

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

# کتاب کار فیزیک و آزمایشگاه

رشته کامپیو تر  
زمینه خدمات  
شاخه آموزش فنی و حرفه ای  
شماره درس ۴۳۰۳

عنوان و نام پدیدآور: کتاب کار فیزیک و آزمایشگاه [کتاب های درسی]; رشته کامپیو تر، زمینه خدمات / برنامه ریزی محتوا و نظارت بر تألیف دفتر تأییف کتاب های درسی فنی و حرفه ای و کار دانش؛ مؤلف روح الله خلیلی بروجنی؛ [برای] وزارت آموزش و پرورش، سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی.  
مشخصات نشر: تهران: شرکت چاپ و نشر کتاب های درسی ایران، ۱۴۹۴.  
مشخصات ظاهری: ۷۸ ص.: مصور (بخشی رنگی).  
فروخت: شاخه آموزش فنی و حرفه ای؛ شماره درس ۴۳۰۳.  
شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۰۵-۲۲۳۵-۶  
وضعیت فهرست نویسی: فیبا  
موضوع: فیزیک  
موضوع: فیزیک - آزمایش ها  
شانس افزوده: خلیلی بروجنی، روح الله، ۱۳۵۰.  
شناسه افزوده: سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی. دفتر تألیف کتاب های درسی فنی و حرفه ای و کار دانش  
شناسه افزوده: سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی.  
رده بندی کنگره: ۱۳۹۰ QC ۳۲/ ک ۲۷۴۲  
رده بندی دیوبی: ۱۳۹۰ ک ۳۵۹/۱۲ ۳۷۳  
شماره کتابشناسی ملی: ۲۳۹۲۵۰۵



## وزارت آموزش و پرورش

### سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی

برنامه‌ریزی محتوا و نظارت بر تألیف : دفتر تألیف کتاب‌های درسی فنی و حرفه‌ای و کاردانش  
نام کتاب : کتاب کار فیزیک و آزمایشگاه - ۳۵۹/۱۲

مؤلف : روح الله خلبانی بروجنی

آماده‌سازی و نظارت بر جاب و توزع : اداره کل نظارت بر نشر و توزیع مواد آموزشی  
تهران : خیابان ایرانشهر شمالی - ساختمان شماره ۴ آموزش و پرورش (شهید موسوی)  
تلفن: ۰۹۱۶۱-۸۸۸۳۱۱۶۱، دورنگار: ۰۹۲۶۶-۸۸۳۰، کد پستی: ۱۵۸۴۷۴۷۷۳۵۹

وب‌سایت : [www.chap.sch.ir](http://www.chap.sch.ir)

مدیر امور فنی و چاپ : لیدا نیکروش

رسم : فاطمه رئیسیان فیروز آباد

طراح جلد : محمدحسن معماری

صفحه آرا : سمیه قنبری

حروفچین : فاطمه باقری مهر

مصحح : پری ایلخانی زاده، سمیرا چیذری

امور آماده‌سازی خبر : سپیده ملک‌ایزدی

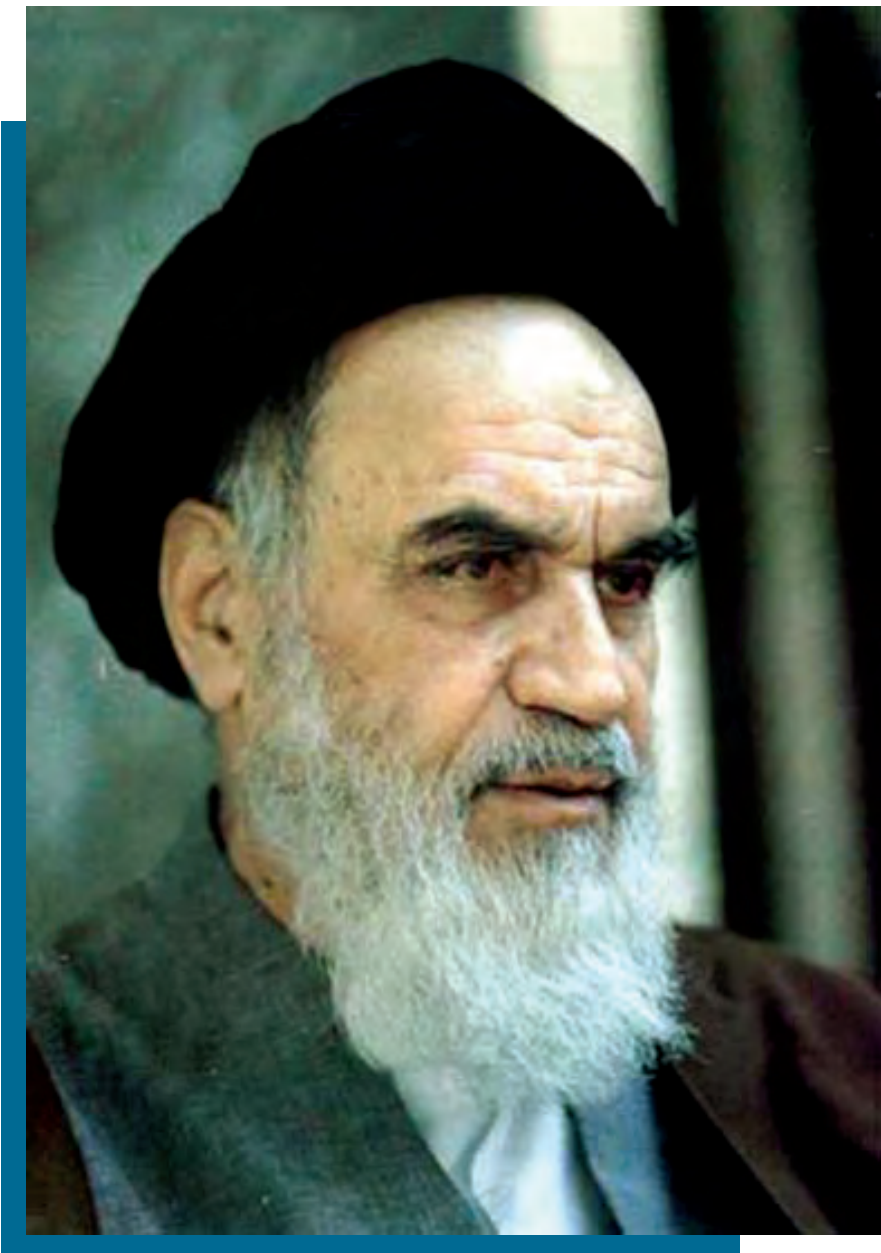
امور فنی رایانه‌ای : حمید ثابت کلاجاهی

ناشر : شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران : تهران - کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج - خیابان ۶۱ (دارو پخش)  
تلفن: ۰۵-۴۴۹۸۵۱۶۱، دورنگار: ۰۴۴۹۸۵۱۶۰، صندوق پستی: ۳۷۵۱۵-۱۳۹

چاپخانه : شرکت چاپ و نشر کتاب‌های درسی ایران «سهما می خاص»

سال انتشار و نوبت چاپ : چاپ سوم ۱۳۹۴

حق چاپ محفوظ است.



شما عزیزان کوشش کنید که از این وابستگی بیرون آیید و احتیاجات  
کشور خودتان را برآورده سازید، از نیروی انسانی ایمانی خودتان غافل نباشد  
و از اتکای به اجانب پرهیزید.

امام خمینی (قدس سرّه الشّریف)



## فهرست

### فصل اول — یکاها ، کمیت‌های فیزیکی و بردارها

۱	استانداردها و یکاها
۱	دستگاه بین المللی یکاها
۴	پیشوندها و تبدیل یکاها
۷	بردارها و جمع بردارها
۱۰	آزمون تشریحی
۱۳	آزمون چند گزینه‌ای

### فصل دوم — بار الکتریکی و میدان الکتریکی

۱۴	بار الکتریکی
۱۷	خواص الکتریکی ماده
۱۹	باردار ساختن ماده
۲۱	قانون کولن
۲۳	میدان الکتریکی
۲۷	انرژی پتانسیل الکتریکی
۳۱	خازن
۳۵	آزمون تشریحی
۳۸	آزمون چند گزینه‌ای

### فصل سوم — جریان الکتریکی ، مقاومت الکتریکی و مدارهای الکتریکی

۴۰	جریان الکتریکی
۴۳	مقاومت و مقاومت ویژه الکتریکی
۴۸	نیروی محرکه الکتریکی
۵۱	مدارهای الکتریکی
۵۷	آزمون تشریحی
۶۰	آزمون چند گزینه‌ای

### فصل چهارم — مغناطیس، جریان متناوب و موج‌های الکترومغناطیسی

۶۲	آهنربا و قطب‌های مغناطیسی
۶۳	میدان‌های مغناطیسی
۶۳	خواص مغناطیسی مواد
۶۵	الکترومغناطیس
۶۸	تولید الکتریسیته
۷۱	موج‌های الکترومغناطیسی
۷۳	آزمون تشریحی
۷۶	آزمون چند گزینه‌ای

## الف) سخنی با هنرجویان عزیز

کتابی که در پیش رو دارید در پاسخ به نیاز واقعی شما در آموزش درس فیزیک و آزمایشگاه رشته کامپیوتر، برنامه‌ریزی و تأثیف شده است. وجود کتاب کار در بسته آموزشی برای عمق بخشیدن و شوق انگیزتر کردن یادگیری و همچنین پشتیبانی هدفمند برنامه درسی، به لحاظ محدودیت‌های کتاب درسی یک ضرورت است.

### ساختار کتاب

در هر فصل این کتاب که با ساختاری جدید و مؤثر طراحی شده است، ضمن توجه به مفاهیم کلیدی هر بخش، ابتدا تعدادی مثال حل شده مطرح و در پی آن پرسش‌ها و مسئله‌هایی آمده است که به شیوه‌های متنوعی طراحی شده و محلی برای پاسخ آنها نیز در نظر گرفته شده است. در پایان هر فصل نیز دو آزمون، یکی تشریحی و دیگری چند گزینه‌ای برای شما در نظر گرفته شده است.

## ب) سخنی با همکاران محترم

کلاس‌های درس امروز، دنیای فردا را می‌سازد. امید است همکاران عزیز در این راه از هر کوششی که منجر به شوق انگیزتر شدن یادگیری و مشارکت دانش آموزان در فرایند آموزش می‌شود، دریغ نورزنند. بدون شک فعالیت‌های جمعی و مشارکتی دانش آموزان در کلاس‌های درس، ضمن آنکه آنها را به درک بهتر و عمیق‌تر مفاهیم رهنمون می‌کند، باعث می‌شود که مهارت‌های مختلف آنها پرورش یافته و با نگرش بهتری با دنیای پیرامون خود تعامل داشته باشند؛ تعاملی که ابزار آن در دنیای پر حجم و پر شتاب امروز، دانش، مهارت و بینش و یا در یک کلام داشتن خرد است.

همکاران عزیز، در تأثیف این کتاب به شیوه‌ای عمل شده است که آن را برای استفاده در کلاس در کنار کتاب درسی و همچنین فعالیت‌های خارج از کلاس درس آسان کرده است. بدون تردید وضعیت کلاس‌های درس شما در نحوه استفاده از این کتاب تأثیر مستقیم دارد.