

# برنامه ارشد هنر و ساخت تابستان ۹۶

## انرژی معماری

### رتبه های برتر انرژی معماری

- ۱ طناز شجاع ساداتی
- ۴ مریم طاهری
- ۵ مهدی فضولی
- ۷ شراره سقط فروش
- ۹ ریحانه ساجد
- ۱۱ بهاره بیرک آبادی
- ۱۲ محمد حکیم آذری
- ۱۴ زهرا علی پور بالفروش
- ۱۵ مائده واعظی
- ۱۶ رژین گهواره
- ۱۷ فرزاد ارادتی
- ۲۰ احسان تشکینی
- ۲۶ غزاله الیاسی
- ۲۸ شقایق نورسته

مجموعه انرژی معماری						
ردیف	نام درس	کارگاهها و کلاسهای تئوری به تفکیک ساعت	نام مدرس	ساعت	کد دوره	زمان برگزاری (شهریه/تومان)
۱	زبان عمومی	زبان عمومی	مهندس محمد اصفهانی	۳۶	۹۶۰۱۱۰۳۰۵	جمعه ساعت ۱۱:۱۵-۱۴:۱۵
		جمع بندی نکات گرامر و تحلیل سری تست ها		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم) رایگان
۲	زبان تخصصی	زبان تخصصی هنر و ساخت	مهندس محمد اصفهانی	۳۶	۹۶۰۱۱۰۳۰۶	پنجشنبه ساعت ۱۲:۱۵-۱۵:۱۵
		تحلیل سری تست ها		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم) رایگان
۳	ایستایی و فن ساختمان	ایستایی و فن ساختمان	مهندس علیرضا ساجدی	۴۰	۹۶۰۱۱۰۵۰۵	پنجشنبه ساعت ۱۵:۳۰-۱۸:۳۰
		سیستم های ساختمانی		۵۴		جمعه ساعت ۸:۰۰-۱۱:۰۰ و یک هفته در میان پنجشنبه ساعت ۱۸:۴۵-۲۱:۳۰
		کارگاه پیشرفته سیستم های ساختمانی		۱۰		هفته انتهایی پاییز رایگان
		کارگاه حل تمرین ایستایی		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم) رایگان
		ارائه کتاب ایستایی و فن ساختمان		۴		رایگان
۴	طراحی فنی و اجزا ساختمان	طراحی فنی و اجزا ساختمان	دکتر مرتضی خرسند	۴۴	۹۶۰۱۱۰۵۰۶	جمعه ساعت ۱۴:۳۰-۱۸:۳۰
		ممالح ساختمان		۱۶		هفته انتهایی پاییز رایگان
		کارگاه پیشرفته ممالح ساختمان		۱۰		رایگان
۵	تنظیم شرایط محیطی و تاسیسات	تنظیم شرایط محیطی و تاسیسات مکانیکی، الکتریکی	مهندس حمیدرضا ایزدی	۵۲	۹۶۰۱۱۰۴۰۳	پنجشنبه ساعت ۸:۰۰-۱۲:۰۰
		کارگاه مباحث پیشرفته انرژی و معماری پایدار		۲۴		هفته انتهایی پاییز (کارگاه دو روزه)
		جمع بندی نکات کلیدی		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم) رایگان
جمع کل دروس ۳۲۸ ساعت						
تخفیف ویژه برای کل دروس ۳۰٪						
مشاوره و برنامه ریزی تخصصی ۱۵ جلسه ۹۶۰۱۱۲۵۰۲ با هماهنگی دانشجو ۵۴۰,۰۰۰						
خدمات ارائه شده شرکت کنندگان کل دروس مجموعه هنر و ساخت						
آزمونهای ارزیابی کشوری		رایگان		آزمون های آزمایشی		
جزوات کلاسها		رایگان		مشاوره و برنامه ریزی درسی		
تخفیف ویژه تا ۳۰ تیر برای کل دروس: ۲/۸۶۰/۰۰۰ تومان						
امکان پرداخت: ۱/۳ بصورت نقد و مابقی طی دو فقره چک (با سررسید ۱۵ شهریور و ۱۵ مهر ۹۶)						

۲۰- ساعت از هر کلاسی بنا به صلاحدید استاد مربوطه در طول هفته های پایانی (مازاد بر سه روز آخر هفته) ارائه میگردد.

# برنامه ارشد هنر و ساخت تابستان ۹۶

## فناوری معماری

### رتبه های برتر فناوری معماری

- ۱ دانیال کرامت
- ۲ علیرضا محمدی باغبانان
- ۵ مهدی فضولی
- ۱۳ مریم طاهری
- ۱۵ بهار حاتمى
- ۱۶ آیدا گلپریان
- ۲۵ پریسا کاظمی

مجموعه فناوری معماری (دیجیتال/بیونیک)						
ردیف	نام درس	کارگاهها و کلاسهای تئوری به تفکیک ساعت	نام مدرس	ساعت	کد دوره	زمان برگزاری (شهریه/تومان)
۱	زبان عمومی	زبان عمومی	مهندس محمد اصفهانی	۳۶	۹۶۰۱۱۰۳۰۵	جمعه ساعت ۱۱:۱۵-۱۴:۱۵
		جمع بندی نکات گرامر و تحلیل سری تست ها		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم) رایگان
۲	زبان تخصصی	زبان تخصصی هنر و ساخت	مهندس محمد اصفهانی	۳۶	۹۶۰۱۱۰۳۰۶	پنجشنبه ساعت ۱۲:۱۵-۱۵:۱۵
		تحلیل سری تست ها		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم) رایگان
۳	ایستایی و فن ساختمان	ایستایی و فن ساختمان	مهندس علیرضا ساجدی	۴۰	۹۶۰۱۱۰۵۰۵	پنجشنبه ساعت ۱۵:۳۰-۱۸:۳۰
		سیستم های ساختمانی		۵۴		جمعه ساعت ۸:۰۰-۱۱:۰۰ و یک هفته در میان پنجشنبه ساعت ۱۸:۴۵-۲۱:۳۰
		کارگاه پیشرفته سیستم های ساختمانی		۱۰		هفته انتهایی پاییز رایگان
		کارگاه حل تمرین ایستایی		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم) رایگان
		ارائه کتاب ایستایی و فن ساختمان		۴		رایگان
۴	طراحی فنی و اجزا ساختمان	طراحی فنی و اجزا ساختمان	دکتر مرتضی خرسند	۴۴	۹۶۰۱۱۰۵۰۶	جمعه ساعت ۱۴:۳۰-۱۸:۳۰
		ممالح ساختمان		۱۶		هفته انتهایی پاییز رایگان
		کارگاه پیشرفته ممالح ساختمان		۱۰		رایگان
جمع کل دروس ۲۵۸ ساعت						
ثبت نام کل دروس با تخفیف ۳۰٪						
مشاوره و برنامه ریزی تخصصی ۱۵ جلسه ۹۶۰۱۱۲۵۰۲ با هماهنگی دانشجو ۵۴۰,۰۰۰						
خدمات ارائه شده شرکت کنندگان کل دروس مجموعه هنر و ساخت						
آزمونهای ارزیابی کشوری		رایگان		آزمون های آزمایشی		
جزوات کلاسها		رایگان		مشاوره و برنامه ریزی درسی		
تخفیف ویژه تا ۳۰ تیر برای کل دروس: ۲/۱۶۰/۰۰۰ تومان						
امکان پرداخت: ۱/۳ بصورت نقد و مابقی طی دو فقره چک (با سررسید ۱۵ شهریور و ۱۵ مهر ۹۶)						

۲۰- ساعت از هر کلاسی بنا به صلاحدید استاد مربوطه در طول هفته های پایانی (مازاد بر سه روز آخر هفته) ارائه میگردد.

# برنامه ارشد هنر و ساخت تابستان ۹۶

## مدیریت پروژه و ساخت

### رتبه های برتر مدیریت پروژه

- ۴ علی شیاوسی
- ۵ هلیا امامی
- ۸ مهدی دهقانی
- ۹ مهدی سرابی
- ۱۰ شایان مسعودی
- ۲۳ مژده نادری
- ۳۳ حمید رضا اقا السماعیلی

### مجموعه مدیریت پروژه و ساخت

ردیف	نام درس	کارگاهها و کلاسهای تئوری به تفکیک ساعت	نام مدرس	ساعت	کد دوره	زمان برگزاری	شهریه (تومان)
۱	زبان عمومی	زبان عمومی	مهندس محمد اصفهانی	۳۶	۹۶۰۱۱۰۳۰۵	جمعه ساعت ۱۴:۱۵-۱۱:۱۵	۵۸۰,۰۰۰
		جمع بندی نکات گرامر و تحلیل سری تست ها		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم)	
۲	زبان تخصصی	زبان تخصصی هنر و ساخت	مهندس محمد اصفهانی	۳۶	۹۶۰۱۱۰۳۰۶	پنجشنبه ساعت ۱۵:۱۵-۱۲:۱۵	۵۸۰,۰۰۰
		تحلیل سری تست ها		۴		هفته انتهایی پاییز (بعد از آزمون چهارم)	
۳	ایستایی و فن ساختمان	ایستایی و فن ساختمان	مهندس علیرضا ساجدی	۴۰	۹۶۰۱۱۰۵۰۵	پنجشنبه ساعت ۱۸:۳۰-۱۵:۳۰ و جمعه ساعت ۱۱:۰۰-۸:۰۰ و یک هفته در میان پنجشنبه ساعت ۲۱:۳۰-۱۸:۴۵	۹۴۰,۰۰۰
		سیستم های ساختمانی	دکتر مرتضی خرسند	۵۴			
		کارگاه پیشرفته سیستم های ساختمانی	مهندس علیرضا ساجدی	۱۰			
		کارگاه حل تمرین ایستایی	مهندس علیرضا ساجدی	۴			
		ارائه کتاب ایستایی و فن ساختمان	تالیف مهندس مجتبی فاطمی	۴			
۴	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	مدیریت و تشکیلات کارگاهی	مهندس مصطفی بدائی	۸۴	۹۶۰۱۱۱۳۰۱	جمعه ۲۰:۳۰-۱۴:۳۰	۸۶۰,۰۰۰
		کارگاه کتابهای جدید مدیریت و تشکیلات کارگاهی	مهندس هادی مهامی	۱۰		هفته انتهایی پاییز	
۵	مواد و مصالح ساختمانی	مواد و مصالح ساختمانی	مهندس الناز اسدیان	۴۰	۹۶۰۱۱۱۶۰۱	پنجشنبه ساعت ۱۱:۰۰-۸:۰۰	۵۸۰,۰۰۰
		کارگاه پیشرفته مصالح ساختمان	دکتر مرتضی خرسند	۱۰		هفته انتهایی پاییز	
جمع کل دروس				۳۲۲ ساعت	۳,۵۴۰,۰۰۰		
تخفیف ویژه برای کل دروس							
مشاوره و برنامه ریزی تخصصی				۱۵ جلسه	۹۶۰۱۱۲۵۰۲	با هماهنگی دانشجو	۵۴۰,۰۰۰
خدمات ارائه شده شرکت کنندگان کل دروس مجموعه هنر و ساخت							
آزمونهای ارزیابی کشوری		رایگان		آزمون های آزمایشی		۳۵٪ تخفیف تا پایان شهریورماه	
جزوات کلاسها		رایگان		مشاوره و برنامه ریزی درسی		۵۰٪ تخفیف تا پایان شهریورماه	

تخفیف ویژه تا ۳۰ تیر برای کل دروس : ۲/۶۶۰/۰۰۰ تومان

امکان پرداخت: ۱/۳ بصورت نقد و مابقی طی دو فقره چک (با سررسید ۱۵ شهریور و ۱۵ مهر ۹۶)

۲۰ - ساعت از هر کلاسی بنا به صلاحدید استاد مربوطه در طول هفته های پایانی (مازاد بر سه روز آخر هفته) ارائه میگردد.