

تدوین جدول ارزشیابی و بارم بندی (بودجه بندی استانداردها - شیوه بندی آزمون عملی)

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)	
زمینه : هنر		شاخه : کاردانش	
پایه : دهم		نوع آزمون : تئوری - عملی	
تعداد ساعت نظری : ۲۶ ساعت از ۱۵۰ ساعت		تعداد ساعت عملی : ۵۷ ساعت از ۲۵۰ ساعت	
نمره نظری : ۱۸ نمره از ۱۰۰ نمره		نمره عملی : ۲۲ نمره از ۱۰۰ نمره	
تعداد هفته آموزش : ۸ هفته تا پایان آبان		سال تحصیلی : ۹۵ - ۹۶	
نام کتاب و کد : رسم فنی ساختمان کد ۳۱۰۱۶۲		شاخه کاردانش	
عنوان	صفحه	نمره تئوری	نمره عملی
واحد کار اول	نقشه کشی و اهداف آن	۴-۸	---
	ابزار و وسایل نقشه کشی	۹-۴۱	۴
	خطوط قراردادی در نقشه کشی	۴۲-۵۱	۲
	اصول ترسیمی اشکال هندسی	۵۲-۸۲	۲
	آشنایی با احجام هندسی ساده	۸۳-۸۷	۲
	مقیاس و اندازه گذاری	۸۸-۱۰۳	۲
واحد کار دوم	چگونگی تشکیل تصاویر	۱۰۶-۱۴۷	۴
	برش ها	۱۴۸-۱۵۵	۲
	تصاویر موازی قائم (آگزنومتریک)	۱۵۶-۱۸۲	کار در کلاس *
واحد کار سوم	اصول ترسیمات مرکبی	۱۸۴-۱۹۲	کار در کلاس *
نکات اجرایی		کتاب چاپ ۱۳۹۵ معتبر می باشد. استفاده هنجاریان 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.	

تدوین جدول ارزشیابی و بارم بندی (بودجه بندی استانداردها - شیوه بندی آزمون عملی)

راهنمای ارزشیابی کتاب مبانی نقشه کشی معماری			
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 معماری کد ۳۱۰۱۰۷		شاخه : کاردانش	
زمینه : هنر		سال تحصیلی : ۹۵ - ۹۶	
پایه : دهم		نوع آزمون : تئوری - عملی	
تعداد ساعت نظری : ۶۰ ساعت از ۱۵۰ ساعت		تعداد هفته آموزش : ۱۶ هفته از اول آذر ماه تا پایان اسفند ماه	
نمره نظری : ۴۰ نمره از ۱۰۰ نمره		تعداد ساعت عملی : ۱۰۲ ساعت از ۲۵۰ ساعت	
نمره عملی : ۴۳ نمره از ۱۰۰ نمره			
عنوان			
نمره عملی	نمره تئوری	صفحه	
---	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
---	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	ریمپ و آسانسور
۱۶	۴	۱۶۸-۲۱۹	برش یا مقطع و اصول ترسیم برش
		۱۹۷-۱۹۸	محاسبه ریمپ
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
			کتاب چاپ ۱۳۹۵ 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.
			* 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.
			* محاسبه ریمپ به عنوان مطالعه و کار در کلاس می باشد و ارزشیابی پایانی از آن صورت نمی گیرد.

تدوین جدول ارزشیابی و بارم بندی (بودجه بندی استانداردها - شیوه بندی آزمون عملی)

راهنمای ارزشیابی کتاب اتوکد و نقشه های ساختمانی			
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)	
زمینه : هنر		شاخه : کاردانش	
پایه : دهم		نوع آزمون : تئوری - عملی	
تعداد ساعت نظری : ۴۶ ساعت از ۱۵۰ ساعت		تعداد ساعت عملی : ۶۵ ساعت از ۲۵۰ ساعت	
نمره نظری : ۳۰ نمره از ۱۰۰ نمره		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 ترسیمی، کمک ترسیمی 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 ۱۳۹۵ 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.

تدوین جدول ارزشیابی و بارم بندی (بودجه بندی استانداردها - شیوه بندی آزمون عملی)

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 : هنر	شاخه : کاردانش	سال تحصیلی : ۹۵ - ۹۶	
پایه : دهم	نوع آزمون : تئوری - عملی	تعداد هفته آموزش : ۵ هفته از اواسط فروردین تا پایان اردیبهشت	
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			
نمره عملی	نمره تئوری	صفحه	
---	۲	۴-۶	خاک
		۷-۹	زمین
		۱۰-۱۹	پی های ساختمانی و انواع آن
	۲	۲۰	پی کنی و خاکبرداری
		۲۱-۲۲	گودبرداری
		۲۳	تشخیص انواع پی
---	۲	۳۴-۳۵	ساختمانهای اسکلت فلزی
۱۱	۲	۳۶-۴۹	پلان آکس بندی
		۵۰-۶۵	پلان ستون گذاری
	۲	۶۶-۱۰۲	پلان فنداسیون
---	۲	۱۰۳-۱۲۸	آرماژور گذاری فنداسیون
---		۱۲۹-۱۴۶	اتصال ستون به فنداسیون
نکات اجرایی کتاب چاپ ۱۳۹۵ 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.			

تدوین جدول ارزشیابی و
بارم بندی دروس مهارتی
رشته معماری داخلی

شیوه بندی آزمون پایانی
استانداردهای مهارتی



تدوین جدول ارزشیابی و بارم بندی (بودجه بندی استانداردها - شیوه بندی آزمون عملی)

راهنمای ارزشیابی آزمون عملی پایانی استاندارد مهارتی نقشه کشی عمومی ساختمان درجه دو رشته معماری داخلی - شاخه کاردانش (سال دهم)						
روز آزمون	شماره سوال	عنوان سوال	نمره ترسیم	نمره کیفیت ترسیم	نمره کل سوال	زمان ترسیم
روز اول رسم فنی و اتوکد ۳/۳۰ ساعت ۴۶ نمره	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 ۴ ساعت ۵۴ نمره	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	۱۵ دقیقه
	۸	ترسیم پلان موقعیت از یک ساختمان دو طبقه به همراه اندازه گذاری	۷	۲	۹	۳۰ دقیقه
	۹	ترسیم پلان فونداسیون منفرد یا نواری به همراه آکس بندی و اندازه گذاری	۹	۲	۱۱	۶۰ دقیقه