



tydzień w sep

2015 - Rok Alfonsa Hoffmanna



Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich
13 - 19 kwietnia 2015

34 < Nr 35



Zażalem zawiadamiamy, że w dniu 15.04.2015 r. zmarł w wieku 85 lat wieloletni Członek Oddziału Tarnowskiego SEP **Kol. mgr inż. Bolesław Kurowski**, założyciel koła SEP nr 3 przy Zakładach Azotowych w Tarnowie – Mościcach, w 1970 r. współzałożyciel Oddziału Tarnowskiego SEP, przez kilka kadencji wiceprezes Oddziału, w 1996 r. pełnił obowiązki Prezesa Oddziału, także w poprzednich kadencjach SEP - Członek Centralnego Kolegium Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych SEP i Przewodniczący Komisji Rewizyjnej Oddziału, a w obecnej kadencji 2014/2018 Przewodniczący Sądu Koleżeńskiego Oddziału Tarnowskiego SEP. Za swoją pracę zawodową i społeczną został odznaczony m.in. Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski oraz licznymi wyróżnieniami SEP i NOT- w tym srebrną i złotą OH SEP, medalem im. prof. Janusza Groszkowskiego, srebrną OH NOT.

1. W Zarządzie Głównym SEP

10. zebranie Prezydium ZG SEP

W dniu 15 kwietnia 2015 roku odbyło się kolejne posiedzenie Prezydium Zarządu Głównego SEP. W czasie obrad zapoznano się z: porozumieniem o wzajemnym świadczeniu usług między Biurem SEP a SEP COSiW; planem zamierzeń i zakresem czynności Pełnomocnika Prezesa SEP ds. Informatyzacji; aktualnym stanem rozliczenia unijnego programu ELEVET; programem i stanem przygotowań do MDE'2015; założeniami programowo-organizacyjnymi przygotowań do jubileuszu 100-lecia SEP; stanem przygotowań raportu po II Kongresie Elektryki Polskiej; pracami nad przygotowaniem „Programu działania SEP na kadencję 2014/2018”; stanem wdrożenia nowej struktury w Biurze SEP. Przyjęto ramowy program XVI Konferencji Okrągłego Stołu. Zaakceptowano: zmiany w składach osobowych Centralnych Komisji, wyjazd służbowy prezesa SEP do Kijowa oraz zakres działań naprawczych BSiA.

Krzysztof Woliński, Rzecznik prasowy SEP

2. Uroczyste spotkanie przedstawicieli JM-TRONIC i SEP

JM-TRONIC **P**ozostajemy pod ogromnym wrażeniem uroczystego spotkania przedstawicieli JM-TRONIC Sp. z o.o. i SEP, które odbyło się w dniu



Fot. 1 - uroczysta inauguracja spotkania w siedzibie JM-Tronic Sp. z o.o. Od lewej: Jerzy Matakowski, Piotr Szymczak, Łukasz Jeziorski, Miłoslawa Bożentowicz, Wojciech Kocańda

1. W Zarządzie Głównym SEP
2. Uroczyste spotkanie JM-TRONIC - SEP
3. W Oddziałach SEP
4. I Dyskusyjne Forum Kobiet
5. SEP COSiW poleca

09.04.2015 r. Inauguracja spotkania odbyła się w gościnnych progach siedziby JM-TRONIC Sp. z o.o. przy ul. Wapiennej 43/45 w Warszawie, gdzie mieliśmy okazję zwiedzić wybrane działy produkcyjne oraz obserwować - niezakłóconą naszą wizytą - pracę zespołu.

Wśród licznej delegacji SEP w spotkaniu brali udział m.in. prezes Piotr Szymczak, wiceprezesi Mieczysław Żurawski i Stefan Granatowicz, przewodniczący GKR Ryszard Frydrychowski, dziekan Rady Prezesów Miłoslawa Bożentowicz, grono członków Centralnej Komisji ds. Współpracy Firm Przemysłu Elektrotechnicznego oraz przedstawiciele agend i Biura SEP. Zaproszenie przyjął również burmistrz Dzielnicy Wawer Łukasz Jeziorski. Szczególnym wyróżnieniem był dla nas osobisty udział prezesa-założyciela JM-TRONIC Sp. z o.o. - p. Jerzego Matakowskiego, zarówno w części oficjalnej, jak i roboczej. Podczas uroczystości dokonano wręczenia trzech medali stowarzyszeniowych. Medalem im. inż. M. Doliwo-Dobrowolskiego została uhonorowana Firma - w uznaniu zasług dla rozwoju



Fot. 2 - wręczenie medalu dla JM-Tronic Sp. z o.o., od lewej: Miłoslawa Bożentowicz, Piotr Szymczak, Piotr Matakowski (dyrektor ekonomiczno-personalny), Jerzy Matakowski, Mieczysław Żurawski

polskiej produkcji urządzeń dla energetyki zawodowej i przemysłowej oraz w podziękowaniu za owocną współpracę. Prezes p. J. Matiakowski otrzymał medal im. prof. M. Pożaryskiego za znaczący wkład w rozwój polskiej produkcji urządzeń dla energetyki. Medalem im. prof. J. Groszkowskiego wyróżniony został najbardziej zasłużony pracownik Firmy p. Kazimierz Sierant - lider inicjujący rozwój i produkcję Mikroprocesorowych Urządzeń Zabezpieczeniowych, doświadczony elektronik, zarządzający produkcją i wdrażający nowe techniki w zakresie produkcji tych urządzeń.

Prezentacji profilu działalności i dorobku JM-TRONIC Sp. z o.o. na przestrzeni 34 lat dokonał p. Dariusz Kościanek - dyrektor Pionu Handlowego Firmy. Prezes SEP P. Szymczak przedstawił tradycję, cele i nowe wyzwania dla SEP w kadencji 2014-2018, zaś Marek Żyżniewski, prezes nowego Koła SEP utworzonego rok temu przy JM-TRONIC Sp. z o.o., omówił plany i oryginalne inicjatywy podjęte przez Koło.

Owocna współpraca naszego Stowarzyszenia z JM-Tronic Sp. z o.o., wpieranie inicjatyw SEP oraz pomoc w realizacji zadań statutowych została zwieńczona podpisaniem pierwszego historycznego porozumienia o współpracy z firmami.

W drugiej części - roboczej odbyło się zebranie statutowe Centralnej Komisji ds. Współpracy Firm Przemysłu Elektrotechnicznego SEP. Jej przewodniczący kol. Piotr Szymczak przekazał informację nt. działalności za okres od ostatniego zebrania oraz wręczył nominacje nowym członkom Komisji. Przedyskutowano i przyjęto plan pracy na rok 2015, a w sprawach różnych podjęto temat młodych w strukturach SEP. W dyskusji brało udział liczne grono zaproszonych uczestników. Na kolejnym spotkaniu zapowiedziano omówienie propozycji struktury organizacyjnej komisji oraz ustalenie indywidualnego podziału zadań oraz powołanie zespołów roboczych lub pełnomocników



Fot. 3 - uczestnicy zebrania CK ds. WFPE SEP

komisji.

Wspominając i podsumowując spotkanie, cieszymy się z ciepłego przyjęcia oraz zaangażowania pracowników Firmy w przygotowanie spotkania, profesjonalny przebieg całej uroczystości oraz niezwykłą gościnność i serdeczną atmosferę. Po spotkaniu prezes SEP przesłał na ręce prezesa JM-Tronic Sp. z o.o. słowa podziękowania

Iwona Fabjańczyk, Dział Organizacyjny Biura SEP
fot. Iwona Fabjańczyk, www.jmtronik.pl

2. W Oddziałach SEP

Młodzieżowe Koło SEP przy Zespole Szkół Górniczo-Energetycznych Oddziału Konińskiego SEP

W dniu 20 marca 2015 roku odbyła się wycieczka do Łodzi do fabryki transformatorów ABB. W wycieczce udział wzięło 11 członków Młodzieżowego Koła SEP (nauczyciele, uczniowie klasy IV EI, absolwenci) oraz dyrektor CKP i przedstawiciele Elektrobudowy S.A. Zwiedzono Zakład Elementów Izolacyjnych, Spawalnię, Zakład Transformatorów Rozdzielczych, Zakład Transformatorów Mocy (w tym produkcję 360 tonowego transformatora energetycznego).



Fot. 4 - grupa z Młodzieżowego Koła SEP przed siedzibą ABB w Łodzi.

8 kwietnia 2015 roku w Zespole Szkół Górniczo-Energetycznych odbyły się Dni Techniki, w organizację których włączyło się Młodzieżowe Koło SEP. Odbyły się dwie prezentacje firmy ABB: pan Sławomir Cybulski przedstawił produkcję transformatorów, pan Ryszard Żołądek i pan Dariusz Antosiuk przedstawili produkcję aparatury niskiego napięcia. W prezentacjach uczestniczyła młodzież klas technikum elektrycznego IV EI, III Ela, III Elb. Udział wzięli również zaproszeni goście: wiceprezydent miasta Konina Sebastian Łukaszewski, prezes Oddziału Konińskiego SEP Waldemar Stefański, dyrektor ZSG-E Janusz Kamiński, dyrektor Centrum Kształcenia Praktycznego Adam Mazgajczyk, przedstawiciel Elektrobudowa SA Łukasz Pawłowski, nauczyciele ZSG-E i CKP Mariusz Ciesielczyk, Magdalena Jeńć, Czesław Kruczkowski, Marek Perliński.



Fot. 5 - prezes Młodzieżowego Koła Mariusz Ciesielczyk i przedstawiciel firmy ABB Sławomir Cybulski

inf. i fot. Mariusz Ciesielczyk

Seminarium szkoleniowe OZW SEP



W dniu 14 kwietnia 2015 r. odbyło się kolejne seminarium szkoleniowe zorganizowane przez Oddział Zagłębia Węglowego SEP przy współpracy ze Śląską Okręgową Izbą Inżynierów Budownictwa. Tematem szkolenia była „Ochrona odgromowa obiektów zagrożonych wybuchem: klasyfikacja stref zagrożonych wybuchem, wymagania dla projektowania instalacji odgromowych, sprawdzenie i konserwacja LPS”. Szkolenie poprowadził dr inż. Marek Łoboda (wiceprzewodniczący Polskiego Komitetu Ochrony Odgromowej SEP). W szkoleniu uczestniczyło 65 osób.



Fot. 6 - wykładowca, dr inż. Marek Łoboda

inf. i fot. Biuro OZW SEP

I Dyskusyjne Forum Kobiet SEP – poznajmy się!

Drogie Panie!

Serdecznie zapraszamy i czekamy na wspólne spotkanie podczas I Dyskusyjnego Forum Kobiet SEP, które odbędzie się w dniach 19-21 czerwca br. (Wieliczka – Kraków). Temat przewodni: „Rola Kobiet w Stowarzyszeniu”.

Do udziału zachęcamy wszystkie Panie związane z naszym Stowarzyszeniem: członkinie oddziałów, jak również niezrzeszone pracownice biur jednostek terenowych, agend, redakcji czasopism, członkinie sekcji, komitetów, komisji oraz sympatyczki SEP.

Pierwszy termin zgłoszenia udziału mija 25.04.2015 r. Szczegóły dostępne na [stronie internetowej](#). Oddziały zostały powiadomione e-mailowo (wielka prośba o umożliwienie Paniom uczestnictwa). Prosimy o śledzenie informacji, które będą sukcesywnie uzupełniane.

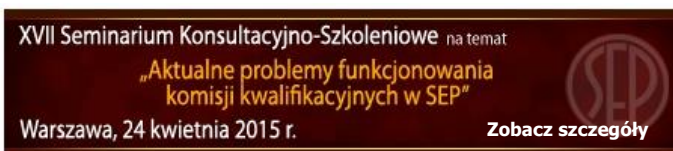


Centralna Komisja ds. Członków Zwyczajnych SEP

Seminarium konsultacyjno-szkoleniowe

XVII Seminarium „Aktualne problemy funkcjonowania komisji kwalifikacyjnych w SEP”, organizowane tradycyjnie przez Centralną Komisję Upnień Zawodowych i Specjalizacji Zawodowej Inżynierów SEP, odbędzie się w tym roku 24 kwietnia (piątek) w Domu Technika NOT w Warszawie.

Udział w Seminarium wziąć mogą nie tylko przedstawiciele komisji kwalifikacyjnych SEP, ale także komisji działających w zakładach energetycznych, elektrowniach i elektrociepłowniach. Są jeszcze wolne miejsca – serdecznie zapraszamy do udziału! [karta zgłoszenia udziału](#).



SEP COSiW poleca

Szkolenia dla praktyków.

W kolejnym pięciodniowym szkoleniu i warsztatach organizowanym przez Zakład Szkolenia COSiW zaprezentowaliśmy nowości rynku obejmujące osprzęt i dodatki ułatwiające pracę instalatorów i automatyków. Uczestnicy zapoznali się z praktycznym użyciem certyfikowanych narzędzi, systemów dystrybucji i łączenia oraz oprogramowaniem do kompletacji i projektowania rozdzielnic.



Opracowanie: Lech Dziewierz SEP COSiW
Foto. Jarosław Cyrynger

KALENDARIUM

13 kwietnia

1796 - do Nowego Jorku przywieziono z Indii pierwszego słonia.

1967 – w Sali Kongresowej w Warszawie odbył się pierwszy „za żelazną kurtyną” koncert grupy The Rolling Stones.

14 kwietnia

1912 - tuż przed północą parowiec *RMS Titanic* zderzył się na północnym Atlantyku z górą lodową i zaczął nabierać wody.

1917 – zmarł Ludwik Zamenhof, polski lekarz pochodzenia żydowskiego, twórca esperanto (ur. 1859).

15 kwietnia

1912 – w trakcie swego dziewiczego rejsu z Southampton do Nowego Jorku zatonął po zderzeniu z górą lodową brytyjski transatlantyk *RMS Titanic*, zginęło ponad 1500 osób, uratowano około 730.

1955 – w Des Plaines w amerykańskim stanie Illinois otwarto pierwszą restaurację McDonald's.

16 kwietnia

1927 – Polskie Radio po raz pierwszy transmitowało w południe *Hejnał Mariacki* z Krakowa.

1973 – odbył się pierwszy w historii PLL LOT rejs transoceaniczny Ił-62 „Mikołaj Kopernik” do Nowego Jorku.

17 kwietnia

1794 – Insurekcja kościuszkowska: wybuchła insurekcja warszawska pod wodzą Jana Kilińskiego.

1924 – założono amerykańską wytwórnię filmową Metro-Goldwyn-Mayer.

18 kwietnia

1025 – w Gnieźnie odbyła się koronacja Bolesława I Chrobrego na pierwszego króla Polski.

1948 – zmarł Wincenty Pstrowski, górnik, przodownik pracy (ur. 1904).

19 kwietnia

1943 – wybuchło powstanie w getcie warszawskim.

1899 – zmarł Stanisław Kierbedź, polski inżynier, budowniczy mostów (ur. 1810).

MIESZKO I – prekursor europejskiej integracji

Jan Matejko
Zaprowadzenie chrześcijaństwa [1889]

Rok 965 w historii Polski zakończył się małżeństwem Mieszka I z księżniczką Dobrawą z czeskiej dynastii Przemyślidów. Według przekazu Galla Anonima, Dobrawa uzależniła kwestię zamążpójścia od porzucenia przez Mieszka I kultuwanego przez władców pogań-

skich zwyczaju posiadania wielu żon. **14 kwietnia 966** roku w Wielką Sobotę, Mieszko I przyjął chrzest w obrządku łacińskim, prawdopodobnie na Ostrowie Tumskim w Poznaniu. Przed śmiercią w 990 roku Mieszko wydał dokument, „Dagome iudex” który zawierał opis granic państwa (do Polski należały Wielkopolska, Kujawy, Mazowsze, Śląsk i Pomorze). W tym okresie książę Mieszko I zaczął opłacać świętopietrze - daninę na rzecz papieża. Działania te przyczyniły się do zacieśnienia związków i ugruntowania pozycji młodego Państwa Polskiego wśród europejskiej wspólnoty.

Opracowanie: Jerzy Szczurowski SEP COSiW
źródło: commons.wikimedia.org

REJS 1938 (c.d.)**GDYNIA- DZIEŃ OSTATNI**

30 lipca 1938 r. w godzinach porannych m/s Piłsudski zawija do portu w Gdyni. Po zejściu ze statku i przywitaniach uczestnicy X Walnego Zgromadzenia SEP udają się do siedziby Kolejowego Przynależenia Wojskowego przy ul. Jana z Kolna 55, gdzie odbywa się najważniejsza część spotkania- posiedzenie dla załatwienia spraw organizacyjnych. Miejsce posiedzenia to dom wypoczynkowy im. Marszałka Piłsudskiego na 200 miejsc noclegowych wraz z salą teatralną na 450 miejsc. W pierwszej kolejności rozpatrywane jest sprawozdanie Zarządu Głównego SEP z działalności w kadencji 1937-1938. Ze względu na wcześniejszą publikację sprawozdania w „Przeglądzie Elektrotechnicznym” Nr 14 dokument nie jest odczytywany.

Po krótkiej dyskusji prof. Pożaryski odczytuje sprawozdanie Komisji Rewizyjnej SEP, w którym zawarty jest wniosek o udzielenie Zarządowi Głównemu absolutorium. Wniosek zostaje przyjęty przez aklamację. Następnie uchwalony zostaje preliminarz



Siedziba Kolejowego Przynależenia
Wojskowego w Gdyni
(źródło: Narodowe Archiwum Cyfrowe)

budgetowy na kadencję 1938-39 oraz wnioski dotyczące przyznania Sekretarzowi Generalnemu inż. Józefowi Podoskiemu prawa głosu decydującego na równi z członkami Zarządu Głównego SEP. Kolejnym punktem jest zatwierdzenie przepisów i norm elektrycznych. Po tym głosowaniu Walne Zgromadzenie przystępuje do najważniejszego punktu zebrania tj. zmiany statutu SEP. Zasadniczą zmianą statutu jest zmiana §7, nadająca Stowarzyszeniu charakter or-

ganizacji inżynierskiej. Ma to ułatwić planowane połączenie SEP ze Stowarzyszeniem Teletechników Polskich i Związkiem Polskich Inżynierów Elektryków na kolejnym Zjeździe w 1939 roku. Wszelkie zmiany zostają przegłosowane, uczestnicy uzgadniają również opodatkowanie się członków Stowarzyszenia na 6 lat w celu utworzenia funduszu jubileuszowego na 25- lecie SEP (przeznaczonego na budowę własnej siedziby). W następnym punkcie porządku obrad następuje ogłoszenie wyników referendum w sprawie wyborów Prezesa i członków Zarządu Głównego SEP. Prezes Hoffmann udziela głosu Sekretarzowi Generalnemu, który odczytuje protokół posiedzenia Komisji Czterech Mężów Zaufania. Na Prezesa Stowarzyszenia w kadencji 1938-1939 zostaje wybrany inż. Kazimierz Szpotański, który w swoim przemówieniu inauguracyjnym mówi m.in.: „Nie chcę Kolegom zajmować czasu, tym bardziej, że jesteśmy wszyscy zmęczeni po tej wspaniałej wycieczce, która urzeczywistniona została dzięki inicjatywie starego Zarządu. Następne zebranie nie będzie mogło być tak efektowne, ponieważ nie będziemy mogli mieć do rozporządzenia tego pięknego statku, morza i tej uroczej Szwecji. I tutaj więc pozostaje nam tylko wzorować się na starym Zarządzie i starać się urządzić następny zjazd tak, by on przynajmniej nie pozostawał całkowicie w cieniu zjazdu obecnego”. Miejsce XI Walnego Zgromadzenia SEP zostaje wybrane zgodnie z zaproszeniem Oddziału Zagłębia Węglowego- uczestnicy spotkają się za rok w Katowicach. Na tym zebraniu dla załatwienia spraw organizacyjnych zostaje zakończone. W godzinach popołudniowych członkowie Stowarzyszenia z rodzinami oraz zaproszeni goście odjeżdżają specjalnymi pociągami. X Walne Zgromadzenie Stowarzyszenia Elektryków Polskich przechodzi do historii.

Za tydzień „EPILOG”
Opracowanie: Jerzy Szczurowski SEP COSiW

Stowarzyszenie Elektryków Polskich
COSiW
handlowy@cosiw.pl
tel. 795135945



Zespół Redakcyjny: Iwona Sztompka — red. naczelna, Marcin Jeżewski, Bolesław Pałac

Rzecznik Prasowy SEP — Krzysztof Woliński

Skład i opracowanie graficzne — Jarosław Cyrzynger

Adres redakcji: ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa, tel. (22) 556 43 05, kom. 533 314 914

Redakcja zastrzega sobie prawo dokonywania zmian w nadesłanych tekstach (np. korekta dostrzeżonych błędów, nadawanie lub zmianę tytułów etc.), a także innych zmian wynikających z zasad edytorskich lub kultury języka. Redakcja zastrzega sobie odmowę publikacji lub korektę materiału bez podania przyczyny, a w szczególności, gdy materiał: narusza prawa autorskie i prawa pokrewne. Okaże się nierzetelny lub niezgodny ze statutem SEP. Jest słabej jakości merytorycznej. Narusza decyzje i ustalenia organów SEP. Narusza inne dobra prawnie chronione