارت های معماری</b>						
<b>طراحی آشپزخانه</b>						
۲۷	یکشنبه - سه شنبه	۱۸-۲۱	۹۴۷۵	۳۸۰,۰۰۰	-	-
<b>ترسیم فنی</b>						
۶۰	یکشنبه- سه شنبه	۱۵-۱۸	۹۴۰۸	۳۳۹,۰۰۰	-	✓
<b>ترسیم فنی پیشرفته (برش، جزئیات پله و پلان های طبقاتی)</b>						
۳۰	شنبه - چهارشنبه	۱۸-۲۱	۸۹۵۰	۲۹۹,۰۰۰	ترسیم فنی	
<b>طراحی دست آزاد (کروکی - اسکیس)</b>						
۴۵	یکشنبه- سه شنبه	۱۵-۱۸	۸۹۸۹	۲۶۹,۰۰۰	دانشجویان معماری	✓
	پنج شنبه	۸-۱۳	۹۰۶۰			
<b>راندو</b>						
۴۰	دوشنبه - پنجشنبه	۱۲-۱۵	۷۷۱۰	۲۵۹,۰۰۰	دانشجویان معماری	✓
	یکشنبه- سه شنبه	۱۵-۱۸	۸۹۴۰			
<b>عکاسی معماری</b>						
۳۰	یکشنبه - سه شنبه	۱۵-۱۸	۸۲۳۶	۱۹۵,۰۰۰	دانشجویان معماری یا علاقه مندان به عکاسی معماری	
<b>نکات کاربردی تأسیسات در طراحی نقشه های معماری-ضوابط معاونت فنی</b>						
۱۲	شنبه- سه شنبه	۱۵-۱۸	۷۳۴۶	۱۲۹,۰۰۰	دانشجویان معماری	
<b>دوره جامع سه بعدی سازی</b>						
۱۰۰	یکشنبه - سه شنبه	۱۵-۱۸	۸۵۱۸	۷۹۹,۰۰۰	مصاحبه حضوری	✓
لیست نرم افزارهای که در این دوره فراخواهید گرفت : 3DsMAX -ZBrush-Marvelous Designer-Vray-Photoshop-Lumion-Premiere						



۴۰ سال تجربه در آموزش

جهت دریافت برنامه های به روز و سر فصل دوره های این دپارتمان به وب سایت موسسه مراجعه فرمایید.

توضیحات : موسسه بر اساس مجوز وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری به دانشپذیرانی که دوره ها را با موفقیت به پایان رسانند، گواهینامه پایان دوره مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری (موسسه آموزش عالی آزاد نوید پارس) اعطا مینماید. خواهشمند است جهت کسب مشاوره، رزرو و یا ثبت نام، روزهای شنبه تا پنجشنبه از ساعت ۸ تا ۲۰ و جمعه ۱۳ تا ۱۹ به واحد خدمات آموزش موسسه مراجعه فرمایید.

www.NavidEdu.com

ساختمان شماره ۲: شیراز / بلوار چمران  
روبروی بیمارستان حافظ / کوچه شماره ۳ / پلاک ۲۲۹  
تلفن تماس : ۰۷۱ - ۳۶۴۶۱۸۸۱-۴