

مباحث کتاب سینتیک و طراحی راکتور های شیمیایی انتشارات راهیان ارشد

موضوع اصلی این کتاب درس سینتیک و طراحی راکتورهای شیمیایی است. شما با مطالعه این مجموعه ضمن صرفه جویی در وقت برای تهیه منابع معتبر با مفاهیم و نکات ضروری مفیدی آشنا شوند. سری کتاب های آمادگی برای کنکور کارشناسی ارشد انتشارات راهیان ارشد در بیش از ۳۰۰ جلد حاصل تلاش فراوان دقت نظر و انتقال دانش تجربه بیش از یکصد نفر از نیروهای جوان و متخصص با تحصیلات عالی دانشگاهی از دانشگاه های معتبر می باشد.

کتاب راکتور راهیان ارشد مرجع کامل درس سینتیک و طراحی راکتورهای شیمیایی برای آمادگی آزمونهای مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری رشته های مهندسی شیمی و بیوتکنولوژی است که شامل درسنامه مفهومی و کامل به همراه نکات مهم و کنکوری و همچنین نمونه سوالات طبقه بندی شده سراسری و آزاد دوره های گذشته با حل تشریحی سوالات است.

این کتاب دارای هشت فصل است که شامل :

- فصل اول: سینتیک واکنش های متجانس
- فصل دوم: تجزیه و تحلیل نتایج حاصل از راکتورهای ناپیوسته
- فصل سوم: طراحی راکتورهای ایده ال برای واکنش های منفرد
- فصل چهارم: راکتور دوره ای
- فصل پنجم: واکنش های چند گانه
- فصل ششم: اتصال راکتورها به هم
- فصل هفتم: اثرات دما و فشار
- فصل هشتم: انتخاب راکتور مناسب

تست های کنکور کارشناسی ارشد سراسری سال ۱۳۹۹

جهت خرید این کتاب می توانید به سایت رسمی خانه مهندسی شیمی ایران مراجعه نمایید:

www.Chemehome.com