

راهنمای ارزشیابی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو - رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش

راهنمای ارزشیابی کتاب رسم فنی ساختمان			
استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش			
رشته : معماری داخلی	استاندارد : نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو (۴۰۰ ساعته)	نام کتاب و کد : رسم فنی ساختمان کد ۶۰۸/۶	
زمینه : صنعت	شاخه : کاردانش	سال تحصیلی : ۹۲ - ۹۱	
پایه : دوم	نوع آزمون : تئوری - عملی	تعداد هفته آموزش : ۴ هفته تا پایان مهرماه	
تعداد ساعت نظری : ۲۶ ساعت از ۱۵۰ ساعت	نمره نظری : ۱۸ نمره از ۱۰۰ نمره	تعداد ساعت عملی : ۵۷ ساعت از ۲۵۰ ساعت	نمره عملی : ۲۲ نمره از ۱۰۰ نمره
عنوان	صفحه	نمره تئوری	نمره عملی
واحد کار اول	نقشه کشی و اهداف آن	۲	---
	ابزار و وسایل نقشه کشی	۴	---
	خطوط قراردادی در نقشه کشی	۲	---
	اصول ترسیمی اشکال هندسی	۲	۹
	آشنایی با احجام هندسی ساده	۲	---
	مقیاس و اندازه گذاری	۲	---
واحد کار دوم	چگونگی تشکیل تصاویر	۴	۱۳
	برش ها	۲	
	تصاویر موازی قائم (آگزنومتریک)		
واحد کار سوم	اصول ترسیمات مرکبی		* کار در کلاس
نکات اجرایی	کتاب چاپ ۱۳۹۱ معتبر می باشد.		
	استفاده هنرجویان از ماشین حساب در جلسه امتحان مجاز می باشد.		
	تجهیزات لازم (میز و صندلی نقشه کشی) در کارگاه نقشه کشی فراهم باشد.		
	* ارزشیابی پایانی از بخش تصاویر موازی و مایل در واحد کار دوم صورت نمی پذیرد.		
			* ارزشیابی پایانی از واحد کار سوم و اصول ترسیمات مرکبی صورت نمی گیرد و به صورت کار در کلاس در طول سال انجام می پذیرد.

راهنمای ارزشیابی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو - رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش

راهنمای ارزشیابی کتاب مبانی نقشه کشی معماری			
استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو داخلی - شاخه کاردانش			
رشته : معماری داخلی	استاندارد : نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو (۴۰۰ ساعته)	نام کتاب و کد : مبانی نقشه کشی معماری کد ۶۰۸/۷	
زمینه : صنعت	شاخه : کاردانش	سال تحصیلی : ۹۱ - ۹۲	
پایه : دوم	نوع آزمون : تئوری - عملی	تعداد هفته آموزش : ۷ هفته از اول آبانماه تا اواسط آذرماه	
تعداد ساعت نظری : ۶۰ ساعت از ۱۵۰ ساعت	نمره نظری : ۴۰ نمره از ۱۰۰ نمره	تعداد ساعت عملی : ۱۰۲ ساعت از ۲۵۰ ساعت	نمره عملی : ۴۳ نمره از ۱۰۰ نمره
عنوان		صفحه	نمره تئوری
نمره عملی	عنوان		
---	۲	۴-۲۶	مواد و مصالح - مواد و مصالح و کاربرد آنها و مواد و مصالح ساختمانی جدید
---	۴	۲۷-۴۵	دیوارهای ساختمانی و دیوارهای ساختمانی از نظر مصالح
		۴۶-۶۱	چگونگی ترسیم دیوارهای آجری، سنگی، بتنی و کلاف های افقی و قائم * کار در کلاس
---	۱۲	۷۲-۹۴	چگونگی ترسیم پلان ساختمانهای آجری
---	۲	۹۵-۹۶	آشنایی با انواع پلانهای ساختمانی
---	۴	۱۳۶-۱۵۶	اختلاف سطح در ساختمان
---		۱۵۷-۱۵۸- ۱۵۹	ریمپ و آسانسور
۱۶	۴	۱۶۸-۲۱۹	برش یا مقطع و اصول ترسیم برش
		۱۹۷-۱۹۸	محاسبه ریمپ * کار در کلاس
۱۱	۴	۲۲۸-۲۴۲	نما، اصول ترسیم و سایه در نما
۷	۴	۲۶۸-۲۸۹	پلان بام (شیب بندی)
۹	۴	۲۹۰-۲۹۹	پلان موقعیت
<p>کتاب چاپ ۱۳۹۱ معتبر می باشد.</p> <p>استفاده هنرجویان از ماشین حساب در جلسه امتحان مجاز می باشد.</p> <p>تجهیزات لازم (میز و صندلی نقشه کشی) در کارگاه نقشه کشی فراهم باشد.</p> <p>* دتایل های دیوار های آجری، سنگی، بتنی و کلاف های افقی و قائم به عنوان کار در کلاس می باشد و ارزشیابی پایانی از آن صورت نمی گیرد.</p> <p>* محاسبه ریمپ به عنوان مطالعه و کار در کلاس می باشد و ارزشیابی پایانی از آن صورت نمی گیرد.</p>			

راهنمای ارزشیابی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو - رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش

راهنمای ارزشیابی کتاب اتوکد و نقشه های ساختمانی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو - شاخه کاردانش				
رشته: معماری داخلی		استاندارد: نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو (۴۰۰ ساعته)		نام کتاب و کد: اتوکد و نقشه های ساختمانی کد ۶۰۹/۴۴
زمینه: صنعت		شاخه: کاردانش		سال تحصیلی: ۹۲ - ۹۱
پایه: دوم		نوع آزمون: تئوری - عملی		تعداد هفته آموزش: ۲۸ هفته از ۳۰ هفته
تعداد ساعت نظری: ۴۶ ساعت از ۱۵۰ ساعت		نمره نظری: ۳۰ نمره از ۱۰۰ نمره		تعداد ساعت عملی: ۶۵ ساعت از ۲۵۰ ساعت
تعداد هفته دوره پایانی: ۲ هفته از ۳۰ هفته		نمره عملی: ۲۴ نمره از ۱۰۰ نمره		
نمره عملی	نمره تئوری	صفحه	عنوان	
۲۴	۲	۱-۱۷	توانایی اجرای نرم افزار ۲۰۱۰ اتوکد و آشنایی با محیط آن	
	۴	۱۹-۲۵	توانایی وارد کردن مختصات نقاط به روشهای مختلف و شناخت زوایا در اتوکد دو بعدی	
	۴	۲۷-۳۴	توانایی اجرای دستورهای تغییر دید و کنترل صفحه نمایش	
	۱۶	۳۷-۹۵	توانایی ترسیم انواع نقشه های ساختمانی با استفاده از دستورهای ترسیم، کمک ترسیم و ویرایشی	
	---	۱۲۱ - ۱۳۱	توانایی استخراج اطلاعات نقشه و گزارش گیری	
	۴	۱۳۳-۱۴۱	توانایی روش لایه بندی نقشه ها	
	---	۱۴۳ - ۱۵۵	توانایی ایجاد و احضار بلوک و ترسیم و ویرایش هاشور در نقشه ها	
	---	۱۵۷ - ۱۸۷	توانایی اضافه کردن متن و اندازه گذاری نقشه ها	
	---	۱۸۹ - ۱۹۵	توانایی چاپ نقشه با استفاده از پلاتر یا پرینتر	
			نکات اجرایی کتاب چاپ ۱۳۹۱ معتبر می باشد. استفاده هنرجویان از ماشین حساب در جلسه امتحان مجاز می باشد. آماده سازی محیط کارگاه کامپیوتر قبل از برگزاری آزمون انجام گیرد. نصب نرم افزار اتوکد با نسخه ۲۰۰۷ به بعد بر روی رایانه ها صورت بگیرد.	

راهنمای ارزشیابی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو - رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش

راهنمای ارزشیابی کتاب مبانی نقشه کشی سازه			
استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش			
رشته : معماری داخلی	استاندارد : نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو (۴۰۰ ساعته)	نام کتاب و کد : مبانی نقشه کشی سازه کد ۶۰۹/۵	
زمینه : صنعت	شاخه : کاردانش	سال تحصیلی : ۹۱ - ۹۲	
پایه : دوم	نوع آزمون : تئوری - عملی	تعداد هفته آموزش: ۲ هفته از اواسط آذرماه تا پایان آذرماه	
تعداد ساعت نظری : ۱۸ ساعت از ۱۵۰ ساعت	نمره نظری : ۱۲ نمره از ۱۰۰ نمره	تعداد ساعت عملی : ۲۶ ساعت از ۲۵۰ ساعت	نمره عملی : ۱۱ نمره از ۱۰۰ نمره
عنوان	صفحه	نمره تئوری	نمره عملی
واحد کار اول	خاک	۲	---
	زمین	۴-۶	
	پی های ساختمانی و انواع آن	۷-۹	۲
	پی کنی و خاکبرداری	۱۰-۱۹	۲
	گودبرداری	۲۰	
تشخیص انواع پی	۲۱-۲۲	۲۳	---
واحد کار دوم	ساختمانهای اسکلت فلزی	۳۴-۳۵	۲
	پلان آکس بندی	۳۶-۴۹	۱۱
	پلان ستون گذاری	۵۰-۶۵	
	پلان فنداسیون	۶۶-۱۰۲	۲
	آرما تور گذاری فنداسیون	۱۰۳-۱۲۸	* انتقال به اسکلت فلزی
اتصال ستون به فنداسیون	۱۲۹-۱۴۶	* انتقال به اسکلت فلزی	
<p>کتاب چاپ ۱۳۹۱ معتبر می باشد.</p> <p>استفاده هنرجویان از ماشین حساب در جلسه امتحان مجاز می باشد.</p> <p>تجهیزات لازم (میز و صندلی نقشه کشی) در کارگاه نقشه کشی فراهم باشد.</p> <p>* با توجه به همپوشانی مطالب علامت گذاری شده با استاندارد نقشه کشی سازه در کتاب اسکلت فلزی تدریس گردیده و ارزشیابی آن در استاندارد نقشه کشی سازه صورت می پذیرد.</p>			

راهنمای ارزشیابی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو - رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش

راهنمای ارزشیابی آزمون عملی پایانی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش						
روز آزمون	شماره سوال	عنوان سوال	نمره ترسیم	نمره کیفیت ترسیم	نمره کل سوال	زمان ترسیم
روز اول رسم فنی و اتوکد	۱	ترسیم هندسی به همراه زیرنویسی	۴	۱	۵	۳۰ دقیقه
	۲	ترسیم هندسی به همراه زیر نویسی	۳	۱	۴	۳۰ دقیقه
	۳	سه نمای هندسی یا برش از احجام ساده به همراه اندازه گذاری و زیرنویسی	۱۲	۱	۱۳	۶۰ دقیقه
	۴	ترسیم یک پلان از ساختمان یک طبقه بدون دستگاه پله و اندازه گذاری و هاشور و متن در اتوکد	۲۴	---	۲۴	۹۰ دقیقه
روز دوم مبانی معماری و مبانی سازه	۵	برش از یک ساختمان دو طبقه با دستگاه پله دو، سه و یا چهار طرفه بدون رمپ و آسانسور	۱۴	۲	۱۶	۹۰ دقیقه
	۶	نما از یک ساختمان دو طبقه بدون ترسیم سایه در نما	۹	۲	۱۱	۴۵ دقیقه
	۷	محاسبه کد های مربوط به کروم های یک پلان شیب بندی بام (هفت کد)	۷	---	۷	۳۰ دقیقه
	۸	ترسیم پلان موقعیت از یک ساختمان دو طبقه به همراه اندازه گذاری	۷	۲	۹	۴۵ دقیقه
	۹	ترسیم پلان فونداسیون منفرد یا نواری به همراه آکس بندی و اندازه گذاری	۹	۲	۱۱	۶۰ دقیقه