



کتاب‌های چاپ شده دکتر حسین معماریان،

استاد دانشکده فنی دانشگاه تهران

memarian@ut.ac.ir

• آموزش فنی و مهندسی در ایران

- سال تحصیلی ۹۶-۹۵
- حسین معماریان
- انتشارات انجمن آموزش مهندسی ایران
- ۲۱۴ صفحه
- ۱۳۹۹



• یاددهی یادگیری

- ۵۰ راهکار برای بهبود کیفیت آموزش مهندسی
- حسین معماریان
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۳۱۴ صفحه
- ۱۳۹۸



• شکستگی در سنگ

- منشأ زمین شناسی و رفتار مهندسی
- حسین معماریان، بهزاد تخم چی
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۸۲۰ صفحه
- ۱۳۹۵
- کتاب تقدیری سی و پنجمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران، بهمن ۱۳۹۶



• طراحی مهندسی

- حسین معماریان
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۴۷۸ صفحه
- ۱۳۹۲



- نوآوری در آموزش مهندسی
- حسین معاریان
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۴۳۹ صفحه
- ۱۳۹۱
- کتاب تقدیری سی و یکمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران، بهمن ۱۲۹۲



- مبانی زمین شناسی فیزیکی
- حسین معاریان، محمود صداقت
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۵۵۵ صفحه
- ۱۳۸۹



- حرفه مهندسی
- حسین معاریان
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۵۳۴ صفحه
- ۱۳۸۸
- کتاب برگزیده فصل (تابستان ۱۳۸۸)
- کتاب تقدیری (نوزدهمین دوره کتاب های برتر دانشگاهی، ۱۳۸۸)



- زمین شناسی ساختاری*
- حسین معاریان
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۸۶۵ صفحه
- ۱۳۸۷ (چاپ دوم ۱۳۸۸)
- * کتاب سال ۱۳۸۷ جمهوری اسلامی ایران
- * کتاب برگزیده فصل (زمستان ۱۳۸۷)



- زمین شناسی مهندسی و ژئوتکنیک*
- حسین معاریان
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۹۵۴ صفحه
- ۱۳۷۴ (چاپ پنجم ۱۳۸۷)
- * کتاب برگزیده دانشگاهی سال ۱۳۷۵



• **زمین شناسی برای مهندسیین***

- حسین معاریان
- انتشارات دانشگاه تهران
- ۷۳۶ صفحه
- ۱۳۶۹ (چاپ دهم ۱۳۸۷)

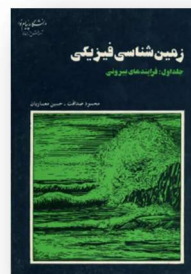
• *** کتاب تقدیری سال ۱۳۷۳**



• **زمین شناسی فیزیکی***

- فرایند های بیرونی
- محمود صداقت و حسین معاریان
- انتشارات دانشگاه آزاد ایدان
- ۷۰۶ صفحه
- ۱۳۶۹ (چاپ ششم ۱۳۸۷)

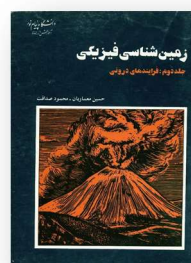
• *** کتاب تقدیری دانشگاهی سال ۱۳۷۱**



• **زمین شناسی فیزیکی***

- فرایند های درونی
- حسین معاریان و محمود صداقت
- انتشارات دانشگاه آزاد ایران
- ۷۱۸ صفحه
- ۱۳۶۹ (چاپ ششم ۱۳۸۷)

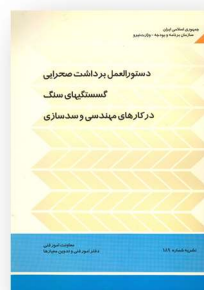
• *** کتاب تقدیری دانشگاهی سال ۱۳۷۱**



• **دستورالعمل برداشت صحرایی گسستگیهای سنگ در**

کارهای مهندسی و سد سازی

- حسین معاریان و هیئت مولفان
- انتشارات سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
- نشریه شماره ۱۸۹
- ۸۰ صفحه
- ۱۳۷۸



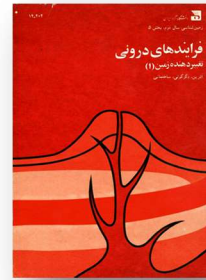
• **بررسی پتانسیل لغزش در محدوده سد ها و سازه های**

وابسته

- هیئت مولفان
- انتشارات سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
- نشریه شماره ۲۲۹
- ۲۷ صفحه
- ۱۳۸۰



- **فرایندهای درونی تغییر دهنده زمین ۱**
- آذرین، دگرگونی، ساختمانی
- حسین معماریان
- انتشارات دانشگاه آزاد ایران
- ۱۲۶ صفحه
- ۱۳۵۸



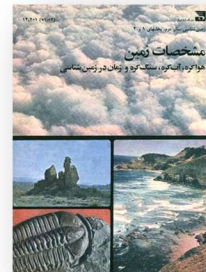
- **فرایندهای درونی تغییر دهنده زمین ۲**
- جا به جایی قاره ها، گسترش بستر اقیانوس ها، تکتونیک صفحه ای
- حسین معماریان
- انتشارات دانشگاه آزاد ایران
- ۹۸ صفحه
- ۱۳۵۸



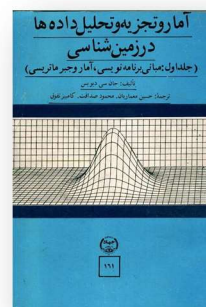
- **سوختههای فسیل**
- نفت و زغال سنگ
- حسین معماریان
- انتشارات دانشگاه آزاد ایران
- ۱۰۶ صفحه
- ۱۳۵۷



- **مشخصات زمین**
- هواکره، آب کره، سنگ کره و زمان در زمین شناسی
- حسین معماریان، محمود صداقت، علی بابا چهارازی
- انتشارات دانشگاه آزاد ایران
- ۲۵۰ صفحه
- ۱۳۵۸



- **آمار و تجزیه و تحلیل داده ها در زمین شناسی**
- نوشته: جان سی دیویس
- ترجمه: حسین معماریان، محمود صداقت، کامبیز تفوق
- انتشارات جهاد دانشگاهی
- ۲۲۶ صفحه
- ۱۳۶۴



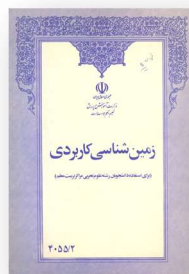
- فرهنگنامه کودکان و نوجوانان
- هیئت مولفان
- انتشارات شورای کتاب کودک
- جلد های ۱ و ۲ و ۳
- ۱۳۷۱



- فرهنگ علوم تجربی و ریاضی
- عضو هیئت مولفان
- انتشارات وزارت آموزش و پرورش
- ۹۷۰ صفحه
- ۱۳۷۲



- زمین شناسی کاربردی
- حسین معاریان
- انتشارات وزارت آموزش و پرورش
- ۱۳۲ صفحه
- ۱۳۶۳ (چاپ ششم ۱۳۷۸)



- سفر نفت *
- حسین معاریان
- انتشارات کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان
- ۱۰۶ صفحه
- ۱۳۶۷
- چاپ دوم ۱۳۸۰

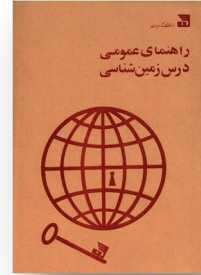


* کتاب برگزیده یک دهه کتاب علمی نوجوانان ۱۳۸۱

- زمین شناسی
- حسین معاریان، محمود صداقت، علی بابا چهارازی
- انتشارات وزارت آموزش و پرورش
- ۵۶۶ صفحه
- ۱۳۶۳



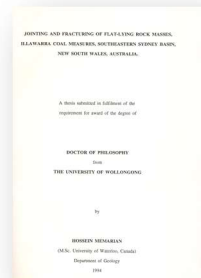
- راهنمای عمومی درس زمین شناسی
- حسین معماریان
- انتشارات دانشگاه آزاد ایران
- ۹۳ صفحه
- ۱۳۵۹



- واژه نامه اصطلاحهای زمین شناسی
- حسین معماریان و هیئت مولفان
- انتشارات دانشگاه آزاد ایران
- ۱۳۵۵ - ۱۳۶۰



- **Jointing and fracturing of flat-lying rock masses, Illawarra Coal Measures, southeastern Sydney Basin, NSW, Australia.**
- Memarian H.
- 1994
- PhD thesis, University of Wollongong, NSW, Australia.



- **Past and present stability and evolution of the Niagara Gorge in the vicinity of the Niagara Glen, Niagara Falls, Ontario.**
- Memarian H.
- 1975
- MSc thesis, University of Waterloo, Canada.

