

# Działo się... w 2020 roku

## WAŻNIEJSZE WYDARZENIA W ODDZIALE BIAŁOSTOCKIM SEP W 2020 r.

- Rok 2020 stał pod znakiem pandemii koronawirusa COVID-19. Z powodu wprowadzonego w marcu reżimu sanitarnego, Zarząd Oddziału SEP zmuszony został odwołać praktycznie wszystkie zaplanowane spotkania i imprezy, a m.in.: II Podlaskie Dni Młodego Elektryka, wspólne wyjście do Opery i Filharmonii Podlaskiej na popremierowe przedstawienia musicalu „Jesus Christ Superstar”, udział naszych przedstawicielek w VI Dyskusyjnym Forum Kobiet SEP w Radomiu, XVIII edycję seminarium ELSEP 2020, wiosenne spotkanie integracyjne w Protasach, obchody Międzynarodowego Dnia Elektryka i oddziałową wycieczkę do Finlandii i Sankt Petersburga oraz Oddziałowe Spotkanie Opłatkowe 2020. Jedyną oddziałową imprezą, którą udało się jeszcze przeprowadzić przed wybuchem pandemii był Bal Elektryka 2020.
- **51. Bal Elektryka 2020** odbył się w restauracji „Camelot” w Białymstoku w dniu **15 lutego 2020 r.** Wzięło w nim udział ponad 180 uczestników. Do tańca na zmianę przygrywała „Kapela Betela” oraz DJ. Atrakcjami wieczoru były kilkukrotne występy mistrzowskiego zespołu tanecznego „Kadryl” oraz loteria fantowa. Jak zwykle panowała szampańska zabawa prawie do białego rana!



Fot.1. Na parkiecie 51. Balu Elektryka 2020 występ zespołu tanecznego „Kadryl”

- Z powodu ograniczeń pandemicznych nie odbyło się planowane na **28 maja 2020 r. seminarium ELSEP 2020**. Decyzją organizatorów i Zarządu Oddziału w numerze 5/2020 Wiadomości Elektrotechnicznych zostały opublikowane przygotowane na seminarium materiały konferencyjne.
- W dniu **1 września 2020 r. zmarł kol. Bogdan Siuda**, były prezes Oddziału Białostockiego SEP w latach 1984 – 1990 przez dwie kolejne kadencje. Od roku 1960 do przejścia na emeryturę w 1991 r. pracował w Zakładzie Energetycznym Białostok na kolejnych szczeblach zawodowych, by w 1975 r. zostać jego Dyrektorem. Kol. Bogdan Siuda jest wielce zasłużony dla rozwoju polskiej energetyki, a także dla SEP i NOT, gdzie działał bardzo aktywnie i pełnił wiele odpowiedzialnych funkcji.



- Staraniem białostockiego środowiska elektryków, w dniach 9-10.11.2020 r. odbyła się w Białymstoku piąta edycja ogólnopolskiego **Symposium Historii Elektryki**. Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego był dr hab. inż. Jacek Kuszniar. Z powodu pandemii, V SHE 2020 odbyło się w trybie wideo-konferencji. Wygłoszono 24 referaty, a w tym dwa ze środowiska białostockiego (kol. Jacek Kuszniar i kol. Waldemar Potocki). Konferencja była także okazją do zaprezentowania m.in. miasta Białegostoku, Wydziału Elektrycznego Politechniki Białostockiej, twórców muzeum „Almaria” oraz działalności Oddziału Białostockiego SEP. Przygotowanie i przebieg symposium był dużym sukcesem organizacyjnym jej twórców.



Fot.3. Uczestnicy V Symposium Historia Elektryki 2020 podczas obrad w formie wideokonferencji

- W listopadzie 2020 r. w nowej odsłonie graficznej ruszyła strona internetowa Oddziału Białostockiego SEP. Zapraszamy do jej odwiedzania i śledzenia zamieszczanych tam aktualności. Adres strony: [www.sep.bialystok.pl](http://www.sep.bialystok.pl)
- W dniu 4 grudnia 2020 r. na Wydziale Elektrycznym Politechniki Białostockiej odbyło się posiedzenie Komisji Konkursowej w ramach dorocznego Konkursu na wyróżniającą się pracę dyplomową z dziedziny elektryki, organizowanego przez Oddział Białostocki SEP i Wydział Elektryczny PB. Wyróżniono cztery prace przyznając I miejsce, II miejsce i dwa III miejsca. Komisja podkreśliła wyrównany i bardzo wysoki poziom prac oraz duży udział pań wśród uczestników Konkursu.



Fot.4. Komisja podczas obrad w warunkach reżimu epidemiologicznego (od lewej: Jarosław Werdoni, Paweł Mytnik, Bogusław Butryło, Mirosław Popławski, Marian Roch Dubowski, Jerzy Busłowski, Krzysztof Woliński)

A oto laureaci:

**I Miejsce:**

- „Opracowanie aktywnej soczewki optycznej do wykrywania zwarć łukowych”, którą wykonał inż. Paweł Awramiuk pod kierunkiem dra hab. inż. Jacka Żmojdy,

**II Miejsce:**

- „Opracowanie algorytmu sterowania przekształtnika DC/AC z dodatkowym, wspomagającym, przekształtnikiem DC/AC”, którą wykonał inż. Mateusz Wasilewski pod kierunkiem dra inż. Piotra Falkowskiego,

**Dwa równorzędne III Miejsca:**

- „Analiza pracy małego systemu energetyki fotowoltaicznej na podstawie symulacji i danych pomiarowych”, którą wykonała mgr inż. Karolina Karasowska pod kierunkiem dra hab. inż. Adama Idźkowskiego,
- „Analiza możliwości wykorzystania ogniw PV w pomiarach natężenia promieniowania słonecznego”, którą wykonała mgr inż. Katarzyna Śliwa pod kierunkiem dra hab. inż. Wojciecha Walendziuka.

- Pomimo pandemii COVID-19 Zarząd Oddziału Białostockiego SEP nie zawiesił działalności, choć od marca 2020 r. nie spotykał się na posiedzeniach kolegialnych, lecz działał w trybie korespondencyjnym. Epidemia spowodowała także perturbacje w organizacji kursów i działalności egzaminacyjnej oddziałowych Komisji Kwalifikacyjnych, które są podstawą dochodów i utrzymania Oddziału.
- W 2020 r. wydano 2 kolejne numery oddziałowego Biuletynu (58 na ELSEP 2020 i nr 59 – przygotowany na ewentualne Spotkanie Opłatkowe 2020).

