



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی علمی - کاربردی

مشخصات کلی، برنامه و سرفصل دروس
دوره کارشناسی حرفه‌ای
معماری - طراحی محیط داخلی

به روش اجرای ترمی و پودمانی



گروه فرهنگ و هنر

این برنامه به پیشنهاد گروه فرهنگ و هنر در جلسه ۲۰۶ مورخ ۱۳۹۱/۷/۱۶ شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی علمی - کاربردی مطرح شد و با اکثریت آراء به تصویب رسید. این برنامه از تاریخ ابلاغ برای موسسات و مراکز آموزشی علمی - کاربردی که مجوز اجرای آن را دارند قابل اجرا است.

بسمه تعالی

برنامه آموزشی و درسی دوره کارشناسی حرفه ای

معماری - طراحی محیط داخلی

مصطفویه جلسه ۲۰۶ مورخ ۱۳۹۱/۷/۱۶ شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی
علمی - کاربردی

شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی علمی - کاربردی در جلسه ۲۰۶ مورخ ۱۳۹۱/۷/۱۶ براساس پیشنهاد گروه فرهنگ و هنر برنامه آموزشی و درسی دوره معماری - طراحی محیط داخلی را مطرح و تصویب کرد. این برنامه از تاریخ ابلاغ در موسسات و مراکز آموزشی علمی - کاربردی که مجوز اجرای آن را از دانشگاه جامع علمی - کاربردی اخذ نموده‌اند، قابل اجراست.

رأی صادره جلسه ۲۰۶ مورخ ۱۳۹۱/۷/۱۶ شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی علمی - کاربردی در

خصوص برنامه آموزشی و درسی کارشناسی حرفه ای

معماری - طراحی محیط داخلی

صحیح است. به واحدهای مجری ابلاغ شود.

عبدالرسول پور عباس

رئیس شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی علمی - کاربردی

رونوشت:

معاون محترم آموزشی دانشگاه جامع علمی - کاربردی جهت ابلاغ به واحدهای مجری.

مورد تأیید است:

علیرضا جمالزاده
دیپلم شورای

برنامه ریزی آموزشی و درسی علمی - کاربردی

عیسی کشاورز
سرپرست دفتر

برنامه ریزی آموزشی مهارتی

رجبعیلی بزرگی
نائب رئیس

شورای برنامه ریزی آموزشی و درسی



فهرست مطالب

۱	فصل اول
۲	مشخصات کلی برنامه آموزشی
۳	مقدمه
۴	تعریف و هدف
۴	ضرورت و اهمیت
۴	قابلیت‌های و مهارت‌های مشترک فارغ‌التحصیلان
۵	قابلیت‌های و توانمندی‌های حرفه ای فارغ‌التحصیلان
۵	مشاغل قابل احراز
۵	ضوابط و شرایط پذیرش دانشجو
۶	طول و ساختار دوره
۶	جدول مقایسه‌ای جهت‌گیری نظری و مهارتی دروس بر حسب ساعت
۶	جدول استاندارد تعداد واحدهای درسی
۷	فصل دوم
۷	جداول دروس
۸	جداول دروس عمومی
۹	جدول دروس مهارت‌های مشترک
۹	جدول دروس پایه
۹	جدول دروس اصلی
۱۰	جدول دروس تخصصی
۱۱	جداول «گروه دروس» اختیاری
۱۲	جدول دروس آموزش در محیط کار
۱۴	جدول ترمینلی
۱۵	جدول مشخصات بودمان
۱۵	جدول نحوه اجرای بودمان
۱۹	فصل سوم
	سرفصل دروس، ریز محتوا و استانداردهای آموزشی در مرکز مجری
۷۹	فصل چهارم
۸۰	سرفصل دروس و استانداردهای اجرای آموزش در محیط کار
۸۰	کاربینی
۸۲	کارورزی ۱
۸۸	کارورزی ۲
	ضمیمه:
	مشخصات تدوین کنندگان



فصل اول



مشخصات کلی برنامه آموزشی

مقدمه:

انسان در روند حیات اجتماعی خویش ، نیاز خود را در ابزار و عملکرد آن معطوف نموده ، تا عصر حاضر که انسان ، چه در درون فضاهای کالبدی و چه در بیرون فضاهای آزاد ، نقش اساسی خود را ایفا می نماید . انسان بدون چنین گرایشی مفهوم تمدن و فرهنگ را کم می کند .

در عصری که کلیه علوم و فنون طی تکامل خویش به تفکیک رشته ها و حتی زیر پایه ها و موبیگ های تخصصی را نموده ، تعاریف و مشخصات ویژه هر یک را به جامعه عرضه داشته است ، انسان بر روی ماوای فیزیکی خود و درون کالبد زیستی نیاز به انتظام و بهره بری هر چه بیشتر فضاهای محیطی دارد .

با این نگرش ، نیاز واقعی و پایگاه علمی ، هنری و انسانی رشته معماری داخلی در فرهنگ امروزی جامعه کاملاً محسوس می باشد . در این قرن که حرمت و کرامت انسان شرط انتظام علمی و مذهبی هر جامعه است ، لذا جامعه می تواند بر حسب آگاهی و تکامل خویش موجبات رفاه و آسایش برای همگان فراهم سازد و انتظام تربیت آن را بر عهده گیرد . با توجه به مراتب فوق وجود دانشگاه برای آموزش معماری داخلی از اخص نیاز جامعه می باشد .

تعريف و هدف:

دوره کارشناسی حرفه ای معماری - طراحی محیط داخلی یکی از دوره های آموزش عالی و هدف آن تربیت افرادی است که بتوانند فاصله تخصصی بین معمار و سطوح پایین تخصصی را در کارهای اجرایی معماری پر نمایند و در زمینه طراحی به عنوان کارشناس معماری همکاری نمایند . اگر معماری راحت سازی فضای زیستی انسان هاست ، معماری داخلی اخص موضوع است . باید بپذیریم که معماری قادر به پوشش تمام شقوق تخصصی خود نیست و آن چنان که در تمام جوامع پیشرفتنه تحت عنوان کارآئی ها و یا گرایش های مختلف مطرح است در ایران هم با توجه به توسعه علمی چاره ای جز قبول حقایق و اجرای آن نداریم . با نظری اجمالی به دروس تفضیلی این رشته حداقل توانایی که بر آنان می توان قابل شد به قرار زیر است :

الف) انتظام هنری پوسته های درون زیست کالبدی مانند :

(منازل ، مساجد ، فروشگاه ها ، هتل ها ، فضاهای مذهبی ، بیمارستان ها ، فرودگاه ها و)

ب) انتظام هنری با سازه های سبک در کاربردهای زیستی مانند :

(بنها با سازه های سبک ، پارک ها ، نمایشگاه ها ، یادبودها و)

از نقطه نظر هویت ملی معماری ، اقل موضوع این که اگر در گذشته مسجدی یا بنایی احداث می گردید گچ برها ، مقرنس کارها ، معرف کارها و به همراه معمار و هنرمندان دیگر شقوق معماری بنا را به این پایه که هست رسانیده اند و اگر کلیت یک بنا را یک اثر معماری بنامیم ، انتظام هنری پوسته های درون کالبدی آن بنا ، به مراتب سهم بیشتری از انتظام پوسته ای آن بنا را داشته و در حال حاضر هم در ساختمان های امروزی دارد ، به عنوان مثال در یک هتل انتظام هنری کالبدی مانند (ورودی ها فضاهای انتظار ، اطلاعات ، سالن اجتماعات ، سالن ناهارخوری ، راهروها ، اتاق ها و سرویس ها ، نماهای داخلی و خارجی ، نورها ، رنگ ها ، کف ها ، انتخاب مصالح و) به مراتب هزینه دارتر و زمان بر تراز طرح کالبدی آن هتل را دارد که قسمت نخست از وظایف و مسؤولیت های معماران داخلی می باشد . اگر مبانی ارزشی معماری یا انتظام عملکردی را بیشتر از دیگر شقوق فعلی گروه معماران در جهان بدانیم به نظر می رسد که ریشه های انتظامی عملکرد شکل پذیری را باید از معماری داخلی جهت رسیدن به فرم های عملکردی معماری دانست .

دوره آموزشی کارشناسی حرفه ای رشته معماری داخلی یکی از دوره های آموزش عالی است که هدف از برگزاری آن تربیت نیروهای متخصص و آشنا به مبانی علمی معماری داخلی است . این علم شناخت خصیصه های عملکردی و تأثیر ابزار به انسان است که بخشی از آن در قالب سرفصل های هنری مانند نقاشی ، مجسمه سازی و (و آنچه با حجم و

رنگ سرو کار دارد) شکل گرفته است ، در این رابطه نظم و عملکرد آن در طبیعت و حیات انسان که در سنت ، بحث تربیت است ، مبین ایجاد فضاهای معماری داخلی و هوبت قومی است و هم از این روست که این نظم صرف جویی در فضاهای بالطبع در اقتصاد ، چه در کوتاه مدت و چه در دراز مدت ، را نتیجه می دهد لازم به یادآوری و تأکید است که بخش سرمایه گذاری کیفی آن فارغ از اعداد اقتصادی است ، زیرا آن چه که برای جامعه ما تربیت آن هزینه می کنیم در ابعاد علمی مختلف حاصل به داشتن یک فرهنگ با تعریف معین برای احراز هوبت ملی است و از این رو حراست هوبت در این علم تجسد می یابد که حفظ آن در ابعاد ملی جزو وظیفه تلقی می گردد .

ضرورت و اهمیت:

وجود افرادی که بتوانند طرح های معماری داخلی را در زمینه های ارایه و ترسیم و رساندن یک طرح اولیه معمار طراح به فاز ۱ و ۲ (ترسیم نقشه های معماری و اجرایی) یاری نمایند و در انجام کار در تمامی زمینه های کیفی و کمی مرتبط بین معمار داخلی و افراد کم تخصص و یا بی تخصص همکاری داشته باشد ، ضرورت و اهمیت این دوره را کاملاً مشخص و محرز می باشد .

با توجه به موارد فوق مفاهیم زیبایی و هنری در جامعه که عنوان قومی را همراه دارد ، در نظم و ترتیبی بر اساس مبانی ارزشی و تعریفی برای تربیت جوانان خواهد بود که شخصیت هنری را در معماری ، شهرسازی و دیگر شرکت ابزاری خودمان خواهیم یافت ، که امروزه از آن فارغ هستیم ، اگر نکته سنجی کنیم فضاهای تجمعی ما اعم از مذهبی و غیر مذهبی ، خود زمانی هوبت شاخص جهانی داشته و پیشتر بوده که هم اکنون کمتر اثری از گذشته توانمند در آن می توانیم ببابیم . تربیت به مفهوم انتقال علمی ارزش ها از مردم عالم به طالب است و معماری داخلی هم تابع همین قانون می باشد و لذا وجود مراکز آموزش عالی لازم و کارآمد خواهد بود و به همین روش نیاز به ایجاد بخش تحقیق و تابع و اجتهاد در آن الزامی است و در بیان روز ترتیب در مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد و حتی دکترا می باشد تا بدین نسق روند حیات فرهنگی و هنری در جامعه خاص این قوم برقرار گردد .



قابلیت ها و مهارت های مشترک فارغ التحصیلان :

- الف - تجزیه و تحلیل رخدادها و ارایه راه حل بهینه
- ب - برنامه ریزی انجام کار و هدایت کار گروهی
- پ - مدیریت و آموزش افراد تحت سرپرستی و انتقال اطلاعات فنی
- ت - بهبود و مستندسازی فرایندهای انجام کار و ارایه گزارش نتایج فعالیتها
- ث - کارآفرینی، خلق و راه اندازی عرصه های جدید کسب و کار
- ج - برقراری ارتباط موثر در محیط کار
- ج - برنامه ریزی به منظور رعایت الزامات پهادشت، ایمنی و محیط زیست (HSE)
- ح - برنامه ریزی به منظور رعایت اخلاق حرفه ای
- خ - تصمیم سازی و تصمیم گیری بخردانه
- د - تفکر نقادانه و اقتضابی
- ذ - خلاقیت و نوآوری



قابلیت ها و توانمندی های حرفه ای فارغ التحصیلان :

- ۱- ارزیابی، ارزشیابی و کارشناسی آثار معماری داخلی
- ۲- کسب توانایی های لازم در تدریس معماری داخلی و آموزش این حرفه به فراغیران و افراد تحت سرپرستی
- ۳- طراحی فضاهای داخلی مانند پاسیو، آب تما، کفیوش و ...
- ۴- بازدید از محل ساختمان به منظور جمع آوری اطلاعات مورد نیاز
- ۵- تهییه پروژه های ساده و پیشرفته معماری داخلی ساختمان ها
- ۶- تعیین مشخصات فنی و نوع مواد مصرفی مورد نیاز داخل ساختمان
- ۷- نظارت بر عملیات اجرایی داخل یا خارج ساختمان
- ۸- مطالعه و بررسی روش های قدیم و جدید و تلفیق آن ها با یکدیگر
- ۹- نظارت بر کار کارشناسان و تکنسین های تحت سرپرستی و راهنمایی آن ها
- ۱۰- تهییه گزارشات فنی از فعالیت های انجام شده در زمینه طراحی محیط داخلی
- ۱۱- شرکت در جلسات کمیسیون های تخصصی ، سمتارها و همایش های معماری
- ۱۲- همکاری با سازمان های دولتی و غیردولتی مرتبط

مشاغل قابل احراز:

- ۱- معمار داخلی: تعیین مشخصات فنی و نظارت بر عملیات اجرایی معماری داخلی در پروژه های ساختمانی
- ۲- کارشناس دفاتر مهندسان مشاور به عنوان کارشناس معماری داخلی
- ۳- کارشناس دفاتر فنی و مهندسی سازمان های دولتی و غیردولتی
- ۴- ناظر و مدیر در کارهای ساختمانی و معماری داخلی

دوره کارشناسی حرفه ای معماری- طراحی محیط داخلی

ضوابط و شرایط پذیرش دانشجو: (رشته تحصیلی دیپلم - گواهی سلامت...):

- ۱- دارا بودن مدرک تحصیلی کارданی مرتبط و سایر رشته ها به شرط گذراندن دروس جبرانی
- ۲- دارا بودن شرایط عمومی تحصیل در نظام آموزش عالی
- ۳- داشتن سلامت کامل جسمانی و روحی



طول و ساختار دوره:

دوره کارشناسی حرفه ای مبتنی بر نظام واحدی و مشکل از مجموعه ای از دروس نظری و مهارتی است و با توجه به قابلیت ها و توانمندی های عمومی و حرفه ای به ۲ بخش «آموزش در مرکز مجری» و «آموزش در محیط کار» تقسیم می شود. مجموع واحد های هر دوره بین ۷۰ تا ۶۵۴ ساعت ۱۷۰۰ تا ۲۰۰۰ ساعت می باشد که در طول حداقل ۲ و حداکثر ۳ سال قابل اجرا است. این دوره به دو روش نیمسالی و یو دمانی اجرا می شود.

۱. آموزش در مرکز مجری:

بخش آموزش در مرکز مجری شامل ۶۰ تا ۶۵ واحد، معادل ۱۲۰۰ تا ۱۵۰۰ ساعت است.

هر واحد نظری معادل ۱۶ ساعت، هر واحد آزمایشگاهی معادل ۳۲ ساعت، هر واحد کارگاهی و پروژه معادل ۴۸ ساعت است. در موارد خاص دروس آزمایشگاهی و کارگاهی یک واحد را می توان به ترتیب ۴۸ و ۶۴ ساعت در نظر گرفت.

۲. آموزش در محیط کار:

این بخش از آموزش عبارت است از مجموعه فعالیت هایی که دانشجو به منظور تسليط عملی و درک کاربردی از آموخته های خود در آغاز، حین و پایان دوره تحصیلی در محیط کار واقعی انجام می دهد. این بخش شامل یک درس کاربینی و ۲ درس کارورزی در مجموع به میزان ۵ واحد، معادل ۵۱۲ ساعت است. هر واحد کاربینی معادل ۳۲ ساعت و هر واحد کارورزی معادل ۱۲۰ ساعت می باشد.

جدول مقایسه‌ای جهت گیری نظری و مهارتی دروس بر حسب ساعت (بدون احتساب دروس عمومی) :

نوع درس	جمع ساعت	درصد	درصد استاندارد
نظری	۶۸۸	۴۰	حداکثر
مهارتی	۱۰۰۸	۶۰	حداقل
جمع	۱۶۹۶	۱۰۰	



جدول استاندارد تعداد واحدهای درسی:

برنامه مورد نظر	استاندارد (تعداد واحد)	دروس
۹	۹	عمومی (مصوب شورای عالی انقلاب فرهنگی)
۶	۶	مهارت های مشترک
۸	۴ - ۸	پایه
۲۰	۱۴ - ۲۰	*اصلی
۲۲	۲۲ - ۳۰	#تخصصی
-	حداکثر ۶ واحد از دروس تخصصی	اختیاری (درصورت لزوم)
۱	۱	کاربینی
۲	۲	کارورزی ۱
۲	۲	کارورزی ۲
۷۰	۶۵-۷۰	جمع کل

فصل دوم



جداول دروس



جدول دروس عمومی:

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	ساعت			پیش‌نیاز
				جمع	عملی	نظری	
۱		یک درس از گروه درس «مبانی نظری اسلام» ^۱	۲	۳۲	-	۳۲	-
۲		یک درس از گروه درس « انقلاب اسلامی» ^۲	۲	۳۲	-	۳۲	-
۳		یک درس از گروه درس « تاریخ تمدن اسلامی» ^۳	۲	۳۲	-	۳۲	-
۴		تربیت بدنی ۲	۱	۳۲	۳۲	-	
۵		یک درس از گروه درس «آشنایی با منابع اسلامی» ^۴	۲	۳۲	-	۳۲	-
جمع							
۱۶۰							

۱. ۱- گروه درس « مبانی نظری اسلام » شامل دروس (۱) - اندیشه اسلامی (۱) - انسان در اسلام - حقوق اجتماعی و سیاسی در اسلام) مطابق مصوبه جلسه ۵۴۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی است.
۲. ۲- گروه درس « انقلاب اسلامی » شامل دروس (۱) - انقلاب اسلامی ایران - آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران - اندیشه سیاسی امام خمینی (ره)) مطابق مصوبه جلسه ۵۴۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی و ۴- درس آشنایی با دفاع مقدس مصوب جلسه ۷۷۷ مورخ ۱۳۸۹/۱۱/۹ شورای برنامه ریزی آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری است.
۳. ۳- گروه درس « تاریخ تمدن اسلامی » شامل دروس (۱- تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی - ۲- تاریخ تحلیلی صدر اسلام - ۳- تاریخ امامت) مطابق مصوبه جلسه ۵۴۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی است.
۴. ۴- گروه درس « آشنایی با منابع اسلامی » شامل دروس (۱- تفسیر موضوعی قرآن - ۲- تفسیر موضوعی نهج البلاغه) مطابق مصوبه جلسه ۵۴۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی است.
« دانشجویان اقلیت های دینی می توانند دروس مورد نظر خود را بدون هیچ محدودیتی از بین کلیه دروس معارف اسلامی انتخاب کرده و بگذرانند. مطابق مصوبه جلسه ۵۴۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی است.

جدول دروس مهارت های مشترک :

پیش نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس	شماره درس	ردیف
	جمع	عملی	نظری				
	۲۲	-	۲۲	۲	اصول و فنون مذاکره		۱
-	۲۲	-	۲۲	۲	مدیریت کسب و کار و بیمه و ری		۲
-	۲۲	-	۲۲	۲	مدیریت مراکز و سازمان های هنری		۳
	۹۶	-	۹۶	۶	جمع		

جدول دروس پایه:

هم نیاز	پیش نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس	شماره درس	ردیف
		جمع	عملی	نظری				
-	-	۲۲	۲۲	-	۱	عکاسی پیشرفته		۱
-	-	۲۲	-	۲۲	۲	نمادشناسی		۲
-	-	۴۸	۴۸	-	۱	کاربرد رایانه در معماری پیشرفته		۳
-	-	۴۸	۳۲	۱۶	۲	مرمت و نگهداری معماری		۴
-	-	۲۲	-	۲۲	۲	جامعه شناسی معماری		۵
		۱۹۲	۱۱۲	۸۰	۸	جمع		



جدول دروس اصلی:

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	ساعت			هم‌نیاز	پیش‌نیاز
				نظری	عملی	جمع		
۱		عناصر مدلار و پیش ساخته	۲	۱۶	۴۸	۶۴	-	-
۲		معماری تزیینی معاصر(ایران و جهان)	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۳		معماری جهان اسلامی	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۴		تاریخ هنر ایران(قبل و بعد از اسلام)	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۵		بیان معماری پیشرفته	۲	۱۶	۳۲	۴۸	-	-
۶		انسان، طبیعت و ارگونومی	۲	۱۶	۳۲	۴۸	-	-
۷		تاریخ مبلمان	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۸		گرافیک معماری	۲	۱۶	۳۲	۴۸	-	-
۹		مسایل حقوقی و اخلاقی معماری	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۱۰		هنرهای سنتی ایران	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
جمع								
۲۵۶								



جدول دروس تخصصی:

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	ساعت			پیش‌نیاز	هم‌نیاز
				نظری	عملی	جمع		
۱		طرح معماری (۱)	۲	۱۶	۳۲	۴۸	-	-
۲		طرح معماری (۲)	۲	۱۶	۳۲	۴۸	معماری (۱)	طرح
۳		مدیریت کارگاه	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۴		اصول نقاشی دیواری	۲	۱۶	۳۲	۴۸	-	-
۵		آرایه و چیدمان وسایل	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۶		ارگونومی و طراحی محصول	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۷		طراحی فضای داخلی - تجاری و اداری	۲	۱۶	۳۲	۴۸	معماری (۲)	طرح
۸		طراحی فضای داخلی - مذهبی و فرهنگی	۲	۱۶	۳۲	۴۸	معماری (۲)	طرح
۹		طراحی فضای داخلی - آموزشی	۲	۱۶	۳۲	۴۸	معماری (۲)	طرح
۱۰		طراحی فضای داخلی - بهداشتی و درمانی	۲	۱۶	۳۲	۴۸	معماری (۲)	طرح
۱۱		طراحی فضای داخلی - ورزشی	۲	۱۶	۳۲	۴۸	معماری (۲)	طرح
جمع								



جدول دروس آموزش در محیط کار:

زمان اجرا	تعداد واحد		نام دوره	ردیف
	ساعت	واحد		
ابتدای دوره (از ثبت نام دانشجو تا پیش از پایان نیمسال اول)	۳۲	۱	کاربینی (بازدید)	۱
پایان نیمسال دوم	۲۴۰	۲	کارورزی ۱	۲
پایان دوره	۲۴۰	۲	کارورزی ۲	۳





جدول ترم بندی (پیشنهادی) :

ترم اول

پیش‌نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
-	۳۲	۳۲	-	۱	کاربینی
-	۳۲	۳۲	-	۱	عکاسی پیشرفته
-	۳۲	-	۳۲	۲	نمادشناسی
-	۴۸	۴۸	-	۱	کاربرد رایانه در معماری پیشرفته
-	۴۸	۲۲	۱۶	۲	مرمت و نگهداری معماری داخلی
-	۳۲	-	۳۲	۲	جامعه شناسی معماری
-	۶۴	۴۸	۱۶	۲	عناصر مدلار و پیش ساخته
-	۲۲	-	۳۲	۲	معماری تزیینی معاصر (ایران و جهان)
-	۲۲	-	۳۲	۲	معماری جهان اسلامی
	۲۲	-	۳۲	۲	تاریخ هنر ایران (قبل و بعد از اسلام)
-	۳۲	۳۲	-	۱	تریبیت بدنسی (۲)- عمومی
-	-	-	-	۱۸	جمع کل

ترم دوم

پیش‌نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
-	۴۸	۳۲	۱۶	۲	بیان معماری پیشرفته
-	۴۸	۳۲	۱۶	۲	انسان، طبیعت و ارگونومی
-	۳۲	-	۳۲	۲	تاریخ مبلمان
-	۴۸	۳۲	۱۶	۲	گرافیک معماری
-	۳۲	-	۳۲	۲	مسایل حقوقی و اخلاقی معماری
-	۳۲	-	۳۲	۲	هنرهای سنتی ایران
-	۴۸	۳۲	۱۶	۲	طرح معماری (۱)
-	۳۲	-	۳۲	۲	یک درس از گروه درس «آشنایی با منابع اسلامی»
-	۳۲	-	۳۲	۲	مهارت‌های مشترک
-	۲۴۰	۲۴۰	-	۲	کارورزی ۱
	-	-	-	۲۰	جمع



ترم سوم

پیش‌نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
طرح معماری (۱)	۴۸	۳۲	۱۶	۲	طرح معماری (۲)
-	۳۲	-	۳۲	۲	مدیریت کارگاه
-	۴۸	۳۲	۱۶	۲	اصول نقاشی دیواری
-	۳۲	-	۳۲	۲	آرایه و چیدمان وسایل
-	۳۲	-	۳۲	۲	ارگونومی و طراحی محصول
	۳۲	-	۳۲	۲	مهارت مشترک
-	۳۲	-	۳۲	۲	یک درس از گروه درس «انقلاب اسلامی»
-	۳۲	-	۳۲	۲	یک درس از گروه درس «امانی نظری اسلام»
-	۳۲	-	۳۲	۲	مهارت مشترک
	-	-	-	۱۸	جمع

ترم چهارم

پیش‌نیاز	ساعت			تعداد واحد	نام درس
	جمع	عملی	نظری		
طرح معماری (۲)	۴۸	۳۲	۱۶	۲	طراحی فضای داخلی تجاری و اداری
طرح معماری (۲)	۴۸	۳۲	۱۶	۲	طراحی فضای داخلی مذهبی و فرهنگی
طرح معماری (۲)	۴۸	۳۲	۱۶	۲	طراحی فضای داخلی آموزشی
طرح معماری (۲)	۴۸	۳۲	۱۶	۲	طراحی فضای داخلی بهداشتی و درمانی
طرح معماری (۲)	۴۸	۳۲	۱۶	۲	طراحی فضای داخلی ورزشی
-	۳۲	-	۳۲	۲	یک درس از گروه درس «تاریخ تمدن اسلامی»
-	۳۲	-	۳۲	۲	مهارت مشترک
-	۲۴۰	۲۴۰	-	۲	کارورزی دو
	۵۴۴	۴۰۰	۱۴۴	۱۶	جمع

مشخصات پوادمان ها

ردیف	نام پوادمان	نام درس	تعداد واحد	ساعت			پیش‌نیاز	پوادمان پیش‌نیاز
				جمع	عملی	نظری		
۱	پایه	کاربینی	۱	۲۲	۲۲	-	-	-
		نماد شناسی	۲	۲۲	-	۲۲	-	-
		کاربرد رایانه در معماری پیشرفته	۱	۴۸	۴۸	-	-	-
		مرمت و نگه داری معماری	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		جامعه شناسی معماری	۲	۲۲	-	۲۲	-	-
		عکاسی پیشرفته	۱	۳۲	۳۲	-	-	-
۲	معماری ایران و اسلام	عناصر مدلار و پیش ساخته	۲	۶۴	۴۸	۱۶	-	-
		معماری تزیینی عناصر (ایران و جهان)	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
		معماری جهان اسلامی	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
		تاریخ هنر ایران (قبل و بعد از اسلام)	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
		بیان معماری پیشرفته	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
۳	کار در محیط یک	کارورزی ۱	۲	۲۴۰	۲۴۰	-	-	-
۴	انسان و معماری	طرح معماری (۱)	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		انسان، طبیعت و ارگونومی	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		تاریخ مبلمان	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
		گرافیک معماری	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		مسایل حقوقی و اخلاقی معماری	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
		هنرهای سنتی ایران	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۵	مدیریت و آرایه	طرح معماری (۲)	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		مدیریت کارگاه	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
		اصول نقاشی دیواری	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		آرایه و چیدمان وسائل	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
		ارگونومی و طراحی محصول	۲	۳۲	-	۳۲	-	-
۶	طراحی فضای داخلی اماکن	طراحی فضای داخلی تجاری و اداری	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		طراحی فضای داخلی سدهبی و فرهنگی	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		طراحی فضای داخلی - آموزشی	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		طراحی فضای داخلی - بهداشتی و درمانی	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
		طراحی فضای داخلی - ورزشی	۲	۴۸	۳۲	۱۶	-	-
۷	کار در محیط دو	کارورزی ۲	۲	۲۴۰	۲۴۰	-	-	-

*مجموع ساعت آموزشی هر پوادمان ۱۶۰ تا ۴۸۰ ساعت است.

*تعداد پوادمان های هر دوره با احتساب پوادمانهای کار در محیط ، ۶ تا ۹ پوادمان است.

*دروس عمومی و مهارت‌های مشترک به ارزش ۱۵ واحد بر اساس محدوده زمانی تعریف شده برای هر پوادمان (بین ۱۶۰ تا ۴۸۰ ساعت) در پوادمان‌های پایه و تخصصی در قالب جدول نحوه اجرای پوادمان‌ها ارایه می‌شود



جدول نحوه اجرای بودمان‌های آموزشی دوره کارشناسی حرفه‌ای معماری - طراحی محیط داخلی

توضیحات	۸ هفته اول		۸ هفته دوم	
	ساعت	تعارف وآحاد	تعارف وآحاد	ساعتهای نظری و عملی
کارپیغی	-	-	-	۲۲
عکاسی پیش رویه	-	-	-	۲۲
نماد شناسی	-	-	-	۳۲
کاربرد راننده در معماری پیش رویه	-	-	-	۴۸
مومت و نگه داری معماری	-	-	-	۳۲
جامعة تئناسی معماری	-	-	-	۳۲

نوبت‌ها	نوبت‌ها		نوبت‌ها		نوبت‌ها	
	ساعت	تمدداد واحد	ساعت	تمدداد واحد	ساعت	تمدداد واحد
نوبت‌های اول	۸ هفته دوم	۲	۸ هفته اول	۲	۸ هفته دوم	۲
نوبت‌های دوم	۱۶ ساعت	۲	نوبت‌های سوم	۱۶ ساعت	نوبت‌های چهارم	۱۶ ساعت
نوبت‌های پنجم	۱۶ ساعت	۲	نوبت‌های ششم	۱۶ ساعت	نوبت‌های هفتم	۱۶ ساعت
نوبت‌های هشتم	۱۶ ساعت	۲	نوبت‌های نهم	۱۶ ساعت	نوبت‌های دهم	۱۶ ساعت
نوبت‌های یازدهم	۱۶ ساعت	۲	نوبت‌های بیان	۱۶ ساعت	نوبت‌های بیان	۱۶ ساعت



جدول نحوه اجرای بودمان‌های آموزشی دوره کارشناسی حرفه‌ای معماری – طراحی محیط داخلی

نام بودمان: کار در محیط ۱	تعداد واحد: ۲
ساعت کل بودمان: ۱۴۰	نام بودمان پیش‌بازار:
امکان ارائه دروس عمومی و مهارت‌های مشترک:	
وجود ندارد: <input type="checkbox"/>	وجود دارد: <input checked="" type="checkbox"/>
تعداد درس: ۳	تعداد واحد: ۶

توضیحات	ساعت	۸ هفته اول		۸ هفته دوم		تعداد واحد	نظامی
		نظری	عملی	نظری	عملی		
کارورزی ۱	-	۱۴۰	-	۲	-	۲	۱۴۰
-	-	-	-	-	-	-	-



جدول نحوه اجرای بودمان‌های آموزشی دوره کارشناسی حرفه‌ای معماری – طراحی محیط داخلی

توضیحات	۸ هفته‌های اول				۸ هفته‌های دوم			
	ساعت	تعداد واحد	ساعت	تعداد واحد	ساعت	تعداد واحد	ساعت	تعداد واحد
	نظری	عملی		نظری	عملی		نظری	عملی
–	۲۲	۱۶	–	۲	۲	–	۲	۱۶
–	۲۲	۱۶	–	۲	۲	–	۲	۱۶
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	۲۲	۱۶	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲

توضیحات	۸ هفته‌های اول				۸ هفته‌های دوم			
	ساعت	تعداد واحد	ساعت	تعداد واحد	ساعت	تعداد واحد	ساعت	تعداد واحد
	نظری	عملی		نظری	عملی		نظری	عملی
طرح معماری (۱)	۲۲	۱۶	طرح معماری (۲)	۲	۲	طرح معماری (۳)	۲	۱۶
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	۲۲	۱۶	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲
–	–	۲۲	–	۲	۲	–	۲	۲۲

نام بودمان: انسان و معماری
تعداد واحد: ۱۳ ساعت کل بودمان: ۲۴۰
علم بودمان پیش‌نیازیا به:
امکان ارایه دروس عمومی و مهارت های مشترک:
وجود ندارد:
وجود دارد:
تعداد درس: ۳ تعداد واحد: ۹

نام بودمان: مهندسی و آرایه
تعداد واحد: ۱۰ ساعت کل بودمان: ۱۹۲
علم بودمان پیش‌نیاز انسان و معماری
امکان ارایه دروس عمومی و مهارت های مشترک:
وجود ندارد:
وجود دارد:
تعداد درس: ۳ تعداد واحد: ۹



جدول نحوه اجرای پومن های آموزشی دوره کارشناسی حرفه ای معماری-طراحی محیط داخلی

نام پومن: طراحی فضای داخلی اماکن	تعداد واحد: ۱۰
نام پومن: ساعت کل پومن: ۲۶۰	ساعت کل پومن: ۱۰
نام پومن: نیاز مدیریت و آرایه امکان ارایه دروس عمومی و مهارت های مشترک:	نیاز مدیریت و آرایه امکان ارایه دروس عمومی و مهارت های مشترک: <input type="checkbox"/>
وجود ندارد: <input type="checkbox"/>	وجود ندارد: <input checked="" type="checkbox"/>
وجود ندارد: <input checked="" type="checkbox"/>	وجود ندارد: <input type="checkbox"/>
نعتاد درس: ۳	نعتاد درس: ۲
نعتاد واحد: ۷	نعتاد واحد: ۶

توضیحات	۸ هفته اول			۸ هفته دوم		
	ساعت	نظری	عملی	تعداد واحد	نظری	عملی
طرح معماری (۲)	۲۲	۱۶	۲	۲	۱۶	۲
طرح معماری (۲)	۲۲	۱۶	۲	۲	۱۶	۲
طرح معماری (۲)	۲۲	۱۶	۲	۲	۱۶	۲
طرح معماری (۲)	۲۲	۱۶	۲	۲	۱۶	۲
طرح معماری (۲)	۲۲	۱۶	۲	۲	۱۶	۲
طرح معماری (۲)	۲۲	۱۶	۲	۲	۱۶	۲



جدول نحوه اجرای بودمان‌های آموزشی دوره کارشناسی حرفه‌ای معماری-طراحی محيط داخلی

توضیحات	ساعت		تعداد واحد	۸ هفته اول		۸ هفته دوم
	عملی	نظری		کارورزی ۲		
-	۲۴۰	-	۲			

نام بودمان: کار در محیط ۲	نعتاد واحد: ۲ ساعت کل بودمان: ۳۶۰
نام بودمان: پیش‌بازار -	امکان ارائه دروس عمومی و مهارت‌های مشترک:
<input type="checkbox"/> وجود ندارد:	<input checked="" type="checkbox"/> وجود دارد:
نعتاد درس: ۳	نعتاد واحد: ۴



فصل سوم

سرفصل دروس، ریز محتوا و استانداردهای آموزشی (آموزش در مرکز مجری)



عملی	نظری			نام درس: عکاسی پیشرفته پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد																
۱	-	واحد																		
۳۲	-	ساعت																		
الف: هدف درس: آشنایی با عکس برداری، ظهور و چاپ عکس های رنگی																				
ب: سر فصل آموزشی:																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>زمان آموزش (ساعت)</th> <th colspan="2">رئوس مطالب و ریز محتوا</th> <th rowspan="2">ردیف</th> </tr> <tr> <th>عملی</th> <th>نظری</th> <th>ریز محتوا</th> <th>رئوس مطالب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">۳۲</td> <td rowspan="5">-</td> <td>آشنایی با انواع لنزها (نرمال ، تله ، وايد ، زوم ، ماکرو)</td> <td rowspan="5">عکاسی پیشرفته</td> <td rowspan="5">۱</td> </tr> <tr> <td>آشنایی با فیلترهای رنگی مورد استفاده در عکاسی سیاه و سفید</td></tr> <tr> <td>آشنایی با وسائل عکسبرداری از فواصل نزدیک</td></tr> <tr> <td>آشنایی با ظهور و چاپ عکس های رنگی</td></tr> <tr> <td>تمرینات عملی در موارد فوق</td></tr> </tbody> </table>				زمان آموزش (ساعت)	رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف	عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	۳۲	-	آشنایی با انواع لنزها (نرمال ، تله ، وايد ، زوم ، ماکرو)	عکاسی پیشرفته	۱	آشنایی با فیلترهای رنگی مورد استفاده در عکاسی سیاه و سفید	آشنایی با وسائل عکسبرداری از فواصل نزدیک	آشنایی با ظهور و چاپ عکس های رنگی	تمرینات عملی در موارد فوق
زمان آموزش (ساعت)	رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف																	
عملی	نظری	ریز محتوا		رئوس مطالب																
۳۲	-	آشنایی با انواع لنزها (نرمال ، تله ، وايد ، زوم ، ماکرو)	عکاسی پیشرفته	۱																
		آشنایی با فیلترهای رنگی مورد استفاده در عکاسی سیاه و سفید																		
		آشنایی با وسائل عکسبرداری از فواصل نزدیک																		
		آشنایی با ظهور و چاپ عکس های رنگی																		
		تمرینات عملی در موارد فوق																		
ج: منبع درسی:																				



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: عکاسی پیشرفته

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرگ تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته‌های تحصیلی متجانس: کارشناسی ارشد عکاسی

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبه (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسایل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرضه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسایل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت برد ۴- دارا بودن دوربین عکاسی

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



دوره کارشناسی حرفه‌ای معماری-طراحی محیط داخلی

عملی	نظری		نام درس: نماد شناسی پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد																										
-	۲	واحد																											
-	۳۲	ساعت																											
الف: هدف درس: بررسی نمادهای کاربردی و پیشینه تاریخی آنها در ایران و جهان - نحوه‌ی ارایه نمادها در عالیم اختصاری بمانند: راهنمایی و راندگی و نشانه‌های فرودگاه و																													
ب: سر فصل آموزشی:																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">زمان آموزش (ساعت)</th> <th colspan="2">رئوس مطالب و ریز محتوا</th> <th rowspan="2">ردیف</th> </tr> <tr> <th>عملی</th> <th>نظری</th> <th>ریز محتوا</th> <th>رئوس مطالب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">- ۳۲</td> <td rowspan="8"></td> <td>تاریخچه نماد از غارنشینی تا عصر حاضر</td> <td></td> <td rowspan="7">شناخت نماد ۱</td> </tr> <tr> <td>معرفی نماد و تفکیک آن با نشانه و غیره</td> <td></td> </tr> <tr> <td>حرکت نماد در منطقه هند ، ایران ، بین‌النهرین ، سوریه ، مصر</td> <td></td> </tr> <tr> <td>تغییرات نماد در یونان و روم</td> <td></td> </tr> <tr> <td>شرح نمادهای مناطق مصر ، هند ، یونان ، روم و</td> <td></td> </tr> <tr> <td>بهره‌گیری از کمترین حد کلامی با بیشترین بار معنا</td> <td></td> </tr> <tr> <td>نماد و هرمونتیک ، کالبد شکافی معنا</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف	عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	- ۳۲		تاریخچه نماد از غارنشینی تا عصر حاضر		شناخت نماد ۱	معرفی نماد و تفکیک آن با نشانه و غیره		حرکت نماد در منطقه هند ، ایران ، بین‌النهرین ، سوریه ، مصر		تغییرات نماد در یونان و روم		شرح نمادهای مناطق مصر ، هند ، یونان ، روم و		بهره‌گیری از کمترین حد کلامی با بیشترین بار معنا		نماد و هرمونتیک ، کالبد شکافی معنا	
زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف																									
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب																										
- ۳۲		تاریخچه نماد از غارنشینی تا عصر حاضر		شناخت نماد ۱																									
		معرفی نماد و تفکیک آن با نشانه و غیره																											
		حرکت نماد در منطقه هند ، ایران ، بین‌النهرین ، سوریه ، مصر																											
		تغییرات نماد در یونان و روم																											
		شرح نمادهای مناطق مصر ، هند ، یونان ، روم و																											
		بهره‌گیری از کمترین حد کلامی با بیشترین بار معنا																											
		نماد و هرمونتیک ، کالبد شکافی معنا																											
ج: منبع درسی:																													



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: نماد شناسی

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته ارشته های تحصیلی متوجه: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد: آشنایی با مباحث معماری

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پژوهه ، ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



			نام درس: کاربرد رایانه در معماری پیشرفته پیش نیاز/هم نیاز: ندارد
۱	-	واحد	
۴۸	-	ساعت	
			<p>الف: هدف درس: استفاده از ابزار طراحی که قادر به ارایه ترسیمات از قبیل نمایها ، مقاطع ، پرسپکتیو ، پرسپکتیو رندر شده و جزئیات باشد - ارتقاء سطح آگاهی دانشجویان از کاربرد سیستم های کامپیوتری استاندارد در طراحی منظر و محیط . طی این دوره آن ها با نحوه کار تخصصی و مدیریت با سیستم های کامپیوتری به منظور مکانیزاسیون اطلاعات دو بعدی و سه بعدی آشنا خواهند شد .</p> <p>ب: سر فصل آموزشی:</p>
زمان آموزش (ساعت)			ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب
		ریز محتوا	
۱۴	-	<p>طرح مورد نظر خود را به صورت ماکت الکترونیکی (سه بعدی) در محیط کار خود بسازد</p> <p>به وسیله پرسپکتیو و حرکت در طرح خود آن را بررسی و ایرادات طراحی را رفع نماید .</p> <p>نمایهای لازم را از طرح سه بعدی استخراج و در شیت نهایی مرتب نماید</p> <p>مقاطع لازم را از طرح گرفته و در شیت نهایی مرتب نماید .</p> <p>پرسپکتیو های لازم را تهیه و در شیت ها مرتب نماید پلان های طبقات را استخراج ، اندازه گذاری و در شیت نهایی مرتب نماید .</p> <p>راهنمایی شیت ها را به وسیله ابزار قونت تکمیل نماید .</p> <p>نقشه ها را با توجه به مقیاس مورد نیاز دسته بندی و تهیه نماید .</p> <p>تصاویر رندر شده از طرح تهیه نماید .</p> <p>نورپردازی ، انعکاس چراغ ها ، سایه ها و نور را با توجه به فصول سال و ساعات روز در طرح بررسی و در صورت لزوم ذخیره نماید .</p> <p>گرفتن خروجی در مقیاس های متفاوت و تنقیلیم شماره قلم ها در خروجی</p>	آشنایی با صفحات کار (صفحه پلان ، پرسپکتیو ، نمای برش ، رندر)
۱۴	-	<p>تنظیم واحد صفحه کار</p> <p>طرز استفاده از بالات های شناور و منو ها</p> <p>ترسیم دیوارهای خارجی و داخلی</p> <p>نصب سقف ها و کف ها</p> <p>نصب درها و پنجره ها</p> <p>نصب پله ها</p> <p>ستون گذاری و آکس ها</p> <p>بردن اجزاء طرح در لایه های اختصاصی</p>	ترسیم و نصب ها



		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
۲۰	-	<p>گرفتن پرسپکتیو های <i>parallel</i> و <i>oblique</i> و پرسپکتیو نور و سایه</p> <p>گرفتن مقاطع لازم</p> <p>نصب مبلمان سه بعدی</p> <p>تنظیم شیت ها و فونت نویسی و مرتب کردن پلان _ نماها و برش و پرویکتو در شیت ها</p> <p>تنظیم مقیاس خروجی</p> <p>ساختن <i>plot file</i></p> <p>استفاده از ابزارها و فرمان های پیشرفته مثل ترسیم خطوط پیوسته (کار با بلوک ، هاشور زدن)</p> <p>استفاده از <i>10x1</i> ، اندازه گذاری ، عکس گرفتن از نقشه ، چاپ و اصطلاحا سفارشی کردن فایل ها</p> <p>روش های ارایه مقدماتی کردن (دوربین گذاری ، نورپردازی ، مصالح گذاری)</p> <p>مشخصات و ویژگی های کاربردی سیستم های کامپیوتری استاندارد از دیدگاه طراحی منظر و محیط</p> <p>پیکربندی سخت افزاری و نرم افزاری سیستم های منتاول</p> <p>تأثیر مؤلفه های کوچک و بزرگ مقیاس و مؤلفه های کاربردی در تعیین کیفیت داده ها</p> <p>عملیات ساماندهی و همپوشانی لایه های اطلاعاتی مورد نیاز به منظور ساخت مدل ها</p> <p>مشخصات مدل های داده رستری و پردازی (محدودیت ها و مزایای کاربرد هر یک در طراحی منظر)</p> <p>کار با نرم افزارهای گرافیک سه بعدی نظری <i>3DST</i> و <i>CAD/COM</i> و <i>LIS</i> و آشنایی با سیستم های پیشرفته <i>GIS</i> و <i>EIS</i> و ارایه نمونه هایی از کاربردهای متفاوت آن ها در طراحی منظر و محیط همچنین آشنایی با آخرین نرم افزارهای تهیه شده برای طراحی منظر</p>	تمرين و کاربرد رایانه در معماری داخلی	۴



ج: منبع درسی:

د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: کاربرد رایانه در معماری پیشرفته

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متجانس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران/ کارشناسی ارشد کامپیووتر

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسایل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه ۴۵ مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسایل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- رایانه



۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد و

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و سایر روشهای با ذکر مورد و

نام درس: مرمت و نگه داری معماری

پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: منظور از ارایه این درس آشنایی دانشجویان با مقوله فرهنگی مرمت و احیاء معماری داخلی و آشنایی با تهیه طرح‌های مرمتی است.

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
۱۶	۸	آشنایی با تعاریف مرمت ، حفاظت ، احیا و تعمیر نگرش فرهنگی مرمت و جایگاه آن در جامعه آشنایی با زمینه های تاریخی و دیدگاه ها و نظریات مرمتی در غرب آشنایی با سابقه مرمت و پیدایش مؤسسات ملی ذیریط در ایران و نقش و وظیفه هر یک (انجمن آثار ملی ، سازمان میراث فرهنگی ، صنایع دستی و گردشگری کشور ...)	آشنایی با تعاریف مرتبط	۱
۱۶	۸	برخورد غیرمستقیم نظیر مطالعات کتابخانه ای برخورد مستقیم نظیر عکاسی ، برداشت ، فیلمبرداری ، فتوگرامتری آسیب شناسی بنها از قبیل شناخت ترک ها ، رطوبت ، عوامل بیولوژیکی و انسانی ، زلزله ، سیل روش های مرمت مانند : دفع رطوبت ، دوخت و دوز ترک ها ، پی بندی آشنایی با ابزار ویژه مرمت و کارگاه مرمت روند تقریب به طرح احیاء اینیه اشاره اجمالی به جایگاه مرت بافت ها در معماری داخلی	آشنایی با مراحل و روند مرمت یک معماری داخلی از نظر تاریخی فرهنگی	۲

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: مرمت و نگه داری معماری

۱- ویزگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متজانس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویزگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون) ۵- وسائل تخصصی ۶- کلاس کارگاهی

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ای ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردنی ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه .

ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....

نظری	عملی		نام درس: جامعه شناسی معماری پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد
-	۲	واحد	الف: هدف درس:
-	۳۲	ساعت	ب: سر فصل آموزشی:
زمان آموزش (ساعت)			رئوس مطالب و ریز محتوا
نظری	عملی	ریز محتوا	ردیف
-	۶	واقعه اجتماعی چیست؟ قواعد مشاهده‌ی وقایع اجتماعی قواعد تشخیص وقایع بهتخار از نابهنجار	قواعد روش جامعه شناسی
-	۶	اسطوره‌های نظریه زیبایی شناسی کاربرد جامعه شناسی معماری معماری در جامعه، جامعه در معماری	جامعه شناسی معماری
-	۶	تأثیر عوامل اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و ... بر معماری روانشناسی اجتماعی، انسان شناسی فرهنگی فرهنگ اقوام، فرهنگ ملل، اقلیم، آب و هوا	پاره‌ای از عوامل تأثیرگذار در معماری
-	۶	نگرش فرهنگی - اجتماعی و نگرش اعتقادی و معنایی به معماری	
	۱۴	تکوین انسانی و معماری دوره‌های مختلف ماقبل تاریخ و معماری علامه‌یان. معماری مادها شیوه پارسی از آغاز هخامنشیان تا پایان سلوکیان و مقایسه آن با معماری یونانی شیوه پارتی از آغاز اشکانیان تا پایان ساسانیان و مقایسه آن با معماری رومی شیوه خراسانی از آغاز اسلام تا قرن دوم و سوم هجری و مقایسه آن با اروپای میانه شیوه رازی از قرن سوم تا هفتم هجری و شیوه اذری از قرن هفتم تا آغاز قرن دهم شیوه اصفهان از قرن دهم هجری تا اواسط دوره ناصرالدین شاه و مقایسه آن با معماری اروپایی قرن هجدهم شیوه اختلاط از اواسط ناصرالدین شاه تا اواسط رضاشاه شهرها و روستاهای اجزاء آن، تاریخ پیدایش شهر و روستا و معماری، شهر و روستا و معماری قبل از انقلاب صنعتی و بعد از آن	سبک‌های معماری بر اساس دوره‌های تاریخی
			ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: جامعه شناسی معماری

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متوجهانس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس ۲- صندلی دانشجو ۳- وایت بورد ۴- وسائل تخصصی ۵- کلاس

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی، مباحثه ای، تمرین و تکرار، آزمایشگاهی، کارگاهی . پژوهشی گروهی، مطالعه موردنی، بازدید، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی، آزمون عملی، آزمون شفاهی، ارایه پروژه، ارایه نمونه کار و..... سایر روشهای با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
۱	۱	واحد
۴۸	۱۶	ساعت

نام درس: عناصر مدلار و پیش ساخته

پیش نیاز/هم نیاز: ندارد

الف: هدف درس: آشنایی عملی با بعضی از مواد و مصالح - افزایش توانایی دانشجو با ساختن اشیاء - درک نقش و تکرار و شکل گیری آثار در
معماری داخلی

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
۴۸	۱۶	تمرین های این درس باید به گونه ای باشد که امکان تجربه با چند مصالح مثل گچ ، گل ، چوب و فلز را فراهم آورد	زمینه های موضوعی تمرینات این درس را می توان با ذکر بعضی نمونه های زیر بیان نمود	
		ساختن یک لوح سفالی یا گچی برای یک نقش برجسته دیواری		
		ساختن احجامی که برای کلاس های طراحی یا تمرینات هندسه مورد نیازند .		
		ساختن (تقلید) یک شی موجود ، برای مثال ساختن قطعات یک پنجه در مقیاسی کوچکتر از نمونه واقعی		
		طرح و ساخت یک وسیله کاربردی به مقیاس یک یک (مثلاً یک صندلی)		
		تجزیه عملی برخی فنون اولیه ساخت بنا جون دیوارسازی ، طلاق زنی ساده و ...		
		ساخت عملی و تجربه مستقیم با مواد و مصالح اصلی ساختمان		
		ساخت انواع مدل ها و ماکت های معماری با جزئیات و مقیاس های گوناگون		
		ساخت مدلار و توسعه آن با جنبه های متفاوت		
		ترکیب مدلار		

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: عناصر مدلار و پیش ساخته

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متوجه: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبه (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان سلطه به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان سلطه به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- وسائل تخصصی

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
-	۲	واحد
-	۳۲	ساعت

نام درس: معماری تزیینی معاصر (ایران و جهان)

پیش نیاز/هم نیاز: ندارد

الف: هدف درس: با توجه به آگاهی دانشجو به سیر تاریخ معماری تزیینی و مبانی معماری داخلی و همچنین آشنایی با هنرهاي معاصر به مطالعه و تحلیل معماری تزیینی معاصر می پردازد - تحلیل زمینه های اجتماعی شکل گیری و ایجاد معماری تزیینی معاصر

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	۳۲	معرفی کلی معماری تزیینی معاصر تجزیه و تحلیل آثار ارزشمند معماری تزیینی از دیدگاه یک معمار طراح تزیینی بحث در معانی دروتی آثار معماری تزیینی و پیوند آن با ویژگی های اعتقادی و فرهنگی و روح حاکم بر تمدنی که آن معماری تزیینی در آن بنا شده است بحث در مسائل تکنیکی و بستره های اجرایی تزیینات معماری معرفی انواع سبک و روش های تثبیت شده	کلیات	۱

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: معماری تزیینی معاصر (ایران و جهان)

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته ارشته های تحصیلی متخصص: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- ۱- کارشناسی ارشد معماری
- ۲- کارشناسی ارشد عمران
- ۳- کارشناسی ارشد باستان شناسی

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
-	۲	واحد
-	۳۲	ساعت

نام درس: معماری جهان اسلامی

پیش نیاز/هم نیاز: ندارد

الف: هدف درس: آشنایی با مفاهیم معماری اسلامی - سیر معماری اسلامی در کشورهای ایران و جهان اسلام - درک و لمس مشخصات و کیفیات فضایی معماری اسلامی - آشنایی با اصول و مبانی حاکم بر طرح بناها - هویت یابی اجزاء اصلی معماری اسلامی - این درس می کوشد تصویری روشن از معماری اسلامی ایران ارایه دهد ، تصویری که گامی نخست در جهت مؤانست دانشجویان با این معماری غنی به حساب آید .

ب: سرفصل آموزشی:

ردیف	رئوس مطالب و ریز محتوا	رئوس مطالب	ریز محتوا	عملی	نظری	زمان آموزش (ساعت)
				عملی	نظری	زمان آموزش (ساعت)
۱	مفاهیم و تعاریف های معماری اسلامی بطور کلی و تعریف حوزه معماری اسلامی ایران بطور خاص	مفاهیم . تعاریف	ارایه تصویر کلی از سیر تحول این معماری در طول تاریخ به مدد معرفی دقیق نمونه های مهم و ارزنده	۱۶		
			نحوه شکل گیری معماری اسلامی در ایران و ارتباط آن با معماری قبل از اسلام			
			تعیین مشخصات آثار و ابنيه دوره های مختلف ، تفاوت ها و تشابه های آثار این دوره ها و تعیین نقاط عطف آن ها			
			بحث معرفی انواع بناها و نمونه هایی از آن ها مانند : مدرسه ، مقبره ، کاروانسرا ، بازار و			
			آشنایی با مشخصات فضاهای و اصول حاکم بر طراحی آن ها شامل اصل درون گزایی تأثیرات آن ها بر طرح بناها و بافت های سنتی ، نظم و خلوص حاکم بر انتخاب اشکال ، اصول ترتیب و انتظام اشکال و فضاهای			
۲	معرفی دقیق عناصر فضایی متشکله بناها شامل حیاط ، گنبد ، خانه آن ها از قبیل انواع کاربندها ، رسمی بندی ، بیزدی بندی و	فضاهای و عناصر		۱۶		

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: معماری جهان اسلامی

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی)

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته‌های تحصیلی متخصص: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد باستان‌شناسی

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس و رایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، رایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



نظری	عملی	نام درس: تاریخ هنر ایران (قبل و بعد از اسلام) پیش نیاز / هم نیاز: ندارد
-	۲	واحد
-	۳۲	ساعت
الف: هدف درس: بیان هنر و آثار هنری در ایران قبل و بعد از اسلام ، معانی و ریشه ها و سیر و صور هنرها در فرهنگ و تاریخ ایران تا زمان معاصر		
ب: سر فصل آموزشی:		
زمان آموزش (ساعت)		ردیف
عملی	نظری	رئوس مطالب و ریز محتوا
		ریز محتوا
		رئوس مطالب
		ردیف
		ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: تاریخ هنر ایران (قبل و بعد از اسلام)

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته‌های تحصیلی متخصص: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد باستان‌شناسی

۳- کارشناسی ارشد تاریخ

۴- کارشناسی ارشد هنر

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

■ خوب ■ میزان سلطنت به زبان انگلیسی: عالی □

■ خوب ■ میزان سلطنت به رایانه: عالی □

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه □ مترمربع، ۳- کارگاه □ مترمربع، ۴- عرصه □ مترمربع، ۵- مزرعه □ مترمربع

و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ■، مباحثه ای □، تمرین و تکرار □، آزمایشگاهی □، کارگاهی ■، پژوهشی گروهی □، مطالعه

موردی □، بازدید □، فیلم و اسلاید ■ و سایر با ذکر مورد

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ■، آزمون عملی □، آزمون شفاهی □، ارایه پروژه □،

ارایه نمونه کار □ و سایر روشها با ذکر مورد



عملی	نظری		نام درس: بیان معماری پیشرفته پیش نیاز/هم نیاز: ندارد														
۱	۱	واحد															
۳۲	۱۶	ساعت															
الف: هدف درس: دیدن و برداشت یک مجموعه زندگی انتخابی (ترجیحاً مجموعه خدماتی شهری یا بهداشتی یا اداری و ...) - توصیف عناصر تشکیل دهنده آن (تجزیه کل به اجزای جداگانه) و ارتباط فضاهای تشکیل دهنده - بیان چگونگی عملکرد درست یا نادرست مجموعه انتخابی - پیشنهاد جایگزینی با دلایل علمی _ هنری																	
ب: سر فصل آموزشی:																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">زمان آموزش (ساعت)</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">رئوس مطالب و ریز محتوا</th> <th rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ردیف</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">عملی</th> <th style="text-align: center;">نظری</th> <th style="text-align: center;">ریز محتوا</th> <th style="text-align: center;">رئوس مطالب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">۳۲</td> <td style="text-align: center;">۱۶</td> <td style="text-align: center;">با توجه به تجربیات مبانی بیان معماری داخلی توانایی معرفی در یک مجموعه انتخابی خدمات شهری یا بهداشتی و اداری ... به بیان عناصر تشکیل دهنده در معماری داخلی می پردازد .</td> <td style="text-align: center;">کلیات</td> <td style="text-align: center;">۱</td> </tr> </tbody> </table>				زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف	عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	۳۲	۱۶	با توجه به تجربیات مبانی بیان معماری داخلی توانایی معرفی در یک مجموعه انتخابی خدمات شهری یا بهداشتی و اداری ... به بیان عناصر تشکیل دهنده در معماری داخلی می پردازد .	کلیات	۱
زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف													
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب														
۳۲	۱۶	با توجه به تجربیات مبانی بیان معماری داخلی توانایی معرفی در یک مجموعه انتخابی خدمات شهری یا بهداشتی و اداری ... به بیان عناصر تشکیل دهنده در معماری داخلی می پردازد .	کلیات	۱													
ج: منبع درسی:																	



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: بیان معماری

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته‌راشته‌های تحصیلی متوجه: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ای ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و سایر روشها با ذکر مورد..... .



عملی	نظری		
۱	۱	واحد	
۳۲	۱۶	ساعت	

نام درس: انسان، طبیعت و ارگونومی
پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: حساس شدن نسبت به محیط و یافتن نگاه معنی یاب به پدیده‌ها - آشنایی با ارتباط نزدیک بین طراحی و مبانی پیدایش اشکال و نظام‌ها در طبیعت - آشنایی با اصلی ترین مبنی پیدایش صور موجود در محیط اعم از صور طبیعی و ساخته دست انسان و نیز نظم و معنای دقیقی که در پس آن صور موجود است . آشنایی با ارتباط نزدیک بین طراحی و خصوصیات جسمی و روحی انسان - گوناگونی اطلاعات آنتروپومتریکی - تنوع اندازه‌های انسان و رسیدن به تناسب بدنی جامع

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
۳۲	۱۶	آشنایی با ارگونومی یا مهندسی عوامل انسانی		۱
		آنtronopometri یا پیکرشنجه		
		آشنایی با ابعاد و تناسبات و امکانات حرکتی بدن انسان و نحوه تأثیر آنها بر معماری داخلی		
		نحوه تأثیر ویژگی‌های روحی و اجتماعی در شکل گیری معماری داخلی		
		انجام حداقل یک پژوهش کوتاه مدت درباره یکی از مباحث مطرح شده فوق		

ج: منبع درسی:

صدر ابرقویی - ناصر - ارگونومی کاربردی - مهندسی عوامل انسانی - نشر فناوران - ۱۳۹۳



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: انسان، طبیعت و ارگونومی

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته‌رشته‌های تحصیلی متGANس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد ارگونومی

۳- کارشناسی ارشد طراحی صنعتی

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و

سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس و رایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه

موردی ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
-	۲	واحد
-	۳۲	ساعت

نام درس: تاریخ مبلمان
پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: سیر استفاده از مبلمان در تاریخ جهان با توجه به آثار باستانی و مکتوب و غیره که بازمانده است - شرح برخی از سبک‌های مبلمان رایج در جهان و ایران - بررسی و ویژگی‌های ارگونومی انسان‌ها در مبلمان

ب: سرفصل آموزشی:

ردیف	رئوس مطالب و ریز محتوا		
	ریز محتوا	رئوس مطالب	زمان آموزش (ساعت)
عملی	نظری		
۱	آشنا نمودن و مطالعه و تحقیق دانشجویان بر روی آثار بازمانده از مبلمان در طول تاریخ و سبک‌های مختلف مبلمان اعم از کلاسیک تا مدرن و روسیک	مبلمان کلاسیک، مدرن و روسیک	- ۶
۲	بررسی آناتومی انسان و بدست آوردن سرک‌های لازم جهت یک اندازه واقعی منطقه برای ارگونومی انسان (مثالاً در ارگونومی مبلمان در ایران)	ارگونومی انسان	- ۶
۳	تطبیق ارگونومی مبلمان جهان با اندازه‌های کاربردی در ایران	ارگونومی مبلمان جهان	- ۶
۴	ایجاد توانایی‌هایی حساسیت چشم‌ها و ذهن دانشجویان به رنگ و مواد و فضا	استفاده از عناصر	- ۶
۵	ارایه یک کار تحقیقی از دانشجو و پیشنهاد ارزش‌های بیشتری در مبلمان اداری و منزل در ارتباط با کمبودهای فضا و مکان	تمرین و پروژه	- ۸

ج: منبع درسی:



۵: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: تاریخ مبلمان

۱- ویزگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته ارشته های تحصیلی متজانس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد ارگونومی

۳- کارشناسی ارشد طراحی صنعتی

- گواهی نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

خوب میزان تسلط به رایانه: عالی

- سایر ویزگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ای ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه .

ارایه نمونه کار و سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
۱	۱	واحد
۳۲	۱۶	ساعت

نام درس: گرافیک معماری
پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: کسب مهارت و درک و فهم امکانات تصویر در بیان - آشنایی با انواع تصویرسازی در ارتباط با مخاطب - توانایی در ترکیب موضوعات مختلفه معماری داخلی با همراهی هنر گرافیک

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
۳۲	۱۶	آشنایی با اصول ارتباط تصویری		کلیات ۱
		گرافیک محیطی		
		نقش گرافیک در مبلمان شهری		
		کاربرد گرافیک در معماری داخلی		
		اجرای پروژه‌های معماری داخلی با تأکید بر کاربرد گرافیک		

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: گرافیک معماری

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متخصص: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد گرافیک

- گواهی نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و

سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- کارگاه دیداری - شبکه‌یاری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه

موزدی ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
-	۲	واحد
-	۳۲	ساعت

نام درس: مسائل حقوقی و اخلاقی معماری

پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: مقصود از گذراندن این درس اشراف و احاطه کلی دانشجویان به حق و حقوق و تعهد اخلاقی حرفه معماری داخلی می‌باشد
- بصیرت لازم بر ارتباط مردم و معماری داخلی با توجه به قوانین موجود و ایجاد تعهدات لازم به صرفه و صلاح معماری داخلی و مشتری و جامعه- ارایه مبحث اخلاق مرتبه با این واحد

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	۲۰	قدرت اجرایی و اعتبار قانون	قوانین	۱
		آشنایی با مفهوم قانون به عنوان ابزار تعادل و توازن در محیط زیست		
		قوانین نظام دهنده روابط اجتماعی، اقتصادی و کالبدی		
		قوانین به عنوان تغییر اجرایی آرمانی و اهداف جامعه		
		اصطلاحات حقوق و مؤسسات حقوقی		
-	۱۲	اخلاق و پایه اجتماعی و حرفه‌ای آن	اخلاقی	۲
		مسؤولیت و تعهد اجتماعی و انسانی و وجودان کاری		

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: مسائل حقوقی و اخلاقی معماری

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متوجه: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد حقوق

۳- کارشناسی ارشد عمران

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد: آشنایی با مباحث حقوقی و اخلاق معماری

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و

سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه

موردي ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و..... سایر روشهای با ذکر مورد.....



نام درس: هنرهای سنتی ایران
پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: آشنا نمودن دانشجویان با «هنرهای سنتی» موجود ایران و استادکاران و هنرمندان آنها در سراسر کشور و تقویت روح جستجو و تحقیق در آن ها

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)			رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری		ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	۳۲		<p>هر یک از هنرهای سنتی با ارایه کیفیت کار ، شیوه های ساخت ابزار و مصالح کار ، کاربرد ، مراکز اصلی ساخت ، اصطلاحات خاص و آمارهایی از وضع موجود آن ها معرفی خواهد شد .</p> <p>معرفی هر هنر سنتی با ارایه درس از طریق صحبت استادان مربوطه و اساتید هنرهای سنتی (استاد میهمان) با ارایه نمونه های کار ، عکس ، اسلاید ، فیلم و ... بازدید نزدیک از کارگاه ها خواهد بود</p> <p>در این درس می باشد هنرهای سنتی سراسر کشور مورد توجه و آموزش بوده ، دانشجویان از مجموعه آن ها اطلاعات گسترده ای پیدا نمایند . در این درس رابطه هر یک از هنرهای سنتی با موقعیت محلی و زمانی خود و نیز رابطه هر یک با سایر هنرهای سنتی مورد توجه و آموزش قرار می گیرد .</p> <p>پس از اتمام درس به صورت نظری ، گروه های دانشجویان پردازندگی رشته های مختلف این هنرها را در سراسر کشور را مطالعه و بر روی نقشه ایران نمایش می دهند</p>	کلیات	۱

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: هنرهای سنتی ایران

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته‌های تحصیلی متজانس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد باستان‌شناسی

۳- کارشناسی ارشد هنر

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

■ میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

■ میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردي بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و سایر روشها با ذکر مورد



نام درس: طرح معماری (۱)

پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: آشنایی با مفهوم و تعاریف فضاهای مرتبط و عوامل مؤثر در طراحی آن - شیوه‌های انکاس نیازهای معنوی و مادی و تناسب بین آن‌ها در طراحی داخلی مسکن - آشنایی و ملحوظ داشتن رابطه میان جزء و کل

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
۳۲	۱۶	<p>بررسی ایده کلی در چند پنای مشابه و آشنایی با چگونگی نقش مؤثر ایده کلی در وحدت بخشیدن به طرح</p> <p>تمامی عوامل اصلی تأثیر گذار در یک معماری داخلی چه از نظر عملکردی و یا فضایی و یا ... مورد مطالعه قرار می‌گیرد</p> <p>موضوعاتی همچون پایانه‌های کوچک ، بازار میوه ، نمایشگاه‌های ساده ، کارگاه تولیدی و نظایر آنها که عملکرد هایی پیچیده ندارند برای این بخش به عنوان پروژه پیشنهاد می شود .</p> <p>شناخت و تجزیه و تحلیل تأثیرات متقابل اثر معماری و معماري داخلی در بستر طرح مورد بررسی قرار می‌گیرد .</p>	کلیات	۱

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: طرح معماری (۱)

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته‌های تحصیلی متGANس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سالیقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سالیقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسایل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسایل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردي ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
۱	۱	واحد
۳۲	۱۶	ساعت

نام درس: طرح معماری (۲)
پیش نیاز/هم‌نیاز: طرح معماری (۱)

الف: هدف درس: در روند شکل گیری معماری داخلی مسکن ، ارتباطات مجموعه با توجه به اقلیم ، عملکرد ، مصالح و فنون کاربرد آن ، نیروی انسانی ، اقتصاد معماری داخلی و ... تأثیر گذارند . در کنار روند تأثیرگذاری عوامل مادی و کالبدی ، شکل و فضای معماری داخلی باید از آرمان ها و ارزش های فرهنگی جامعه و معنای تهفته در کار کرد آن تیز تأثیر پذیرد . روح فرهنگی جاری در بنا ، هماهنگی معماری داخلی در زمینه معنا ، مقاومیت فرهنگی ، پیام و تداوم ارزش های دیرینه و پایدار طراحی را به سوی اثری ماندگار ارتقاء می بخشد .

ب: سرفصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
۳۲	۱۶	<p>توجه به عوامل عملکردی ، همچویاری ها و ملاحظات همسایگی</p> <p>طراحی جزیبات داخلی فضاهای که در معرض دید و در حوزه طراحی قرار می گیرند و معمولاً در کوتاه مدت تغییر نمی کنند : اعم از لوازم و وسائل الحاقی و تکمیل کننده بنا و وسائل اصلی زندگی</p> <p>تطبيق با شرایط بوم محیطی</p> <p>تطبيق با اقتصاد ساخت و مسائل فرهنگی ، اعتقادی ، اجتماعی مانند عرصه های خصوصی و عمومی ، انطباق فضاهای با رفتارها، توجه به شرایط سنی و ورخی افراد ساکن و غیر ساکن</p> <p>بررسی امکانات کف و سقف برای استفاده مناسب از آن ها</p> <p>توجه به کیفیت فضا و طراحی داخلی با توجه به هویت فرهنگی</p> <p>طرح جزیبات در مواردی که متضمن راحتی خانواده و محفوظ داشتن آن ها از عوامل نا مساعد جوی در محیط و استفاده مناسب از فواید آن ها است</p>	کلیات	۱

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: طرح معماری (۲)

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متজانس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ای ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردي ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری		
-	۲	واحد	
-	۳۲	ساعت	

نام درس: مدیریت کارگاه

پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: آشنایی با نظم و ارتباط پیشرفت کارهای معماری داخلی و تنظیم جداول آن - بررسی منابع لازم برای انجام کارهای معماری داخلی - روش های تنظیم کننده و احیاناً بررسی کننده زمان بندی پیش بینی شده

ب: سرفصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)	رئوس مطالب و ریز محتوا			ردیف
	عملی	نظری	ریز محتوا	
۳۲			<p>بررسی مراحل ایجاد یک طرح ساختمنای و تشریح نقش سه ارگان و تشکیلات مؤثر در تکوین آن ، شامل دستگاه بهره بردار (کارفرما) ، دستگاه طراح (مهندسین مشاور) ، و دستگاه سازنده (پیمانکار)</p> <p>مطالعه روابط حقوقی ، فنی و مالی بین سه ارگان فوق الذکر</p> <p>مطالعه نظام حقوقی هر کدام از ارگان های فوق الذکر و بررسی اجمالی قوانین حاکم بر آن ها : قانون ثبت شرکتها ، قانون تجارت ، قانون کار ، قوانین مالیاتی و بیمه های اجتماعی</p> <p>بررسی انواع قراردادهای بین کارفرما و دستگاه طراحی و مقایسه تحلیلی آن ها</p> <p>بررسی انواع قراردادهای متداول بین کارفرما و سازنده و تشریح کلارآبی ها و نارسایی ها هر کدام از این انواع قراردادها : قرارداد بر اساس قیمت مقطوع ، قرارداد بر اساس آحادبها ، قرارداد بر اساس هزینه به اضافه سرانه و سود پیمانکار ، قراردادهای طرح ، اجرا و راه اندازی (کلید تحويل)</p>	۱

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: مدیریت کارگاه

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته ارشته های تحصیلی متوجه: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد عمران

۳- کارشناسی ارشد حقوق

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

خوب میزان تسلط به رایانه: عالی

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کار عملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس و ارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ای ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردي ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



نام درس: اصول نقاشی دیواری

پیش نیاز/هم‌نیاز: ندارد

الف: هدف درس: آشنایی با فنون نقاشی دیواری و درک زمینه های هنری آن - شناخت مواد و مصالح کاربردی و زیر کار - درک و فهم عملکرد زبان نقاشی دیواری - شیوه های متدالو (قدیم و جدید)

ب: سر فصل آموزشی:

عملی	نظری	زمان آموزش (ساعت)	رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری		ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	۶		آشنایی اجمالی با تاریخچه و تقسیمات نقاشی دیواری ایران و جهان ، انواع و شیوه های متدالو مختصری در مورد نقش و ضرورت بعد از انقلاب آشنایی با چند کار خوب از هنرمندان ایران و جهان	تعاریف	۱
۱۰	۴		مختصری در مورد مکان پایی (ویژگی های محل در نقاشی دیوار) مختصری در مورد فنون مربوط به کار روی سطوح بزرگ و غیر مستوی	مکان پایی	۲
۲۲	۶		آشنایی اجمالی با ابزار و مصالح نقاشی دیواری (آماده کردن سطوح زیرین نقاشی دیواری) آشنایی با فنون ترکیب رنگ و استفاده از رنگ روغن کار ساده روی یک نمونه کوچک دیواری با رنگ روغن	آشنایی با ابزار و مصالح	۳

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: اصول نقاشی دیواری

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متGANس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد نقاشی

۳- کارشناسی ارشد هنر

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد:

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروجکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس و رایه درس: سخنرانی ، مباحثه ای ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردي ، بازدید ، قیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، رایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و سایر روشها با ذکر مورد



عملی	نظری	
-	۲	واحد
-	۳۲	ساعت

نام درس: آرایه و چیدمان و سایل

پیش نیاز/هم نیاز:

الف: هدف درس: شناخت فضاهای رنگ و نور ، ابعاد و سایل و شیوه ای انتخاب آن ها با توجه به تعامل آن ها با یکدیگر و سبک طراحی مکان

نظری: سنتی، کلاسیک، مدرن و ...

ب: سرفصل آموزشی:

ردیف	رئوس مطالب و ریز محتوا	رئوس مطالب	ریز محتوا	عملی	نظری	زمان آموزش (ساعت)
۱	شناخت استانداردهای فضاهای استفاده از آن ها	شناخت استانداردهای فضاهای استفاده از آن ها	اماکن مسکونی			
			اماکن تجاری و اداری			
			اماکن مذهبی و فرهنگی			
			اماکن بهداشتی و درمانی			
			اماکن ورزشی			
۲	شناخت استانداردهای رنگ و نور و استفاده از آن ها	شناخت استانداردهای رنگ و نور و استفاده از آن ها	رنگ			
			نور			
			استفاده از رنگ و نور در آرایه			
۳	شناخت استانداردهای ابعاد و سایل و استفاده از آن ها	شناخت استانداردهای ابعاد و سایل و استفاده از آن ها	وسایل کاربردی در اماکن مسکونی			
			وسایل کاربردی در اماکن تجاری و اداری			
			وسایل کاربردی در اماکن مذهبی و فرهنگی			
			وسایل کاربردی در اماکن بهداشتی و درمانی			
			وسایل کاربردی در اماکن ورزشی			
			چیدمان بر اساس موارد اشاره شده در فوق در اماکن			

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: آرایه و چیدمان و سایل

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته‌های تحصیلی متGANس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

■ میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی □ خوب

■ میزان تسلط به رایانه: عالی □ خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد: مسلط به مباحث آرایه و چیدمان و سایل

۲- مساحت، تجهیزات و وسایل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و

سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسایل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۴- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ■، مباحثه ای □، تصویر و تکرار □، آزمایشگاهی □، کارگاهی □، پژوهشی گروهی □، مطالعه موردی □، بازدید□، فیلم و اسلاید■ و سایر با ذکر مورد.....

۵- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ■، آزمون عملی □، آزمون شفاهی □، آرایه پروژه □،

ارایه نمونه کار□ و سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری		نام درس: ارگونومی و طراحی محصول پیش نیاز/هم نیاز: ندارد
-	۲	واحد	
-	۳۲	ساعت	
الف: هدف درس: بررسی طرح های ارایه شده در زمینه های مختلف طرح "اشیاء" و "قطعات صنعتی" مورد نیاز جامعه و صنایع - توجه به ابعاد انسانی و فرهنگی در طراحی صنعتی - شناخت وسایل کاربردی در اماکن مختلف و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان			
ب: سر فصل آموزشی:			
زمان آموزش (ساعت)	رئوس مطالب و ریز محتوا		
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب
-	۲	موضوع درس بررسی طرح های مختلف اشیاء و قطعات صنعتی و گرایش های فکری طراحان پیشگام و بررسی تأثیرات آن ها در آثار باتوجه به هویت های فرهنگی و مسایل اقتصادی و اجتماعی است.	کلیات
-	۵	وسایل عمومی منزل: اتاق نشیمن، اتاق پذیرایی، صندلی، میز غذاخوری، میز تلویزیون، مبلمان و ...	شناخت وسایل کاربردی در اماکن مسکونی و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان
		وسایل آشپزخانه و صبحانه خوری: طرف شویی، کابینت، یخچال، فریزر، اجاف گاز، ماشین لباس شویی، ماشین ضرف شویی و ...	
		وسایل اتاق: میز کار، وسایل روشنایی، چراغ مطالعه، کتابخانه، تخت خواب فرزندان بر اساس سن آنها، تخت خواب والدین، کمد، جالبasi	
		وسایل سرویس بهداشتی: حمام و توالت ..	
-	۵	وسایل عمومی	شناخت وسایل کاربردی در اماکن تجاری و اداری و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان
		وسایل تخصصی بر اساس فعالیت ها	
-	۵	وسایل عمومی	شناخت وسایل کاربردی در اماکن مذهبی و فرهنگی و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان
		وسایل تخصصی بر اساس فعالیت ها	



زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
نظری	عملی	ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	5	وسایل عمومی	شناخت وسایل کاربردی در اماکن آموزشی و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان	5
		وسایل تخصصی بر اساس فعالیت ها	شناخت وسایل کاربردی در اماکن بهداشتی و درمانی و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان	
-	5	وسایل عمومی	شناخت وسایل کاربردی در اماکن ورزشی و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان	7
		وسایل تخصصی بر اساس فعالیت ها	شناخت وسایل کاربردی در اماکن بهداشتی و درمانی و انتخاب یا طراحی بر اساس ارگونومی و کاربرد آن ها برای استفاده کنندگان	

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: ارگونومی و طراحی محصول

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متজانس: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

۲- کارشناسی ارشد ارگونومی

۳- کارشناسی ارشد طراحی صنعتی

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سایقه تدریس مرتبه (به سال): ۳ سال

- حداقل سایقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد: مسلط به مباحث ارگونومی و طراحی

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن با ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ای ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، بیژوهشی گروهی ، مطالعه موردنی ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری		نام درس: طراحی فضای داخلی تجاری و اداری پیش نیاز / هم نیاز: طرح معماری (۲)
۱	۱	واحد	
۳۲	۱۶	ساعت	

الف: هدف درس: دیدن و برداشت یک مجموعه تجاری و یک عناصر تشکیل دهنده محیط اعم از طبیعی، مصنوعی، و یا فضای ساکن یا تحرکی - بیان چگونگی عملکرد درست یا نادرست همه عناصر انتخابی - بررسی خواص هر تغییرات براساس راحتی جسم و روان با احتساب مراجع علمی - هنری، آشنایی با مفهوم و تعاریف فضاهای مرتبط و عوامل موثر در طراحی آن - شوههای انعکاس نیازهای معنوی و مادی و تناسب بین آن ها در طراحی داخلی تجاری و اداری - آشنایی و ملحوظ داشتن رابطه ای میان جزء و کل

ب: سر فصل آموزشی:

ردیف	رئوس مطالب	رئوس مطالب و ریز محتوا		زمان آموزش (ساعت)
		ریز محتوا	عملی نظری	
۱	شناخت انواع فضاهای داخلی تجاری و اداری	فضاهای تجاری: حجره، مغازه، فروشگاه و نمایشگاه، سوبر مارکت، فروشگاه های بزرگ، مجموعه های تجاری، میدان های تجاری، فروشگاه های زنجیره ای و ...	- ۲	
	بر اساس ویژگی های انسانی: جنسیت، سن، سالم، معلول و ...	اداری: مهندسی، وکالت، پزشکی، بازار گانی، مشاوره و ...	- ۴	
۲	شناخت شرایط جسمانی، روحی، روان شناختی و ... استفاده کنندگان و ارایه دهندهای خدمات	بر اساس ویژگی های محیط: کاربرد، اقلیم، منطقه جغرافیایی، آب و هوا، فرهنگ عمومی، فرهنگ اقوام، فرهنگ ملل	- ۴	
	مقررات و اصول فضاهای داخلی تجاری و اداری	قوانین و مقررات ملی قوانین و مقررات بین المللی	- ۴	
۴	تنظيم شرایط	محیطی (نور و صدا) اقلیمی (تأسیسات مکانیکی)	۸ ۴	
	طراحی نقشه های مورد نیاز	محیطی (نور و صدا) اقلیمی (تأسیسات مکانیکی) فضای داخلی، پارگینگ و ...	۲۴ ۲	

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: طراحی فضای داخلی تجاری و اداری

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته رشته های تحصیلی متخصص: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- دکترای معماری

۲- کارشناسی ارشد معماری

۳- مدرسان و مربیان دارای کد مدرسی از دانشگاه جامع علمی - کاربردی در کلیه مقاطع تحصیلی (دکترا، کارشناس ارشد، کارشناس و خبرگان بدون مدرک)

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد: مسلط به مباحث طراحی فضای داخلی تجاری و اداری

۲- مساحت، تجهیزات و وسایل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کار عملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسایل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس ۲- صندلی دانشجو ۳- وایت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی مباحثه ای، تمرین و تکرار آزمایشگاهی، کارگاهی پژوهشی گروهی، مطالعه موردي، بازدید فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی آزمون عملی، آزمون شفاهی ارایه پروژه، ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
۱	۱	واحد
۳۲	۱۶	ساعت

نام درس: طراحی فضای داخلی مذهبی و فرهنگی

پیش نیاز/ همنیاز: طرح معماری (۲)

الف: هدف درس: دیدن و برداشت یک مجموعه مذهبی و یک مجموعه فرهنگی، توصیف عناصر تشکیل دهنده محیط اعم از طبیعی، مصنوعی، و یا فضای ساکن یا تحرکی - بیان چیزی که عملکرد درست یا نادرست همه عناصر انتخابی - بررسی خواص هر تغییرات براساس راحتی جسم و روان یا احتساب مراجع علمی - هنری، آشنایی با مفهوم و تعاریف فضاهای مرتبط و عوامل موثر در طراحی آن - شیوه های انعکاس نیازهای معنوی و مادی و تناسب بین آن ها در طراحی داخلی مذهبی و فرهنگی - آشنایی و ملحوظ داشتن رابطه ای میان جزء و کل

ب: سرفصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	۲	فضاهای مذهبی: آستان مقدس امامان (ع)، امامزاده ها، مساجد، حسینیه ها، تکیه ها، بقاع متبرکه، کلیساها، معبد ها و	شناخت انواع فضاهای داخلی مذهبی و فرهنگی	۱
		فضاهای فرهنگی: موزه ها، کتابخانه ها، فرهنگسراهها، خانه های فرهنگ، سینماها، سالن های نمایش، سالن های مراسم و ...		
-	۴	بر اساس ویژگی های انسانی: جنسیت، سن، سالی، معلول و ...	شناخت شرایط جسمانی، روحی، روان شناختی و ... استفاده کنندگان و ارایه دهندهای خدمات	۲
		بر اساس ویژگی های محیط: کاربرد، اقلیم، منطقه جغرافیایی، آب و هوا، فرهنگ عمومی، فرهنگ اقوام، فرهنگ ملل		
-	۴	قوانين و مقررات ملی	مقررات و اصول فضاهای داخلی تجاری و اداری	۳
		قوانين و مقررات بین المللی		
۸	۴	محیطی (نور و صدا)	تنظيم شرایط	۴
		اقليمی (تأسیسات مکانیکی)		
۲۴	۲	محیطی (نور و صدا)	طراحی نقشه های مورد نیاز	۵
		اقليمی (تأسیسات مکانیکی)		
		فضای داخلی، پارگینگ و ...		

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: طراحی فضای داخلی مذهبی و فرهنگی

۱- ویژگی‌های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته‌لر شته های تحصیلی متوجهان: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- کارشناسی ارشد معماری

- گواهی‌نامه‌ها و یا دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سابقه تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی‌ها با ذکر موارد: مسلط به مباحث طراحی فضای داخلی مذهبی و فرهنگی

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین‌آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وایت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردنی ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و سایر روشها با ذکر مورد



عملی	نظری		نام درس: طراحی فضای داخلی آموزشی پیش نیاز/هم نیاز: طرح معماری (۲)
۱	۱	واحد	
۳۲	۱۶	ساعت	

الف: هدف درس: دیدن و برداشت یک مجموعه آموزش عالی و یک مجموعه مدرسه یا آموزشگاه یا موسسات آموزشی کوناه مدت، توصیف عناصر تشکیل دهنده محیط اعم از طبیعی، مصنوعی، و یا فضای ساکن یا تحرکی - بیان چگونگی عملکرد درست یا نادرست همه عناصر انتخابی - بررسی خواص هر تغییرات براساس راحتی جسم و روان با احتساب مراجع علمی - هنری، آشنایی با مفهوم و تعاریف فضاهای مرتبط و عوامل مؤثر در طراحی آن - شیوه های انعکاس نیازهای معنوی و مادی و تناسب بین آن ها در طراحی داخلی آموزشی - آشنایی و ملاحظه داشتن رابطه ی میان جزء و کل

ب: سر فصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	۲	فضاهای آموزش عالی: دانشگاه ها، دانشکده ها، پژوهشگاه ها، پژوهشکده ها، مراکز و موسسات آموزش عالی و ...	شناخت انواع فضاهای داخلی آموزشی	۱
		فضاهای آموزشی (مدارس و کوتاه مدت): مدارس (مهد کودک، دبستان، راهنمایی، دبیرستان، هنرستان، کار و دانش)، موسسات آموزشی، آموزشگاه ها و ...		
-	۴	بر اساس ویژگی های انسانی: جنسیت، سن، سالم، معلول و ...	شناخت شرایط جسمانی، روحی، روان شناختی و ... استفاده کنندگان و ارایه دهنده خدمات	۲
		بر اساس ویژگی های محیط: کاربرد، اقلیم، منطقه جغرافیایی، آب و هوا، فرهنگ عمومی، فرهنگ اقوام، فرهنگ ملل		
-	۴	قوانين و مقررات ملی	مقررات و اصول فنی فضاهای داخلی	۳
		قوانين و مقررات بین المللی	تجاری و اداری	
۸	۴	محیطی (نور و صدا)	تنظيم شرایط	۴
		اقليمی (تاسیسات مکانیکی)		
۲۴	۲	محیطی (نور و صدا)	طراحی نقشه های مورد نیاز	۵
		اقليمی (تاسیسات مکانیکی)		
		فضای داخلی، پارگینگ و ...		

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: طراحی فضای داخلی آموزشی

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متوجه: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- کارشناسی ارشد معماری

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل سابقه تدریس مرتب (به سال): ۳ سال

- حداقل سابقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد: مسلط به مباحث طراحی فضای داخلی آموزشی

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی ، مطالعه موردی ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ، ارایه نمونه کار و سایر روشهای با ذکر مورد.....



عملی	نظری		نام درس: طراحی فضای داخلی بهداشتی و درمانی پیش نیاز/ همنیاز: طرح معماری (۲)
۱	۱	واحد	
۳۲	۱۶	ساعت	

الف: هدف درس: دیدن و برداشت یک مجموعه بهداشتی و درمانی، توصیف عناصر تشکیل دهنده محیط اعم از طبیعی، مصنوعی، و یا فضای ساکن یا تحرکی - بیان چگونگی عملکرد درست یا نادرست همه عناصر انتخابی - بررسی خواص هر تغییرات براساس راحتی جسم و روان با احتساب مراجع علمی - هنری، آشنایی با مفهوم و تعاریف فضاهای مربوطه و عوامل موثر در طراحی آن - شیوه های انعکاس نیازهای معنوی و مادی و تناسب بین آن ها در طراحی داخلی بهداشتی و درمانی - آشنایی و ملحوظ داشتن رابطه ای میان جزء و کل

ب: سرفصل آموزشی:

ردیف	رئوس مطالب و ریز محتوا	زمان آموزش (ساعت)	
		نظری	عملی
۱	شناخت انواع فضاهای داخلی بهداشتی و درمانی	رئوس مطالب	ریز محتوا
۱	شناخت شرایط جسمانی، روحی، روان شناختی و ... استفاده کنندگان و ارایه دهنده خدمات	بر اساس ویژگی های انسانی: جنسیت، سن، سالم، معلول و ... بر اساس ویژگی های محیط : کاربرد، اقلیم، منطقه جغرافیایی، آب و هوا، فرهنگ عمومی، فرهنگ اقوام، فرهنگ ملل	فضاهای بهداشتی و درمانی: بیمارستان، درمانگاه، اقامتگاه های سلامتی (هتل بیمارستان)، مطب و ...
۲	مقررات و اصول فنی فضاهای داخلی تجاری و اداری	قوانین و مقررات ملی قوانین و مقررات بین المللی	محیطی (نور و صدا) اقلیمی (تأسیسات مکانیکی)
۳	تنظيم شرایط	محیطی (نور و صدا) اقلیمی (تأسیسات مکانیکی)	
۴	طراحی نقشه های مورد نیاز	فضای داخلی، پارگینگ و ...	
۵			

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (سوابیت آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: طراحی فضای داخلی بهداشتی و درمانی

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متوجهان: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز:

- حداقل سالی تدریس مرتبط (به سال): ۳ سال

- حداقل سایقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

■ خوب ■ میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی

■ خوب ■ میزان تسلط به رایانه: عالی

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد: مسلط به مباحث طراحی فضای داخلی بهداشتی و درمانی

۲- مساحت، تجهیزات و وسایل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کارعملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسایل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی، مباحثه ای، تمرین و تکرار، آزمایشگاهی، کارگاهی، پژوهشی گروهی، مطالعه موردي، بازدید، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی، آزمون عملی، آزمون شفاهی، ارایه پروژه،

ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



عملی	نظری	
۱	۱	واحد
۳۲	۱۶	ساعت

نام درس: طراحی فضای داخلی ورزشی
پیش نیاز/هم‌نیاز: طرح معماری (۲)

الف: هدف درس: دیدن و برداشت یک مجموعه ورزشی، توصیف عناصر تشکیل دهنده محیط اعم از طبیعی، مصنوعی، و یا فضای ساکن یا تحرکی _ بیان چگونگی عملکرد درست یا نادرست همه عناصر انتخابی _ بررسی خواص هر تغییرات براساس راحتی جسم و روان با اختساب مراجع علمی _ هنری، آشنایی با مفهوم و تعاریف فضاهای مرتبط و عوامل موثر در طراحی آن _ شیوه‌های انعکاس نیازهای معنوی و مادی و تناسب بین آن‌ها در طراحی داخلی ورزشی _ آشنایی و ملحوظ داشتن رابطه‌ی میان جزء و کل

ب: سرفصل آموزشی:

زمان آموزش (ساعت)		رئوس مطالب و ریز محتوا		ردیف
عملی	نظری	ریز محتوا	رئوس مطالب	
-	۲	فضاهای ورزشی: مجموعه ورزشی، ورزشگاه، پاشگاه، سالن و ...	شناخت انواع فضاهای داخلی ورزشی	۱
-	۴	بر اساس ویژگی‌های انسانی: جنسیت، سن، سالم، معلول و ... بر اساس ویژگی‌های محیط: کاربرد، اقلیم، منطقه جغرافیایی، آب و هوا، فرهنگ عمومی، فرهنگ اقوام، فرهنگ ملل	شناخت شرایط جسمانی، روحی، روان شناختی و ... استفاده کنندگان و ارایه دهنده‌گان خدمات	۲
-	۴	قوانين و مقررات ملی قوانين و مقررات بین‌المللی	مقررات و اصول فنی فضاهای داخلی تجاری و اداری	۳
۸	۴	محیطی (نور و صدا) اقليمی (تأسیسات مکانیکی)	تنظيم شرایط	۴
۲۴	۲	محیطی (نور و صدا) اقليمی (تأسیسات مکانیکی) فضای داخلی، پارگینگ و ...	طراحی نقشه‌های مورد نیاز	۵

ج: منبع درسی:



د: استانداردهای آموزشی (شرایط آموزشی و یادگیری مطلوب) درس: طراحی فضای داخلی ورزشی

۱- ویژگی های مدرس: (درجه علمی - سوابق تخصصی و تجربی):

- حداقل مدرک تحصیلی دانشگاهی، نام رشته/رشته های تحصیلی متوجه: کارشناسی ارشد معماری یا عمران

۱- کارشناسی ارشد معماری

- گواهی نامه ها و یا دوره های آموزشی مورد نیاز::

- حداقل ساقه تدریس مرتبط(به سال): ۳ سال

- حداقل ساقه تخصصی در حوزه شغلی مورد نظر (با ذکر حوزه شغلی به سال): ۳ سال

- میزان تسلط به زبان انگلیسی: عالی خوب

- میزان تسلط به رایانه: عالی خوب

- سایر ویژگی ها با ذکر موارد: مسلط به مباحث طراحی فضای داخلی ورزشی

۲- مساحت، تجهیزات و وسائل مورد نیاز (براساس کلاس ۲۵ نفره و گروههای آزمایشگاهی و کارگاهی (کار عملی) ۲ نفره)

- مساحت مورد نیاز: ۱- کلاس ۳۰ مترمربع، ۲- آزمایشگاه مترمربع، ۳- کارگاه مترمربع، ۴- عرصه مترمربع، ۵- مزرعه مترمربع و سایر موارد با ذکر نام و مقدار

- فهرست ماشین آلات و تجهیزات، وسائل و امکانات مورد نیاز:

۱- کلاس استاندارد ۲- صندلی دانشجو ۳- وايت بورد ۴- کارگاه دیداری - شنیداری (ویدیو پروژکشن یا ویدیو و تلویزیون)

۳- روش تدریس وارایه درس: سخنرانی ، مباحثه ، تمرین و تکرار ، آزمایشگاهی ، کارگاهی ، پژوهشی گروهی ، مطالعه موردی ، بازدید ، فیلم و اسلاید و سایر با ذکر مورد.....

۴- نحوه ارزیابی درس با توجه به هدف تعریف شده: آزمون کتبی ، آزمون عملی ، آزمون شفاهی ، ارایه پروژه ،

ارایه نمونه کار و..... سایر روشها با ذکر مورد.....



فصل چهارم

سرفصل و استانداردهای اجرای دروس آموزش در محیط کار



۱	واحد	نام درس: کاربینی (بازدید)
۳۲	ساعت	پیش نیاز / همنیاز: از زمان پذیرش دانشجو تا پیش از پایان نیمسال اول

الف: اهداف عملکردی (رفتاری)

ردیف	اهداف عملکردی (رفتاری)
۱	شناخت مشاغل مورد نظر
۲	تشریح جریان کار و فعالیتها
۳	شناخت مواد، تجهیزات، ابزار و ماشین آلات مربوط
۴	شناخت جایگاه، شغلی مورد نظر و نقش آن در ماموریت آن حوزه شغلی
۵	شناخت موضوعات و مسائل جانبی شغل مورد نظر مانند ایمنی، اقتصادی، سختی و پیچیدگی کار و ...
...	

ب: فضا (محیط) اجرا:

کارگاه ، کارخانه ، واحد تولیدی ، مزرعه و

- دفاتر فنی مهندسان مشاور

- بروزه های معماری داخلی

ج: برنامه اجرایی:

۱. بازدید از محیط کار مطابق اهداف عملکردی به مدت ۱۰ تا ۱۶ ساعت
۲. تهیه و ارایه گزارش کاربینی توسط دانشجو به مدت ۱۶ تا ۲۲ ساعت به شرح زیر:
 - تهیه گزارش
 - تنظیم گزارش در قالب پاورپوینت
 - ارایه گزارش در کلاس به مدت ۳۰ تا ۴۵ دقیقه
 - بحث و بررسی گزارش دانشجو و راهنمایی مدرس

د: شرایط مدرس کاربینی:

تجربه کاری، موقعیت شغلی، سابقه آموزشی و رشته تحصیلی



۲	واحد	نام درس: کارورزی ۱ پیش نیاز/هم نیاز: پایان نیمسال دوم
۲۴۰	ساعت	

(الف) اهداف عملکردی(رفتاری):

ردیف	اهداف عملکردی(رفتاری)
۱	
۲	
۳	
۴	
۵	
۶	

ب: فضا(محیط) اجرا:

- کارگاه ■ ، کارخانه □ ، واحد تولید □ ، مزرع□ و
 - دفاتر فنی و معماری
 - دفاتر مهندسان مشاور
 - پروژه های مرتبط



ج: شرایط سرپرست و استاد راهنمای کارورزی:

شرایط سرپرست:

(مدرک و رشته تحصیلی، تجربه کاری، موقعیت شغلی و ...)

شرایط استاد راهنما:

(مدرک و رشته تحصیلی، سابقه آموزشی، تجربه کاری، موقعیت شغلی و ...)



۲	واحد	نام درس: کارورزی ۲
۲۴۰	ساعت	پیش نیاز/هم نیاز: پایان دوره (پس از اتمام کلیه دروس)

الف: اهداف عملکردی (رفتاری):

ردیف	اهداف عملکردی (رفتاری)
۱	
۲	
۳	
۴	
۵	
...	

ب: فضا(محیط) اجراء:

کارگاه ، کارخانه ، واحد تولیدی ، مزرعه و

- دفاتر فنی و معماری
- دفاتر مهندسان مشاور
- بروزه‌های مرتبه



ج برنامه اجرایی:

ردیف	شرح فعالیت کارورز	مدت زمان (ساعت)	اهداف عملکرده مرتبط	شغل
۱				
۲				
۳				
۴				
۵				
...				

د: شرایط سرپرست و مدرس کارورزی:

شرایط سرپرست:

(مدرک و رشته تحصیلی، تجربه کاری، موقعیت شغلی و ...)

شرایط مدرس:

(مدرک و رشته تحصیلی، سابقه آموزشی، تجربه کاری، موقعیت شغلی و ...)

ه: نحوه ارزشیابی عملکرد کارورز:

برنامه اجرایی:

- ارزشیابی کیفیت اجرای برنامه درس کارورزی و مهارت های کسب شده کارورز توسط سرپرست کارورز و در قالب جدول پیوست ۱ انجام می پذیرد.

اهداف عملکرده:

- ارزشیابی میزان دستیابی به اهداف عملکرده توسط استاد راهنمای بر اساس متن گزارش کارورزی و مصاحبه با دانشجو در قالب جدول پیوست ۲ انجام می پذیرد.

گزارش کارورزی باید در قالب ۳ فصل (فصل اول، معرفی محیط کار، فصل دوم، شرح فعالیت های کارورز و فصل سوم، نتیجه گیری) تدوین گردد و در بر گیرنده یافته های تجربی در راستای اهداف عملکرده درس کارورزی باشد.



ضمیمه



مشخصات تدوین کنندگان:

سازمان تدوین کننده: مرکز آموزش علمی - کاربردی صنعت جهانگردی تهران دو - انجمن خدمات پژوهشی و

تحقیقات صنعتی اوراسیا

گروه تدوین کننده:

ردیف	نام و نام خانوادگی	مدرک تحصیلی	شغل (حرفه)	شماره تماس	ملاحظات
۱	حسن اصلانلو	دکترا	معمار		
۲	فرشید حسینی بالایی	کارشناس	معمار داخلی		
۳	محمد رضا مجتمع	کارشناس ارشد	کارشناس برنامه ریزی آموزشی و درسی - مدیر		
۴	زهرا قربیشی	دکترا	جانشین و معاون آموزش مرکز آموزش علمی - کاربردی صنعت جهانگردی تهران دو - کارشناس برنامه ریزی آموزشی و درسی - مدیر		
۵	ملک طباطبایی زواره بی	کارشناس ارشد	مدرس معماری		
۶	مصطفی صادقی	کارشناسی ارشد	کارشناس برنامه های درسی		

رزومه افراد به پیوست ارایه شده است.

