



■ مشخصات فردی:

علی کارگران - متولد سال ۱۳۶۰ از سمنان - نام پدر: قدرت ا...

■ تحصیلات:

دکترای مهندسی عمران (سازه) از دانشگاه سمنان (با معدل ۱۸/۲۳)

■ سوابق اجرایی:

عضو هیأت علمی با مرتبه استادیاری گروه مهندسی عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان (۱۳۹۴ تاکنون)

عضو هیأت علمی گروه مهندسی عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار (۱۳۹۳ - ۱۳۹۰)

معاون عمرانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار (۱۳۹۱ - ۱۳۸۷)

معاون عمرانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان (۱۳۹۳)

دبیر کمیته عمرانی منطقه ده دانشگاه آزاد اسلامی (استان های سمنان و گلستان) (۱۳۹۲ - ۱۳۹۱)

عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان (پایه ۱ محاسبات و پایه ۱۳ اجرا)

عضو گروه کنترل نقشه های سازه نظام مهندسی ساختمان سمنان (۱۳۹۴-۱۳۹۳)

رئیس کمیته نظام پیشنهادات سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان (۱۳۹۹ تاکنون)

■ سوابق آموزشی:

سابقه تدریس از سال ۱۳۸۶ (به مدت ۱۴ سال) در دانشگاه آزاد اسلامی واحدهای دامغان، سمنان و گرمسار، دانشگاه

پیام نور سمنان و آموزشکده عالی فنی سمنان در دروس:

- مقطع کارشناسی ارشد:

سازه های بلند، سازه های بتن آرمه پیشرفته، اجزاء محدود، تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته، ریاضیات عالی مهندسی

- مقطع کارشناسی:

استاتیک، مقاومت مصالح ۲، دینامیک، تحلیل سازه ۲، سازه های بتن آرمه ۲، مصالح ساختمانی، مهندسی پی، ترمیم و

مقاوم سازی ساختمانها، سازه های بنایی مقاوم در برابر زلزله، اصول مدیریت ساخت، اصول معماری و شهرسازی، اقتصاد

مهندسی، متره و برآورد

- مقطع کاردانی:

محاسبات سازه های بتنی و فولادی، نقشه کشی ساختمان های بتنی، تحلیل سازه ها، استاتیک

■ سوابق پژوهشی:

استاد راهنمای بیش از ۴۰ دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد.

دارای ۵ مقاله ISI و ۹ مقاله علمی پژوهشی (ISC).

دارای ۱۲ مقاله در مجلات و کنفرانسهای ملی و بین المللی معتبر.

■ سوابق و عضویت در انجمن های علمی، مهندسی، فرهنگی و اجتماعی:

انجمن مهندسی زلزله ایران

انجمن بتن ایران

انجمن مهندسين عمران ایران

جامعه بسیج مهندسين استان سمنان

بسیج اساتید استان سمنان

کانون دانشگاهیان ایران اسلامی

■ دیدگاه ها، اهداف و برنامه ها:

حکمرانی مطلوب در تبیین و اجرای شاخصه های نظام مهندسی ساختمان در تراز انقلاب اسلامی مبتنی بر نظام و قوانین دانش بنیان و بر اساس فنآوری و نوآوری بومی در صنعت ساختمان در ارتباط با صنعت و دانشگاه شکل خواهد گرفت و توسعه ای پایدار را به ارمغان خواهد داشت. از طرفی ظرفیت انسانی و فکری سازمان نظام مهندسی ساختمان، اصلی مهم محسوب می گردد که اگر در کنار ظرفیت شبکه نوآوری قرار گیرد می تواند انقلابی در صنعت ساختمان کشور رقم زند. از این رو لازم است اندیشه و خلاقیت فارغ از منافع شخصی و گروهی حرف اول را بزنند تا نگاه اقتصادی و درآمدزا به حوزه مهندسی ساختمان به عنوان حوزه ای که دارای اشتغال و گردش مالی بالایی در کشور می باشد تحقق یابد که یقیناً سود آن به نفع همه اعضای محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان خواهد بود. تحول و کارآمدی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان با برنامه های علمی و عملی مبتنی بر اخلاق، دقت، سلامت، صداقت، شفافیت و حفظ شأن و منزلت مهندسين محترم و پرسنل خدوم آن و نیز افزایش اعتماد عمومی بین مردم و جامعه مهندسی محقق خواهد شد.

ان شاء الله ارتباط موثر و پایدار با اعضای محترم سازمان و مشارکت و بهره مندی از خردجمعی در تصمیم گیری ها در راستای بهبود وضعیت موجود در ارائه خدمات مهندسی در سطح استان، ترمیم و اصلاح ساختار اداری سازمان مطابق با قوانین و در صورت نیاز وضع قوانین جدید جهت افزایش رضایتمندی پرسنل و ارتقاء بهره وری آنها در ارائه خدمات برتر به جامعه مهندسين و هم استانی های گرامی و نیز الگوگیری از نقاط قوت سایر سازمان های نظام مهندسی کشور و بومی سازی تجربیات و پیشرفت های آنان برای استان سمنان سرلوحه کار اینجانب قرار خواهد گرفت.

با احترام - علی کارگران