

صفحه	عنوان
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۳	
۱.....	زبان عمومی و تخصصی
۴.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۷.....	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۱۰.....	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۱۳.....	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۳	
۱۷.....	زبان عمومی و تخصصی
۲۰.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۲۶.....	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۲۹.....	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۳۳.....	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۴	
۳۸.....	زبان عمومی و تخصصی
۴۱.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۴۳.....	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۴۶.....	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۵۰.....	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۴	
۵۴.....	زبان عمومی و تخصصی
۵۷.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۶۴.....	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۶۸.....	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۷۱.....	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۵	
۷۷.....	زبان عمومی و تخصصی
۸۰.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۸۲.....	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۸۵.....	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۸۸.....	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۵	
۹۳.....	زبان عمومی و تخصصی
۹۶.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۱۰۱.....	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۱۰۵.....	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۱۰۹.....	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۶	
۱۱۵.....	زبان عمومی و تخصصی
۱۱۷.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۱۲۰.....	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۱۲۳.....	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۱۲۶.....	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۶	
۱۳۰.....	زبان عمومی و تخصصی
۱۳۳.....	ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)

مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱۴۱	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۱۴۵	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۱۴۹	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۷	
۱۵۵	زبان عمومی و تخصصی
۱۵۸	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۱۶۰	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۱۶۳	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۱۶۷	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۷	
۱۷۰	زبان عمومی و تخصصی
۱۷۳	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۱۸۲	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۱۸۷	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۱۹۲	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۸	
۱۹۹	زبان عمومی و تخصصی
۲۰۲	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۲۰۴	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۲۰۷	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۲۱۱	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۸	
۲۱۵	زبان عمومی و تخصصی
۲۱۸	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۲۲۷	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۲۳۰	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۲۳۴	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹	
۲۴۴	زبان عمومی و تخصصی
۲۴۷	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۲۴۹	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۲۵۲	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۲۵۵	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹	
۲۵۹	زبان عمومی و تخصصی
۲۶۲	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۲۶۷	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۲۷۱	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۲۷۵	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰	
۲۸۲	زبان عمومی و تخصصی
۲۸۵	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۲۸۷	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۲۹۰	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۲۹۳	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)

مدرسان شریف



صفحه	عنوان
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰	
۲۹۷	زبان عمومی و تخصصی
۳۰۰	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۳۰۶	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۳۰۹	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۳۱۳	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱	
۳۲۰	زبان عمومی و تخصصی
۳۲۳	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۳۲۵	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۳۲۸	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۳۳۱	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱	
۳۳۵	زبان عمومی و تخصصی
۳۳۹	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۳۴۴	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۳۴۷	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۳۵۱	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲	
۳۵۸	زبان عمومی و تخصصی
۳۶۱	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۳۶۲	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۳۶۵	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۳۶۸	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲	
۳۷۲	زبان عمومی و تخصصی
۳۷۵	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۳۷۹	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۳۸۲	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۳۸۵	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۳	
۳۹۱	زبان عمومی و تخصصی
۳۹۳	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۳۹۵	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۳۹۸	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۴۰۱	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)
پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۳	
۴۰۵	زبان عمومی و تخصصی
۴۰۸	ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)
۴۱۴	حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)
۴۱۸	جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)
۴۲۲	دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)

مدرسان شریف

