

## برنامه های پیشنهادی برای هیات مدیره دوره هشتم

### سندیکای برق ایران

اینجانب منصور سعیدی عضو علی البدل هیات مدیره دوره هفتم سندیکای برق با توجه به تجربه حضور در این دوره، برنامه های زیر را به عنوان اولویت هیات مدیره دوره هشتم دانسته و امید دارم به کمک سایر همکارانم بتوانیم در به نتیجه رساندن این اهداف موفق باشیم.

- پیگیری مطالبات اعضای سندیکا از وزارت نیرو و توانیر
- پیگیری ابلاغ قراردادهای تیپ توزیع و انتقال
- پیگیری اصلاح قوانین تامین اجتماعی
- حضور فعال در مجامع و شوراهای مرتبط با کسب و کار سندیکا
- تغییر ساختار سندیکا (کاستن تعداد کمیته ها و فعال کردن آنها)
- ارتباط بیشتر با کمیسیون های مجلس، وزارت صمت و وزارت نیرو
- اصلاح و تکمیل فهرس بها برق
- کمک به تدوین آیین نامه صدور خدمات فنی و مهندسی
- اصلاح بخش نامه های مربوط به مهندسی و نظارت مهندسین مشاور
- حضور در تعیین تعرفه های تجهیزات برق (شفاف سازی تعرفه های گمرکی)
- پیگیری قراردادهای متوقف
- اصلاح ساختار ضبط ضمانت نامه ها توسط کارفرمایان
- استفاده بیشتر از ستبران و شبکه های اجتماعی برای بیان مشکلات صنعت برق
- اصلاح ضرایب مربوط به حق الزحمه ها در دوران کرونا
- تلاش در جهت ارزی کردن قراردادها
- تلاش در جهت اصلاح ساختار توانیر
- تلاش در جهت اصلاح اقتصاد برق
- تلاش در جهت ایجاد حلقه ارتباطی وزارت صمت و نیرو
- تلاش در جهت قانونی کردن صادرات برق توسط بخش خصوصی
- ارتباط مستقیم با مدیران شرکتهای صنعت برق جهت پیگیری مشکلات و استفاده از پیشنهادات



## منصور سعیدی

متولد: ۱۳۴۷/۶/۸ صادره: تهران وضعیت تاهل: متاهل - دارای ۲ فرزند

### تحصیلات

- دانشگاه صنعتی شریف ۱۳۶۵-۱۳۷۰  
لیسانس مهندسی برق، قدرت
- موسسه عالی پژوهش در توسعه و برنامه ریزی ۱۳۷۳-۱۳۷۶  
فوق لیسانس مهندسی سیستم های اقتصادی و اجتماعی
- دکتری برق قدرت مهارتی کاربردی، ایران ۱۳۹۵

### سوابق کاری

- عضو علی البدل هیات مدیره سندیکای برق ایران، دوره هفتم
- کارشناس ارشد برق شرکت پارس پی آب، ۷۱-۱۳۶۸
- مدیریت عامل شرکت پی آب گستران نیرو، ۷۴-۱۳۷۱
- کارشناس و کارشناس ارشد بخش حفاظت و کنترل شرکت مشانیر ۸۵-۱۳۷۴
- مدیریت عامل شرکت مبنیگستر شایان (پرورش میگو)، ۷۴-۱۳۶۸
- مدیر گروه تخصصی حفاظت و کنترل و دیسپاچینگ شرکت مشانیر، ۱۳۸۵ الی ۱۳۹۵
- قائم مقام مدیرعامل شرکت مشانیر، ۹۶-۱۳۹۵
- معاون طرحهای انتقال و فوق توزیع شرکت مشانیر، ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۸

- مدیرعامل و عضو هیات مدیره شرکت صادرات و تجهیزات و خدمات صنایع آب و برق ایران از ۱۳۹۸ تاکنون
- عضو شورای سیاست گذاری مجله کلید روشن ، ۱۳۹۴ تا کنون
- عضو شورای سیاست گذاری مجله ستبران ، ۱۳۹۶ تا کنون
- مدیر انتشارات در سینو ، ۱۳۹۵ تا کنون
- عضو کارگروه توسعه و ارتقاء توانمندی کارفرمایان ، مشاوران و پیمانکاران - توانیر ۱۳۹۷ تا کنون
- عضو کارگروه توسعه رقابت و تنوع بخشی به تولید در پشتیبانی صنعت آب و برق - ساتکاب ۱۳۹۷ تا کنون
- عضو کمیته مطالعات پستها و حفاظت و کنترل انجمن مهندسين برق و الکترونیک
- عضو نظام مهندسی ساختمان از سال ۱۳۸۲ تاکنون
- نایب رییس کمیته مشاورین سندیکای برق ایران
- نایب رییس هیئت مدیره شرکت صنایر
- عضو هیئت مدیره شرکت صنایر بین الملل
- عضو هیئت مدیره صنایر ارمنستان
- عضو هیات مدیره شرکت اپیل
- مهندس پایه یک برق - طراحی و نظارت از سال ۱۳۸۲

#### دوره های تخصصی گذرانده :

- دوره رله های آلستوم ( انگلیس)
- دوره رله های Areva ( ایران- رامسر)
- دوره سیستم اتوماسیون پست شرکت ABB ( سوئیس)
- دوره سیستم اتوماسیون پست شرکت زیمنس ( سوئیس)
- دوره سیستم اتوماسیون پست شرکت Areva ( فرانسه)

- دوره رله های دیستانس و دیفرانسیل ( ایران )
- دوره سیستم SICAM-PAS ( ایران )
- دوره تعمیرات ترانس ( ایران - مشهد )
- رله های ZIV (اسپانیا)
- تایپ تست ترانسهای جریان (مجارستان)

### تألیفات:

- |                 |   |
|-----------------|---|
| انتشارات علم نو | - تجهیزات مخابرات                         |
| انتشارات علم نو | - تابلو(اصول ساخت و بهره برداری در پستها) |
| انتشارات علم نو | - فیبر نوری                               |
| انتشارات علم نو | - کابل و ملحقات آن                        |
| انتشارات علم نو | - PIC ( power line carrier )              |
| انتشارات علم نو | - حفاظت دیستانس                           |
| انتشارات علم نو | - حفاظت دیفرانسیل                         |
| انتشارات علم نو | -حفاظت باسبار                             |
| انتشارات علم نو | - ترانسفورماتورهای جریان و ولتاژ          |
| انتشارات علم نو | - سیستم کنترل پست                         |
| انتشارات علم نو | - سیستم تغذیه داخلی AC و DC               |

## اهم پروژه های کار شده :

- طراحی چندین پروژه سیستم تصفیه خانه
- طراحی بیش از ۱۵۰ پست فشارقوی و فوق توزیع و توزیع
- طراحی پست های مربوط به شرکت نفت
- طراحی پست های پروژه ۱۸ پست
- طراحی چندین پروژه مربوط به تاسیسات الکتریکی کارخانه ها و منازل
- مدیریت و طراحی بیش از ۱۰ نیروگاه برق آبی کوچک
- مدیریت و طراحی بیش از ۲۰ تصفیه خانه