

## عنوان مقاله:

بررسی امزاج در مصالح سنتی و مدرن در منطقه معتدل و مرطوب شمال ایران (بابلسر) از منظر طب سنتی ایرانی - اسلامی

## محل انتشار:

پنجمین کنفرانس بین المللی و ششمین کنفرانس ملی عمران، معماری، هنر و طراحی شهری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسنده:

علیرضا رحمتیان قادیکلای - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه قم

## خلاصه مقاله:

متناسفانه در سالهای اخیر شاهد ایجاد فاصله فراوانی مابین طب و معماری بوده ایم که باعث ایجاد مشکلات فراوانی در عرصه زندگی و سلامت اشخاص در شهرها و ابنیه بوده است و این در حالی است که بشر در گذشته و با توجه به کل نگربودن علم، هرگز شاهد چنین مشکلاتی نبوده است. علماء کهن از طریق تجزیه تمام ارکان هستی به چهار عنصر مزاجی (آب، باد، خاک، آتش) به تحلیل و رفع انواع مشکلات و ناموزونی های درونی و بیرونی بشر می پرداخته اند، چرا که بر مبنای آموزه های طب سنتی ایرانی-اسلامی سلامت تن آدمی در پرتو تعامل با محیط اطراف است (صالحی، مهشید و صالحی، مهدی، ۱۴۰۰). فلذا تنها راه ایجاد این هماهنگی و جریان صحیح زندگی بازگشت به علوم کهن و بازسازی مسیر به منظور تحقق این موضوع بوده است. در مقاله حاضر در قالب بررسی امزاج مصالح ساختمانی و تاثیرات آن در معماری منطقه شمال کشور و شهر بابلسر به شناخت و تدقیق مصالح سنتی و مدرن بکار رفته در این اقلیم و بررسی میزان تاثیرات آن در سلامت پرداخته شده است و در نهایت به مشخص نمودن مصالح مناسب ساخت در این اقلیم بر اساس علم مزاج شناسی اقدام شده است.

## کلمات کلیدی:

معماری سنتی، مصالح، طب سنتی، معماری پایدار، معماری اسلامی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1721163>

