



1. 23. POSIEDZENIE ZARZĄDU GŁÓWNEGO SEP
2. 7. POSIEDZENIE CENTRALNEJ KOMISJI HISTORYCZNEJ SEP
3. XXV KONGRES TECHNIKÓW POLSKICH i III ŚWIATOWY ZJAZD INŻYNIERÓW POLSKICH
4. W ODDZIAŁACH SEP
5. WAKACYJNA SZKOŁA LIDERÓW SEP
6. ZAPOWIEDZI WYDARZEŃ
7. WSPOMNIENIE
8. Z ARCHIWUM SEP
9. KALENDARIMUM

## 1. 23. POSIEDZENIE ZARZĄDU GŁÓWNEGO SEP

23 posiedzenie Zarządu Głównego SEP odbyło się w dniu 15 czerwca br. w Opolu i było okazją do podpisania, po raz pierwszy w historii Stowarzyszenia, uzgodnionych obustronnie ramowych umów o współpracy SEP z Politechniką Opolską oraz z Uniwersytetem Opolskim. Aktu podpisania dokonano w niezwykle życzliwej atmosferze władz obu uczelni (szersze informacje nt. podpisanych umów ukażą się w kolejnym numerze „Tygodnia w SEP”). Ponadto, zgodnie z programem posiedzenia: przyjęto „Sprawozdanie finansowe SEP za 2015 r.” i uchwały towarzyszące oraz informację o założeniach programowo-organizacyjnych Szkoły Liderów, która ma na celu profesjonalne wyposażenie młodych liderów Stowarzyszenia w niezbędną wiedzę, aby mogli włączyć się do realizacji zadań całego SEP. Zaopiniowano pozytywnie projekt porozumienia nt. współpracy SEP z Ministerstwem Energii.

Z dniem 30 czerwca br., sekretarzowi generalnemu SEP kol. Pawłowi Sławińskiemu upływa kolejny okres sprawowania funkcji i zgodnie z § 18 ust. 5 p. 5 statutu SEP – decyzją Zarządu Głównego SEP uzyskał on absolutorium. ZG SEP przekazał mu podziękowanie za dotychczasową pracę. Na wniosek Prezesa SEP ZG SEP powołał na funkcję sekretarza generalnego dotychczasowego wiceprzewodniczącego CK ds. WFPE, kol. Jacka Kucińskiego, który rozpocznie pełnienie swojej funkcji od 1 lipca br. na okres jednego roku.



Fot. 1. Po uroczystym podpisaniu umowy: (od lewej) prezes O. Opolskiego SEP Leszek Kosiorek, prezes SEP Piotr Szymczak, rektor Uniwersytetu Opolskiego Stanisław Nicieja, rektor-elekt Uniwersytetu Opolskiego Marek Masnyk, dziekan Wydziału Historyczno-Pedagogicznego Janusz Dorobisz.



Fot. 2. Uczestnicy posiedzenia Zarządu Głównego SEP z przedstawicielami Uniwersytetu Opolskiego.

oprac. Małgorzata Gregorczyk – Dział Prezydialny Biura SEP

## 2. 7. POSIEDZENIE CENTRALNEJ KOMISJI HISTORYCZNEJ SEP

W dniu 14 czerwca br., podczas obchodów 95-lecia powstania Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej, odbyło się 7. posiedzenie Centralnej Komisji Historycznej SEP. Komisja przyjęła protokół z ostatniego zebrania oraz wyznaczyła terminy następnych spotkań. W trakcie zebrania kol. Jerzy Hickiewicz przedstawił przygotowania do obchodów 75-lecia mordu profesorów lwowskich. Przewodniczący komisji kol. Dariusz Świsulski wraz z prezesem SEP Piotrem Szymczakiem przedstawili stan przygotowań do II Sympozjum „Historia Elektryki”, które odbędzie się w Szczecinie. Na koniec zebrania przedstawione zostały „Założenia organizacyjno-programowe Archiwum i Biblioteki SEP”, jak również tryb wyboru patrona roku 2017.



Fot. 3. Członkowie Centralnej Komisji Historycznej SEP, na tle pocztu rektorów Politechniki Warszawskiej.

oprac. i fot. Mariusz Poneta – Dział Organizacyjny Biura SEP

### 3. XXV KONGRES TECHNIKÓW POLSKICH I III ŚWIATOWY ZJAZD INŻYNIERÓW POLSKICH

Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT, Rada Polskich Inżynierów w Ameryce Północnej, Europejska Federacja Polonijnych Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych, Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, Politechnika Wrocławska, Wrocławska Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT, Akademia Inżynierska w Polsce, Rada Główna Instytutów Badawczych i Politechnika Warszawska – to organizatorzy XXV Kongresu Techników Polskich i III Światowego Zjazdu Inżynierów Polskich, które odbyły się w dniach 16-18.06 br., we Wrocławiu.

Inauguracyjny wykład pt. "Cywilizacyjna i kulturowa rola techniki" wygłosił prof. Jerzy Buzek, Przewodniczący Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii Parlamentu Europejskiego.

W uroczystej inauguracji wydarzenia wzięli m.in. udział: Andrzej Dera - sekretarz stanu w Kancelarii Prezydenta RP, prof. Leszek Sirko – podsekretarz stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Tomasz Żuchowski – podsekretarz stanu w Ministerstwie Infrastruktury i Budownictwa, władze województwa i miasta Wrocławia z prezydentem Rafałem Dutkiewiczem, a także senatorowie i posłowie nie tylko Ziemi Dolnośląskiej. Przede wszystkim zaś szeroka reprezentacja środowiska technicznego, które jest współorganizatorem wydarzenia we Wrocławiu: inżynierowie z uczelni i instytutów badawczych, właściciele firm i działacze gospodarczy, wynalazcy i konstruktorzy oraz członkowie ruchu stowarzyszeniowego sfederowanego w 40 Stowarzyszeniach Naukowo-Technicznych NOT z Polski i kilkunastu krajów świata, w tym m.in. z Australii, RPA, USA, Kanady i wielu krajów Europy.

Po sesji plenarnej "Rola inżynierów w konkurencyjnej gospodarce", którą prowadzili moderatorzy: prof. dr hab. inż. Jan Szmidt, Rektor Politechniki Warszawskiej, prof. dr hab. inż. Andrzej Nowak, Prezes Rady Polskich Inżynierów w Ameryce Północnej, Auburn University USA, odbyły się liczne konferencje naukowo-techniczne.

Podczas konferencji „Polska elektryka – Raport z II Kongresu Elektryki Polskiej” zaprezentowano Raport „Energia Elektryczna dla Pokoleń”. Przedstawienie głównych tez i wniosków nastąpiło w wariancie zbiorowej prezentacji problemowej, którą przedstawili: dr hab. inż. Marek Bartosik, em. prof. PŁ (Przewodniczący Komitetu ds. Raportu, Wiceprezes Akademii Inżynierskiej w Polsce), prof. dr hab. inż. Marian P. Kaźmierkowski (członek korespondent PAN), mgr inż. Włodzimierz Lewandowski (GK PGE SA), prof. zw. dr hab. inż. Maciej Pawlik (Politechnika Łódzka), prof. dr hab. inż. Adam Szelaąg (Instytut Maszyn Elektrycznych Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej).

W panelu pt. „Znaczenie społeczne i gospodarcze stowarzyszeń naukowo-technicznych w kraju i za granicą” ciekawe wystąpienie zaprezentowała inż. Katarzyna Fijałkowska – Pełnomocnik Prezesa SEP ds. współpracy ze środowiskiem studenckim IEEE.

Drugi dzień obrad odbył się w gmachu Politechniki Wrocławskiej. W sesji plenarnej pt. „Kształcenie i kariery inżynierskie w perspektywie globalizacji i rozwoju techniki – perspektywy dla młodych”, którą prowadzili prof. dr hab. inż. Tadeusz Więckowski Przewodniczący Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, Rektor Politechniki Wrocławskiej i prof. dr hab. inż. Radosław Michałowski z University of Michigan, USA, głos zabrał kolejny przedstawiciel SEP – Przewodniczący Zespołu Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów SEP ds. Współpracy z Uczelniami Wyższymi mgr inż. Jarosław Krysiak.

W trzecim dniu obrad, w podsumowaniu, uczestnicy XXV KTP i III ŚZIP jednogłośnie przyjęli przesłanie, w którym zaakceptowali wszystkie wnioski strategiczne Raportu „Energia Elektryczna dla Pokoleń”.

oprac. Aleksandra Kopycińska – Dział Naukowy Biura SEP

### 4. W ODDZIAŁACH SEP

#### W ODDZIALE KRAKOWSKIM

W dniu 17 czerwca na strzelnicy Kraków-Pasternik odbyły się IV Mistrzostwa Polski SEP w strzelectwie, zorganizowane przez O/Krakowski SEP. Udział wzięło 19 trzyosobowych zespołów z 9 oddziałów SEP. W poszczególnych konkurencjach zwyciężyli:

- w sześcioboju strzeleckim – O/Sieradzki – 803 pkt.
- w trójboju strzeleckim – O/Sieradzki – 646 pkt.
- w trójboju sportowo-myśliwskim – O/Krakowski – 173 pkt.

Puchar Prezesa SEP zdobyli zawodnicy Oddziału Sieradzkiego. Ostatnim punktem programu było seminarium techniczne: „Wpływ telefonii komórkowej na organizm człowieka”, po którym trwała ożywiona dyskusja.

oprac. Ryszard Grochowski - Oddział Krakowski SEP

#### W ODDZIALE ŁÓDZKIM

W dniu 14 czerwca br., w Sali Lustrzanej Muzeum Miasta Łodzi, odbyło się uroczyste Podsumowanie Ruchu Innowacyjnego w Edukacji w roku szkolnym 2015/2016, zorganizowane przez Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego we współpracy z partnerami. Certyfikatem w kategorii „MULTIINNOWATOR” został wyróżniony między innymi Oddział Łódzki Stowarzyszenia Elektryków Polskich, w imieniu którego wyróżnienie odebrał kol. Władysław Szymczyk, prezes Oddziału.



Fot. 4. Laureaci uhonorowani certyfikatem MULTIINNOWATOR. Pierwszy od prawej Władysław Szymczyk, prezes Oddziału Łódzkiego SEP.

Warto w tym miejscu przypomnieć, że jest to już czwarte wyróżnienie przyznane Oddziałowi przez Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego. W 2008 r. Oddział otrzymał certyfikat „PARTNER PRZYJAZNY EDUKACJI”, w 2013 r. certyfikat „AMBASADOR INNOWACYJNYCH IDEI I PRAKTYK PEDAGOGICZNYCH”, a w 2015 r. – „KREATOR KOMPETENCJI ZAWODOWYCH”.

oprac. Anna Grabiszewska - Oddział Łódzki SEP  
fot. archiwum Oddziału Łódzkiego SEP

#### W ODDZIALE ZAGŁĘBIA WĘGLOWEGO

##### SPOTKANIA PREZYDIÓW ODDZIAŁÓW SEP



W dniu 6 czerwca br., w Katowicach odbyło się spotkanie Prezydiów Zarządów Oddziałów SEP – Częstochowskiego i Zagłębia Węglowego. Omawiana była współpraca, między innymi dotycząca redagowania „Śląskich Wiadomości Elektrycznych”.

## SEMINARIUM SZKOLENIOWE

Oddział Zagłębia Węglowego SEP zorganizował w dniu 7 czerwca br. w Domu Technika NOT seminarium szkoleniowe pt. „Znowelizowane wymagania dla budowanych i modernizowanych instalacji elektrycznych w obiektach użyteczności publicznej i budownictwie mieszkaniowym, w aspektach obwieszczenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 17.07.2015 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie”. Wykład prowadził inż. Stanisław Walczak (Centralne Kolegium Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych SEP). Udział wzięło 45 osób.

## VIII KATOWICKIE DNI ELEKTRYKI

VIII Katowickie Dni Elektryki pod Honorowym Patronatem wojewody śląskiego Jarosława Wierczorka i prezydenta Miasta Katowice Marcina Krupy, odbyły się w dniach 11 oraz 14 i 15 czerwca br. Organizatorem imprezy był Oddział Zagłębia Węglowego SEP przy współpracy z Miastem Katowice. W sobotę 11 czerwca br., w Elektrowni Łaziska odbyło się seminarium historyczne poświęcone pamięci członka honorowego SEP, prof. Stanisława Andrzejewskiego. Drugi dzień obfitował w wiele wydarzeń, które miały miejsce w Międzynarodowym Centrum Kongresowym w Katowicach. Oficjalne otwarcie KDE odbyło się na sesji inauguracyjnej przed XI Konferencją naukowo-techniczną „Bezpieczeństwo w elektryce i energetyce”. List od sekretarza stanu w Ministerstwie Energii Grzegorza Tobiszowskiego odczytał doradca ministra Jacek Srokowski. List od wojewody Jarosława Wierczorka odczytał prowadzący sesję inauguracyjną były prezydent Katowic Piotr Uszok. Prezydent Katowic Marcin Krupa wręczył na ręce prezesa OZW Jerzego Barglika symboliczny klucz do bram Miasta Katowice.

Wystąpiło wielu znakomitych gości. Konferencja złożona była z trzech sesji wykładowych, panelu dyskusyjnego i podsumowania. Poszczególne sesje odbyły się pod hasłami: „Nowe technologie i bezpieczeństwo elektryczne w przemyśle”, „Energetyka konwencjonalna – budować nowe źródła czy modernizować stare?”, „Bezpieczeństwo elektryczne w budownictwie”. Dyskusja panelowa odbyła się na temat: „Energetyka oparta na węglu, gazie lub na energii jądrowej?”. W konferencji uczestniczyło ponad 200 osób.



Fot. 5. Sala obrad: (od lewej) Marcin Krupa, Jarosław Broda, Jacek Janas, Jerzy Barglik, Paweł Sowa, Mariusz Saratowicz, Teresa Machoń, Daniel Wolny.

Tego dnia wieczorem odbyła się uroczysta gala, na której zostały wręczone odznaczenia i wyróżnienia stowarzyszeniowe, po czym uczestnicy wysłuchali wspaniałego koncertu „Najpiękniejsze melodie musicalowe” w wykonaniu Edyty Krzemień i Damiana Aleksandra.

Drugi dzień VIII KDE to „Drzwi otwarte OZW SEP”. W domu Technika NOT działały Poradnie: Elektryczna i Energetyczna, Norm i Przepisów Elektrycznych oraz Ośrodek Rzeczoznawstwa. Można było zdawać egzaminy kwalifikacyjne w zakresie wszystkich grup:

G-1, G-2, G-3. Zainteresowani mogli uzyskać informacje o działalności statutowej Oddziału. Wyświetlane były filmy dokumentujące działalność i historię OZW SEP.

Wszystkim uczestnikom Katowickich Dni Elektryki dziękujemy. Szczegółowa relacja z Katowickich Dni Elektryki oraz galeria zdjęć znajduje się na stronie internetowej OZW SEP oraz zostanie opublikowana w „Śląskich Wiadomościach Elektrycznych” i innych czasopiśmie stowarzyszeniowych.

oprac. Barbara Adamczewska – Oddział Zagłębia Węglowego SEP  
fot. Biuro Oddziału Zagłębia Węglowego SEP

## 5. WAKACYJNA SZKOŁA LIDERÓW SEP

Oddział Wrocławski SEP oraz Komitet Organizacyjny Wakacyjnej Szkoły Liderów SEP, po raz trzeci organizuje Wakacyjną Szkołę Liderów SEP, która odbędzie się w dniach 5-10 lipca br. we Wrocławiu.

Program Szkoły Liderów SEP składał się będzie z dwóch elementów:

- I. Spotkania ze znanymi politykami oraz reprezentantami sektora biznesowego.
- II. Intensywnych treningów i warsztatów z umiejętności liderkich, prowadzonych w małych grupach przez doświadczonych trenerów. Uczestnicy wezmą udział w treningach outdoorowych, warsztatach, panelach dyskusyjnych, stolikach eksperckich, case studies, pracy z kamerą. W czasie Szkoły uczestnicy poznają problematykę angażowania społeczności, przywództwa, skutecznej komunikacji, konfliktu i konsensusu. Zdobędą umiejętności: rozwiązywania konfliktów, jednoczenia ludzi o różnych poglądach i interesach wokół spraw ważnych dla społeczności lokalnych.

Szczegółowe informacje można uzyskać na stronie: [www.ak-sep.pwr.wroc.pl](http://www.ak-sep.pwr.wroc.pl) pod numerem kontaktowym +48 505602002 lub pisząc na e-mail: [janpytlarz@gmail.com](mailto:janpytlarz@gmail.com)  
[Formularz zgłoszeniowy](#) (link do strony)

oprac. Jan Pytlarz – wiceprezes Oddziału Wrocławskiego SEP  
przewodniczący Centralnej Komisji Młodzieży i Studentów SEP

## 6. ZAPOWIEDZI WYDARZEŃ

1. W dniach 20 – 22 czerwca w Kazimierzu Dolnym odbędzie się 52 Sympozjum Maszyn Elektrycznych, w organizacji którego uczestniczy także SEP.
2. Sekcja Automatyki i Pomiarów Oddziału Warszawskiego SEP organizuje VI Seminarium poświęcone Wielkim Elektrykom Polskim: Nikodemowi Cybulskiemu i Kazimierzowi Drewnowskiemu. Seminarium odbędzie się w dniu 22 czerwca w godz. 16.30 – 19.30 w sali konferencyjnej Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej.
3. Prezes SEP otrzymał zaproszenie do wzięcia udziału w XV Krajowym Zjeździe Sprawozdawczym Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, który odbędzie się w dniach 24 – 25 czerwca w Hotelu Novotel w Warszawie.
4. Polskie Towarzystwo Nukleoniczne w 25-lecie powstania organizuje uroczysty Zjazd Jubileuszowy w dniu 25 czerwca w Instytucie Techniki Ciepłej Politechniki Warszawskiej. W trakcie Zjazdu odbędzie się panel dyskusyjny: „Energetyka jądrowa w Polsce – dziś i jutro”.

oprac. Jerzy Kuciński  
na podstawie informacji z Biura SEP

ZIAD Bielsko-Biała poinformował o zakończeniu akwizycji wystawców na wrześniowe targi ENERGETAB 2016. Niekwestionowany lider wśród targów energetycznych zgromadził ponad 700 wystawców z kilkudziesięciu krajów Europy i Azji, którzy zaprezentują swoje najnowsze produkty przeznaczone dla energetyki. Najlepsze z nich zostaną zapewne zgłoszone przez wystawców do „Konkursu na szczególnie wyróżniający się produkt”.

Natomiast zwiedzających zainteresuje zapewne organizowany po raz pierwszy konkurs multimedialny, w którym będzie można wziąć udział za pomocą mobilnych urządzeń (smartfon/tablet) zalogowanych do wydajnej sieci wifi na terenie targów.

Targom będą też towarzyszyły konferencje, seminaria czy warsztaty organizowane przez partnerów targów, jak PTPIREE oraz izby czy stowarzyszenia branżowe, a także indywidualne prezentacje wystawców. Stowarzyszenie Elektryków Polskich także planuje wykorzystanie targów ENERGETAB 2016 do pokazania swoich osiągnięć oraz do pogłębienia współpracy z producentami i użytkownikami urządzeń elektrotechnicznych.

Już dzisiaj warto w kalendarzu zarezerwować termin w dniach od 13 – 15 września na wyjazd do Bielska Białej.

tekst reklamowy ZIAD Bielsko-Biała S.A.

## 7. WSPOMNIENIE



Dnia 16 czerwca br. w wieku 86 lat zmarł nasz Kolega śp. Jerzy Krauze – czynnie działający członek SEP z 65-letnim stażem. Przez 2 kadencje prezes Koła APATOR (w tym czasie 3-krotnie I miejsce w Polsce we współzawodnictwie kół), od 1975 do 1998 praca w Zarządzie OT SEP – przez 2 kadencje Prezes Oddziału Toruńskiego, 3 kadencje – wiceprezes, członek Zarządu NOT w Toruniu, 2 kadencje – Kierownik Ośrodka Rzecznawców przy OT SEP, członek Zarządu Koła Seniorów, przew. centralnych komisji przy ZG SEP. Inicjator i współorganizator kilkunastu konferencji, seminariów i sympozjów. Autor wielu artykułów, zwłaszcza dotyczących Informatyki naukowo technicznej i normalizacji. Za swoją działalność odznaczony wieloma odznaczeniami i medalami stowarzyszeniowymi, FSNT NOT i resortowymi. W lutym br., z okazji 95-lecia Oddziału Toruńskiego, odznaczony szafirową odznaką SEP.

A. Konkiewska – Oddział Toruński SEP

## 8. Z ARCHIWUM SEP

### 50 LAT TEMU PISALIŚMY, ŻE...

**W dniach 13 – 15 czerwca 1966 roku**, w Nieporęcie odbyło się sympozjum maszyn elektrycznych nt.: „Konstrukcja i eksploatacja mikromaszyn elektrycznych dla potrzeb automatyki” – zorganizowane przez Centralną Komisję Energetyczną SEP i Oddział Warszawski SEP. Udział w sympozjum wzięło ok. 80 osób.

### 40 LAT TEMU PISALIŚMY, ŻE...

**W dniu 14 czerwca 1976 roku**, w Warszawie odbyło się uroczyste wręczenie nagród laureatom IX Krajowego Konkursu Oszczędności Paliw i Energii, zorganizowanego przez Państwowy Inspektorat Paliwowo-Energetyczny, Stowarzyszenie Elektryków Polskich oraz „Trybunę Ludu”. Udział w wydarzeniu wzięł minister Gospodarki Materiałowej Eugeniusz Szyr.

**W dniu 15 czerwca 1976 roku** zaczął obowiązywać nowy statut, który został nadany Naczelnej Organizacji Technicznej, jako stowarzyszeniu wyższej użyteczności, przez Ministra Spraw Wewnętrznych.

## 30 LAT TEMU PISALIŚMY, ŻE...

**W dniach 11 – 27 czerwca 1986 roku** delegacja członków SEP przebywała w Koreańskiej Republice Ludowo-Demokratycznej. W składzie delegacji znajdowali się: Mirosław Kolaszewski – wiceprezes SEP, Andrzej Stagowski – przewodniczący Sekcji Telekomunikacji SEP oraz Józef Jełowicki – z-ca przewodniczącego Sekcji Telekomunikacji OWEIT SEP. Celem delegacji było wygłoszenie odczytów i przeprowadzenie konsultacji na temat central elektronicznych systemu E-10.

oprac. Mariusz Poneta – Dział Organizacyjny Biura SEP

źródła: Biuletyn Informacyjny ZG SEP nr 1/1967

Serwis Informacyjny ZG SEP nr 7/1986

Serwis Informacyjny ZG SEP nr 9/1976

Gazetka „Z życia w SEP” nr 047

## 9. KALENDARIUM

13 czerwca

**1831** – urodził się James Clerk Maxwell, szkocki fizyk i matematyk (zm. 1879).

**1945** – rozpoczęło emisję Polskie Radio Gdańsk.

14 czerwca

**1736** – urodził się Charles Coulomb, francuski fizyk (zm. 1806).

**1946** – zmarł John Logie Baird (ur. 13 sierpnia 1888 w Helensburgh) – szkocki inżynier, wynalazca pierwszego działającego systemu telewizyjnego. Pionier techniki telewizyjnej. W 1924 skonstruował telewizor monochromatyczny, w 1928 przesłał transmisję telewizyjną z Europy do Ameryki Północnej i Południowej, a także stworzył pierwszy system telewizji kolorowej. Wynalazca noktowizora (1926).

**1958** – w Instytucie Badań Jądrowych w Świerku pod Warszawą uruchomiono pierwszy w Polsce doświadczalny reaktor jądrowy EWA.

15 czerwca

**1919** – w Irlandii zakończył się pierwszy nieprzerwany przelot Johna Alcocka i Arthura Whittena Browna przez Ocean Atlantycki.

**1995** – zmarł John Vincent Atanasoff (ur. 4 października 1903 w Hamilton, Nowy Jork) – amerykański inżynier-informatyk bułgarskiego pochodzenia, uznawany za twórcę elektronicznego komputera. Prototyp komputera ABC (Atanasoff-Berry Computer) zbudował w roku 1939 w Iowa State University, wspólnie z asystentem, Cliffordem Berrym.

16 czerwca

**1801** – urodził się Julius Plücker (zm. 22 maja 1868 w Bonn) – niemiecki matematyk i fizyk. Dokonał znaczących odkryć w geometrii analitycznej i był pionierem badań nad promieniami katodowymi, które doprowadziły do odkrycia elektronu. Rozwinął również szeroko badania nad krzywymi Lamé.

**1965** – wystrzelono pierwszą polską raketę meteorologiczną Meteor.

19 czerwca

**1851** – urodził się Silvanus Phillips Thompson (zm. 12 czerwca 1916 w Londynie) – angielski fizyk, pedagog, inżynier-elektryk, członek Royal Society i innych stowarzyszeń naukowych, współtwórca telefonii i współodkrywca zjawiska bioelektromagnetyzmu, profesor University College, Bristol oraz założyciel i dyrektor Finsbury Technical College (uznawanego za pierwsze technikum w Anglii).

**1900** – została zarejestrowana Fundacja Nobla.

oprac. Jerzy Szczerkowski – SEP COSiW

źródła: wikipedia.pl

Tydzień w SEP [87] 13 - 19 czerwca 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