

**Działania promocyjne
byłego Wydziału Elektroniki i Telekomunikacji
w latach ubiegłych**

1. Współpraca Wydziału Elektroniki i Telekomunikacji z XVI LO z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Charles de Gaulle'a w Poznaniu, w ramach podpisanego porozumienia, obejmującego patronat Wydziału nad klasą o profilu politechnicznym.
2. Noc Naukowców na Wydziale Elektroniki i Telekomunikacji (dla dzieci, uczniów szkół podstawowych i średnich, pokazy i konkursy w laboratoriach), **corocznie w latach 2014 – 2019**.
3. Przeprowadzenie Wydziałowych Drzwi Otwartych w budynku wydziału WEiT na ul. Polanka 3 i przyjęcie zorganizowanych wycieczek, w ramach planu ustalonego wcześniej z poznańskimi szkołami średnimi, udostępnienie 10 laboratoriów dydaktycznych i pokazów, (Zespół Szkół Komunikacji: dwie klasy elektronik-automatyk – 42 uczniów; Technikum Energetyczne: klasa elektroniczna – 20 uczniów i klasa informatyczna – 25 uczniów; VIII LO: 30 uczniów; XVI LO: 14 uczniów; II LO: 30 uczniów), zwiedzanie poprzedzone prezentacją wydziału z pokazami PowerPoint, prowadzonymi przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w sali P-011), 26.09.2019.
4. Organizacja Wydziałowych Drzwi Otwartych na WEiT na ul. Polanka 3 i przyjęcie zorganizowanych wycieczek, w ramach planu ustalonego wcześniej z poznańskimi szkołami średnimi udostępnienie 8 laboratoriów dydaktycznych i pokazów, (Technikum nr 19: klasy III: 135 uczniów; Technikum Energetyczne: 20 uczniów; II LO: 29 uczniów), zwiedzanie poprzedzone prezentacją wydziału z pokazami PowerPoint, prowadzonymi przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w sali P-011), 21.02.2019 i 22.02.2019.
5. Organizacja Wydziałowych Drzwi Otwartych na WEiT na ul. Polanka 3 i przyjęcie zorganizowanych wycieczek, w ramach planu ustalonego wcześniej z poznańskimi szkołami średnimi, udostępnienie 10 laboratoriów dydaktycznych i pokazów, (Zespół Szkół Komunikacji: cztery klasy informatyczne III – 112 uczniów i jedna klasa elektroniczna III – 27 uczniów; Zespół Szkół Łączności: klasa 4AT technik elektronik – 18 uczniów i klasa 4DT technik teleinformatyk – 23 uczniów; VIII LO: dwie klasy III informatyczne – 28+32 uczniów; XVI LO: 13 uczniów; III LO: 30 uczniów), zwiedzanie poprzedzone prezentacją wydziału z pokazami PowerPoint, prowadzonymi przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w sali 011P, 27.09.2018.
6. Organizacja wycieczki z Liceum Ogólnokształcącego w Szczecinku (10 uczniów, lab. P-029, P-119, pokazy układów elektronicznych i systemów przetwarzania obrazów), 17.05.2018.
7. Organizacja Drzwi Otwartych na WEiT na ul. Polanka 3 (lab. P-004, P-019, P-020, P-024, P-027, P-029, P-119, WE-520x), przyjęcie uczniów spoza Poznania (m.in. uczniowie z Technikum Elektronicznego w Bydgoszczy,) w ramach Drzwi Otwartych organizacja wycieczki z Zespołu Szkół Komunikacji w Poznaniu, z przygotowaniem i prowadzeniem pokazu mikroprocesorowego w laboratorium P-029 (cztery klasy informatyczne, 105 uczniów, współorganizator przyjęcia wycieczki ZSK – dr inż. Janusz Kleban), 19.04.2018.
8. Zaproszenie uczniów z Zespołu Szkół Komunikacji w Poznaniu, przygotowanie i przeprowadzenie **interaktywnego pokazu** elektronicznego w laboratorium WE-518x oraz pokazu techniki światłowodowej w laboratorium P-027, (klasa III elektroniczna, 22 uczniów, lab. P-027 i WE-518x, współorganizator – dr inż. Janusz Kleban), 8.02.2018.
9. Zaproszenie i zorganizowanie wycieczki z III LO w Poznaniu, zwiedzającej Wydział Elektroniki i Telekomunikacji (klasa I, 30 uczniów, lab. P-019, P-020, P-027, P-029, P-119), w dniu 9.06.2017.
10. Przyjęcie wycieczki z Zespołu Szkół Elektrycznych z Gorzowa (klasa elektroniczna 21 osób i klasa teleinformatyczna 20 osób, razem 41 uczniów), zwiedzającej Wydział Elektroniki i Telekomunikacji (lab. P-019, P-020, P-027, P-119, zwiedzanie poprzedzone prezentacją wydziału

z pokazem PowerPoint, prowadzonym przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w sali P-201) w dniu 25.04.2017.

11. Organizacja wycieczki z Zespołu Szkół Komunikacji w Poznaniu, (klasy 3TA, 3TB, 3TE elektroniczna), 30.03.2017.
12. Organizacja Drzwi Otwartych/Dnia dla Dziewczyn na WEiT PP, ul. Polanka 3 i przygotowanie pokazu w laboratorium WE-518x (zwiedzanie poprzedzone prezentacją wydziału z pokazem PowerPoint, prowadzonym przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w Centrum Wykładowym Politechniki Poznańskiej), 30.03.2017.
13. Zaproponowanie i zorganizowanie zwiedzania i pokazów bazy laboratoryjnej Wydziału dla uczniów Zespołu Szkół Komunikacji w Poznaniu, przygotowanie i prowadzenie **interaktywnego pokazu** w laboratorium WE-518x, (klasa IV informatyczna, klasa III informatyczna i klasa III elektroniczna, razem 52 uczniów, lab. P-019, P-020a, P-024, P-119a, WE-518x, WE-520x), 19.01.2017.
14. Zainicjowanie, opracowanie i prowadzenie cyklu zajęć interaktywnych dla uczniów XVI LO, w wymiarze 10 spotkań wykładowo-laboratoryjnych, w tym 5 spotkań z udziałem 2 grup uczniów (5.04.2013, 21.06.2013, 10.01.2014, 21.02.2014, 23.05.2014, 6.06.2014, 9.01.2015, 13.03.2015, 18.12.2015, 15.01.2016).
15. Zaproponowanie, zorganizowanie i przyjęcie wycieczki z Zespołu Szkół Łączności, zwiedzającej Wydział Elektroniki i Telekomunikacji (20 uczniów, zwiedzanie lab. P-019, P-024, P-027, P-119 i P-123, poprzedzone prezentacją wydziału z pokazem PowerPoint, prowadzonym przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w sali 201P, główny organizator – dr inż. Piotr Zwierzykowski), 15.12.2016.
16. Zaproszenie uczniów VIII LO w Poznaniu, do zwiedzania Wydziału Elektroniki i Telekomunikacji (30 uczniów, przedstawienie 5 lab. dydaktycznych P-004, P-019, P-020, P-027, P-119a i klastra obliczeniowego P-003, poprzedzone prezentacją wydziału z pokazem PowerPoint, prowadzonym przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w sali P-101), 26.04.2016.
17. Zaproponowanie i zorganizowanie zwiedzania i pokazów bazy laboratoryjnej Wydziału (lab. P-013, P-027, WE-520x, WE-518x) przez uczniów Technikum Energetycznego (kl. III elektroniczna i część kl. IV, razem 28 osób), 21.04.2016.
18. Zaproponowanie, zorganizowanie i przyjęcie wycieczki z Zespołu Szkół Komunikacji w Poznaniu – zwiedzanie Wydziału i zapoznanie uczniów z problematyką studiów i wyposażeniem laboratoriów WEiT PP, (2 klasy informatyczne i klasa elektroniczna, razem 65 uczniów, przedstawienie 8 lab. dydaktycznych, poprzedzone prezentacją wydziału z pokazem PowerPoint, prowadzonym przez Dziekana, prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego w sali P-201, współorganizator – dr inż. Janusz Kleban), 7.04.2016.
19. Drzwi Otwarte/Dziewczyny na Politechniki (dla uczniów szkół średnich) na Wydziale Elektroniki i Telekomunikacji (pokazy w laboratoriach), 23.04.2015.
20. Przedstawienie informacji o Wydziale Elektroniki i Telekomunikacji, Drzwi Otwarte 2014 (dla uczniów szkół średnich, sala P-201), 12.04.2014.
21. Zorganizowanie i przeprowadzenie zajęć wykładowo-laboratoryjnych dla uczniów Technikum Energetycznego w Poznaniu (2 grupy w ramach wycieczki i zapoznania uczniów z problematyką studiów i wyposażeniem laboratoriów WEiT), 12.03.2014.
22. Zorganizowanie i przyjęcie wycieczki, zwiedzającej Wydział Elektroniki i Telekomunikacji, Centrum Wykładowe i Bibliotekę PP, składającej się uczniów XVI LO w Poznaniu oraz uczniów **liceum z Petersburga** (w ramach współpracy z XVI LO), 7.06.2013.
23. Wsparcie organizacyjne dla XVI LO w Poznaniu w związku z odbywającą się w tej szkole Olimpiadą Informatyczną Gimnazjalistów – zapewnienie udziału studentów WEiT PP w charakterze ekspertów, wyjaśniających po zakończeniu etapu testów uczestnikom Olimpiady

sposoby rozwiązywania zadań, (w ramach współpracy z XVI LO), 23.03.2013.

24. Wsparcie organizacyjne dla XVI LO w Poznaniu przy stworzeniu uczniom komputerowego dostępu, z laboratorium KSTiO, do sesji zamawianych zdjęć satelitarnych Ziemi w **ramach programu NASA** (główny organizator – dr inż. Sławomir Michalak).