

# EXPRESIK

Nr 4(327) 17.06.2013  
INFORMATOR OZW SEP W KATOWICACH



## Spis treści:

- Zebranie Zarządu OZW SEP
- Z życia OZW SEP
- Dzień Ampère'a
- Z życia Kół
- W najbliższym okresie

## Zebranie Zarządu OZW SEP

**13 maja** zebranie zarządu OZW SEP w BOBRME Komel w Sosnowcu. W zebraniu uczestniczyło 19 osób, w tym 11 członków Zarządu. Informację o aktualnej działalności Instytutu przedstawił dyrektor Jakub Bernatt.

KOMEL to lider wśród jednostek naukowych zajmujących się problematyką maszyn i napędów elektrycznych, ich badaniami, rozwojem, projektowaniem, eksploatacją i diagnostyką

Prezes OZW SEP Teresa Skowrońska omówiła działalność OZW SEP w okresie od 15.04.13 do 13.05.13 r. Podjęto uchwałę o skreśleniu 11 członków SEP na wnioski Kół SEP. Sprawozdanie z działalności Koła SEP nr 33 przy BOBRME Komel przedstawił sekretarz Koła Stanisław Gawron. Koło to powstało na przełomie 1948/49 roku. Liczy obecnie 25 członków. Członkowie Koła aktywnie uczestniczą w szkoleniach technicznych, targach, wycieczkach technicznych oraz w spotkaniach koleżeńskich.



fot. Od lewej Teresa Machoń, Jakub Bernatt, Stanisław Gawron

Po zebraniu zwiedzono laboratorium oraz zobaczona praca wyspecjalizowanej wycinarki laserowej. Odbyła się prezentacja prototypów pojazdów elektrycznych.



fot. Dorota Szulik i Piotr Kucjas oglądają wnętrze samochodu elektrycznego

## Z życia OZW SEP

**14 maja** – udział Aleksego Kuźnika w posiedzeniu Prezydium Centralnej Komisji Odznaczeń i Wyróżnień SEP w Warszawie.

**14 maja** – udział Stanisława Walczaka w zebraniu Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych SEP w siedzibie Zarządu Głównego SEP w Warszawie.

**13 czerwca** – udział redaktora naczelnego ŚWE Iwo Cholewickiego w spotkaniu, podczas którego zostały wręczone wyróżnienia Laureatom tegorocznego Konkursu im. prof. Mieczysława Pożaryskiego za najlepsze artykuły opublikowane w czasopismach elektrycznych – organach SEP w 2012 r. Spotkanie to miało miejsce w ABB Sp. z o.o. w Krakowie. Jedną z trzecich nagród zdobył trzyczęściowy cykl artykułów pt. „Z historii oświetlenia elektrycznego” opublikowany w numerach 2, 4 i 6 „Śląskich Wiadomości Elektrycznych”. Autorem cyklu jest dr inż. Andrzej Przytułski z Instytutu Układów Elektromechanicznych i Elektroniki Przemysłowej Politechniki Opolskiej

## Dzień Ampère'a

**10 czerwca** – udział delegacji OZW SEP w obchodach Międzynarodowego Dnia Ampère'a. Skład delegacji – prezes SEP Jerzy Barglik, skarbnik OZW Teresa Machoń, Barbara Adamczewska, Andrzej Klaczkowski – przewodniczący Komisji Konkursowej SEP oraz przedstawiciele Kół nagrodzonych w konkursie „Na najaktywniejsze Koło SEP” - Iwona Gajdowa z Koła nr 1 przy PSE SA, Stanisław Walczak – prezes Koła Terenowego nr 26 z Katowic, Eugeniusz Baran z Koła SEP nr 4 przy Elektrowni Łaziska.

W rocznicę śmierci (10 czerwca 1836 r.) francuskiego uczonego André Marie Ampère'a., co roku obchodzony jest na świecie Międzynarodowy Dzień Elektryki. W Polsce od kilku lat Stowarzyszenie Elektryków Polskich organizuje centralne uroczystości MDE, połączone z sesją referatową poświęconą najistotniejszym problemom polskiej elektryki.

Tegoroczne uroczystości MDE 2013 odbyły się w dniu 10 czerwca w Koźienicach, na terenie „ENEA Wytwarzanie S.A.” w Świerżach Górnych.

Zostały wręczone Godności Zasłużonego Seniora SEP i dyplomy za co najmniej 50 lat aktywnej działalności w SEP oraz nagrody w konkursie „Na najaktywniejsze koło SEP w 2012 r.”

Po części oficjalnej, osoby zainteresowane zwiedziły elektrownię.



fot. W Elektrowni Koźienice

## Z życia Kół i Sekcji

**15 maja** Impreza kulturalna dla członków SEP i ich rodzin. Zwiedzanie wystaw w Galerii Szybu Wilson. W imprezie uczestniczyło 10 osób.

Galeria Szyb Wilson w Katowicach mieści się w pokopalnianym szybie dawnej kopalni „Wieczorek”, którego historia sięga 184 lat wstecz. Projekt architektoniczny szybu wykonali autorzy projektów Giszowca i Nikiszowca - Zillmanowie. Szyb Wilson stanowi jedną z największych galerii w Europie Środkowej. Liczy blisko 2500 m<sup>2</sup>. Na terenie galerii jeszcze 33 lata temu działało przedsiębiorstwo górnicze, na które składały się dwa kopalniane szyby, łaźnia, cechownia, a także sortownia. Z miejscem, w którym mieści się Galeria bardzo mocno wiąże się historia głośnej Grupy Janowskiej - była to grupa malarzy-amatorów, z zawodu górników, założona w połowie XX w. Jej członkowie stali się inspiracją dla filmu „Angelus” w reżyserii Lecha Majewskiego. Premiera filmu miała miejsce w postindustrialnej przestrzeni Galerii Szyb Wilson w 2001 r.

**4 czerwca** – spotkanie Koła SEP nr 28 przy Południowym Koncernie Węglowym SA. w Sali Klubu NOT w Jaworznie. Współorganizatorem spotkania była firma JJA Progress z Bielska Białej, która zaprezentowała systemy sterowania, kompensacji mocy biernej oraz monitoringu sieci rozdzielczych SN.



fot. W Galerii Szybu Wilson

**21 maja** - wycieczka Klubu Seniora i Koła Terenowego w Katowicach do Pisarzowic, gdzie zwiedzono Ogród Japoński na terenie Szkoły Krzewów Ozdobnych Antoniego Pudełko. Uczestnicy delektowali się herbatą w japońskim pawilonie z przepięknym widokiem na ogród. Dłuższy spacer się odbył w prywatnym ogrodzie państwa Pudełek, gdzie podziwiono urodę różnokolorowych azali. Kolejnym punktem wycieczki było zwiedzanie ogrodów w Goczałkowicach.



fot. W ogrodzie państwa Kapias w Goczałkowicach

**7 – 9 czerwca** - wycieczka Koła SEP nr 20 przy Energoaparaturze SA pt. „Liżnięcie Bieszczad”. Trasa: Krosno – Sanok – Baligród – Wetlina – Polańczyk – Solina. Udział wzięły 22 osoby.

## W najbliższym okresie

- Katowice, w każdy czwartek o godz. 13<sup>30</sup> - bezpłatna Poradnia Energetyczna (G-1). Wykład nt. „Norma: PN-HD 60364”. Godz. 15<sup>00</sup> – egzaminy kwalifikacyjne.
- Katowice, **24.06. – 01.07.** - kurs przygotowawczy do egzaminów kwalifikacyjnych.
- Katowice, wtorek **25 czerwca, 23 lipca, 22 sierpnia**, godz. 13<sup>30</sup> - bezpłatna Poradnia Energetyczna (G-2 i G-3) i konsultacje przedegzaminacyjne. Godz. 15<sup>00</sup> – egzaminy kwalifikacyjne Kom. Kw. Nr 334.
- Katowice, **22 – 27.07.** – kurs przygotowawczy do egzaminów kwalifikacyjnych z pomiarami .
- Katowice, **26.08. – 02.09.** – kurs przygotowawczy do egzaminów kwalifikacyjnych.