

Spotkanie z Jubilatami.



W dniu 15.06.2020 Zarząd Oddziału Wrocławskiego SEP spotkał się z JUBILATAMI, zasłużonymi działaczami Oddziału, którzy w bieżącym roku ukończyli 90, 85, i 80 lat.

- 90 lat ukończył kol. Jerzy Chorąży
- 85 lat ukończyli koledzy Andrzej Wiszniewski, Zbigniew Lubczyński i Wacław Bagiński
- 80 lat ukończył kol. Jan Rudy.

Ponadto w bieżącym roku kol. Barbara Kazubek skończyła 45 lat pracy w Oddziale Wrocławskim SEP.

Prezes Oddziału Andrzej Hachoł w imieniu Zarządu Oddziału złożył Jubilatom życzenia, wręczył listy gratulacyjne oraz

wiązanki kwiatów.

Sporządziła

Edyta Zahajkiewicz

Komisja Seniorów Oddziału Wrocławskiego SEP ,Wiosna_łato 2020

Komisja Seniorów

Oddziału Wrocławskiego SEP

Szanowni Seniorzy Wrocławskiej Federacji Stowarzyszeń Naukowo Technicznych NOT, Koleżanki i Koledzy !

Zanim będziemy mogli się spotkać spokojnie na salonach Domu Technika we Wrocławiu, minie kolejna ważna rocznica związana z wielką historią elektryczności.

W lipcu tego roku upłynie 58 lat od pierwszej, międzykontynentalnej transmisji programu telewizyjnego na trasie Ameryka – Europa. Były to początki telekomunikacji satelitarnej, bez której nie wyobrażamy sobie obecnie dobrego funkcjonowania współczesnego świata.

W związku z tym Komisja Seniorów SEP zaprasza Koleżanki i Kolegów Seniorów Wrocławskiej Federacji Stowarzyszeń Naukowo Technicznych NOT na drugie internetowe mini seminarium popularnonaukowe o powstawaniu globalnej telekomunikacji satelitarnej.

PREZENTACJA - [2 prez. SEP dla Sen.NOT](#)

Elżbieta Zachemba

Sekretarz Komisji Seniorów

Wrocławskiego Oddziału SEP

Wyniki Konkurs Kół za 2019 r.

Konkurs Kół za 2019 r.

**Na posiedzeniu Zarządu Oddziału Wrocławskiego SEP
w dniu 9 marca 2020 r. rozstrzygnięty został konkurs**

“Na najlepsze Koło SEP w Oddziale Wrocławskim w roku 2019”.

W konkursie udział wzięło 7 kół – tabela.

Koła te brały udział w Ogólnopolskim Konkursie Kół.

Centralna Komisja Oddziałów i Kół SEP dokonała oceny zgłoszeń konkursowych,

i Zarząd Główny SEP zatwierdził ostateczne wyniki konkursu za 2019 r.

(w tabeli kolumna 7).

Dyplomy i nagrody planujemy wręczyć na posiedzeniu poszerzonym
w III kw. 2020 r.

Konkurs Kół za 2019 rok

Koła, które zgłosiły udział w Konkursie kół Oddziału Wrocławskiego SEP

	Grupa	Numer Koła	Ilość punktów naliczona przez Koło	Ilość punktów naliczona przez Oddz. KK.	Miejsce w GRUPIE	Centr. KK m. w grupie
1	2	3	4	5	6	7
1	A 6-30 os.	52 – przy Wydziale Elektroniki Politechniki Wrocławskiej Prezes – Remigiusz Mydlikowski	3909	3909	I	1
2		10 – przy Zespole Szkół nr 2 we Wrocławiu Prezes – Arkadiusz Kowalski	2694	2684	II	2
3		1 – przy Instytucie Elektrotechniki Oddział Wrocławski Prezes – Krzysztof Kogut	1145	1135	III	4
4	B 31-60 os	70 – przy Politechnice Wrocławskiej Prezes – Grzegorz Kosobudzki	1658	1658	I	2
5	C powyżej 61 os.	16 – Kogeneracja SA Prezes – Arkadiusz Repczyński	1224	1219	I	4
6	T Terenowe	43 – przy Oddziale Wrocławskim Prezes – Przemysław Belka	495	495	I	5
7	S Studenckie	4 – Koło Akademickie przy Politechnice Wrocławskiej Prezes – Michał Wesołowski	3378	3336	I	2

Międzynarodowe Dni Elektryki

Szanowni Seniorzy Wrocławskiej Federacji Stowarzyszeń Naukowo
Technicznych NOT, Koleżanki i Koledzy !

W maju i czerwcu każdego roku obchodzone są Międzynarodowe Dni
związane z elektryką. 17 maja to Światowy Dzień Społeczeństwa
Informacyjnego (World Information Society Day – WISD), a 10
czerwca to

Światowy Dzień Elektryka.

Komisja Seniorów Stowarzyszenia Elektryków Polskich Oddziału
Wrocławskiego, od lat na przełomie maja i czerwca stara się
zwracać uwagę

środowiska Wrocławia na znaczenie elektryki w życiu
społeczeństw i historię
rozwoju tej dziedziny.

W tym roku nie będzie pewnie łatwo spotkać się we Wrocławskim
Domu

Technika i porozmawiać w większym gronie o „ciekawostkach
elektryki” przy

kawie, herbacie i ciastku.

W takiej sytuacji Komisja Seniorów SEP Oddziału Wrocławskiego
zaprasza Seniorów Wrocławskiej Federacji Stowarzyszeń Naukowo

Technicznych NOT do sieci internetowej na obchody WISD i
Światowego Dnia

Elektryka roku 2020.

Zapraszamy serdecznie na krótki wykład o

André Marie Ampère

–

twórcy elektryki światowej i o

Kazimierzu Idaszewskim

– twórcy polskiej

elektryki wrocławskiej.

Elżbieta Zachemba (K-43)

Jan Francyk (K-70)

PREZENTACJA