

فهرست مطالب

عنوان	صفحة
سوالات آزمون سراسری ۹۶	
زبان عمومی و تخصصی ۱	
ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی) ۴	
دروس زمین‌شناسی (زمین‌شناسی عمومی، زمین‌شناسی ساختمانی، زمین‌شناسی نفت) ۶	
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی ۸	
پتروفیزیک و چاهنگاری ۱۰	
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری) ۱۲	
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران) ۱۴	
خواص سنگ و خواص سیال ۱۶	
چاه‌آزمائی و نمودارگیری از چاه ۱۸	
مهندسی حفاری (مهندسی حفاری ۱ و ۲، سیمان حفاری و گل حفاری) ۱۹	
مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۲۱	
مهندسی مخزن (مخزن ۱ و ۲) ۲۳	
مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۲۵	
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۶	
زبان عمومی و تخصصی ۲۷	
ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی) ۳۰	
دروس زمین‌شناسی (زمین‌شناسی عمومی، زمین‌شناسی ساختمانی، زمین‌شناسی نفت) ۳۵	
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی ۳۸	
پتروفیزیک و چاهنگاری ۴۰	
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری) ۴۲	
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران) ۴۶	
خواص سنگ و خواص سیال ۴۸	
چاه‌آزمائی و نمودارگیری از چاه ۵۲	
مهندسی حفاری (مهندسی حفاری ۱ و ۲، سیمان حفاری و گل حفاری) ۵۴	
مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۵۶	
مهندسی مخزن (مخزن ۱ و ۲) ۵۹	
مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۶۳	
سوالات آزمون سراسری ۹۷	
زبان عمومی و تخصصی ۶۵	
ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی) ۶۸	
دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت) ۷۰	
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی ۷۲	
پتروفیزیک و چاهنگاری ۷۴	
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری) ۷۶	
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران) ۷۸	
خواص سنگ و خواص سیال ۸۰	
چاه‌آزمائی و نمودارگیری از چاه ۸۳	
مهندسي حفاری (مهندسي حفاری ۱ و ۲)، سیمان حفاری و گل حفاری) ۸۴	

مدرسان شریف



فهرست مطالب

عنوان	صفحة
۸۵ مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۸۵
۸۶ مهندسی مخزن (۱ و ۲)	۸۶
۸۸ مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۸۸
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۷	
۸۹ زبان عمومی و تخصصی	۸۹
۹۲ ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۹۲
۹۹ دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۹۹
۱۰۱ ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۱۰۱
۱۰۲ ژئوشیمی	۱۰۲
۱۰۳ پتروفیزیک و چاهنگاری	۱۰۳
۱۰۸ زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران)	۱۰۸
۱۱۷ مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۱۷
۱۱۸ مهندسی مخزن (۱ و ۲)	۱۱۸
۱۲۰ مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۲۰
سوالات آزمون سراسری ۹۸	
۱۲۱ زبان عمومی و تخصصی	۱۲۱
۱۲۴ ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۱۲۴
۱۲۵ دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۱۲۵
۱۲۷ ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۱۲۷
۱۲۸ پتروفیزیک و چاهنگاری	۱۲۸
۱۳۰ دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری)	۱۳۰
۱۳۲ زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران)	۱۳۲
۱۳۳ خواص سنگ و خواص سیال	۱۳۳
۱۳۵ چاه‌آزمائی و نمودارگیری از چاه	۱۳۵
۱۳۶ مهندسی حفاری (مهندسی حفاری ۱ و ۲، سیمان حفاری و گل حفاری)	۱۳۶
۱۳۷ مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۳۷
۱۳۸ مهندسی مخزن (۱ و ۲)	۱۳۸
۱۳۹ مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۳۹
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۸	
۱۴۰ زبان عمومی و تخصصی	۱۴۰
۱۴۳ ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۱۴۳
۱۴۷ دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۱۴۷
۱۴۹ ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۱۴۹
۱۵۱ پتروفیزیک و چاهنگاری	۱۵۱
۱۵۳ دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری)	۱۵۳
۱۵۶ زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران)	۱۵۶
۱۵۷ خواص سنگ و خواص سیال	۱۵۷
۱۶۰ چاه‌آزمائی و نمودارگیری از چاه	۱۶۰
۱۶۲ مهندسی حفاری (مهندسی حفاری ۱ و ۲، سیمان حفاری و گل حفاری)	۱۶۲

مدرسان شریف



فهرست مطالب

عنوان	صفحة
۱۶۴ مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۶۴
۱۶۵ مهندسی مخزن (۱ و ۲)	۱۶۵
۱۶۶ مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۶۶
سوالات آزمون سراسری ۹۹	
۱۶۷ زبان عمومی و تخصصی	۱۶۷
۱۷۰ ریاضی (ریاضی عمومی (۱ و ۲)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۱۷۰
۱۷۲ دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۱۷۲
۱۷۴ ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۱۷۴
۱۷۶ پتروفیزیک و چاهنگاری	۱۷۶
۱۷۷ دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری)	۱۷۷
۱۸۰ زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوبی، زمین‌شناسی نفت ایران)	۱۸۰
۱۸۱ خواص سنگ و خواص سیال	۱۸۱
۱۸۴ چاه‌آزمائی و نمودارگیری از چاه	۱۸۴
۱۸۵ مهندسی حفاری (مهندسی حفاری (۱ و ۲)، سیمان حفاری و گل حفاری)	۱۸۵
۱۸۷ مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۸۷
۱۸۸ مهندسی مخزن (۱ و ۲)	۱۸۸
۱۸۹ مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۱۸۹
پاسخنامه آزمون سراسری ۹۹	
۱۹۰ زبان عمومی و تخصصی	۱۹۰
۱۹۳ ریاضی (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۱۹۳
۱۹۸ دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۱۹۸
۲۰۱ ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۲۰۱
۲۰۳ پتروفیزیک و چاهنگاری	۲۰۳
۲۰۶ دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری)	۲۰۶
۲۰۹ زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوبی، زمین‌شناسی نفت ایران)	۲۰۹
۲۱۱ خواص سنگ و خواص سیال	۲۱۱
۲۱۵ چاه‌آزمائی و نمودارگیری از چاه	۲۱۵
۲۱۷ مهندسی حفاری (مهندسی حفاری (۱ و ۲)، سیمان حفاری و گل حفاری)	۲۱۷
۲۱۹ مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۲۱۹
۲۲۰ مهندسی مخزن (۱ و ۲)	۲۲۰
۲۲۲ مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۲۲۲
سوالات آزمون سراسری ۱۴۰۰	
۲۲۳ زبان عمومی و تخصصی	۲۲۳
۲۲۶ ریاضی (ریاضی عمومی (۱ و ۲)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۲۲۶
۲۲۸ دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۲۲۸
۲۳۰ ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۲۳۰
۲۳۱ پتروفیزیک و چاهنگاری	۲۳۱
۲۳۴ دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری)	۲۳۴
۲۳۶ زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوبی، زمین‌شناسی نفت ایران)	۲۳۶

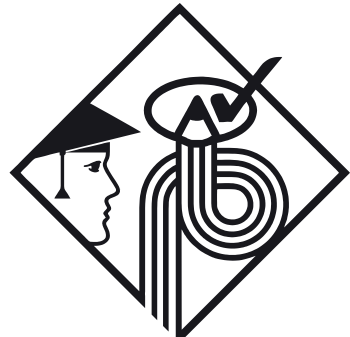
مدرسان شریف



فهرست مطالب

عنوان	صفحة
خواص سنگ و خواص سیال	۲۳۷
چاهآزمائی و نمودارگیری از چاه	۲۳۹
مهندسی حفاری (مهندسی حفاری (۱و۲)، سیمان حفاری و گل حفاری)	۲۴۰
مهندسی مخزن و بهرهبرداری (مخزن، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۲۴۱
مهندسی مخزن (۱و۲)	۲۴۲
مبانی حفاری و بهرهبرداری (مبانی حفاری، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۲۴۵
پاسخنامه آزمون سراسری ۱۴۰۰	
زبان عمومی و تخصصی	۲۴۶
ریاضی (ریاضی عمومی (۱و۲)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۲۵۰
دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۲۵۳
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۲۵۵
پتروفیزیک و چاهنگاری	۲۵۷
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهرهبرداری)	۲۶۰
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحتالارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران)....	۲۶۳
خواص سنگ و خواص سیال	۲۶۵
چاهآزمائی و نمودارگیری از چاه	۲۶۸
مهندسی حفاری (مهندسی حفاری (۱و۲)، سیمان حفاری و گل حفاری)	۲۷۰
مهندسی مخزن و بهرهبرداری (مخزن، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۲۷۲
مهندسی مخزن (۱و۲)	۲۷۳
مبانی حفاری و بهرهبرداری (مبانی حفاری، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۲۷۶
سوالات آزمون سراسری ۱۴۰۱	
زبان عمومی و تخصصی	۲۷۷
ریاضی (ریاضی عمومی (۱و۲)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۲۸۰
دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۲۸۲
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۲۸۳
پتروفیزیک و چاهنگاری	۲۸۵
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهرهبرداری)	۲۸۷
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحتالارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران)....	۲۸۹
خواص سنگ و خواص سیال	۲۹۰
چاهآزمائی و نمودارگیری از چاه	۲۹۲
مهندسی حفاری (مهندسی حفاری (۱و۲)، سیمان حفاری و گل حفاری)	۲۹۴
مهندسی مخزن و بهرهبرداری (مخزن، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۲۹۵
مهندسی مخزن (۱و۲)	۲۹۸
مبانی حفاری و بهرهبرداری (مبانی حفاری، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی)	۳۰۱
پاسخنامه آزمون سراسری ۱۴۰۱	
زبان عمومی و تخصصی	۳۰۲
ریاضی (ریاضی عمومی (۱و۲)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)	۳۰۶
دروس زمین‌شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)	۳۱۱
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی	۳۱۲

مدرسان شریف



فهرست مطالب

عنوان	صفحة
پتروفیزیک و چاهنگاری ۳۱۳	
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهرهبرداری) ۳۱۶	
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحتالارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران).... ۳۱۹	
خواص سنگ و خواص سیال ۳۲۰	
چاهآزمائی و نمودارگیری از چاه ۳۲۳	
مهندسی حفاری (مهندسی حفاری (۱و۲)، سیمان حفاری و گل حفاری) ۳۲۴	
مهندسی مخزن و بهرهبرداری (مخزن، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۳۲۶	
مهندسی مخزن (۱و۲) ۳۲۹	
مبانی حفاری و بهرهبرداری (مبانی حفاری، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۳۳۲	
سوالات آزمون سراسری ۱۴۰۲	
زبان عمومی و تخصصی ۳۳۳	
ریاضی (ریاضی عمومی (۱و۲)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی) ۳۳۶	
دروس زمین‌شناسی(عمومی، ساختمانی، نفت) ۳۳۸	
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی ۳۳۹	
پتروفیزیک و چاهنگاری ۳۴۱	
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهرهبرداری) ۳۴۳	
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحتالارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران).... ۳۴۵	
خواص سنگ و خواص سیال ۳۴۷	
چاهآزمائی و نمودارگیری از چاه ۳۴۹	
مهندسی حفاری (مهندسی حفاری (۱و۲)، سیمان حفاری و گل حفاری) ۳۵۱	
مهندسی مخزن و بهرهبرداری (مخزن، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۳۵۲	
مهندسی مخزن (۱و۲) ۳۵۳	
مبانی حفاری و بهرهبرداری (مبانی حفاری، بهرهبرداری، مکانیک سیالات دو فازی) ۳۵۵	
پاسخنامه آزمون سراسری ۱۴۰۲	
زبان عمومی و تخصصی ۳۵۶	
ریاضی (ریاضی عمومی ۱و۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی) ۳۶۰	
دروس زمین‌شناسی(عمومی، ساختمانی، نفت) ۳۶۴	
ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی ۳۶۵	
پتروفیزیک و چاهنگاری ۳۶۸	
دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهرهبرداری) ۳۷۰	
زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحتالارضی، سنگ‌شناسی رسوی، زمین‌شناسی نفت ایران).... ۳۷۳	
خواص سنگ و خواص سیال ۳۷۴	
چاهآزمائی و نمودارگیری از چاه ۳۷۷	
مهندسي حفاری (مهندسي حفاری (۱و۲)، سيمان حفاری و گل حفاری) ۳۷۸	
مهندسي مخزن و بهرهبرداري (مخزن، بهرهبرداري، مكانيك سيالات دو فازي) ۳۸۰	
مهندسي مخزن (۱و۲) ۳۸۰	
مبانی حفاری و بهرهبرداری (مبانی حفاری، بهرهبرداری، مكانيك سيالات دو فازي) ۳۸۲	

مدرسان شریف

