

## تاکید استاندار یزد برای استفاه از مهندسان جوان و نوآور



شد و گفت: شرایط سخت اقتصادی پیش رو می تواند به جای تهدید، یک فرصت ارزشمند به شمار آید و این در صورتی است که از مهندسان پرتلاش و جوان در اجرای طرح‌های نیمه‌تمام استفاده گردد.

رسیدن به اهداف کلان عهده‌دار شوند. استاندار گفت: ما در مدیریت جامعه و کنترل بازار به این تشکل‌ها تکیه می‌کنیم و انتظار داریم مهندسان جوان با استفاده از تخصص و تجربه خود در این عرصه نقش آفرینی کنند. دکتر طالبی با ابراز تأسف از گستردگی تخلفات ساختمانی در استان یزد خواستار استفاده حداکثری از پتانسیل سازمان نظام مهندسی ساختمان در جلوگیری از تخلفات و تلاش در بهبود کیفیت ساخت و سازها

اجرای طرح‌های نیمه تمام، ظرفیت مهم ایجاد اشتغال برای مهندسان جوان است. دکتر محمدعلی طالبی استاندار یزد که در مراسم بزرگداشت روز مهندسی شرکت کرده بود با بیان این مطلب گفت: تشکلهای مردم نهاد از جلوه‌های مهم مشارکت‌های مردمی است و سازمانهای نظام مهندسی به عنوان تشکل‌های حرفه‌ای و صنفی که از مشارکت و همسویی نخبگان جامعه تشکیل شده اند، باید مسئولیت‌های بزرگی را برای کمک به دولت در

## برگزاری مراسم روز مهندسی در یزد



مراسم بزرگداشت روز مهندسی همزمان با هفته مهندس و سالروز میلاد حضرت فاطمه زهرا سلام الله علیها در سالن همایش‌های دانشگاه تربیت معلم یزد برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، در این مراسم که استاندار، معاون عمرانی استاندار، رئیس و اعضای شورای اسلامی شهر یزد و تنی چند از مدیران استانی نیز حضور داشتند، دکتر سالاری رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، مناسبت‌های فرخنده یادشده را تبریک گفت و با بیان شرایط فعلی اقتصاد کشور اظهار داشت: در بودجه سال آینده کشور با احتساب فروش نفت به قیمت هر بشکه ۵۴ دلار، درآمدی معادل ۴۰۷ هزار میلیارد تومان کسب خواهیم کرد که در صورت تحقق آن ۳۵۰ هزار میلیارد آن صرف هزینه‌های جاری می‌شود و تنها حدود ۶۰ هزار میلیارد تومان برای هزینه‌های عمرانی باقی می‌ماند. وی راه حل برون رفت از مشکل کمبود بودجه را رونق بخش ساختمان و رشد کیفی کشاورزی و افزایش روند فرآوری مواد معدنی برای کسب ارزش افزوده مناسب دانست.

ناطق با برشماری توانمندی‌های مهندسان پرتلاش و نوآور در جهت عمران و آبادی اظهار داشت: مهندسان نقش و رسالت سنگینی در کاهش آلام جامعه دارا هستند و در این شرایط مصلحت نیست که مهندسان و اشتغال آنها، خود به عنوان یک مشکل مطرح باشد.

دکتر سالاری نیاز به مسکن و شغل مناسب را از اساسی‌ترین نیازهای جوانان توصیف کرد که با رونق بخش مسکن می‌توان تحرک و پویایی اقتصاد و اشتغال را به جامعه هدیه داد.

پروفسور نجاتی از موسسان مرکز فناوری‌های صنعتی و رقابتی در اروپا، سخنران دیگر همایش مهندسان استان یزد به مناسبت هفته مهندس بود. وی سال ۱۳۹۸ را سالی پرچالش برای اقتصاد و عمران کشور توصیف کرد که به گفته وی ناشی از تحریم‌های ظالمانه، گرانی‌های مدیریت نشده و کاهش شدید درآمدهای عمومی است.

پروفسور نجاتی رفتار حرفه‌ای و رعایت قوانین ارائه خدمات را از مهمترین الزامات وظایف حرفه‌ای



مهندسان عنوان کرد و گفت: فرصت‌ها همیشه گرداگرد تهدیدها در گردشند و کافی است آنها را بشناسیم و برای رفتن به سوی آنها برنامه ریزی کنیم. در این مراسم چند برنامه هنری اجرا شد و از مهندسان پیشکسوت، جوان و بانوان مهندس تجلیل به عمل آمد. مراسم بزرگداشت روز مهندسی در یزد با مشارکت سازمان نظام مهندسی ساختمان، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، سازمان نظام مهندسی معدن با هماهنگی سازمان بسیج مهندسیان استان و مشارکت اعضای سازمان‌های یاد شده برگزار شد.

## برگزاری سمینار طراحی مدل کسب و کار پایدار

سمینار طراحی مدل کسب و کار پایدار ،روز سه شنبه هفتم اسفند در یزد برگزار شد . به گزارش روابط عمومی سازمان، در این سمینار، مهندسان عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد به همراه جمعی از اعضای سازمان های نظام مهندسی کشاورزی ،منابع طبیعی و معدن با تازه ترین شیوه های ابداع و نوآوری در زمینه های شغلی با درآمد مناسب و پایدار آشنا شدند.

دراین سمینار پروفسور سید صدراالدین نجاتی گیلانی به تفصیل درباره طراحی مدل کسب و کار پایدار سخنرانی کرد و به سوالات حاضران پاسخ گفت .

به گفته وی، در حالی که قیمت خودرو در کشورهای مترقی تنها ۷ درصد بالاتر از مجموع قیمت مواد اولیه تشکیل دهنده آن است، در ایران این رقم از ۱۷۰ درصد نیز فراتر رفته است که این روند ناشی از ضعف سیاست‌گذاری‌های اقتصادی ماست. وی افزود: در یک مدل موفق کسب و کار باید بازار هدف مشخص شود و بدانیم چه نیاز مهمی از مشتری را برآورده می کنیم و آن را از چه طریق انجام خواهیم داد.ناطق با ارائه یک مدل جدید از کسب و کار پایدار خواستار توجه مهندسان به

این شیوه های نوین گردید.

در آغاز سمینار دکتر سالاری رئیس سازمان با اشاره به برنامه‌های هفته مهندسی، قدردانی کردن از مهندسان را توجه و سپاس در قبال لطف الهی و زیبایی زندگی توصیف کرد و گفت: تکیه بر نوآوری ها و فناوری های نوین و پدیدآوردن شهرهای آباد ، تنها با ساخت و ساز فنی و تخصصی ممکن می شود.به گفته وی ، مهندسان به طور پیوسته در معرض ارزشیابی و نقد و بررسی هستند، چرا که در همه عرصه‌ها حضورشان ضروری است.

رئیس سازمان تأکید کرد: مهندسان باید بر اقتصاد مهندسی مسلط باشند و روش های مذاکره و مشتری مداری را بدانند تا بتوانند در شغل خود موفق باشند. به گفته وی در بودجه سال ۹۸ سازمان اعتبارات آموزش و فرهنگ‌سازی گسترش یافته و آنچه باقی می‌ماند، استقبال خوب مهندسان برای بهره گیری از این فضای مساعد است.

دکتر فروغی نماینده هیئت مدیره در کمیته آموزش



سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد که در نشست تخصصی مهندسان رشته عمران به مناسبت هفته مهندسی سخن می گفت، عزم سازمان را برای ارائه آموزش های حرفه ای و تکمیلی (و نه تکرار آموزش‌های دانشگاهی برای مهندسان) تشریح کرد. عضو هیئت مدیره سازمان افزود: برای دانش آموختگان دانشگاه ها نیز دوره های کارآموزی با همکاری دانشکده عمران دانشگاه یزد پیش بینی شده که تجربه و تخصص آنها را برای ورود به حرفه ارتقاء می بخشد. وی همچنین از برگزاری دوره های ویژه ورود به حرفه، ارتقاء و تمدید پایه خبر داد. به گفته دکتر فروغی، برگزاری دوره های آموزش مجازی، دوره آموزش ویژه مالکان و نشست‌ها و سمینارهای

## اجرای برنامه‌های آموزش‌های حرفه‌ای و تکمیلی در اولویت سازمان

تخصصی نیز در دستور کار سازمان قرار دارد. بر این اساس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در نظر دارد دوره های آموزشی اختصاصی برای کارمندان فنی ادارات نیز برگزار نماید که در این زمینه هماهنگی‌های اولیه با دستگاه های مربوطه صورت گرفته است. به گزارش روابط عمومی سازمان در دومین نشست تخصصی مهندسان عضو که به مناسبت هفته مهندس در مجتمع آموزشی فرهنگیان برگزار شد، اساتید رشته عمران به بیان مطالب تخصصی و ارائه تجربیات خود پرداختند در این نشست که با همکاری شرکت سورنا برگزار شد، نمایشگاهی از تجهیزات و تولیدات مرتبط با رشته تخصصی عمران نیز دایر گردید.

## برگزاری نشست تخصصی مهندسی برق و بهره وری انرژی



در سومین روز از برگزاری برنامه های بزرگداشت هفته مهندسی که با عنوان «مهندسی و بهره وری انرژی» نامگذاری شده است، یک نشست تخصصی ویژه مهندسان برق عضو سازمان برگزار شد.

در آغاز این نشست مهندس صحرآکاری عضو هیئت

مدیره در رشته برق با گرامیداشت هفته مهندسی به بیان ویژگی های تخصصی فعالیت مهندسان برق پرداخت و گفت: رفاه و آسایش بهره برداران ساختمان‌ها در گرو عملکرد مهندسان این رشته است .

خرانه دار سازمان با تأکید بر اهمیت تهیه نقشه های برق ساختمان ها و اجرای آنها به دست مجربان ماهر اضافه کرد: نظارت صحیح بر شبکه های داخلی برق ساختمان ها برای ساکنان آنها امری حیاتی و پرمسئولیت

است. وی مصرف بهینه انرژی در ساختمان ها و جلوگیری از هدر رفت آن را بسیار مهم خواند و تکیه بر فناوری های نوین در این عرصه را ضروری برشمرد.

در این نشست تخصصی کارشناسان، تازه ترین فناوری ها در این رشته را تشریح کردند.

در محل برگزاری این همایش، نمایشگاهی از تازه ترین دستگاه ها و تجهیزات تخصصی برق برگزار شد که مورد استقبال شرکت کنندگان در این نشست تخصصی قرار گرفت.

## برگزاری انتخابات مربوط به تعیین مدیر دفتر نمایندگی شهرستان ابرکوه

انتخابات مدیر دفتر نمایندگی سازمان در شهرستان ابرکوه عصر روز یکشنبه ۱۲ اسفند با حضور هیئت اجرایی و هیئت نظارت سازمان ،طبق روال قانونی برگزار شد .

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، دکتر فلاح نایب رئیس اول به همراه دکتر فروغی عضو هیئت مدیره سازمان نظارت بر این انتخابات را عهده دار بودند.

به گفته دکتر فلاح انتخابات یاد شده از ساعت ۱۴ تا ۱۸ به نحو مطلوب برگزار شد و اعضای دارای پروانه اشتغال به کار مهندسی معتبر عضو دفتر نمایندگی شهرستان ابرکوه با حضور در محل دفتر نمایندگی رای خود را برای

## برگزاری انتخابات برای تعیین مدیر دفتر نمایندگی سازمان در شهرستان اردکان

در ادامه برگزاری انتخابات برای تعیین مدیران دفتر نمایندگی سازمان در شهرستان ها، روز دوشنبه ۱۳ اسفند در محل دفتر نمایندگی اردکان، انتخابات از ساعت ۱۴ تا

۱۸ برگزار شد و مهندسان عضو این دفتر که دارای پروانه اشتغال هستند با مراجعه به محل رای گیری، رای خود را به صندوق انداختند.

به گزارش روابط عمومی سازمان، برگزاری این انتخابات توسط هیئت اجرایی به نمایندگی آقایان سید محسن دشتکی و محمد اکبرزاده و با نظارت آقایان دکتر احمد علی فلاح ،دکتر محمد فروغی و مهندس محمد حسینی اعضای هیئت نظارت بر انتخابات صورت گرفت.

## کمیته نظارت عالیہ گاز در سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد تشکیل شد

حکم ریاست سازمان به سمت اعضای گروه نظارت عالیہ منصوب شدند و این گروه رسماً فعالیت خود را آغاز نمود.

مهندس زحمتکش نایب رئیس دوم سازمان در این جلسه با بیان توضیحاتی در خصوص سابقه و روند نظارت عالیہ در گذشته و نیز فرآیند مذکور صحبت نمود.

## قابل توجه اعضای محترم دارای پروانه اشتغال سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

برارث ، مالیات املاک و سایر امور مالیاتی اشخاص) متناسب با کدپستی محل شغل و یا اقامتگاه قانونی شرکتها توسط اداره امور مالیاتی ذیربط به صورت متمرکز ارایه می گردد .

درصورت داشتن هرگونه سؤال یا ابهامی با تلفن ۰۹۱۳۲۵۸۴۱۲۱ آقای دری مشاور امور مالیاتی سازمان تماس حاصل فرمائید .

تابعه متناسب با گشت کدپستی به شرح زیر اعلام می گردد .

اعضای محترم که در سایر شهرستانهای تابعه استان دارای پروانه مالیاتی می باشند به ادارات امور مالیاتی شهرستان مربوطه مراجعه و کلیه خدمات مالیاتی را دریافت می نمایند .

توضیح اینکه خدمات امور مالیاتی (شامل مالیات برارزش افزوده ، مالیات حقوق ، مالیات

به منظور بررسی عملکرد ناظرین ومطابقت کار انجام شده با مبحث۱۷ مقررات ملی ساختمان جلسه کمیته نظارت عالیہ درسازمان نظام مهندسی ساختمان یزد تشکیل شد.

مدیر امور مشترکین گاز در خصوص برگزاری جلسه نظارت عالیہ درنظام مهندسی

نظر به اینکه در راستای اجرای طرح جامع مالیاتی در سازمان امور مالیاتی کشور ، الزاماً تغییراتی در حوزه های مالیاتی مشاغل وشرکتها صورت گرفته است که براساس ۵ رقم اول کدپستی محل شغلی صاحبان مشاغل و شرکتها می باشد ، لذا جهت اطلاع شما عزیزان و با هماهنگی اداره کل امور مالیاتی استان یزد، اداره امورمالیاتی شهرستان یزد و شهرستانهای

شهرستان	نام اداره امور مالیاتی	کدپستی مؤدیان	آدرس اداره امور مالیاتی
یزد	۷۷۰۳	۸۹۱۶۹-۸۹۱۷۱-۸۹۱۷۸	یزد-میدان راه آهن-اداره کل امور مالیاتی
یزد	۷۷۰۴	۸۹۱۵۳-۸۹۱۵۸-۸۹۱۵۸-۸۹۴۷۱-۸۹۴۹۳-۸۹۱۱۴۱	یزد-میدان راه آهن-اداره کل امور مالیاتی
یزد	۷۷۰۵	۸۹۱۵۱-۸۹۱۶۱-۸۹۱۶۳-۸۹۱۶۷-۸۹۱۳۳	یزد-میدان راه آهن-اداره کل امور مالیاتی
یزد	۷۷۰۶	۸۹۱۶۸-۸۹۴۹۱	یزد-میدان راه آهن-اداره کل امور مالیاتی
یزد	۷۷۰۷	۸۹۱۵۶-۸۹۱۵۷-۸۹۱۵۹-۸۹۴۴۱-۸۹۱۴۹-۸۹۱۵۴	یزد-خیابان مطهری-ساختمان مخابرات سابق روبروی سیدصحرأ
یزد	۷۷۰۸	۸۹۱۸۹-۸۹۱۹۶-۸۹۱۹۷-۸۹۱۹۸-۸۹۱۸۴-۸۹۱۸۶-	یزد-خیابان مطهری-ساختمان مخابرات سابق روبروی سیدصحرأ
یزد	۷۷۰۹	۸۹۱۷۷-۸۹۱۷۹-۸۹۴۳۱-۸۹۱۷۳	یزد-خیابان مطهری-ساختمان مخابرات سابق روبروی سیدصحرأ
یزد	۷۷۱۰	۸۹۱۴۷-۸۹۱۴۸-۸۹۱۹۹-۸۹۱۳۶-۸۹۱۳۷-۸۹۱۴۶	یزد-خیابان مطهری-ساختمان مخابرات سابق روبروی سیدصحرأ
یزد	۷۷۱۱	۸۹۱۳۸-۸۹۱۳۹-۸۹۱۶۶-۸۹۱۷۶-۸۹۱۱۶-۸۹۱۳۱	یزد-خیابان مطهری-ساختمان مخابرات سابق روبروی سیدصحرأ

## اطلاعیہ بسیار مهم دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان وزارت راه و شهر سازی در خصوص شیوه نامه صدور، تمدید و ارتقاء پایه مهندسی

مدت زمان دوره آموزشی مورد نیاز (مشروط به اینکه مدت اعتبار سه ساله دوره های آموزشی قبلی نگذشته باشد) از دوره های آموزشی جدید اقدام نماید. همچنین چنانچه به موجب شیوه نامه موصوف شرکت در همایش و کارگاه تخصصی، دوره های کارورزی و یا هر شرایط دیگری برای تمدید و یا ارتقای پایه پروانه اشتغال به کار الزامی می‌گردد متقاضیان موظف به رعایت آنها خواهند بود. برای دریافت شیوه نامه به سایت سازمان مراجعه کنید.

دوره های آموزشی موجود و ارتقاء پایه خود اقدام نمایند. درخصوص مهندسانی که زمان ارتقاء پایه پروانه اشتغال به کار آنان از سال ۹۸ به بعد می باشد، مشمول شرایط و ضوابط شیوه نامه جدید خواهند بود.

به عنوان مثال چنانچه متقاضی تعدادی از دوره های آموزشی مورد نیاز جهت ارتقاء پایه یک رشته را در سال های ۹۶ یا ۹۷ گذرانده باشد و در سال ۹۸ دوره های آموزشی آن رشته از لحاظ تعداد یا مدت زمان دوره افزایش یابد، متقاضی موظف است نسبت به تکمیل تعداد یا

بدینوسیله به اطلاع اعضای محترم دارای پروانه اشتغال بکار می رساند با عنایت به ابلاغ شیوه نامه جدید «صدور، تمدید و ارتقاء پایه مهندسی» و الزام به اجرای آن از تاریخ ۱۳۹۸/۱/۱ و ابهام های به وجود آمده در این خصوص، در ذیل پاسخ دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان ارائه می‌گردد که رعایت آن الزامی است:

کلیه مهندسانی که زمان ارتقاء پایه پروانه اشتغال به کار آنان تا پایان سال ۹۷ فرا رسیده باشد می توانند تا پایان سال جاری هم چون گذشته نسبت به شرکت در

## اجرای برنامه کوهپیمایی و طبیعت گردی به مناسبت هفته مهندس

نشاط در جامعه مهندسی و وحدت و همدلی و انسجام هرچه بیشتر آنان موثر باشد. وی از مهندسان عضو سازمان خواست دیدگاه‌ها و پیشنهادهای خود را برای اجرای چنین برنامه‌هایی به روابط عمومی سازمان منعکس کنند تا در برنامه ریزی‌های آینده از آنها استفاده شود. وی از مهندسان و خانواده‌های آنان که یک روز تعطیل خود را برای عزیمت به این منطقه کوهستانی اختصاص داده و فضای گرم و صمیمی را به وجود آورده بودند سپاسگزاری کرد.

افزای می‌شود، از شرکت کنندگان در این برنامه کوهپیمایی در پایان به صرف صبحانه پذیرایی به عمل آمد. خبرنگار صدا و سیما در شهرستان تفت نیز از اجرای این برنامه کوهپیمایی گزارش و خبر تهیه کرد. گفتنی است جمعی از مهندسان عضو سازمان‌های نظام مهندسی ساختمان کشاورزی و منابع طبیعی و معدن و بسیج مهندسين نیز به همراه خانواده‌های خود در این برنامه کوهپیمایی و طبیعت گردی شرکت کردند.



مهندسان عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در آخرین روز از هفته مهندس در یک برنامه کوهپیمایی و طبیعت گردی شرکت کردند.

به گزارش روابط عمومی سازمان در این برنامه جمعی از مهندسان به همراه خانواده‌های خود ساعت ۶ بامداد با حضور در محل سازمان نظام مهندسی ساختمان به وسیله چند دستگاه اتوبوس و نیز خودروهای شخصی راهی شهرستان تفت و تفرجگاه دره گاهان شدند و در آنجا پس از کوهپیمایی و گردش در طبیعت زیبا و مفرح منطقه در محل آبشار دره گاهان تجمع نمودند.

تنی چند از شرکت کنندگان در این برنامه کوهپیمایی در گفتگو با روابط عمومی سازمان از این برنامه ابراز رضایت کردند و خواستار تداوم آن شدند. دکتر سالاری رئیس سازمان نیز ضمن تشکر از حضور فعال مهندسان در برنامه‌های اختصاصی هفته مهندس ابراز امیدواری کرد، این گونه برنامه‌ها در جهت ایجاد شور و

## برگزاری همایش بزرگ دوچرخه سواری مهندسان و فرزندان آنان در یزد



در پایان مراسم به قید قرعه به جمعی از ورزشکاران دوچرخه سوار هدایایی اعطا گردید و از آنان به صرف صبحانه پذیرایی به عمل آمد.



رئیس سازمان ضمن تبریک هفته مهندس درباره اهمیت ورزش برای ایجاد شور و نشاط در جامعه مهندسی سخن گفت و ویژگیهای معماری سنتی خانه مهندس را تشریح کرد.

به دعوت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد جمعی از مهندسان عضو این سازمان در یک همایش دوچرخه سواری شرکت کردند. به گزارش روابط عمومی سازمان، این همایش ساعت ۶:۳۰ صبح از محل میدان آزادی آغاز شد و شرکت کنندگان مسیر خیابان‌های مرکزی شهر را به سوی ساختمان جدید خانه مهندس رکاب زدند. مهندسان در حالی که از سوی جمعی از ورزش دوستان یزد سوار بر دوچرخه همراهی می‌شدند، در مسیر بافت تاریخی یزد با عبور از کنار مسجد جامع و کوچه‌های سنتی، به محل خانه مهندس که درون بافت قدیم شهر جهانی واقع شده است، عزیمت نمودند. در این محل پس از خیر مقدم رئیس هیئت دوچرخه سواری یزد دکتر سالاری



یک همایش دوچرخه سواری به میزبانی دفتر نمایندگی سازمان در شهرستان تفت به مناسبت ۵ اسفند بزرگداشت خواجه نصیرالدین طوسی و روز مهندسی برگزار شد. در این همایش رکابزنان از حسینیه شاه ولی تفت حرکت خود را آغاز کردند و پس از قرائت فاتحه بر مزار شهدا به سمت دفتر نمایندگی تفت طی مسیر نمودند. در پایان این مراسم به شرکت کنندگان به قید قرعه جوایزی اهدا شد.

### برگزاری همایش دوچرخه سواری به مناسبت روز مهندسی در تفت