



tydzień w sep

2015 - Rok Alfonsa Hoffmanna

Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich
16-22 marca 2015

Nr 31

1. W Zarządzie Głównym SEP

12. zebranie Zarządu Głównego SEP

W dniu 18 marca 2015 roku odbyło się kolejne posiedzenie ZG SEP. Zapoznano się z wynikami ankiety przeprowadzonej wśród prezesów Oddziałów SEP, dotyczącej tematyki Rady Prezesów SEP oraz stanem przygotowań do: Światowego Dnia Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego, IV Rady Prezesów SEP w Tarnowie, Ogólnopolskich Dni Młodego Elektryka 2015 w Poznaniu, a także projektem umowy o świadczeniu usług wzajemnych między Biurem SEP a SEP COSiW. Zapoznano się z ideą świadczenia usług eksperckich w określonych dziedzinach elektryki świadczonych przez SEP COSiW oraz regulaminem organizacyjnym. Przyjęto uchwałę z okazji jubileuszu 50 – lecia Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów SEP. Zatwierdzono regulaminy Centralnych Komisji SEP: Organizacyjnej, ds. Członków Zwyczajnych oraz trybu przygotowania regulaminów w SEP. Zaakceptowano zmiany w składzie redakcji miesięcznika Opto-Electronics Review (powołano nowego redaktora naczelnego, został nim prof. dr hab. inż. Leszek R. Jaroszewicz). Powołano nową Radę Programową miesięcznika INPE.

Krzysztof Woliński, Rzecznik prasowy SEP

**Uchwała nr 15 – 2015 w kadencji 2014/2018
Zarządu Głównego SEP z dn. 18 marca 2015 r.
z okazji jubileuszu 50-lecia Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów SEP**

§1

W związku z jubileuszem 50-lecia powołania Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów SEP, przypadającym w dniu 14 stycznia 2015 roku, Zarząd Główny SEP - na wniosek Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów - postanawia przyjąć specjalną uchwałę w tej sprawie i ogłosić w Stowarzyszeniu „Rok Działalności Młodzieżowej”.

§2

Zarząd Główny SEP wyraża szacunek pionierom działalności młodzieżowej, a w szczególności wnioskodawcy uchwały XVI WZD SEP w Poznaniu - Członkowi Honorowemu SEP kol. Janowi Strojnemu oraz Członkom pierwszej Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów - Wacławowi Gosztowtowi (O.Łódzki), Stefanowi Piątkowi (O.Warszawski), Aleksandrowi Kordusowi (O.Poznański), Janowi Strojnemu (O.Krakowski), Romualdowi Włodkowi (O.Krakowski), Marianowi Cegielskiemu (O.Wrocławski) i Jackowi Mareckiemu (O.Gdański) - którzy w dniu 14.01.1965 roku zainaugurowali jej działalność.

§3

Zarząd Główny SEP dziękuje trzem pokoleniom Koleżanek i Kolegów, którzy na przestrzeni ponad 50 lat przyczynili się do wzbogacenia działalności statutowej naszego Stowarzyszenia i włączenia młodzieży do realizacji jego programu. Szczególne podziękowania wyraża kolejnym przewodniczącym CKMiS: Wacławowi Gosztowtowi (O.Łódzki), Stanisławowi Grzybowskiemu (O.Poznański), Ryszardowi Włodarskiemu

1. W Zarządzie Głównym SEP

2. Oddziałach SEP

- Narciarskie Mistrzostwa SEP
- Zebranie Zarządu OZW SEP
- EUROELEKTRA w Rzeszowie
- Nowy prezes Oddziału Piłskiego SEP

3. KALENDARIUM

4. SEP COSiW poleca

(O.Warszawski), Stanisławowi Bolkowskiemu (O.Warszawski), Tadeuszowi Karwatowi (O.Warszawski), Wojciechowi Kramarzowi (O.Szczeciński), Jolancie Arendarskiej (O.Zagłębia Węglowego), Zbigniewowi Tomczykowi (O.Gdański), Piotrowi Szymczakowi (O.Szczeciński), Janowi Pytlarzowi (O.Wrocławski).

§4

Kierując się troską o ocalenie od zapomnienia bogatej tradycji działalności młodzieżowej w ciągu 50 lat Zarząd Główny SEP uznaje za celowe podjęcie aktywnych działań, mających na celu profesjonalne opracowanie i wydanie monografii obejmującej działalność młodzieżową Stowarzyszenia - zarówno na szczeblu ogólnopolskim, jak i oddziałów. Koordynację prac związanych z monografią oraz zebraniem materiałów archiwalnych powierza się Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów. Zwracamy się z prośbą do Koleżanek i Kolegów o udostępnienie prywatnych zbiorów w celu zamieszczenia w monografii interesujących ikonografii i biogramów wyróżniających się animatorów tej działalności.

§5

Zarząd Główny SEP zobowiązuje Centralną Komisję Młodzieży i Studentów oraz Studencką Radę Koordynacyjną SEP, by w ramach „Roku Działalności Młodzieżowej” rozpropagowały znamienity jubileusz w trakcie ważnych imprez centralnych Stowarzyszenia - zwłaszcza podczas *Forum Komunikacji Liderów, Światowego Dnia Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego, Międzynarodowego Dnia Elektryki oraz Ogólnopolskich Dni Młodego Elektryka* - a także odpowiednio uhonorowały zasłużonych liderów CKMiS.

Prezes SEP
/-/ Piotr Szymczak

2. W Oddziałach SEP

Narciarskie Mistrzostwa SEP



Oddział Krakowski SEP zorganizował w dniach 27-28 lutego 2015 r. Narciarskie Mistrzostwa SEP w Kluszkowcach. Udział w imprezie wzięło 63 uczestników, w tym członkowie SEP z oddziałów: Krakowskiego, Nowohuckiego, Koszalińskiego, Bydgoskiego, Zagłębia Węglowego oraz z Zespołu Elektrowni Wodnych Niedzica i zaproszeni goście. Zawody rozegrano w trzech klasyfikacjach: juniorów, seniorów, drużynowej. A na podium stanęli: w grupie juniorów

- 1 miejsce – Jarosław Woźniak O/Nowohucki
 2 miejsce – Paweł Zieliński z Koła nr 75 O/Krakowski
 3 miejsce – Piotr Jelonek z Koła nr 13 O/Krakowski
 w grupie seniorów
 1 miejsce – Wojciech Mysiński z Koła nr 75 O/Krakowski
 2 miejsce – Andrzej Wygrzywalski z Koła nr 60 O/Krakowski
 3 miejsce – Andrzej Ziarkowski z Koła nr 13 O/Krakowski
 w klasyfikacji drużynowej
 1 miejsce – drużyna Koła nr 75 O/ Krakowski (Paweł Zieliński,



Fot. 1- uczestnicy Mistrzostw

Wojciech Mysiński, Tomasz Węgiel)
 2 miejsce – drużyna Koła nr 13 O/ Krakowski (Piotr Jelonek, Andrzej Ziarkowski, Zdzisław Kucia)
 3 miejsce – drużyna Koła nr 60 O/ Krakowski (Andrzej Wygrzywalski, Artur Leśniak, Stanisław Kurzawa)
 Mistrzostwom towarzyszyło seminarium „Rola Zespołu Elektrycznym Wodnych Niedzica S.A. w sytuacji blackout'u”. W drugim dniu uczestnicy zwiedzili Elektrownię Wodną Niedzica. Impreza upłynęła w serdecznej, koleżeńskiej atmosferze.

Maria Zastawny, organizator Mistrzostw, Oddział Krakowski SEP

Zebranie Zarządu OZW SEP



W sali konferencyjnej Oddziału Katowickiego Polskich Sieci Elektroenergetycznych w Katowicach odbyło się 17 marca 2015 r. V w kadencji 2014-2018 zebranie Zarządu Oddziału Zagłębia Węglowego SEP.

W posiedzeniu uczestniczyło 10 członków Zarządu i zaproszeni goście. Po powitaniu uczestników przez prezesa OZW SEP Jerzego Barglika i przedstawiciela Oddziału Katowickiego PSE SA Marka Krupy wysłuchano informacji prezesa Koła SEP nr 1 przy



Fot. 2 - jubilat Bolesław Kubik z kwiatami i prezes OZW SEP Jerzy Barglik

Oddziale PSE Andrzeja Czajkowskiego. Prezes OZW SEP

wręczył wyróżnienia za szczególne osiągnięcia w działalności stowarzyszeniowej Iwo Cholewickiemu i Aleksemu Kuźnikowi. Złożył także życzenia i wręczył bukiet kwiatów jubilatowi: Bolesławowi Kubikowi i Kazimierzowi Oziemblewskiemu. Rozstrzygnięto konkurs na najaktywniejsze koło SEP na szczelbu Oddziału. Zatwierdzono regulamin Funduszu Stypendialnego OZW SEP. Po wysłuchaniu sprawozdania merytorycznego i



Fot. 3 - Andrzej Klaczkowski czyta protokół dot. konkursu Kół

finansowego z działalności Oddziału w roku 2014 oraz opinii Oddziałowej Komisji Rewizyjnej Zarząd podjął uchwały o zatwierdzeniu sprawozdań. Kolejne zebranie Zarządu OZW SEP odbędzie się w dniu 27 maja 2015 roku w siedzibie Tauron Wytwarzanie Oddział Elektrownia Łagisza w Będzinie.

inf. i fot. Biuro OZW SEP

EUROELEKTRA w Rzeszowie



17 marca 2015 r. na Wydziale Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej odbyła się 17. edycja olimpiady EURO-ELEKTRA 2015. Patronat honorowy nad imprezą sprawowali: rektor Politechniki Rzeszowskiej prof. Marek Orkisz, prezydent miasta Rzeszowa Tadeusz Ferenc, Kurator Oświaty i Wychowania w Rzeszowie Jacek Wojtas. Uroczystego otwarcia Olimpiady dokonano w sali Rady Wydziału. Dziekan prof. Grzegorz Masłowski powitał zgromadzonych gości, sponsorów i uczestników Olimpiady wraz z opiekunami



Fot. 4 - prof. Grzegorz Masłowski wita gości i uczestników Olimpiady



Fot. 5 - uczestników wita wiceprzewodnicząca Komitetu Głównego Olimpiady Zofia Miszewska

Podczas dwudniowego pobytu w Rzeszowie młodzież i opiekunowie zwiedzili m.in.: muzeum energetyki w siedzibie PGE Rzeszów, laboratoria i zakłady Wydziału Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej, Centrum Kształcenia Praktycznego oraz zabytki Rzeszowa.

Bolesław Pałac, Oddział Rzeszowski SEP

Nowy prezes Oddziału Piłskiego SEP



18 marca 2015 r. w Pile odbyło się Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Delegatów Oddziału Piłskiego SEP, poświęcone wyborom prezesa Oddziału. Na funkcję tę powołany został kol. Lech ŻAK.

Nowemu prezesowi składamy serdeczne gratulacje i życzymy wielu sukcesów w działalności stowarzyszeniowej!

KALENDARIUM

16 marca

1789- urodził się Georg Ohm, niemiecki fizyk i matematyk, profesor politechniki w Norymberdze w latach 1833–1849 i uniwersytetu w Monachium po roku 1849, autor prawa fizycznego nazwanego jego imieniem (zm. 1854).

1971 – Telewizja Polska nadała pierwszy program w kolorze.

17 marca

1865 – urodził się Gabriel Narutowicz, inżynier hydrotechnik, polityk, minister spraw zagranicznych, prezydent RP (zm. 1922).

1956 – zmarła Irena Joliot-Curie, córka Marii Skłodowskiej-Curie, fizyk, chemik, laureatka Nagrody Nobla w 1935 roku (wraz z mężem) w uznaniu za odkrycie sztucznej promieniotwórczości – syntezy nowych nuklidów promieniotwórczych (ur. 1897).

1963 – W Instytucie Badań Jądrowych w Świerku został uruchomiony reaktor jądrowy „Anna”.

18 marca

1965 – wystrzelono statek kosmiczny Woschod 2 z Pawłem Bielajewem i Aleksiejem Leonowem, który odbył pierwszy w historii spacer kosmiczny.

19 marca

1856 – w Bratysławie po raz pierwszy zapalono uliczne lampy gazowe.

1928 – w Warszawie utworzono Państwowe Zakłady Inżynierii (w miejsce Centralnych Warsztatów Samochodowych), w któ-

rych produkowano m.in. słynne motocykle Sokół oraz samochody osobowe CWS i Fiat 508 Balilla.

20 marca

1800- Alessandro Volta poinformował w liście do prezesa londyńskiego Royal Society Josepha Banksa o zbudowaniu przez siebie pierwszej baterii elektrycznej.

1916 – Albert Einstein ogłosił ogólną teorię względności.

1957 – rozpoczęto produkcję Syreny, pierwszego samochodu osobowego całkowicie polskiej konstrukcji.

21 marca

1898 – urodził się Janusz Groszkowski, radiotechnik, elektronik, polityk, poseł na Sejm PRL (zm. 1984).

1922 – Sejm Ustawodawczy przyjął ustawę elektryczną.

22 marca

1936 – zmarł Stefan Ossowski, inżynier elektryk, przemysłowiec, polityk (ur. 1874)

1993 – oficjalnie zadebiutował mikroprocesor Pentium przedsiębiorstwa Intel.

Gabriel Narutowicz



17 marca minęła 150. rocznica urodzin Gabriela Narutowicza- pierwszego prezydenta II Rzeczypospolitej.

Dużą część życia spędził w Szwajcarii, gdzie w latach 1887–1891 studiował na Politechnice w Zurychu. Był konstruktorem oraz wybitnym inżynierem hydroenergetyki. Kierował budową wielu elektrowni wodnych w Europie Zachodniej. Jego największym dziełem była elektrownia w Mühlbergu pod Bernem o mocy 48 MW. W 1907 został

profesorem w katedrze budownictwa wodnego na Politechnice w Zurychu. We wrześniu 1919 roku, na zaproszenie polskiego rządu, przybył do kraju, gdzie aktywnie zaangażował się w odbudowę państwa polskiego. 23 czerwca 1920 objął tę funkcję ministra robót publicznych w rządzie Władysława Grabskiego i pozostał na tym stanowisku do 26 czerwca 1922 roku, pełniąc tę funkcję także w pierwszym rządzie Wincentego Witosa, a także w pierwszym i drugim rządzie Antoniego Ponikowskiego. W tym czasie nadzorował budowaną przez inż. Alfonsa Hoffmanna hydroelektrownię „Gródek”. 28 czerwca 1922 r. został ministrem spraw zagranicznych w rządzie Artura Śliwińskiego i funkcję tę pełnił również w późniejszym rządzie Juliana Ignacego Nowaka. W grudniu 1922 r. wybrany został prezydentem RP przy udziale głosów lewicy i mniejszości narodowych. Nagonka prasy endeckiej i rozruchy prawicowych bojów-



Marszałek Józef Piłsudski i Prezydent Gabriel Narutowicz (źródło: wikipedia.pl)

stworzyły atmosferę, w której 16 grudnia 1922 r. Narutowicz został zastrzelony w warszawskiej Zachęcie przez malarza Eligiusza Niewiadomskiego po zaledwie 5 dniach sprawowania urzędu.

Oprac. Jerzy Szczurowski SEP COSiW

BIULETYN SPEKTRUM W PRENUMERACIE ELEKTRONICZNEJ.

Przypominamy że na stronach SEP COSiW zostało udostępnione pobieranie plików SPEKTRUM wg zamówień Oddziałów SEP. Wymagana jest jednorazowa rejestracja przedstawiciela Oddziału w celu uzyskania praw dostępu.

W [instrukcji pobierania](#) przedstawiono pełny proces korzystania z plików..

Jarosław Cyrynger SEP COSiW

REJS 1938 (c.d.)

TRANSATLANTYK M/S „PIŁSUDSKI”



M/s „Piłsudski” przy nabrzeżu francuskim w Gdyni (źródło: www.legendamorska.pl)

M/s „Piłsudski” jest jednym z dwóch polskich statków pasażerskich (transatlantyków) zbudowanych w stoczni Monfalcone w Trieście (drugim jest m/s „Batory”). Z powodu ograniczonych środków finansowych Polska za te dwa statki pasażerskie płaci rządowi włoskiemu pięcioletnimi dostawami węgla. „Piłsudski” zostaje zwodowany w grudniu 1934 roku, a w swój pierwszy transatlantyczny rejs do Nowego Jorku wypływa pod dowództwem legendarnego kapitana Mamerta Stankiewicza 15 września 1935 roku.

Kapitan Stankiewicz jest adeptem Morskiego Korpusu Kadetów w Petersburgu i ma za sobą służbę w rosyjskiej marynarce wojennej. W czasie I wojny światowej jest oficerem nawigacyjnym krążownika flagowego „Riurik” oraz sztabu podczas operacji w Zatoce Ryskiej; później jest dowódcą pancernika. W latach 1918-19 zostaje urzędnikiem Konsulatu Rosyjskiego w Pittsburgu (USA). Delegowany na Syberię do flotylli rzecznej zostaje aresztowany przez Czekę i przebywa w więzieniu w Irkucku, a następnie, do połowy maja 1921 r., w obozie w Krasnojarsku. W czerwcu 1921 r. wraca do Polski i zostaje zweryfikowany, jako komandor podporucznik (skierowany następnie do Szkoły Morskiej w Tczewie, jako kierownik Wydziału Nawigacyjnego). Jednocześnie wykłada astronomię i nawigację w Oficerskiej Szkole Marynarki Wojennej w Toruniu. W 1923 r. uczestniczy w podróży statku Szkoły Morskiej „Lwów” do Brazylii, a w latach 1924-26 dowodzi „Lwowem” jako komendant. Następnie podejmuje pracę na statkach handlowych i jako pilot w Urzędzie Morskim w Gdyni. Od 1931 r. dowodzi transatlantykami „Pułaski” i „Polonia”. Osobiście nadzoruje budowę transatlantyku „Piłsudski” i zostaje jego kapitanem.



Kapitan Mamert Stankiewicz (źródło: wikipedia.pl)

M/s „Piłsudski” jest doskonale wyposażony do dalekomorskich podróży, ponieważ kursuje głównie na linii Gdynia - Nowy Jork - Halifax – Gdynia. Przy projektach pomieszczeń (salony, palarnie, halle, kaplice, etc.), a także najdrobniejszych detali, jak np. zastawy stołowej i kart dań, pracowało grono czołowych polskich artystów. Dzięki ich twórczym wysiłkom, okręt jest pływającym salonem i ambasadą kultury polskiej. Z pomieszczeń na statku można wymienić między innymi: salon z parkietem tanecznym, palarnie, werandę widokową, reprezentacyjny hol z portretem marszałka Piłsudskiego, dużą klatkę schodową z windą, salkę zabaw dla dzieci, jadalnię, basen z salą gimnastyczną. Wyposażenie statku nie odbiega od tych na wielkich transatlantykach.

NA BAŁTYKU

W samo południe 26 lipca transatlantyk opuszcza port w Gdyni i bierze kurs na Sztokholm. Wielobarwny, podekscytowany tłum zapełnia wszystkie pokłady okrętu. Mimo chwilowego rozgardiaszu, program X Walnego Zgromadzenia SEP realizowany jest zgodnie z planem. W godzinach 13-15 podany jest lunch, a następnie od 16-tej rozpoczynają się posiedzenia referatowe: Grupy Elektryfikacyjnej- w Wielkim Salonie na pokładzie spacerowym na rufie statku (przewodniczy inż. Stanisław Gołębiowski) oraz Grupy Szkolnictwa Elektrotechnicznego w pokoju pań (sala B) na pokładzie A na rufie statku (przewodniczy inż. Włodzimierz Kotelewski). Bardzo ciekawy referat z zakresu szkolnictwa pt. „Zagadnienie specjalizacji w szkolnictwie elektrotechnicznym” wygłasza prof. Mieczysław Pożaryski. Centralna Komisja Słownictwa Elektrotechnicznego zgłasza wniosek dotyczący pisowni polskich nazw jednostek elektrycznych. Posiedzenie tej grupy kończy się dopiero o godz. 23-iej. Długo w noc nie cichnie gwar na pokładach statku. Za kilka godzin m/s „Piłsudski” zawinie do portu w Sztokholmie. 279 pań i 523 panów pełni honory Stowarzyszenia Elektryków Polskich na Ziemi Szwedzkiej.



Historia Archiwum Cyfrowe, s. 1-0-5510

Ciąg dalszy za tydzień.
Jerzy Szczurowski SEP COSiW