

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز

دوره جامع حضوری

Revit Structure



✓ ویژه مهندسين سازه و متصدیان شاپ دراوینگ

✓ تضمین کیفیت و دارای بیمه آموزشی

✓ ارائه بانک جامع Family سازه

✓ آموزش کاربردی به همراه تمرینات تخصصی

ثبت نام آغاز شد



09173086118



Mahersho_civil



Mahersho_civil.ir



Maliabad-st

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز



برگزاری دوره
بصورت
حضوری



ارائه فیلم
آموزشی
ضبط شده کلاس



ارائه گواهینامه
پایان دوره معتبر



مدت زمان
آموزش
40 ساعت



تضمین کیفیت
و بیمه آموزشی



ارائه بانک کامل
سازه **Family**



ارائه معرفی نامه
جهت
خرید اقساطی



ارائه معرفی
نامه
برای



پشتیبانی
رایگان و
امکان رفع



09173086118



Mahersho_civil



Mahersho_civil.ir



Maliabad-st

کار جوان

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز

میزبان آموزش:

امیرحسین
مهندس
بازایی



کارشناس ارشد عمران گرایش سازه

عضو هیئت علمی مدعو دانشگاه فنی و حرفه ای شیراز

موسس و بنیانگذار دپارتمان آموزشی "ماهر شو...!"

عنوان دار بیش از 19 مقاله تخصصی، ترویجی و پژوهشی

مدلسازی BIM آشیانه هواپیمایی فرودگاه شیراز

مدلسازی استراکچر چندین ساختمان مسکونی و تجاری با متد BIM



09173086118



Mahersho_civil



Mahersho_civil.ir



Maliabad-st

سرفصل دوره:

- ✓ ترسیم خط تراز طبقات و آکس بندی ستون
- ✓ پارامتریک کردن فمیلی های سازه ای
- ✓ مدلسازی فنداسیون
- ✓ ایجاد بارگذاری
- ✓ مدلسازی ستون و تیر فولادی
- ✓ استخراج لیستوفر
- ✓ مدلسازی ستون و تیر بتن مسلح
- ✓ گزارش ریز متره و برآورد مصالح
- ✓ مدلسازی سقف تیرچه بلوک
- ✓ ایجاد لینک با ایتبس
- ✓ مدلسازی سقف کوبیاکس
- ✓ شیت بندی و پرینت
- ✓ مدلسازی سقف وافل
- ✓ مدلسازی سقف یوبوت
- ✓ دیوار برشی و مهاربند
- ✓ میلگرد گذاری
- ✓ مدلسازی اتصالات فولادی



ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز



پیش نیاز دوره:

✓ حداقل دارای مدرک کارشناسی عمران.

✓ آشنایی با مباحث نهم و دهم مقررات ملی

ساختمان.

✓ تسلط به دانش فنی نقشه کشی و نقشه خوانی.

✓ گذراندن دوره رویت جنرال.

سخت افزار مورد نیاز:

✓ حداقل cpu نسل چهارم.

✓ حداقل 2 گیگابایت گرافیک مجزا.

✓ حداقل 8 گیگابایت رم.



09173086118



Mahersho_civil



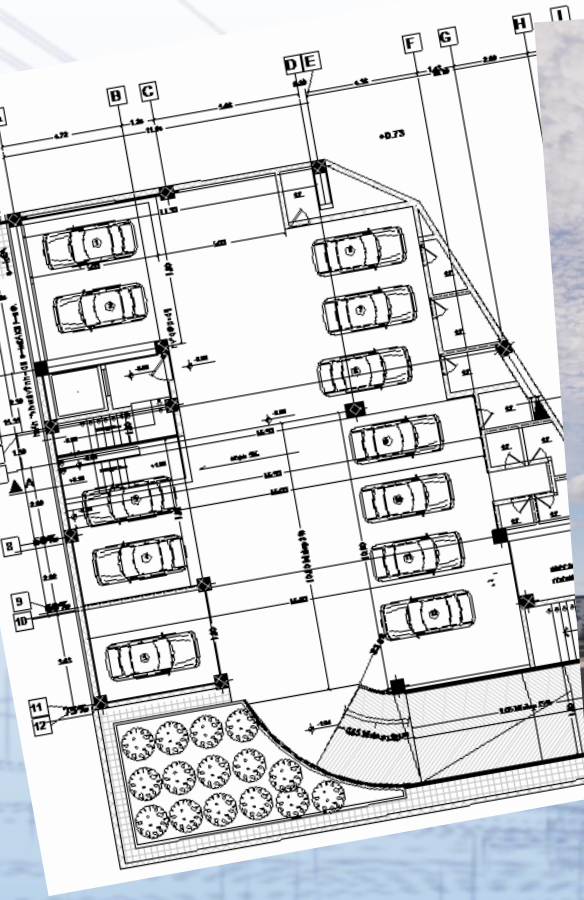
Mahersho_civil.ir



Maliabad-st

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز

برخی از نمونه کارهای مدارس دوره



09173086118



Mahersho_civil



Mahersho_civil.ir

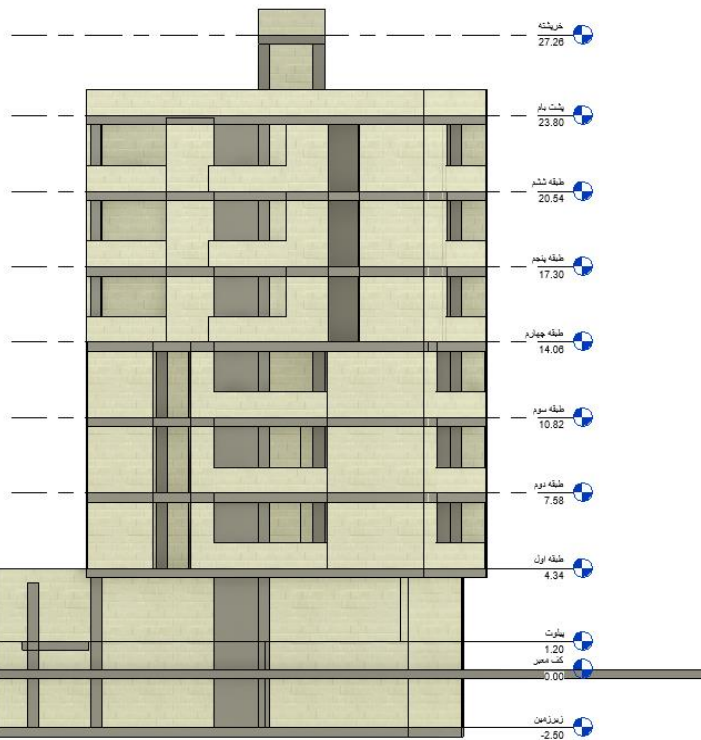


Maliabad-st

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز

برخی از نمونه کارهای مدرس دوره

A	B	C	D	E	F
Area	Volume	Width	Length	Base Constraint	Type
81 m ²	15.96 m ³	0.20	12.31	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
27 m ²	5.07 m ³	0.20	3.94	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
23 m ²	4.57 m ³	0.20	6.35	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
18 m ²	3.55 m ³	0.20	4.80	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
18 m ²	3.49 m ³	0.20	5.30	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
7 m ²	1.47 m ³	0.20	2.32	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
4 m ²	0.38 m ³	0.09	1.34	زیرزمین	پارتیشن
5 m ²	0.94 m ³	0.20	1.16	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
92 m ²	18.42 m ³	0.20	25.00	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
2 m ²	0.43 m ³	0.20	0.55	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
8 m ²	1.52 m ³	0.20	2.41	زیرزمین	دیوار 20 سانتی



1.16	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
1.37	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
5.60	زیرزمین	دیوار برشی
4.70	زیرزمین	دیوار برشی
1.41	زیرزمین	دیوار برشی
0.57	زیرزمین	Generic - 300mm
0.20	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
5.70	زیرزمین	Interior - 79mm Par
13.36	زیرزمین	Interior - 79mm Par
7.49	زیرزمین	Interior - 79mm Par
0.21	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
3.30	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
0.62	زیرزمین	دیوار 20 سانتی
2.15	زیرزمین	دیوار 20 سانتی



09173086118



Mahersho_civil

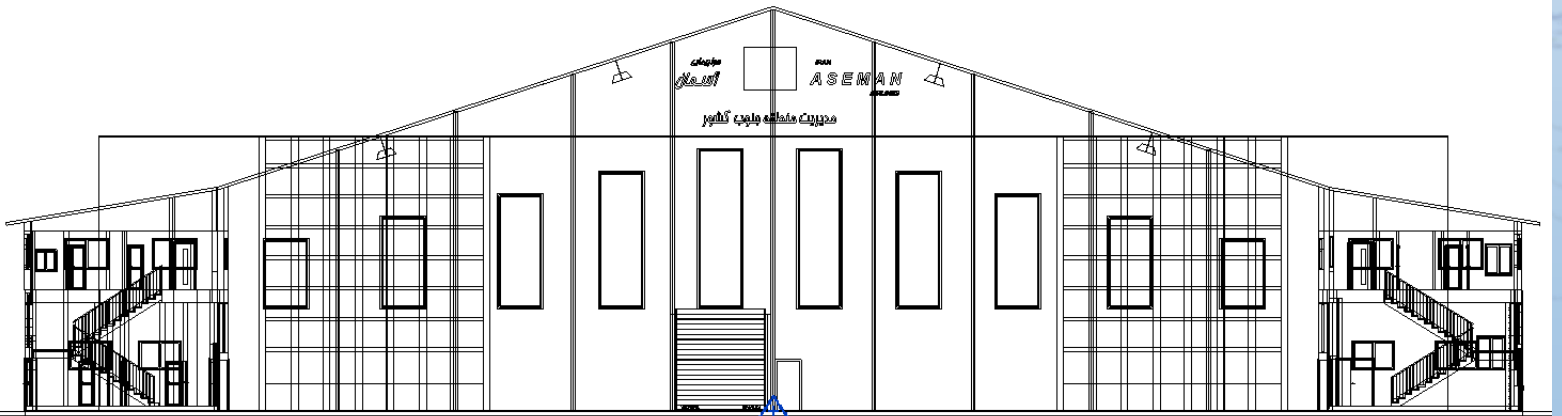


Mahersho_civil.ir



Maliabad-st

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز



09173086118



Mahersho_civil



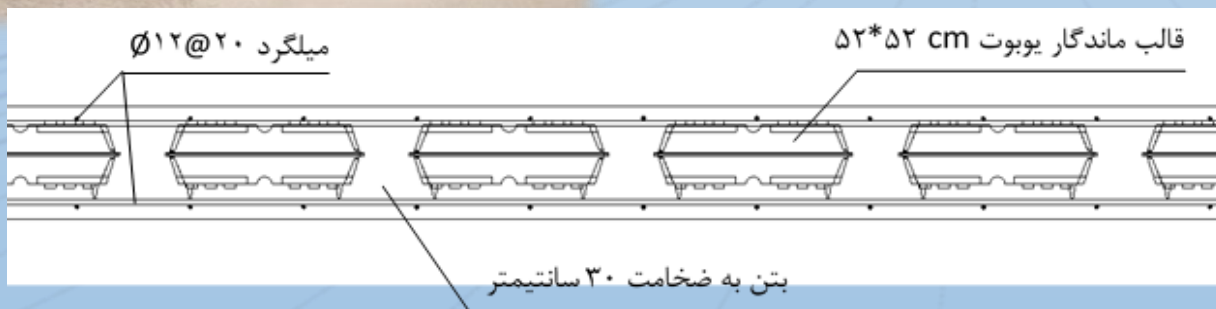
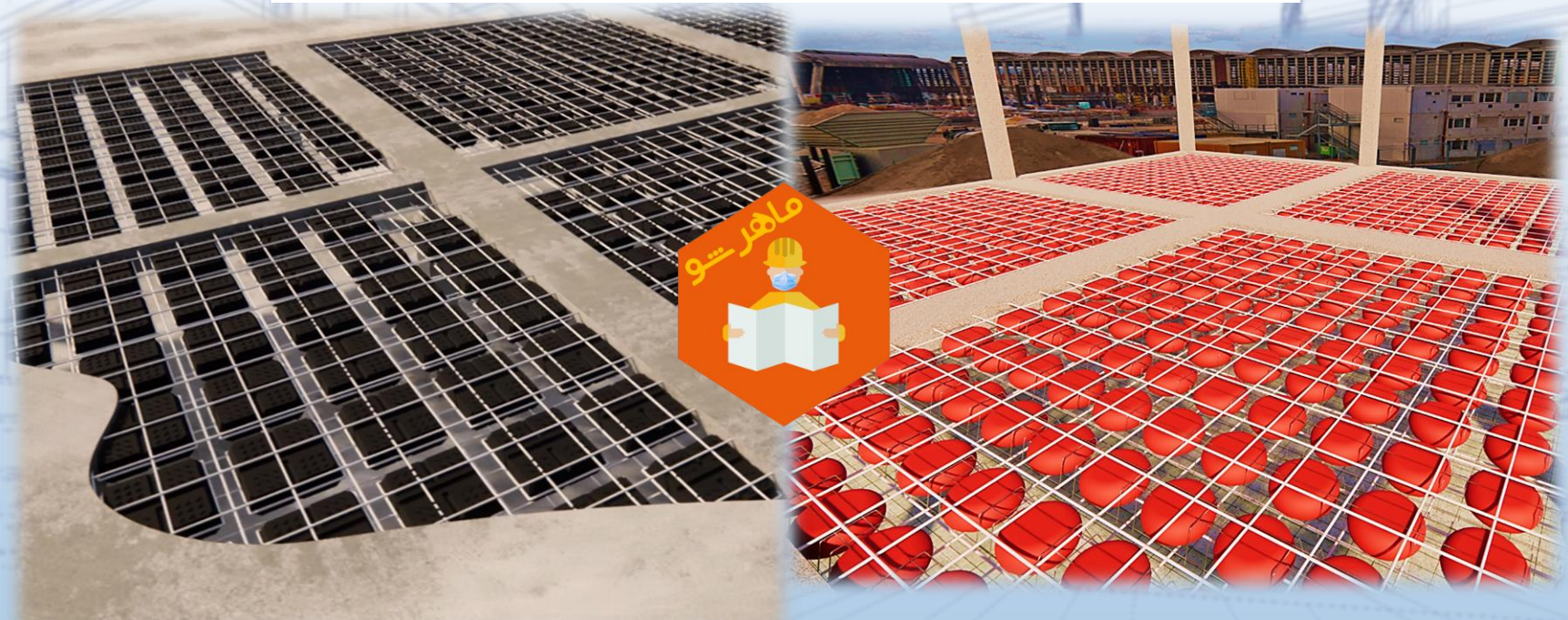
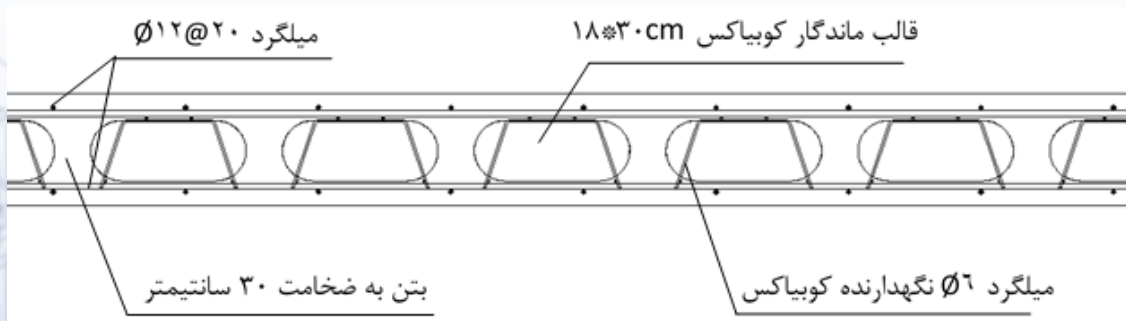
Mahersho_civil.ir



Maliabad-st

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز

برخی از نمونه کارهای مدرس دوره



09173086118



Mahersho_civil



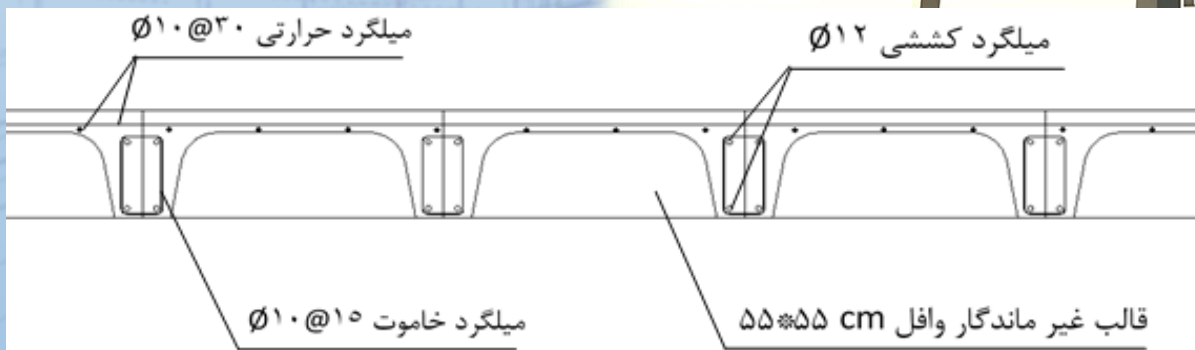
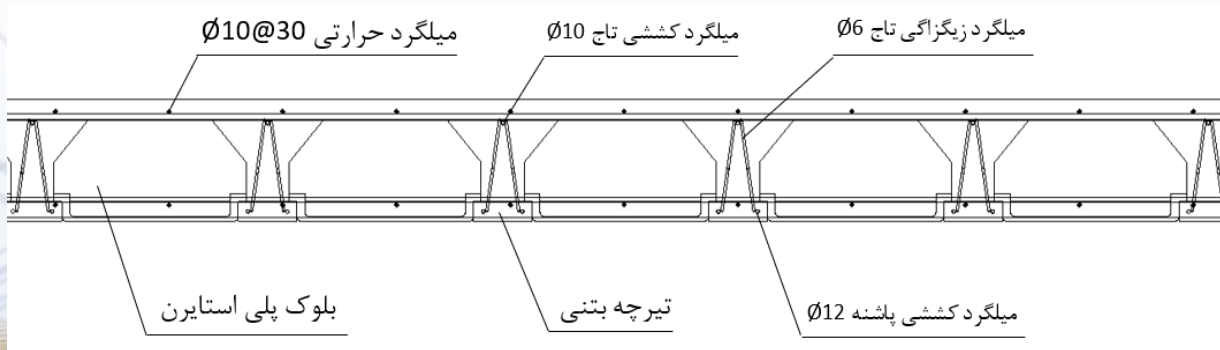
Mahersho_civil.ir



Maliabad-st

ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز

برخی از نمونه کارهای مدرس دوره



09173086118



Mahersho_civil



Mahersho_civil.ir



Maliabad-st



سوالات متداول:

- ساعات و روز برگزاری کلاس چه موقع می باشد؟
روز و ساعت کلاس پس از نظر سنجی از بین ثبت نام کنندگان تعیین خواهد شد. دانش پذیر هنگام ثبت نام اولویت های زمانی خود را اعلام می کند. در صورتی که موسسه نتواند مطابق با زمان دانش پذیر کلاس را برگزار نماید شهریه دوره عودت می گردد.
- کل دوره چند ساعت است و چند جلسه در هفته کلاس برگزار می شود؟
کل دوره 40 ساعت و در طول هفته یک جلسه به مدت 3 الی 4 ساعت برگزار خواهد شد.
- آیا امکان برگزاری کلاس در اواخر هفته (پنجشنبه و جمعه) می باشد؟
در صورتیکه به درخواست اکثریت شرکت کنندگان باشد، بله.
- اگر در برخی از جلسات حاضر نباشم، کلاس ضبط می شود؟
بله، تمامی جلسات ضبط و فیلمبرداری خواهد شد و در انتهای دوره در یک پیکج آموزشی تقدیمتان می شود.





سوالات متداول:

- شهریه دوره چقدر می باشد؟
شهریه دوره 2/500/000 تومان می باشد.
- شرایط پرداخت اقساطی شهریه امکانپذیر می باشد؟
بله، شما می توانید نیمی از مبلغ کل شهریه را در هنگام ثبت نام و باقیمانده را حداکثر یک ماه پس از تاریخ شروع کلاس بپردازید.
- شروع کلاس از چه تاریخی است؟
تاریخ شروع کلاس به محض حدنصاب رسیدن جمعیت کلاس تعیین خواهد شد.
- جمعیت کلاس چند نفر است؟
حدنصاب تمامی دوره ها حداکثر 6 نفر می باشد.
- آیا پس از اتمام دوره گواهینامه اهدا می شود؟
بله، پس از اتمام دوره به دانش پذیران گواهینامه پایان دوره اهدا خواهد شد.





سوالات متداول:

- برای شرکت در کلاس به چه امکانات یا ابزاری نیاز دارم؟
کلیه کلاس ها مجهز به نمایشگر هستند. اما بهتر است لپ تاپ شخصی خود را به همراه داشته باشید.
- محل برگزاری کلاس کجا است؟
شیراز، پل معالی آباد، کوچه 1 شهید کبار (جنب رودخانه خشک)، نبش فرعی 1/3.
- چگونه می توان ثبت نام کنم؟
برای ثبت نام حضوری، به محل موسسه مراجعه فرمایید.
برای ثبت نام غیرحضوری، مدارک زیر را به شماره درج شده ارسال بفرمایید.
(1) تصویر کارت ملی 2. تصویر رسید واریز پیش پرداخت 3. نام دوره آموزشی مورد نظر
4. اولویت های زمانی مورد نظر)



ماهر شو...! ارائه دهنده تخصصی ترین دوره های آموزشی و خدمات صنعت ساخت و ساز

#ماهر شو...! پیشتاز در آموزش صنعت ساختمان



AUTODESK®
REVIT® Structures



09173086118



Mahersho_civil



Mahersho_civil.ir



Maliabad-st