



سیلابس رشته معماری - دیپلم های نظری

رعایت پیش نیاز و هم نیازی دروس به عهده دانشجو می باشد

| ردیف | نام درس | نوع درس | تعداد واحد | |
|------------|----------------------------------|---------|----------------|------|
| | | | نظری | عملی |
| ۱ | شناخت مواد و مصالح | جبرانی | ۲ | - |
| ۲ | مبانی هنرهای تجسمی | جبرانی | ۲ | - |
| ۳ | عناصر و جزئیات | جبرانی | ۲ | - |
| ۴ | طراحی جبرایی | جبرانی | - | ۲ |
| ۵ | مبانی ترسیم فنی و نقشه کشی راندو | جبرانی | ۱ | ۱ |
| جمع | | | ۱۰ واحد | |

| ردیف | نام درس | نوع درس | تعداد واحد | | پیشنیاز | همنیاز |
|------------|---------------------|---------|----------------|------|---------|--------|
| | | | نظری | عملی | | |
| ۱ | ریاضی عمومی | پایه | ۳ | - | | |
| ۲ | ترسیم فنی | پایه | - | ۳ | | |
| ۳ | فیزیک مکانیک | پایه | ۲ | - | | |
| ۴ | هندسه ترسیمی | پایه | ۱ | ۱ | | |
| ۵ | درک و بیان معماری ۱ | پایه | ۱ | ۲ | | |
| جمع | | | ۱۳ واحد | | | |

| ردیف | نام درس | تعداد واحد |
|-------------------------|---------|------------|
| ۱ | جبرانی | ۱۰ |
| ۲ | عمومی | ۱۵ |
| ۳ | پایه | ۱۳ |
| ۴ | اصلی | ۲۶ |
| ۵ | تخصصی | ۲۳ |
| ۶ | انتخابی | ۲ |
| جمع (دیپلم نظری) | | ۸۹ |

| ردیف | نام درس | نوع درس | تعداد واحد | |
|------------|----------------|---------|----------------|------|
| | | | نظری | عملی |
| ۱ | اندیشه اسلامی | عمومی | ۲ | - |
| ۲ | اخلاق اسلامی | عمومی | ۲ | - |
| ۳ | آشنایی با قرآن | عمومی | ۱ | - |
| ۴ | وصایای امام | عمومی | ۱ | - |
| ۵ | تربیت بدنی | عمومی | - | ۱ |
| ۶ | دانش خانواده | عمومی | ۲ | - |
| ۷ | زبان خارجه | عمومی | ۳ | - |
| ۸ | فارسی عمومی | عمومی | ۳ | - |
| جمع | | | ۱۵ واحد | |

| ردیف | نام درس | نوع درس | تعداد واحد | | پیشنیاز | همنیاز |
|------------|---|---------|------------|------|-------------------------|----------------|
| | | | نظری | عملی | | |
| ۱ | درک و بیان معماری ۲ | اصلی | ۱ | ۲ | درک و بیان معماری ۱ | |
| ۲ | عناصر و جزئیات ساختمانی ۱ | اصلی | ۱ | ۱ | ترسیم فنی | |
| ۳ | تنظیم شرایط محیطی | اصلی | ۱ | ۱ | ترسیم فنی | |
| ۴ | تمرین های معماری ۱ | اصلی | ۱ | ۲ | درک و بیان ۱- ترسیم فنی | |
| ۵ | تمرین های معماری ۲ | اصلی | ۱ | ۲ | تمرینهای معماری ۱ | |
| ۶ | ایستایی ۱ | اصلی | ۲ | - | ریاضی عمومی | |
| ۷ | ایستایی ۲ | اصلی | ۲ | - | ایستایی ۱- فیزیک مکانیک | |
| ۸ | پرسپکتیو | اصلی | ۱ | ۱ | هندسه ترسیمی | |
| ۹ | آشنایی با معماری اسلامی | اصلی | ۱ | ۱ | درک و بیان ۲- ترسیم فنی | |
| ۱۰ | آشنایی با معماری جهان | اصلی | ۲ | - | | |
| ۱۱ | کاربرد نرم افزارهای رایانه ای در معماری | اصلی | ۲ | ۱ | | |
| جمع | | | | | | ۲۶ واحد |

| ردیف | نام درس | نوع درس | تعداد واحد | | پیشنیاز | همنیاز |
|------------|-------------------|---------|------------|------|---|-------------------|
| | | | نظری | عملی | | |
| ۱ | طراحی معماری ۱ | تخصصی | ۲ | ۲ | | طراحی فنی ساختمان |
| ۲ | نقشه برداری | تخصصی | ۱ | ۱ | ترسیم فنی | |
| ۳ | طراحی فنی ساختمان | تخصصی | - | ۴ | عناصر و جزئیات ساختمانی ۱- ایستایی ۲ معماری ۲ | ایستایی ۲ |
| ۴ | متره و برآورد | تخصصی | ۱ | ۱ | عناصر و جزئیات ساختمانی ۱ | |
| ۵ | روستا | تخصصی | ۱ | ۱ | تمرینهای معماری ۲ | |
| ۶ | زبان فنی | تخصصی | ۲ | - | زبان خارجه | |
| ۷ | اصول سرپرستی | تخصصی | ۲ | - | | |
| ۸ | کارآفرینی و پروژه | تخصصی | ۲ | ۱ | | |
| ۹ | کارآموزی | تخصصی | - | ۲ | ۵۰ واحد گذرانده باشد | طراحی فنی ساختمان |
| جمع | | | | | | ۲۳ واحد |

| ردیف | نام درس | نوع درس | تعداد واحد | | پیشنیاز | همنیاز |
|--|------------------------------|---------|------------|------|-------------------------|---------------|
| | | | نظری | عملی | | |
| ۱ | تعمیر و نگهداری ساختمان | انتخابی | ۲ | - | عناصر جزئیات ساختمانی ۱ | |
| ۲ | تزیینات وابسته به معماری | انتخابی | ۲ | - | | |
| ۳ | طراحی معماری داخلی | انتخابی | ۲ | - | | |
| ۴ | آشنایی با مقررات ملی ساختمان | انتخابی | ۲ | - | | |
| ۵ | عکاسی و ماکت سازی | انتخابی | ۲ | - | | |
| ۶ | سمینارهای آزاد | انتخابی | ۲ | - | | |
| جمع | | | | | | ۲ واحد |
| *از میان دروس فوق فقط یک درس اخذ شود* | | | | | | |