

احسان عبدالملکی

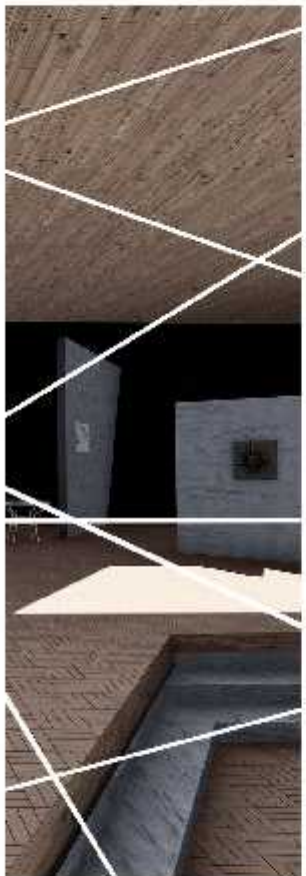
فروردين ۷۷

کارشناسی

کارشناسی ارشد

علم و صنعت تهران

شهید باهنر کرمان



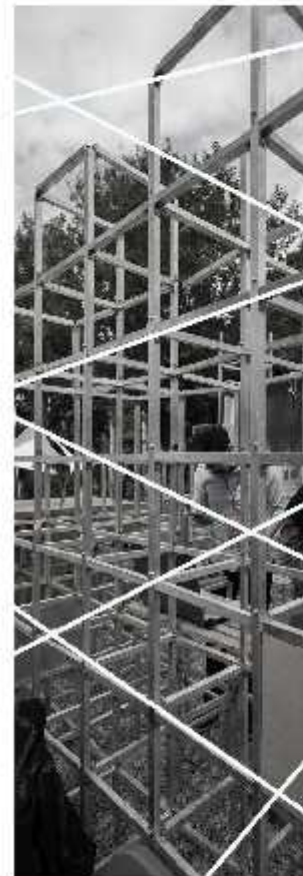
فصل اول

طرح ها



فصل دوم

سوابق کاری



فصل سوم

پاویون ها



فصل چهارم

مدلسازی

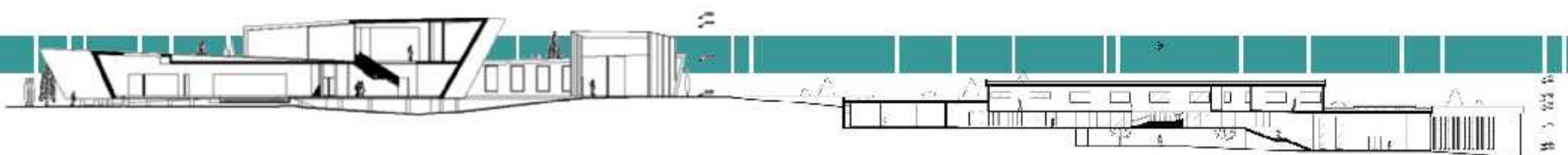
طراحی‌ها

ویلا
مدرسه
موزه
بیمارستان
مجتمع مسکونی
بازطراحی کارخانه آرگو
سراي سالمندان

طراحی معماری ۲

سال طراحی ۹۷
مساحت: ۸۰۰ مترمربع
 محل: شمیران

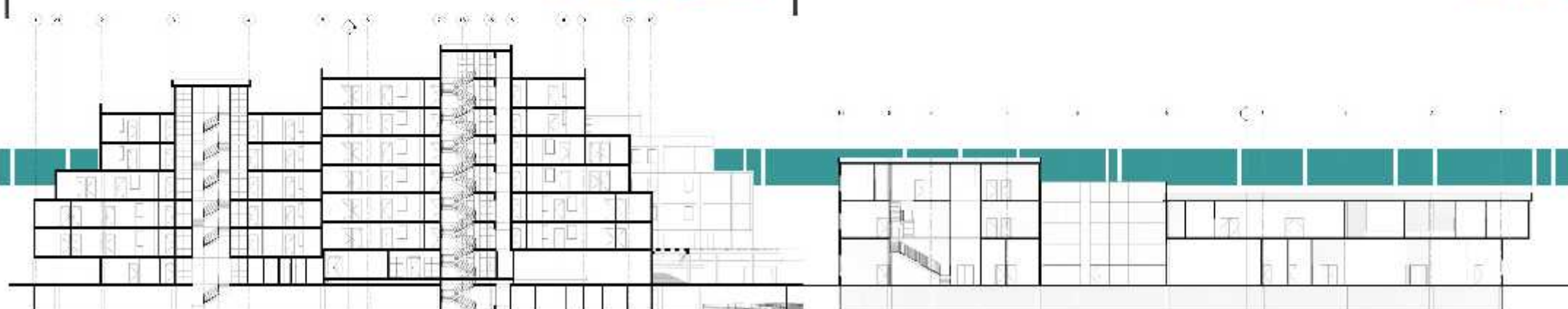
به منظور تامین یک مدرسه ابتدایی ۱۰ کلاسه در منطقه شمیرانات و به هدف تاکید بر مقوله کثرت و وحدت، مدرسه ابتدایی پیش رو در حالت کلاس های مجزا و مستقل طراحی شد



طراحی معماری ۵

سال طراحی ۹۹
مساحت: ۶۰۰۰ مترمربع
 محل: شهرک غرب

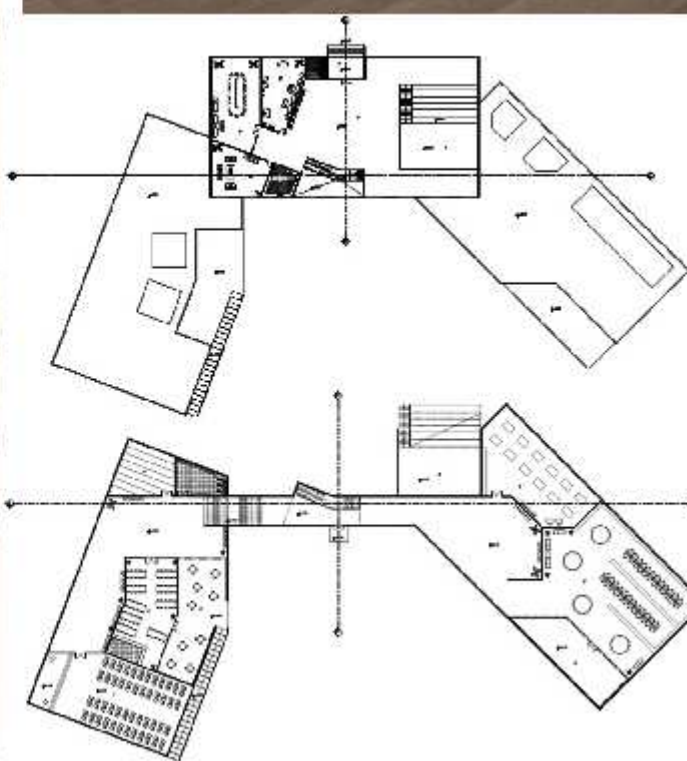
به جهت تامین ۱۰۰ واحد مسکونی در غرب تهران، ۵ بلوک ۲۰ واحدی شامل واحد های ۱ خوابه، ۲ خوابه و ۳ خوابه با مساحت های ۶۰، ۸۰ و ۱۰۰ متری با پارکینگ های مجزا و واحد های هممسایگی طراحی شده اند



طراحی معماری ۴

سال طراحی ۹۸
مساحت: ۱۵۰۰۰ مترمربع
 محل: محله علم و صنعت

این مجموعه بیمارستانی ۱۰۰ تخت خوابه شامل بخش های زنان و زایمان، جراحی، سی سی یو، آئی سی یو، کودکان، بستری، اورژانس و کلینیک در منطقه علم و صنعت با رویکرد پلاتی طراحی شده است

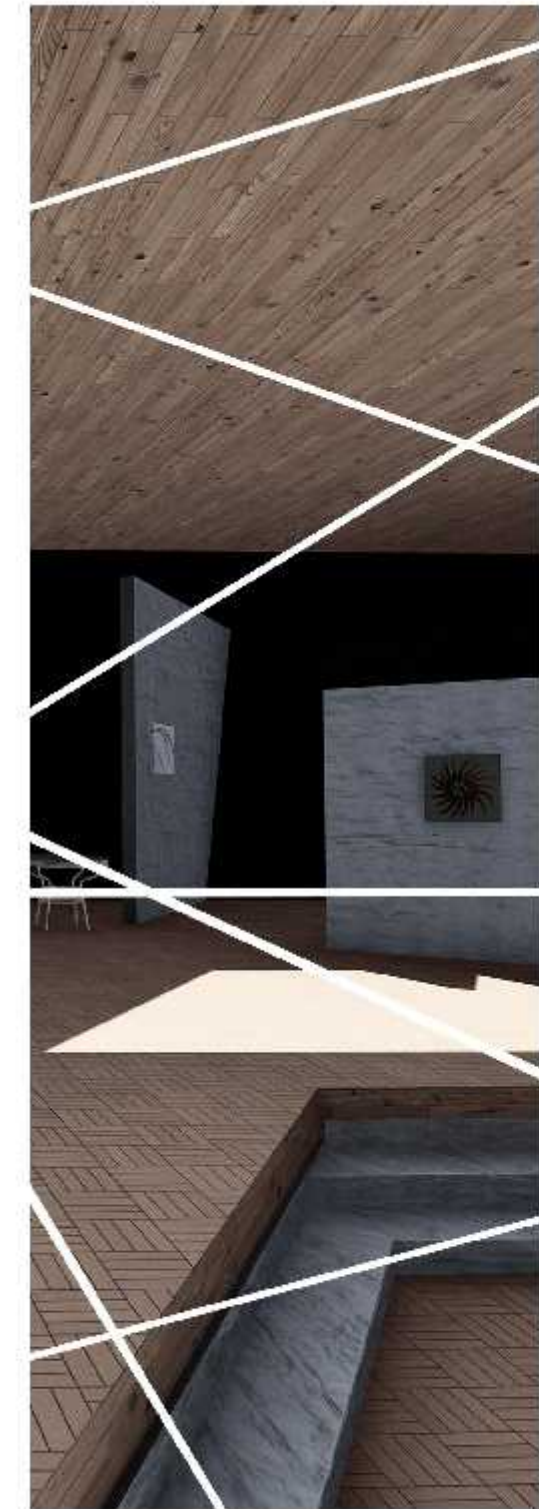


✓ طراحی
✓ مدلسازی

اتوکد
لومینون
فوتوشاپ



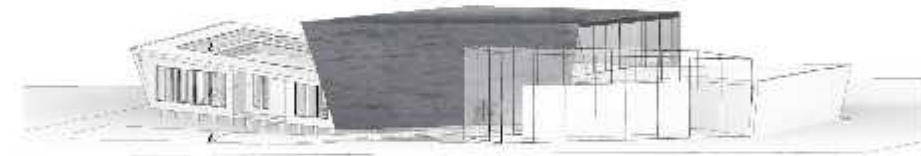
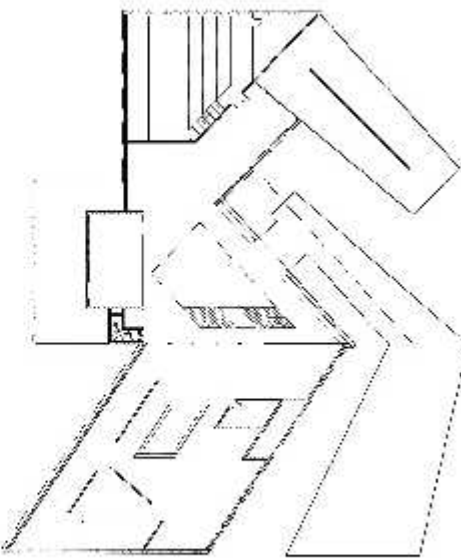
طراحی معماری ۲
دبستان پسرانه



- ✓ طراحی
- ✓ مدلسازی

رویگرد
لومیون
فوتوشاپ

طراحی معماری ۳ موزه



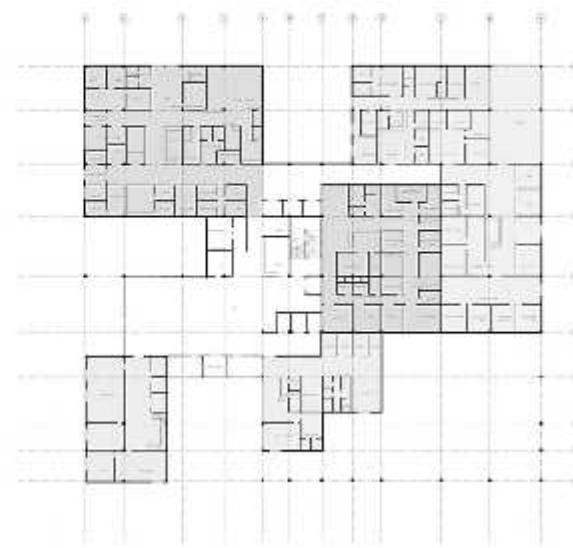


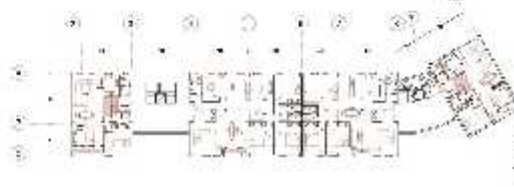
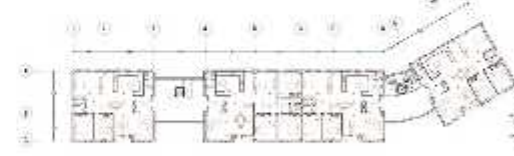
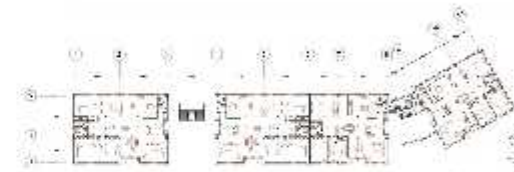
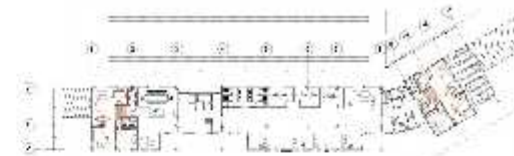
طراحی معماری ۴

رویکرد
اتوکد
لومینون
فوتوشاب

بیهارستان

- ✓ طراحی
- ✓ مدلسازی





طراحی
 مدلسازی

رویست
اتوکد
لومینون
فوتوشاپ

طراحی معماری ۵
مجتمع مسکونی



سوابق کاری

شرکت مهندسی تندیس آرا
شرکت مهندسی والا دگران کوشک
شرکت هنرهاي داخلی کارنو
هولدينگ اسمیران-پروژه ریبون

شرکت مهندسی تدبیس آرا

تیر ۹۷ - شهریور ۹۷

طراحی
مدل سازی
تحقیقات

راینو
رویت
لومیون
اتوکد

شرکت هنرهای داخلی کارنو

مهر ۹۹ - آذر ۹۹

ازبیلت
طراحی
فروش

رویت
لومیون
اتوکد
اسکچاپ

شرکت مهندسی والا دگران کوشک

آذر ۹۹ - بهمن ۹۹

طراحی
مدل سازی
فاز دو

رویت
لومیون
اتوکد
اسکچاپ

هولدینگ اسمیران-پروژه ریبون

بهمن ۹۹ - اکنون

طراحی
مدل سازی
فاز دو
ازبیلت
متره

رندر
طراحی گرافیکی
تحقیقات
انتخاب متریال

رویت
اینسکیپ
اتوکد
اسکچاپ

هولдинگ اسمیران - پروژه ریبون

کارشناس فنی

ساختمان ریبون یک برج اداری-تجاری با پنهان مختلط است که در خیابان اندرزگو تهران واقع شده است، این ساختمان از 5 طبقه تجاری، 9 طبقه اداری، 4 طبقه تالار و 8 طبقه مخصوص پارکینگ و تاسیسات تشکیل شده است.

طراحی داخلی فضاهای مجموعه ازبیلت فضاهای داخلی به منظور طراحی مدلسازی فضاهای داخلی و مدل خارجی ساختمان در رویت فاز 2 و طراحی جزئیات جهت اجرای فضاهای و موارد مربوط به بام پروژه تهیه جدول نازک کاری کل پروژه رندر فضاهای داخلی با اینسکیپ ناظارت بر اجرای طرح ها تحقیق در خصوصیات پیمانکاران و متریال های مناسب جهت اجرای بخش های مختلف پروژه



شرکت مهندسی والا دگران کوش

کارشناس فنی

طراحی پلان و نمای آپارتمان های مسکونی
مدلسازی آپارتمان ها در رویت
مدلسازی نمای مدرن در رویت
فاز 2 آپارتمان های مسکونی



شرکت هنرهای داخلی کارنو

کارشناس فنی

برداشت فضاهای اداری و طراحی پاریشن و چیدمان مبلمان مختص کاربری مورد نیاز

شرکت مهندسی تندیس آرا

کارآموز فنی

مدلسازی نمای بتنی ویلا های لواسان با نرم افزار راینو و رویت

تحقیق در خصوص آین نامه های بتن
ترجمه و تنظیم آین نامه بتن مخصوص شرکت
طراحی مبلمان داخلی



۱۳۹۷
رویت
لومیون

طراحی نما
مدلسازی
رندر



۱۳۹۹
رویت

مدلسازی



۱۳۹۷
رویت
لومیون

طراحی نما
مدلسازی
رندر



۱۳۹۹
رویت
لومیون



طراحی نما
مدلسازی
رندر

طراحی نما
مدلسازی



۱۳۹۹
رویت
لومیون



۱۳۹۹
رویت

مدلسازی



۱۳۹۹
رویت

طراحی نما
مدلسازی
رندر



۱۳۹۹
رویت

مدلسازی



۱۴۰۰
رویت
اینسکیپ

۱۱۶۰۰
طراحی
مدلسازی
رندر

۱۱۶۰۰
رویت
اینسکیپ

مدلسازی

پاویون‌ها

هفتادمین جشنواره حرکت
هشتادمین جشنواره حرکت
مسابقه شرکت شویندگان

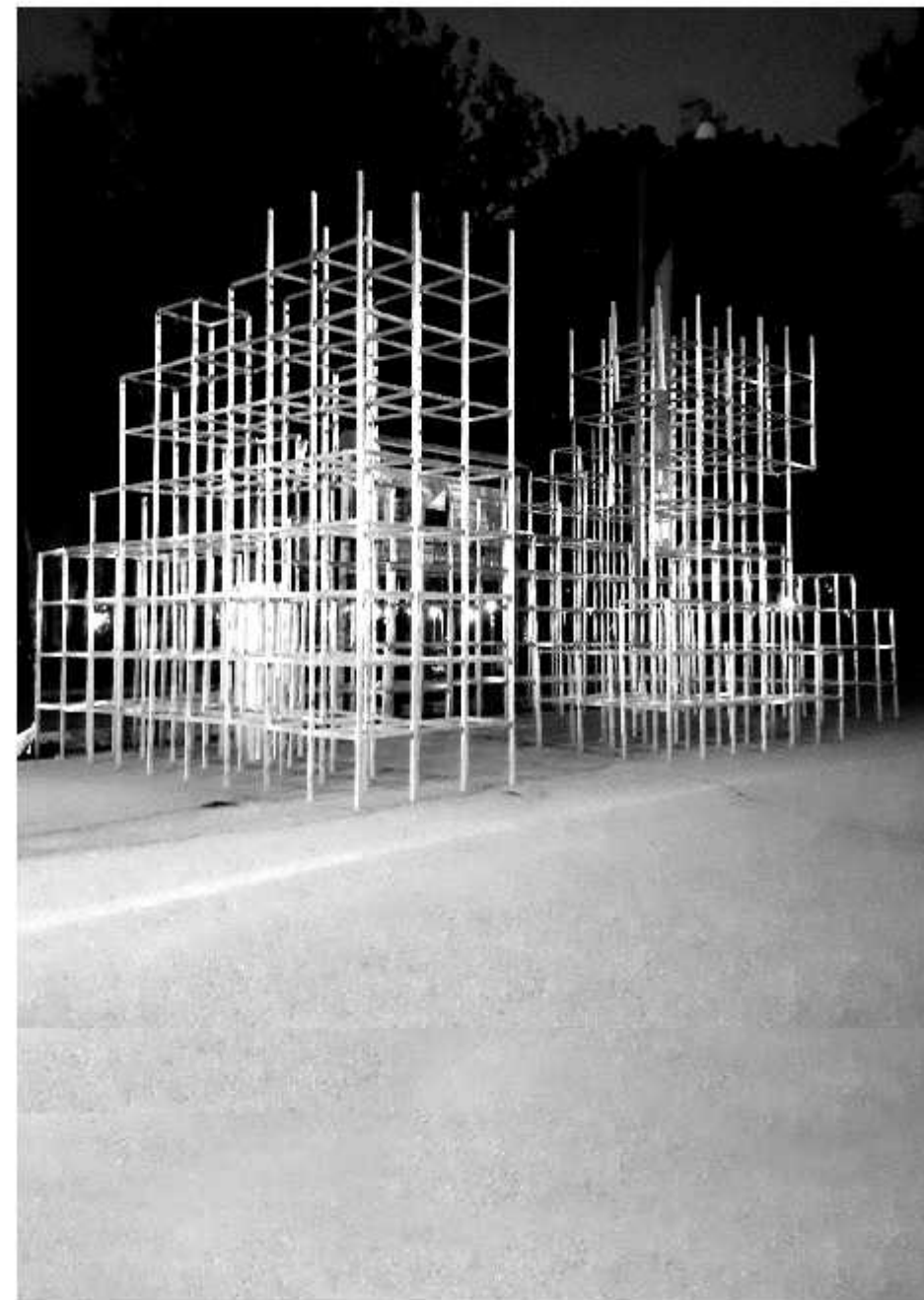


متربال:	پروفیل آلومینیوم
اتصالات:	بیج و مهره
رتبه:	دوم
امتیاز طراحی:	صرفه اقتصادی
مهارت:	نرم افزار راینو

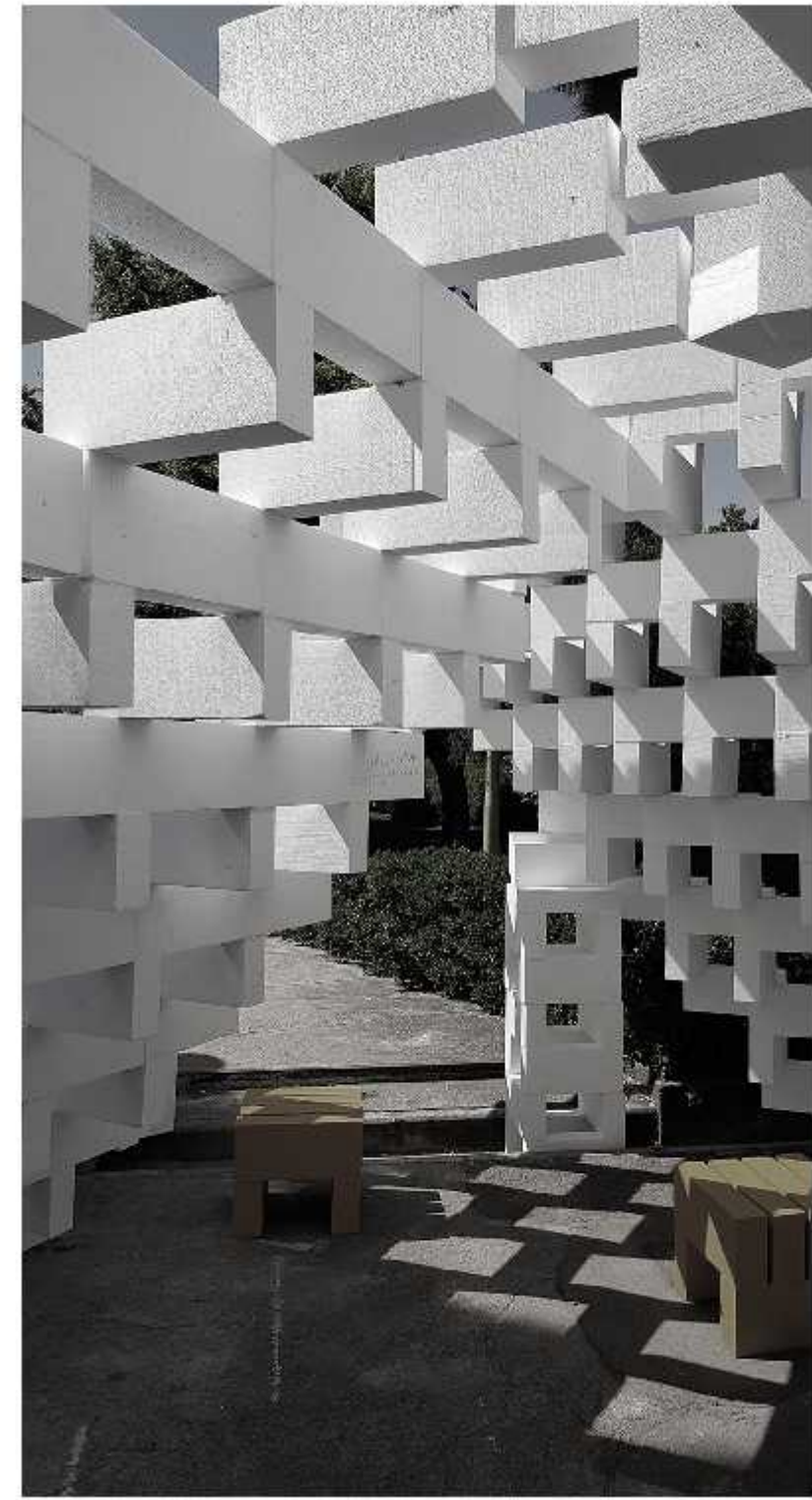
این سازه از پروفیل های آلومینیوم با اتصالات بیج و مهره ساخته شده بود که به ها این امکان را می داد تا بس از برگزاری جشنواره اتصالات را باز و با فروش ضایعات بخش عظیمی از سرمایه را برگردانیم.

این پاویون همچنین دارای مبلمان چوبی بود که بر روی بخش هایی که قبلا طراحی شده بودند قرار میگرفت تا فرمی یکپارچه شکل دهد.

طرح اصلی دارای سقفی با سازه مشابه دیوارهای بود که به دلیل محدودیت های مالی اجرا نشد.



هفتمین جشنواره حرکت دانشگاه علم و صنعت
طراحی
مدلسازی
برپایی



یونولیت	متربال:
چسب چوب	اتصالات:
اول	رتبه:
امتیاز طراحی:	خودایستایی
مهارت:	نرم افزار اسکچاپ

این، پاویون یک سازه خود ایستاست که از تکرار مدل‌های L شکل ساخته شده است. مدل‌ها نقش تبر و ستون را نمایند که باعث پایداری این سازه می‌شود.



هشتادمین جشنواره حرکت دانشگاه علم و صنعت

طراحی
مدل‌سازی
برپایی



یونولیت

چسب چوب

اعلام نشده

تنوع فضایی

نرم افزار راینو و اسکچاپ

متربال:

اتصالات:

رتبه:

امتیاز طراحی:

مهارت:



مسابقه طراحی پاویون نمایشگاهی شرکت شونیز

طراحی

مدلسازی

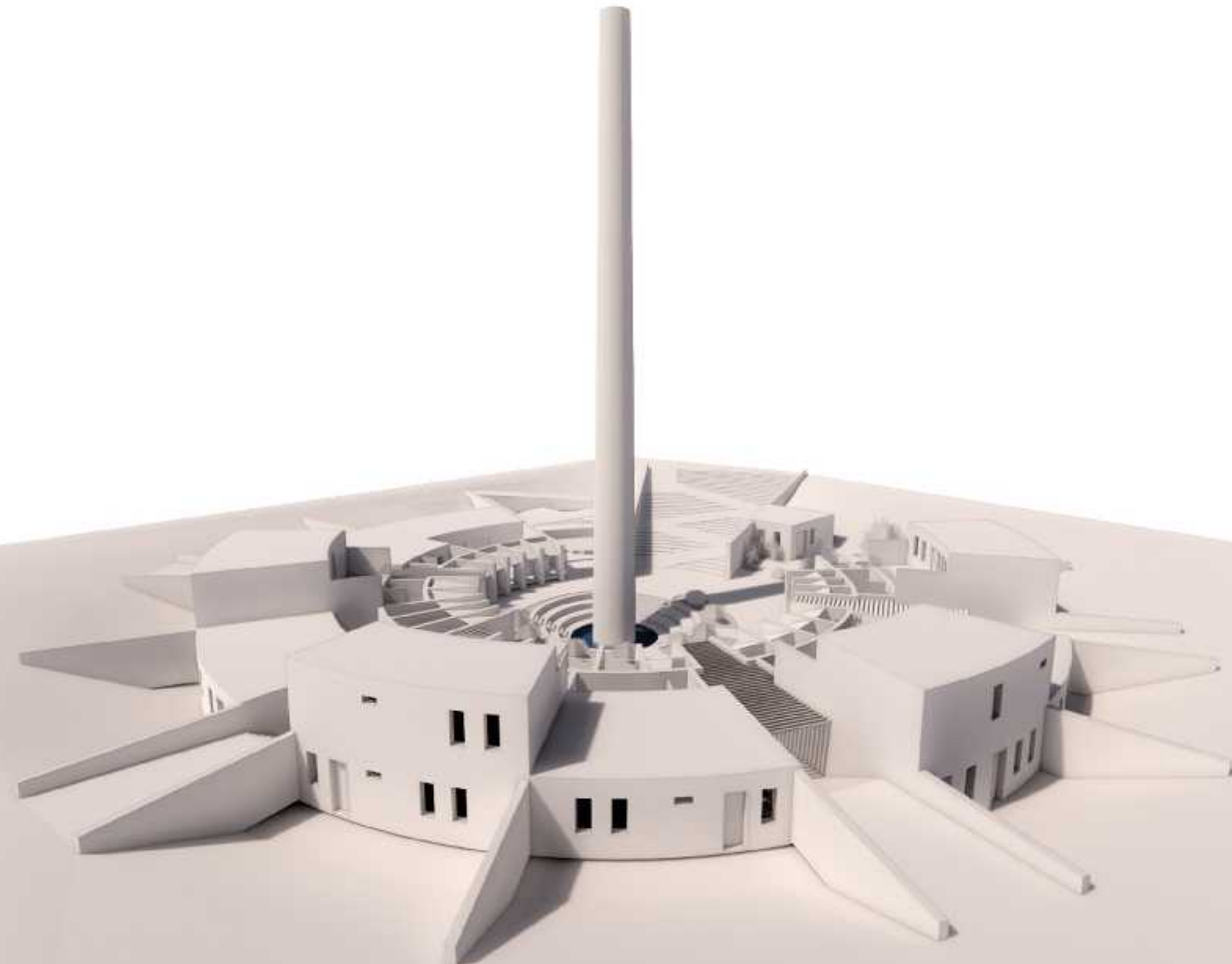
برپایی

مدلسازی

سکونتگاه کارگران کوره آجرپزی
خوابگاه دانشجویی
پروژه ریبون
سردر

سکونتگاه کارگران کوره آجرپزی

رویست



خوابگاه دانشجویی

رویت



پروژه ریسون

رویت



