

## عنوان مقاله:

بررسی چالش های ملی و جهانی پیش روی یاددهی و یادگیری ریاضی

## محل انتشار:

اولین همایش استانی آموزش ریاضی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

کریم یزدان پناه - کارشناسی ارشد علوم تربیتی، مدرس دانشگاه و آموزگار شهرستان میناب

آمنه خدمتیان - دانشجوی دکتری روانشناسی تربیتی. مدرس دانشگاه

## خلاصه مقاله:

هدف از پژوهش حاضر بررسی چالش های ملی و جهانی پیش روی یاددهی و یادگیری ریاضی می باشد، یافته های تحقیق حاضر نشان می دهد که عدم توجه به روش های جدید یاددهی و یادگیری، فناوری های نوین آموزشی، نیازها، سلايق و امکانات، ضعف های مربوط به خود دانش آموزان، کمبود وسایل کمک آموزشی در درس ریاضی، پیشرفتهای سریع و همه جانبه علوم و تکنولوژی و تحولات عظیم اقتصادی و گسترش بی سابقه ارتباطات، چالش های نوینی را فراسوی نظام های آموزش و پرورش ملی و از آن جمله ایران قرار می دهند. روش تحقیق در این مقاله، توصیفی و جمع آوری اطلاعات به صورت کتابخانه ای بوده است که پژوهشگر سعی نموده است تا با مطالعه اسناد و سوابق پژوهشی پیشین به بررسی چالش های ملی و جهانی پیش روی یاددهی و یادگیری ریاضی بپردازد.

## کلمات کلیدی:

چالش های ملی و جهانی، روش های یاددهی - یادگیری، آموزش ریاضی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/689724>

