



رزومه کاندیدای انتخابات نهمین (۹) دوره هیأت مدیره
سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان

| نام و نام خانوادگی | متولد | نام پدر | محل تولد | محل سکونت |
|--------------------|-----------|---------|----------|-----------|
| مهدی حکیمی | ۱۳۴۹/۶/۳۰ | محمد | شاهرود | شاهرود |

| | | |
|-------------------|----------------------------------|---------------------|
| تاریخ عضویت: ۱۳۷۸ | دریافت پروانه اشتغال: ۱۳۷۸/۱۱/۱۷ | رشته: عمران - عمران |
|-------------------|----------------------------------|---------------------|

| | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| پایه طراحی: یک - (ارشد) | پایه نظارت: یک - (ارشد) | پایه اجراء: یک - (ارشد) |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|

❖ تحصیلات:

- ۱- کارشناس مهندسی عمران- عمران ۲- کارشناس ارشد مهندسی معماری دانشگاه علوم و تحقیقات
۳- کارشناس ارشد رشته مدیریت ساخته ها دانشگاه پارس تهران .

| مقطع تحصیلی : | رشته اصلی : | دانشگاه : |
|---------------|-------------|---------------|
| کارشناسی | عمران | دانشگاه سمنان |

❖ سوابق و فعالیت های اجرایی:

شهرداری تهران (سال ۷۰) - سازمان و شرکت توسعه مسکن استان سمنان (۷۲ تا ۷۶) - بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان سمنان (۷۶ تا ۷۸) - مهندسین مشاور پارت تهران (۸۰ تا ۸۳) - مدیر عامل شرکت ساختمانی (از ۷۹ - ۹۴) - فعال در امر ساخت امور عمرانی و اجراء ساختمانهای سطح شهر - مسئول دفتر طراحی ساختمان شماره ۲۷ نظام مهندسی .

❖ سوابق آموزشی: مدرس مدعو دانشگاه پیام نور و دانشگاه آزاد شاهرود .

❖ فعالیت های تخصصی و عمومی:

- (۱) عضو اصلی رشته عمران در هیأت مدیره دوره های هفتم (۷) و هشتم (۸) نظام مهندسی استان سمنان .
(۲) خزانه دار نظام سازمان استان (طی سالهای ۹۴-۹۶) .
(۳) عضو ناظر کمیسیون تخصصی عمران سازمان از ۹۴ تاکنون .
(۴) سابقه عضویت در کمیسیون بانک ، بیمه، مالیات شورای مرکزی نظام مهندسی ساختمان کشور .

- ۵) سابقه عضویت در گروه کنترل نظارت و کنترل دفاتر طراحی نظام مهندسی در شهرستان شاهرود .
- ۶) عضو ناظر کمیته های پایش اخلاق حرفه ای ، رفاهی ، نظام پیشنهادات ، و کمیته تنسيق نظام استان .
- ۷) عضو کمیسیون ماده ۵ ، کمیته کار ، کمیته سیما و منظر ، بررسی طرح تفضیلی و شورای مسکن شرق استان .
- ۸) عضو کارگروه تدوین مقررات و شیوه نامه نظارت بر رعایت کیفیت اجرای ساخت نظام مهندسی استانها .
- ۹) عضو کارگروه آسیب شناسی و بروزرسانی و اصلاح فرآیندهای خدمات مهندسی و بهبود نظام ارجاع کار و کاهش انحرافات نظام مهندسی استانها .
- ۱۰) عضو کارگروه تدوین ضوابط و نحوه ارزیابی عملکرد و رعایت اخلاق حرفه ای نظام مهندسی استانها .
- ۱۱) نائب رئیس دوم سازمان استان سمنان (طی سالهای ۹۸ و ۹۹) .
- ۱۲) عضو انجمن انبوه سازان استان سمنان .
- ۱۳) دارای چندین مقاله پژوهشی و ISI و ملی و بین المللی .
- ۱۴) دبیر کمیته توسعه شهری دفتر نماینده سابق شهرستانهای شاهرود و میامی .
- ۱۵) عضو کمیته مهندسين دفتر نماینده حاضر شهرستانهای شاهرود و میامی .

❖ اهداف و برنامه ها:

- ۱- حفظ شئون و کرامت مهندسان عضو و همچنین اعتلای مهندسی در اعتبارات اکتسابی مهندسين استان .
- ۲- پیگیری بحث ترویج و آموزش مستمر مهندسين رشته های مختلف .
- ۳- اجرائی شدن کامل بحث مجری ذیصلاح برای تمامی گروه های ساختمانی استان .
- ۴- استفاده از خرد جمعی افراد با تشکیل اتاق فکر به جهت تصمیمات ذینفع امور مهندسی .
- ۵- پیگیری موضوع منع مداخله افراد فاقد صلاحیت و غیر حرفه ای در امور ساختمان .
- ۶- پیگیری ایجاد منابع درآمدی جدید تعریف نشده در تعرفه برای حرفه مهندسی رشته های مختلف .
- ۷- ارتباط مؤثر سازمان با مقامات استانی و شهرستانی مرتبط با ساختمان .
- ۸- حفظ جایگاه هیئت مدیره استان در مقام نظارت و واگذاری بیشتر امور مهندسی افراد به خودشان .
- ۹- تشکیل روابط عمومی شهرستانها در ارتباط هر چه بیشتر اعضاء با سازمان بصورت شبکه ای و مجازی .
- ۱۰- بکارگیری از تجربیات استانهای پیشرو در امور مهندسی .
- ۱۱- پایش و ارزشیابی کارکنان و مهندسين و تعیین افراد و مهندسان شاخص و نمونه استانی .
- ۱۲- ترویج آموزش های نوین در ارائه خدمات مهندسی با توجه به نرم افزارهای مرتبط با تکنولوژی BIM .
- ۱۳- جایگزینی خدمات الکترونیکی جامع آنلاین به ذینفعان بجای ارائه خدمات سنتی محدود .
- ۱۴- تقویت و توسعه مشارکت مهندسان علاقمند در فعالیت های ارائه خدمات فنی و رفاهی به اعضاء .
- ۱۵- جلب و جذب بانوان مهندس شهرستانی و استانی در ارائه خدمات ویژه امور مربوط به بانوان مهندس .
- ۱۶- تشکیل گروه های ارتقاء خدمات مهندسی در شهرستانهای استان با مهندسان دغدغه مند همان شهر .