

پروژه اول : ترم اول ( مهر تا دی ) هدف : اتمام فصل ۱ و ۲ شیمی دوازدهم و کل شیمی دهم

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	تعداد سوال و مبحث شیمی دوازدهم	تعداد سوال و مبحث شیمی پایه	تعداد سوالات کنکور ها یا آزمونهای آزمایشی سال های گذشته			
۱۵ آبان	۱۰ سوال (فصل ۱ شیمی دوازدهم)	۱۵ سوال (فصل ۱ و ۲ شیمی دهم)	۱۰ سوال (۵ سوال ۱۱۲ م + ۵ سوال دهم)			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲
۱۳ آذر	۱۰ سوال ( فصل دوم شیمی دوازدهم)	۱۵ سوال (فصل ۳ شیمی دهم)	۱۰ سوال ( ۵ سوال شیمی ۱۲ + ۵ سوال شیمی دهم)			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲
۱۸ دی	۲۰ سوال ( فصل اول و دوم شیمی دوازدهم)		۱۵ سوال (فصل اول و دوم شیمی دوازدهم)			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲

پروژه ی دوم : ترم دوم ( نیمه دی تا نیمه ی اسفند) هدف : اتمام فصل ۳ شیمی دوازدهم و دوره ( جبران ) شیمی دهم و شروع فصل ۱ و ۲ شیمی یازدهم

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	تعداد سوال و مبحث شیمی دوازدهم	تعداد سوال و مبحث شیمی پایه	تعداد سوالات کنکور ها یا آزمونهای آزمایشی سال های گذشته			
۲ بهمن		۲۰ سوال کل شیمی دهم	۱۵ سوال کل شیمی دهم			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲
۱۴ اسفند	۱۰ سوال ( فصل سوم شیمی دوازدهم)	۱۵ سوال ( فصل ۱ و ۲ شیمی یازدهم)	۱۰ سوال ( ۲ سوال شیمی دوازدهم + ۸ سوال شیمی یازدهم)			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲

پروژه ی سوم : نیمه اسفند تا آخر عید ( فروردین ماه ) هدف گذاری : دوره ی شیمی دهم + اتمام شیمی یازدهم + دوره ی شیمی دوازدهم فصل ۱ و ۲

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	تعداد سوال و مبحث شیمی دوازدهم	تعداد سوال و مبحث شیمی پایه	تعداد سوالات کنکور ها یا آزمونهای آزمایشی سال های گذشته			
۶ فروردین		۲۰ سوال (شیمی پایه)	۱۵ سوال ( شیمی پایه)			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲
فصل ۴ ۱۲						
۱۹ فروردین	۲۵ سوال ( فصل اول و دوم شیمی دوازدهم)		۱۰ سوال (فصل اول و دوم شیمی دوازدهم)			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲
فصل ۴ ۱۲						

پروژه ی چهارم : اردیبهشت هدف گذاری : فصل ۳و ۴ شیمی ۱۲ + دوره ی شیمی آلی + دوره حل مساله

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	تعداد سوال و مبحث شیمی دوازدهم	تعداد سوال و مبحث شیمی پایه	تعداد سوالات کنکور ها یا آزمونهای آزمایشی سال های گذشته		
۲ اردیبهشت	شیمی آلی (فصل ۱ و ۲ و ۴) شیمی (۱۲) ۱۱ تست	شیمی آلی ( فصل ۱ و ۲ و ۳) شیمی (۱۱) ۱۲ تست	۱۲ سوال		
			فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
			فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
			فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲
۱۶ اردیبهشت	۱۲ سوال ( حل مساله کل شیمی دوازدهم ۱۲)	۱۲ سوال ( حل مساله شیمی پایه)	۱۱ سوال		
			فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
			فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
			فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲
۲۳ اردیبهشت	۲۰ سوال ( فصل ۳ و ۴ شیمی ۱۲)		۱۵ سوال		
			فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
			فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
			فصل ۱ ۱۲	فصل ۲ ۱۲	فصل ۳ ۱۲

پروژه ی پنجم ( آخر) : جمع بندی هدف گذاری : دوره ی دوازدهم و پایه

تاریخ آزمون و نمودار پیشروی	تعداد سوال و مبحث شیمی دوازدهم	تعداد سوال و مبحث شیمی پایه	تعداد سوالات کنکور ها یا آزمونهای آزمایشی سال های گذشته			
۲۰ خرداد	۹ تست	۹ تست	۱۴ تست پایه + ۳ تست دوازدهم			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ دوازدهم	فصل ۲ دوازدهم	فصل ۳ دوازدهم
				۱۲	۱۲	۱۲
۲۷ خرداد	۹ تست	۹ تست	۱۴ تست پایه + ۳ تست دوازدهم			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ دوازدهم	فصل ۲ دوازدهم	فصل ۳ دوازدهم
				۱۲	۱۲	۱۲
۳ تیر	۹ تست	۹ تست	۱۴ تست پایه + ۳ تست دوازدهم			
				فصل ۱ دهم	فصل ۲ دهم	فصل ۳ دهم
				فصل ۱ یازدهم	فصل ۲ یازدهم	فصل ۳ یازدهم
				فصل ۱ دوازدهم	فصل ۲ دوازدهم	فصل ۳ دوازدهم
				۱۲	۱۲	۱۲

## توضیحات:

- ۱- شرکت در آزمون کاملاً رایگان است.
- ۲- در این پروژه ها و برنامه ی آزمونها ، مطالب حداقل ۲ بار دوره می شود.
- ۳- آزمونها روزهای ۵ شنبه برگزار می شود.
- ۴- لینک آزمون از صبح ۵ شنبه ( از ۷ صبح تا ۷ شب) در کانال قرار می گیرد و شما به اندازه ی زمان آزمون ( معمولاً ۳۵ دقیقه ) از شروع تا انتهای آزمون فرصت دارید.
- ۵- حل سوالات دشوارتر آزمون به صورت کلیپ از ساعت ۷ بعد از ظهر در کانال *@shimi12esmaili* قرار خواهد گرفت.
- ۶- واجب است چهارشنبه قبل از آزمون جزوه مرور سریع فصل مربوطه خوانده شود.
- ۷- هفته ی قبل از آزمون ، کتاب آزمون ( مثلاً موج آزمون ) بزنید و زمان رو تمرین کنید.
- ۸- سوالات این آزمونها توسط دانشجویان پزشکی و مهندسی دانشگاه های برتر تالیف و انتخاب می شود و نهایتاً توسط حامد اسماعیلی گزینش می گردد.
- ۹- از تمامی دانش آموزان برتر دعوت می کنیم در این آزمونهای چالشی ورقابتی شرکت کنند و به جایگاه واقعی خود بین رتبه های برتری بپردازند.
- ۱۰- بدیهی است در این آزمون به دلیل عدم دسترسی به سوالات و بازه زمانی کوتاه برای امکان پاسخگویی امکان تقلب وجود ندارد پس رتبه هاتون کاملاً واقعی است.