



1. SPOTKANIE PREZESA SEP Z PRZEWODNICZĄCYMI SEKCJI NAUKOWO – TECHNICZNYCH SEP
2. W ODDZIAŁACH SEP
3. NOWE WŁADZE EUREL W KADENCJI 2016/2017
4. UPAMIĘTNIE NIE OBRONY W 1939 ROKU STACJI RADIOTELEGRAFICZNEJ W STARYCH BABICACH
5. Z ARCHIWUM SEP
6. KALENDARIUM
7. OD REDAKCJI - SPROSTOWANIE

1. SPOTKANIE PREZESA SEP Z PRZEWODNICZĄCYMI SEKCJI NAUKOWO - TECHNICZNYCH SEP

W dniu 20 września br. w sali konferencyjnej Biura SEP w Warszawie, odbyło się spotkanie Prezesa SEP – kol. Piotra Szymczaka oraz Wiceprezesów SEP – kol. Mieczysława Żurawskiego i kol. Marka Grzywacza z Przewodniczącymi Sekcji Naukowo-Technicznych SEP. W spotkaniu wziął udział również kol. Jacek Kuciński – Sekretarz Generalny SEP.

Gośćmi Prezesa SEP byli: **Edward Ziaja** – Sekcja Automatyki i Pomiarów SEP, **Józef Gromek** – Sekcja Elektroniki SEP, **Adam Heyduk** – Sekcja Elektrotechniki i Automatyki Górniczej SEP, **Zbigniew Filinger** – Sekcja Energetyki SEP, **Andrzej Boczkowski** – Sekcja Instalacji i Urządzeń Elektrycznych SEP, **Jan Janusz Pawłowicz** – Sekcja Radiotechniki SEP, **Andrzej M. Wilk** – Sekcja Technik Informatycznych SEP, **Andrzej Wędzik** – Sekcja Energetyki Odnawialnej i Ochrony Środowiska SEP.

Prezes SEP kol. Piotr Szymczak zachęcił przedstawicieli Sekcji SEP do czynnego włączenia się w obchody jubileuszu 100-lecia SEP, między innymi poprzez przygotowanie materiałów o historii Sekcji do monografii SEP oraz włączenie swoich przedstawicieli do Komitetu Programowego. Prezes poruszył także bardzo ważną sprawę zainteresowania i przyciągnięcia młodych ludzi do pracy w jednostkach SEP. Poinformował również o inicjatywie powołania Rady Firm Przemysłu Elektrotechnicznego i Energetyki SEP.

Kol. Marek Grzywacz przedstawił prezentację o proponowanych zmianach w Statucie SEP i poprosił, aby Sekcje zgłosiły swoje uwagi do tego dokumentu do końca września br.

Przedstawiciele Sekcji omówili kwestie związane z działalnością ich jednostek oraz swoje opinie na temat ich oczekiwań dotyczących wsparcia ze strony SEP.

W spotkaniu udział wzięli również pracownicy Biura SEP, którzy omówili następujące kwestie:

- Kol. Ewa Materska podziękowała za terminowe nadesłanie sprawozdań z działalności Sekcji SEP za połowę kadencji 2014/2018 i poprosiła o dostarczenie brakujących.

- Kol. Mariusz Poneta omówił sprawy Archiwum SEP oraz zaprosił do udziału w II Sympozjum Historii Elektryki, które odbędzie się w dniach 24-25 listopada 2016 r. w Szczecinie.

- Kol. Krzysztof Lewandowski przedstawił możliwości zamieszczania informacji o bieżących działaniach Sekcji na stronie internetowej SEP.



Fot. 1. Uczestnicy spotkania

Oprac. i fot. Anna Dzięcioł – Dział Naukowy Biura SEP

2. W ODDZIAŁACH SEP

W ODDZIALE GDAŃSKIM

WYJAZD TECHNICZNY DO WŁOCLAWKA

W dniu **3 września br.** członkowie i sympatycy z O/Gdańskiego SEP po raz kolejny wzięli udział w wyjeździe technicznym, tym razem do Włocławka. Głównym punktem podróży była Elektrownia Wodna na Wiśle, po której uczestników oprowadzał jeden z jej wieloletnich pracowników. Stopień wodny i elektrownię budowano w latach 1962-1970. Zainstalowano w niej 6 turbin Kaplana o mocy ok. 26 kW, z których przy największej różnicy poziomu wody w Wiśle wynoszącej 8,8 m przy pracujących wszystkich turbinach uzyskuje się ok. 160 MW. W roku bieżącym poziom wody jest jednak stosunkowo niski, dlatego w trakcie zwiedzania elektrowni można było zaobserwować jedynie dwie pracujące turbiny. Zwiedzający mogli m.in. zejść 20 m poniżej poziomu lustra wody, skąd można przeprowadzać remont turbin.



Fot. 2. Wnętrze elektrowni.

Kolejnym punktem podróży była Bazylika katedralna Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny we Włocławku. Jest to gotycka budowla z XIV w, ufundowana przez biskupa Macieja z Gołańczy, a konsekrowana w 1411 r. W katedrze podziwiano gotyckie witraże z 1360 r. ze scenami Starego i Nowego Testamentu, nagrobek biskupa Piotra z Bnina z 1494 r. wykonany przez Wita Stwosza, obrazy z 1639 r. malowane na blasze miedzianej przez Bartłomieja Strobla, secesyjne witraże projektu Józefa Mehoffera z 1938 r. oraz tablicę ufundowaną przez SEP Oddział Włocławski.

Wyjazd ten wpisuje się w tradycję jednodniowych wyjazdów technicznych organizowanych przez Oddział Gdański SEP.

oprac. Marek Behnke, Marek Rusin – Oddział Gdański SEP
 fot. Marek Behnke

JUBILEUSZ 90-LECIA KOL. MARIANA WITECKIEGO

W dniu 1 września odbyło się spotkanie z tegorocznym Jubilatami i Honorowym Członkiem Zarządu Oddziału Gdańskiego SEP - Marianem Witeckim, który w tym roku obchodzi 90-te urodziny. Z tej okazji były wieloletni Prezes Oddziału Gdańskiego SEP, kol. Henryk Bajduszewski oraz Skarbnik Oddziału Gdańskiego SEP – kol. Zuzanna Szumichora wręczyli Jubilatowi list gratulacyjny oraz okolicznościowe upominki.



Fot. 3. Wręczenie Jubilatowi listu gratulacyjnego - od lewej: kol. Marian Witecki, kol. Zuzanna Szumichora, kol. Henryk Bajduszewski

Oprac. Marek Behnke – Oddział Gdański SEP

W ODDZIALE KRAKOWSKIM

JUBILEUSZ CZŁONKÓW HONOROWYCH SEP

W dniu 21 września br. w trakcie Plenarnego Zebrania Zarządu Oddziału Krakowskiego SEP miała miejsce uroczystość uhonorowania dwóch Członków Honorowych SEP: kol. prof. Zdobysława Flisowskiego (85-lecie urodzin) oraz kol. Janusza Kłodosa (80-lecie urodzin).

Sylwetki zawodowe i osiągnięcia stowarzyszeniowe Jubilatów przedstawił prezes O. Krakowskiego SEP kol. Jan Strzałka.

Prezes SEP kol. Piotr Szymczak wraz z prezesem O. Krakowskiego SEP kol. Janem Strzałką dokonali wręczenia Jubilatowi okolicznościowych adresów i upominków. Życzenia dla niezwykle zasłużonych dla SEP i dla rozwoju elektryki złożyli także obecni na zebraniu: prezes O. Zagłębia Węglowego SEP kol. Jerzy Barglik, prorektor Politechniki Rzeszowskiej i przewodniczący Polskiego Komitetu Ochrony Odgromowej SEP kol. Grzegorz Masłowski oraz Prezes Honorowy O. Nowohuckiego SEP kol. Józef Krzeczowski.



Fot. 4. Wręczenie upominków – od lewej: Jan Strzałka - prezes O. Krakowskiego SEP, Maria Zastawny - sekretarz O. Krakowskiego SEP, Janusz Kłodos, Piotr Szymczak - prezes SEP



Fot. 5. Wręczenie upominków – od lewej: Jan Strzałka - prezes O. Krakowskiego SEP, Maria Zastawny - sekretarz O. Krakowskiego SEP, Zdobysław Flisowski, Piotr Szymczak - prezes SEP

Serdecznie Gratulujemy Szanownym Jubilatami!

oprac i fot. Oddział Krakowski SEP

W ODDZIALE WROCŁAWSKIM

JUBILEUSZ 70-LECIA DZIAŁALNOŚCI ODDZIAŁU

70 LAT



W dniu 10 września br. odbyło się Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Delegatów O. Wrocławskiego SEP z okazji Jubileuszu 70-lecia Oddziału. Część oficjalna odbyła się w Narodowym Forum

Muzyki we Wrocławiu.

Do Forum Muzyki przybyło szereg znakomitych gości – Wojewoda Dolnośląski Paweł Hreniak, poseł na Sejm RP Michał Jaros, Prezes SEP Piotr Szymczak, Radna Sejmiku Województwa Dolnośląskiego Monika Włodarczyk, Prorektor Politechniki Wrocławskiej prof. Andrzej Dzedzic, dziekani, prodziekani oraz liczne grono przedstawicieli nauki. Ponadto uczestniczyli: Przewodniczący Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa Eugeniusz Hołała, wiceprezes Wrocławskiej Rady FSNT NOT Czesław Szczegielniak, Dyrektor Narodowego Forum Muzyki Andrzej Kosendiak, przedstawiciele sponsorów, członków wspierających i zaprzyjaźnionych firm

oraz przedstawiciele Zarządu Głównego SEP i prezisi lub przedstawiciele większości Oddziałów SEP.

Oddział Wrocławski SEP otrzymał wiele życzeń, gratulacji oraz wyróżnień. Radna Sejmiku Województwa Dolnośląskiego Monika Włodarczyk wręczyła Oddziałowi Złotą Odznakę Honorową „Zasłużony dla Województwa Dolnośląskiego”, przyznaną przez Sejmik Województwa Dolnośląskiego.

Wiceprezes Wrocławskiej Rady FSNT NOT Czesław Szczegielniak wręczył medal „Zasłużony działacz Wrocławskiej Rady FSNT NOT”. Prezes SEP Piotr Szymczak wręczył Złotą Odznakę Honorową SEP. Odznaczenia indywidualne otrzymali również zasłużeni działacze Oddziału. Oddział uhonorował gości okolicznościowym medalem 70-lecia Oddziału Wrocławskiego SEP im. prof. Kazimierza Idaszewskiego.

Część merytoryczna zakończona została uroczystym koncertem zespołu muzycznego PAKAMERA.

Druga część uroczystości jubileuszowych odbyła się w Instytucie Automatyki Systemów Energetycznych, gdzie zostały wręczone medale okolicznościowe działaczom Stowarzyszenia. Uczestnicy bawili się lub prowadzili debatę przy muzyce kapeli góralskiej. W trakcie spotkania uczestnicy zostali zaproszeni na pokaz „światło i woda” przy fontannie przy Hali Stulecia.

oprac. Jan Rudy – Sekretarz Oddziału Wrocławskiego SEP

W ODDZIALE ZAGŁĘBIA WĘGLOWEGO

IMPREZY W KOŁACH OZW SEP



Pod koniec sierpnia i we wrześniu liczne Koła SEP zorganizowały spotkania wyjazdowe swych członków. Między innymi: Koło SEP nr 5 przy Elektrowni Łagisza w Oddziale Tauron Wytwarzanie SA zorganizowało w dniu 26 sierpnia br. coroczne zawody strzeleckie o Puchar Prezesa Koła. Zawody składały się z czterech konkurencji. Udział wzięło 57 osób.



Fot. 6. Zwycięzcy konkursu strzeleckiego: Piotr Wójcik - I miejsce, Mirosław Maksyminko - II miejsce, Ewa Dworaczek – wyróżnienie, Przemysław Krasoń – III miejsce.

Również w dniu 26 sierpnia Koło SEP nr 10 przy Elbudzie zorganizowało piknik rodzinny w Ośrodku Wypoczynkowym Bolina w Janowie Katowickim. W pikniku udział wzięli - prezes O. Zagłębia Węglowego SEP Jerzy Barglik, skarbnik Teresa Machoń oraz Aleksy Kuźnik – Członek Honorowy SEP.

Członkowie Koła SEP nr 2 przy Tauron Dystrybucja SA Oddział w Będzinie w piątek 9 września odbyli zebranie Koła i bawili się na spotkaniu plenerowym w Zajeździe Leśnym w Siewierzu Warężnie. Wiele Kół SEP zorganizowało wyjazdy swych członków na Targi Energetyki ENERGATAB'2016 w Bielsku - Białej.

Pięcioosobowa grupa członków Zarządu OZW SEP uczestniczyła w dniu 14 września w spotkaniu inauguracyjnym działalności Rady Firm Przemysłu Elektrotechnicznego i Energetyki SEP oraz w spotkaniu zorganizowanym przez Oddział Bielski SEP.

SEMINARIUM SZKOLENIOWE

Oddział Zagłębia Węglowego SEP zorganizował w dniu 20 września br. w Domu Technika NOT seminarium szkoleniowe pt. „Badania okresowe ochrony przeciwporażeniowej”. Wykład prowadził mgr inż. Krzysztof Wincencik (DEHN Polska Sp. z o.o.). Udział wzięło 30 osób, reprezentujących O. Zagłębia Węglowego SEP oraz Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa.



Fot. 7. Krzysztof Wincencik i uczestnicy seminarium

ZEBRANIE KOŁA TERENOWEGO

Po przerwie wakacyjnej wznowione zostały comiesięczne zebrania Koła Terenowego nr 26 w Katowicach. W dniu 22 września spotkali się członkowie Koła oraz Klubu Seniora. Prelekcję nt. „Instalacje elektryczne w aspektach aktualnego rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” wygłosił Stanisław Walczak – prezes Koła Terenowego. Oprócz omówienia spraw bieżących, został wyświetlony film z rajdu Kół Terenowych, który odbył się na początku września oraz przeprowadzono 3 konkursy z nagrodami na temat prelekcji na czerwcowym zebraniu Koła. Udział wzięło 26 osób.

oprac. i fot. Barbara Adamczewska - Biuro O. Zagłębia Węglowego SEP

3. EUREL GENERAL ASSEMBLY BUKARESZT NOWE WŁADZE EUREL W KADENCJI 2016/2017

W dniu 23 września br., w Bukareszcie stolicy Rumunii, odbyło się Walne Zgromadzenie EUREL – Europejskiej Konwencji Narodowych Stowarzyszeń Elektryków.

Udział w tym spotkaniu wziął przedstawiciel SEP - Jacek Nowicki. Nowym Prezydentem EUREL na kadencję 2016/2017 został wybrany:

Rickard Klinkert – przedstawiciel SER – Szwecja (*Swedish Society of Electrical and Computer Engineers*);

Wiceprezydentem EUREL na kadencję 2016/2017 został wybrany:

Dr. Franz Hofbauer – przedstawiciel ÖVE – Austria (Austrian Electrotechnical Association)

Funkcję Przewodniczącego Rady Dyrektorów pełni w dalszym ciągu: **Dr. Hans Heinz Zimmer** – przedstawiciel VDE – Niemcy;

Funkcję Przewodniczącego Komitetu Wykonawczego pełni w dalszym ciągu: **Peter Reichel** – przedstawiciel ÖVE – Austria; Sekretarzem Generalnym pozostaje nadal pełniący tę funkcję: **Andreas Landwehr** – przedstawiciel VDE – Niemcy.



Fot. 8. Delegaci Walnego Zgromadzenia EUREL.

W konkursie **EUREL International Management Cup 2016 (IMC)** - symulacyjna, strategiczna gra biznesowa dla studentów i młodych inżynierów elektryków - pierwsze miejsce zajęł zespół polski w składzie: **Tomasz Matysiak i Franciszek Sidorski**. Obydwaj laureaci są studentami Politechniki Poznańskiej i członkami SEP – serdecznie gratulujemy!

Drugie miejsce zajęli przedstawiciele Rumunii, a trzecie przedstawiciele Niemiec. Nagrody zwycięzcom konkursu wręczali Prof. Victor Vaida – ustępujący Prezydent EUREL-u oraz Andreas Landwehr – Sekretarz Generalny EUREL-u.

oprac. Anna Dziecioł – Dział Naukowy Biura SEP
 fot. J. Nowicki

4. UPAMIĘTNIE NIE OBRONY W 1939 ROKU STACJI RADIOTELEGRAFICZNEJ W STARYCH BABICACH

W miejscowości Stare Babice, będącej siedzibą władz gminy przylegającej do Warszawy od zachodniej jej strony, w dniu 25 września 2016 r. odbyły się uroczystości religijno-patriotyczne upamiętniające walki obronne z okupantem niemieckim, trwające we wrześniu 1939 r., których elementem była obrona transatlantyckiej stacji radiotelegraficznej wybudowanej przez polskich specjalistów w oparciu o dokumentację i urządzenia dostarczone przez Radio Corporation of America (RCA) i oddanej do eksploatacji 17 listopada 1923 r. na terenie obecnej gminy Stare Babice.

W uroczystości, na zaproszenie Wójta gminy oraz Prezesa Koła Związku Oficerów Rezerwy RP, uczestniczył przewodniczący Sekcji Radiotechniki naszego Stowarzyszenia mgr inż. Jan Janusz Pawłowicz.

Pod pomnikiem poległych, wybudowanym na cmentarzu wojennym w Starych Babicach, kilkanaście delegacji władz różnych szczebli oraz przedstawiciele kilku organizacji złożyli wiązanki i kwiaty.

Na szarfach wiązanki składanej przez kol. Jana Janusza Pawłowicza widniał napis:

„Obrońcom Radiostacji Babice 1939 – Stowarzyszenie Elektryków Polskich”

Bezpośrednio przed składaniem tej wiązanki spiker zapowiedział:

„Wieniec od Stowarzyszenia Elektryków Polskich składa Jan Janusz Pawłowicz – Przewodniczący Sekcji Radiotechniki”.

Obchody upływały w podniosłej i patriotycznej atmosferze:

- wygłoszono okolicznościowe przemówienia;
 - odbył się apel poległych;
 - Batalion Honorowy Wojska Polskiego oddał salwę honorową;
 - orkiestra Gminy Stare Babice im. Krzysztofa Pendereckiego odegrała Hymn Polski, Warszawiankę oraz melodię Legionów Polskich.
- Po oficjalnych uroczystościach przewodniczący Sekcji Radiotechniki SEP prowadził rozmowy z członkami zarządu Stowarzyszenia Park Kulturowy Transatlantycka Radiotelegraficzna Centrala Nadawcza oraz z operatorami amatorskiej Stacji Radiokomunikacyjnej SP5KAB, która przez okres jednego miesiąca będzie nawiązywała kontakt radiotelegraficzny i głosowy z radioamatorami (krótkofalowcami) całego świata, informując:
- o istniejącej od 1923 r. polskiej stacji radiotelegraficznej, będącej w 1923 i 1924 r. jedyną w Europie, która miała bezpośrednią stałą łączność radiotelegraficzną z Ameryką Północną i z Japonią,
 - o jej obronie we wrześniu 1939r.,
 - o całkowitym jej zniszczeniu w 1945r. przez wycofujące się wojska niemieckie.



Fot. 9. składanie wiązanki białych i czerwonych kwiatów od Stowarzyszenia Elektryków Polskich przez Przewodniczącego Sekcji Radiotechniki SEP Jana Pawłowicza.

oprac. Jan Janusz Pawłowicz -Sekcja Radiotechniki SEP
 fot. udostępnione przez Urząd Gminy Stare Babice

5. Z ARCHIWUM SEP

W 1926 roku pisaliśmy, że...

we wrześniu 1926 roku – do Lwowa dostarczone zostały nowe tramwaje, wzbudzające swym wyglądem uznanie dyrekcji oraz pasażerów. Wagony zostały wyprodukowane w krajowej fabryce wagonów w Sanoku. Miasto zakupiło 10 nowych wagonów oraz rozpoczęło przebudowę remizy tramwajowej przy ulicy Wóleckiej, budując nową halę, mogącą pomieścić 16 wagonów.

we wrześniu 1926 roku – magistrat miasta Nowogródka ogłosił konkurs na opracowanie projektu i kosztorysu nowej elektrowni w mieście. Według specyfikacji w mieście mieszkało 8 tys. ludzi, a zaludniona przestrzeń miejska wynosiła 4 km²; w mieście znajdowały się wówczas firmy przemysłu drzewnego, w tym tartaki. Według wymagań stara elektrownia powinna zostać wykorzystana przy rozbudowie, a nowa powinna wykorzystywać motor spalinowy. Przyjęty projekt miał zostać wyróżniony nagrodą w wysokości 500 zł.

we wrześniu 1926 roku – opublikowano zestawienie statystyczne z eksploatacji tramwajów w Polsce za miesiąc lipiec 1926 i 1925 roku. Według zestawienia w lipcu 1926 roku w Polsce tramwaje przewoziły ponad 11 mln pasażerów, a średnia cena biletu wynosiła 21 groszy.

W 1936 roku pisaliśmy, że...

w dniu 20 września 1936 roku – w trakcie Wystawy Przemysłu Metalowego i Elektrotechnicznego w Warszawie wygłoszony został referat inż. G. Hornizela z firmy *Tudor*, pt. „Budowa i zastosowanie akumulatorów” oraz drugi referat inż. W. Kopczyńskiego z firmy *Elektrobudowa* pt. „Spawanie elektryczne”.

w dniu 24 września 1936 roku – podczas Wystawy Przemysłu Metalowego i Elektrotechnicznego w Warszawie wygłoszony został referat inż. T. Żarneckiego z firmy *K. Szpotański* pt. „Wysokie napięcia” oraz referat inż. J. Kędzierskiego pt. „Realizacja telewizji w obecnej formie”.

W 1946 roku pisaliśmy, że...

w dniu 7 września 1946 roku – po 7 latach przerwy wydano pierwszy numer „Przeglądu Elektrotechnicznego”, którego redaktorem został inż. Tadeusz Czaplicki.

we wrześniu 1946 roku – opublikowany został „Program inwestycji elektryfikacyjnych w latach 1947 – 1949” opracowany przez Centralny Zarząd Energetyki. Program zakładał wzrost wydobycia węgla oraz szeroki rozwój przemysłowy kraju, a co za tym idzie, wzrost zużycia energii. Zapotrzebowanie szacowano na 2 mld kWh. Koszt całego programu według uwag opracowanych przez Komisję Stowarzyszenia Elektryków Polskich miał wynieść 640 mln złotych (w przeliczeniu na przedwojenne pieniądze, dzisiaj to ok. 14 mld złotych). W ramach programu planowano budowę 2082 km sieci najwyższych napięć.

W 1956 roku pisaliśmy, że...

w dniach 19 - 20 września 1956 roku – w Krakowie odbył się IX Zjazd Delegatów SEP. W Zjeździe udział wzięło ponad 350 osób, w tym 281 delegatów z 26 oddziałów i kół zakładowych. Celem Zjazdu było ustalenie planu działalności w zakresie postępu technicznego, podniesienia jakości wyrobów oraz podnoszenia kwalifikacji personelu. Organizatorzy Zjazdu wyrazili ubolewanie z powodu braku zainteresowania władz Zjazdem i nie wysłania swojego przedstawiciela.

W 1976 roku pisaliśmy, że...

w dniach 22 – 24 września 1976 roku – we Wrocławiu odbyła się III Konferencja Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC 76. Organizatorami byli: Politechnika Wrocławska, Instytut Łączności oraz Stowarzyszenie Elektryków Polskich.

w dniach 24 – 25 września 1976 roku – w Kołobrzegu zorganizowano konferencję pt. „Problemy inwestycyjne oświetlenia drogowego w Polsce”; organizatorem konferencji był Oddział Koszaliński SEP oraz Polski Komitet Oświetleniowy.

w dniach 25 – 26 września 1976 roku – w Białymstoku odbyło się posiedzenie Prezydium ZG SEP połączone z obchodami 30-lecia działalności Oddziału Białostockiego SEP.

W 1986 roku pisaliśmy, że...

23 września 1986 roku – w Warszawie odbyła się V Krajowa konferencja naukowo-techniczna pt. „Zastosowanie mikroprocesorów w automatyce i pomiarach”. Konferencja została zorganizowana przez Oddział Warszawski EIT SEP i Sekcję Automatyki i Pomiarów SEP.

W 1996 roku pisaliśmy, że...

w dniach 25 – 27 września 1996 – w Domu Technika w Warszawie odbyło się międzynarodowe seminarium nt. „Nowe generacje elektrowni jądrowych”. Udział w seminarium wzięło 240 specjalistów z kilkunastu krajów świata. Organizatorem konferencji

było Stowarzyszenie Elektryków Polskich oraz Polskie Towarzystwo Nukleonowe.

oprac. Mariusz Poneta Dział Organizacyjny Biura SEP

źródło: Przegląd Elektrotechniczny nr 18/1926 r.,

Przegląd Elektrotechniczny nr 19/1936 r.,

Przegląd Elektrotechniczny nr 1/1946 r.,

Wiadomości Elektrotechniczne nr 9/1956 r., 11/1956 r.,

Protokół ZG SEP nr 3-66/69 z dn. 8 września 1966 r.

Z życia SEP nr 17/1976 r., 21/1976 r.

Serwis Informacyjny SEP nr 8-12/1986 r., Spektrum 12/1996 r.

6. KALENDARIUM

19 września

1761 – Zmarł Pieter van Musschenbroek (ur. 14 marca 1692 r.) – holenderski fizyk. Był kolejno profesorem uniwersytetów w Duisburgu (1719-1723 r.), Utrechcie (1723-1739 r.) i Lejdzie (od 1739 r.). Członek Royal Society w Londynie. Zajmował się problematyką elektryczności, ciepła i optyki. Pod koniec 1745 roku niezależnie od E. J. Kleista skonstruował pierwszy kondensator – tzw. butelkę lejdejską.

1887 – Urodził się Włodzimierz Krukowski, polski inżynier elektryk, patron Oddziału Radomskiego SEP (zm. 1941 r.).

1909 – Urodził się Ferdinand Anton Ernst Porsche, austriacki producent samochodów (zm. 1998 r.).

2008 – Uległ awarii Wielki Zderzacz Hadronów w ośrodku Europejskiej Organizacji Badań Jądrowych (CERN) pod Genewą. Jego naprawa trwała 14 miesięcy.

20 września

1996 – Zmarł Paul Erdős (ur. 26 marca 1913 r.) – węgierski matematyk. Był jednym z najwybitniejszych matematyków XX w. Autor ponad 1500 artykułów z koncepcjami matematycznymi, głównie z teorii liczb, kombinatoryki i teorii grafów.

21 września

1853 – Urodził się Heike Kamerlingh-Onnes (zm. 21 lutego 1926 r.) – fizyk holenderski, laureat Nagrody Nobla w dziedzinie fizyki w roku 1913. Nagrodę otrzymał za badania właściwości substancji w najniższych temperaturach i skroplenie helu.

1932 – Państwowe Zakłady Inżynierii zawarły umowę licencyjną z firmą FIAT na produkcję samochodów osobowych i ciężarowych.

22 września

1703 – Zmarł Vincenzo Viviani (ur. 5 kwietnia 1622 r.) – włoski fizyk, inżynier i matematyk. Był uczniem, towarzyszem i współpracownikiem Galileusza aż do jego śmierci w 1642. Z jego pomocą i doświadczeniem E. Torricelli skonstruował pierwszy barometr. W 1656 Viviani wraz z Giovannim Borellim wyznaczyli prędkość dźwięku w powietrzu, uzyskując wynik znacznie dokładniejszy niż poprzednicy.

1791 – Urodził się Michael Faraday, brytyjski fizyk, chemik (zm. 1867 r.).

1931 – Urodził się Zdobysław Flisowski, inżynier elektryk, nauczyciel akademicki, polityk, minister edukacji narodowej, Członek Honorowy SEP.

7. OD REDAKCJI - SPROSTOWANIE

W numerze 96 Tydzień w SEP w podpisie fot. 1 powinno być: „Fot. 1. Od lewej: Ryszard Migdałski - dyrektor ds. Targów ZIAD Bielsko-Biała, Jacek Kuciński - sekretarz generalny SEP, Piotr Szymczak - prezes SEP, Adam Gawłowski - Wiceprzewodniczący Centralnej Komisji ds. Współpracy Firm Przemysłu Elektrotechnicznego SEP”. Za powstały błąd Redakcja przepasza.

Mariusz Poneta – Sekretarz Redakcji

Tydzień w SEP [97] 19 - 25 września 2016

Zespół redakcyjny:

Jerzy Kuciński - redaktor naczelny, Mariusz Poneta - sekretarz, Bolesław Pałac, Adam Gawłowski

Krzysztof Lewandowski - redaktor techniczny

Krzysztof Woliński - rzecznik prasowy SEP

KONTAKT Z REDAKCJĄ:

ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa,

tel. (22) 556 43 05, kom. 533 314 914

e-mail: redakcja.sep@sep.com.pl