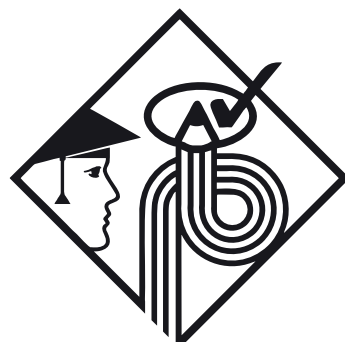


صفحه	عنوان
سؤالات آزمون سراسری ۹۵	
۱.....	زبان عمومی و تخصصی
۳.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۵.....	ترمودینامیک
۷.....	مکانیک سیالات
۱۰.....	کنترل فرآیندها
۱۲.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۱۴.....	سینتیک و طراحی راکتورهای شیمیایی
۱۶.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۵	
۱۹.....	زبان عمومی و تخصصی
۲۲.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۲۳.....	ترمودینامیک
۲۷.....	مکانیک سیالات
۲۹.....	کنترل فرآیندها
۳۲.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۳۵.....	سینتیک و طراحی راکتورهای شیمیایی
۳۷.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)
سؤالات آزمون سراسری ۹۶	
۴۱.....	زبان عمومی و تخصصی
۴۴.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۴۶.....	ترمودینامیک
۴۸.....	مکانیک سیالات
۵۱.....	کنترل فرآیندها
۵۲.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۵۵.....	طرح راکتورهای شیمیایی
۵۷.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۶	
۶۰.....	زبان عمومی و تخصصی
۶۳.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۶۵.....	ترمودینامیک
۷۰.....	مکانیک سیالات
۷۳.....	کنترل فرآیندها
۷۶.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۷۹.....	طرح راکتورهای شیمیایی
۸۱.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)

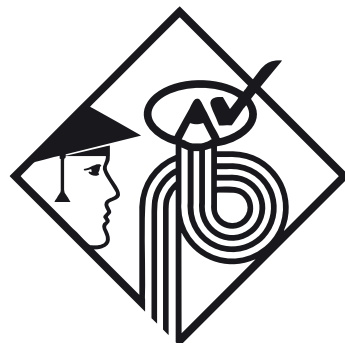
مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
سؤالات آزمون سراسری ۹۷	
۸۶	زبان عمومی و تخصصی
۸۹	انتقال حرارت ۱ و ۲
۹۱	ترمودینامیک
۹۳	مکانیک سیالات
۹۵	کنترل فرآیند
۹۷	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۱۰۰	طرح راکتورهای شیمیایی
۱۰۱	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۷	
۱۰۵	زبان عمومی و تخصصی
۱۰۸	انتقال حرارت ۱ و ۲
۱۱۰	ترمودینامیک
۱۱۴	مکانیک سیالات
۱۱۶	کنترل فرآیند
۱۱۹	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۱۲۲	طرح راکتورهای شیمیایی
۱۲۵	ریاضیات (کاربردی - عددی)
سؤالات آزمون سراسری ۹۸	
۱۳۰	زبان عمومی و تخصصی
۱۳۳	انتقال حرارت ۱ و ۲
۱۳۵	ترمودینامیک
۱۳۸	مکانیک سیالات
۱۴۰	کنترل فرآیند
۱۴۲	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۱۴۴	طرح راکتورهای شیمیایی
۱۴۶	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۸	
۱۵۰	زبان عمومی و تخصصی
۱۵۳	انتقال حرارت ۱ و ۲
۱۵۶	ترمودینامیک
۱۶۱	مکانیک سیالات
۱۶۴	کنترل فرآیند
۱۶۷	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۱۷۰	طرح راکتورهای شیمیایی
۱۷۲	ریاضیات (کاربردی - عددی)

مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹	
۱۷۹	زبان عمومی و تخصصی
۱۸۲	انتقال حرارت ۱ و ۲
۱۸۴	ترمودینامیک
۱۸۶	مکانیک سیالات
۱۸۸	کنترل فرآیند
۱۹۰	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۱۹۳	طرح راکتورهای شیمیایی
۱۹۵	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹	
۱۹۸	زبان عمومی و تخصصی
۲۰۱	انتقال حرارت ۱ و ۲
۲۰۳	ترمودینامیک
۲۰۹	مکانیک سیالات
۲۱۱	کنترل فرآیند
۲۱۴	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۲۱۷	طرح راکتورهای شیمیایی
۲۲۰	ریاضیات (کاربردی - عددی)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰	
۲۲۴	زبان عمومی و تخصصی
۲۲۷	انتقال حرارت ۱ و ۲
۲۲۹	ترمودینامیک
۲۳۱	مکانیک سیالات
۲۳۳	کنترل فرآیند
۲۳۵	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۲۳۷	طرح راکتورهای شیمیایی
۲۳۹	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰	
۲۴۳	زبان عمومی و تخصصی
۲۴۶	انتقال حرارت ۱ و ۲
۲۴۸	ترمودینامیک
۲۵۳	مکانیک سیالات
۲۵۶	کنترل فرآیند
۲۵۹	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۲۶۱	طرح راکتورهای شیمیایی
۲۶۴	ریاضیات (کاربردی - عددی)

مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱	
۲۶۹.....	زبان عمومی و تخصصی
۲۷۲.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۲۷۴.....	ترمودینامیک
۲۷۶.....	مکانیک سیالات
۲۷۹.....	کنترل فرآیند
۲۸۱.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۲۸۳.....	طرح راکتورهای شیمیایی
۲۸۵.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱	
۲۸۸.....	زبان عمومی و تخصصی
۲۹۲.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۲۹۴.....	ترمودینامیک
۲۹۹.....	مکانیک سیالات
۳۰۱.....	کنترل فرآیند
۳۰۴.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۳۰۶.....	طرح راکتورهای شیمیایی
۳۰۸.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲	
۳۱۳.....	زبان عمومی و تخصصی
۳۱۷.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۳۱۹.....	ترمودینامیک
۳۲۱.....	مکانیک سیالات
۳۲۳.....	کنترل فرآیند
۳۲۵.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۳۲۸.....	طرح راکتورهای شیمیایی
۳۲۹.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲	
۳۳۳.....	زبان عمومی و تخصصی
۳۳۶.....	انتقال حرارت ۱ و ۲
۳۳۸.....	ترمودینامیک
۳۴۲.....	مکانیک سیالات
۳۴۴.....	کنترل فرآیند
۳۴۷.....	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۳۵۱.....	طرح راکتورهای شیمیایی
۳۵۳.....	ریاضیات (کاربردی - عددی)

مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
------	-------

سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۳

۳۵۹	زبان عمومی و تخصصی
۳۶۲	انتقال حرارت ۱ و ۲
۳۶۴	ترمودینامیک
۳۶۶	مکانیک سیالات
۳۶۸	کنترل فرآیند
۳۷۰	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۳۷۳	طرح راکتورهای شیمیایی
۳۷۴	ریاضیات (کاربردی - عددی)

پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۳

۳۷۷	زبان عمومی و تخصصی
۳۸۰	انتقال حرارت ۱ و ۲
۳۸۲	ترمودینامیک
۳۸۸	مکانیک سیالات
۳۹۰	کنترل فرآیند
۳۹۳	انتقال جرم و عملیات واحد ۱ و ۲
۳۹۷	طرح راکتورهای شیمیایی
۳۹۹	ریاضیات (کاربردی - عددی)

مدرسان شریف

