

**Warszawa, 19.01.2022**

**Sprawozdanie z działalności  
Koła Absolwentów i Przyjaciół  
Wydziału Mechaniki Precyzyjnej / Mechatroniki PW**

**Za okres 2016-2021**

Zebranie Sprawozdawczo – Wyborcze Koła, które odbyło się w dniu 10 marca 2016r w głosowaniu jawnym wybrało jednogłośnie Zarząd którego skład ukonstytuował się w dniu 31 marca 2016 r. w sposób następujący:

Prezes

mgr inż. Franciszek Szafrąński.

Wiceprezesa:

mgr inż. Małgorzata Adamska,

mgr inż. Mirosław Ginter,

mgr inż. Mirosław Kuligowski,

dr inż. Wiesław Olszewski,

dr inż. Janusz Piskorz.

Sekretarz

dr inż. Danuta Holeyko.

Skarbnik

mgr inż. Małgorzata Adamska.

Członkowie Zarządu:

Stanisława Hawrat,

dr inż. Piotr Matejuk,

mgr inż. Anna Nowińska.

Stanisława Hawrat zmarła w 2019 roku, do samej śmierci aktywnie działała w Kole.

W ramach dyskusji Zebranie Sprawozdawczo-Wyborcze wygenerowało następujące propozycje planu działania Koła :

- 1) organizację spotkań z absolwentami (imprezy rekreacyjno-sportowe, prelekcje techniczne, co najmniej raz na kwartał, wystawy, targi sprzętu),
- 2) pomoc absolwentom w trudnych sytuacjach życiowych,

- 3) współpracę z władzami Wydziału i samorządem studenckim ( spotkania wybitnych absolwentów ze studentami i prezentacja sylwetek zawodowych absolwentów, opieka nad Kołami Naukowymi studentów i inspirowanie ich programów badań, organizacja targów pracy , pomoc w organizacji praktyk i staży studenckich),
- 4) opracowanie bazy danych absolwentów i wyszukiwanie absolwentów zajmujących czołowe stanowiska w życiu gospodarczym Polski aby przy ich pomocy udzielać wsparcia studentom pragnącym realizować innowacyjne projekty,
- 5) udział w działalności Fundacji Politechniki Warszawskiej,
- 6) prowadzenie działalności publikacyjnej ( przekazywanie informacji o życiu Uczelni i Wydziału na stronie Koła w internecie, publikowanie sylwetek zawodowych absolwentów, wspomnień z życia absolwentów),
- 7) wykreowanie praktyki współpracy absolwentów z Wydziałem,
- 8) śledzenie karier absolwentów co pomoże dostosować ofertę edukacji do zmieniającego się zapotrzebowania przemysłu na absolwentów.

Plan ten wpisuje się w przyjęte przez Koło cele statutowe :

- a) organizację spotkań z absolwentami ( towarzyskie w klubie koła np. raz w miesiącu, Bal Mechatroników, wyjazdy krajoznawcze, imprezy rekreacyjno-sportowe, prelekcje techniczne , firmowe, wystawy, targi sprzętu, pomoc absolwentom w trudnych sytuacjach życiowych ) ,
- b) współpracę z władzami Wydziału i samorządem studenckim ( spotkania wybitnych absolwentów ze studentami i prezentacja sylwetek zawodowych absolwentów, opieka nad Kołami Naukowymi studentów i inspirowanie ich programów badań, organizacja targów pracy , pomoc w organizacji praktyk i staży studenckich ) ,
- c) prowadzenie działalności publikacyjnej ( przekazywanie informacji o życiu Uczelni i Wydziału na stronie internetowej Koła , publikowanie sylwetek zawodowych absolwentów, wspomnień z życia absolwentów).

W okresie pięcioletniej działalności Zarządu w okresie kadencji aktywność Koła skupiała się wokół następujących działań, akcji i inicjatyw.

### **Działania dotyczące komunikacji z absolwentami.**

Doskonalamo uruchomioną w poprzedniej kadencji stronę internetową Koła (<http://absolweci.mchtr.pw.edu.pl>) starając się w miarę możliwości informować absolwentów o aktualnych wydarzeniach związanych z wydziałem i zapraszać do udziału w nich.

Komunikację z absolwentami realizowaliśmy także za pośrednictwem grup i

stron : na profilu społecznościowym **Facebook** na którym mamy grupę i stronę o nazwie „**Precyzyjni z Narbutta to my**” prowadzoną przez Andrzeja Kozińskiego i Małgorzatę Adamską oraz na profilu **Linkedin** mamy grupę o nazwie **Absolwenci Mechaniki Precyzyjnej PW**” prowadzoną przez Małgorzatę Adamską.

Komunikację z absolwentami utrudniał brak bazy danych absolwentów gdyż posiadana przez Zarząd baza nie jest zgodna z aktualnymi przepisami RODO.

Zarząd w ramach swojej działalności statutowej współpracował z działającymi grupami kilku roczników i specjalności absolwentów wspierając i niejednokrotnie uczestnicząc w ich spotkaniach. Grupy te organizują cykliczne spotkania towarzyskie, np. noworoczne czy zjazdy z określonej rocznicy np. ukończenia studiów.

Zarząd korzystał więc z pośredniej formy przekazu informacji przez aktywnych absolwentów – reprezentantów tych grup skupiających absolwentów z określonych roczników i specjalności. Były to grupy określone symbolicznie:

- Grupa 1962-1968 - Robert Rudowski,
- Grupa 1963-1969 - Marek Hendzel,
- Grupa 1964-1970 - Marek Petz, Andrzej Koziński
- Grupa 1966-1972 - Mirosław Ginter

### **Działania dotyczące pomocy Koła władzom Wydziału w zakresie realizacji wybranych form procesu dydaktycznego**

Na działania te składały się prezentacje działalności zawodowej wybitnych absolwentów i ich miejsc pracy połączone jednocześnie z prezentacją oferowanych studentom staży i praktyk wakacyjnych. Każde takie spotkanie odbywało się na terenie wydziału, niektóre zaś przewidywały dodatkowo wizyty w omawianych jednostkach produkcyjnych i zapoznanie się z omawianą technologią.

Pomoc Koła w tym zakresie była cenna dla Wydziału, gdyż program studiów obejmował obowiązek odbycia praktyki zawodowej z organizacją której Wydział miał trudności. Najczęściej Rada Wydziału zawieszala ten obowiązek na dany rok akademicki.

Ujmując to zagadnienie chronologicznie w kadencji Koła 2016-2021 odbyły się następujące prezentacje:

- dnia 16.11.2016 - Prezentacja firm:  
-ELPIN PCB S. c

3

-Mechatronika S. J.  
-Radwag – Wagi elektroniczne  
Propozycja staży zawodowych , praktyk wakacyjnych dla studentów .

- dnia 16.07.2016 – Techniki przyrostowe i inżynieria odwrotna w bioinżynierii.  
Zwiedzano laboratorium i słuchacze wzięli udział w procesie drukowania 3D zespołu medycznego. Wydział Inżynierii Materiałowej PW

- dnia 23.05.2016 – Prezentacja firm:

-AB INDUSTRY S.A. – mgr inż. Michał Bysławski  
-EMERSON PROCESS MENAGEMENT - dr inż. Leszek Falkowski  
-SOLARIS LASER S.A. – dr inż. Lech Boruc,  
-TAMPOTECHNIKA – dr inż. Jan Tryburcy

- dnia 31.05.2017 – Prezentacja firmy Siemens. Pokazano rozwój procesów transformacji w firmie w kierunku Przemysłu 4.0. Zaproponowano staże zawodowe, praktyki wakacyjne dla studentów.

Akcje te zapoczątkowane i zainspirowane przez Koło były dalej wykorzystywane i realizowane przez studentów przy naszym indywidualnym poparciu. Informowaliśmy o naszych działaniach Samorząd Studencki i Koła Naukowe, m.in. spotkaliśmy się z przedstawicielami Wydziałowego Koła Optyków.

### **Udział Koła w uroczystościach Wydziału**

- Udział w uroczystym posiedzeniu i pomoc w organizacji Rady Wydziału z okazji 20 – lecia powołania Wydziału Mechatroniki ( z przekształcenia Wydziału Mechaniki Precyzyjnej). Na posiedzeniu tym osobom zasłużonym dla rozwoju Wydziału i Politechniki Warszawskiej, Pani Dziekan Natalia Gołnik wręczyła medale 100-lecia Odnowienia Tradycji PW. Wśród nagrodzonych na wniosek Zarządu Koła znaleźli się także członkowie Koła.

- Zainicjowanie i udział Koła w uczczeniu pamięci zmarłego 30 lat temu twórcy i pierwszego dziekana wydziału prof. Henryka Treberta. W tym dniu 12 marca 2020 r złożono kwiaty pod tablicą z popiersiem profesora przy audytorium nr.16 w Gmachu Wydziału Mechatroniki, a po południu złożono kwiaty i zapalono światełka na Jego grobie na Cmentarzu Powązkowskim.

- Udział w uroczystościach pogrzebowych zmarłej w dniu 17 marca 2020 r. urzędującej Pani dziekan Wydziału Mechatroniki prof. dr hab. Natalii Golnik. Po uroczystych egzekwiach w Cerkwii Św. Marii Magdaleny w Warszawie złożono

4

kwiaty na grobie na Cmentarzu w Marysinie Wawerskim. Była wybitnym naukowcem, specjalistą z zakresu radiologii i radioterapii. Wyniki Jej prac uratowały niejedno życie ludzi walczących i pokonujących straszną chorobę jaką jest choroba nowotworowa.

- Coroczny udział w inauguracji roku akademickiego i zgłaszanie władzom dziekańskim absolwentów których wyróżniano zaproszeniem do udziału w Inauguracji.

- Udział w organizacji obchodów 55-lecia ( rok 2017) Wydziału Mechaniki Precyzyjnej na który składały się następujące działania :

- pomoc w przygotowaniu tematycznej konferencji naukowej, pomoc w przyjęciu uczestników uroczystości na wydziale, pomoc w prezentacji i zwiedzaniu wydziału , jego sal wykładowych ,laboratoriów, organizacja Zjazdu absolwentów a zatem przygotowanie i opracowanie materiałów informacyjnych, zaproszenia , sponsorzy, podziękowania, organizacja balu absolwentów w Klubie STODOŁA,  
- przygotowanie bazy danych absolwentów

- Organizacja i udział w po raz pierwszy organizowanej uroczystości wręczenia absolwentom Złotego Dyplomu PW. Była to uroczystość 50-tej rocznicy uzyskania dyplomu przez studentów rocznika 1962-1968, który jako pierwszy rocznik w 1962 roku rozpoczął studia na nowo powstałym Wydziale Mechaniki Precyzyjnej PW. Współ-organizatorem był Komitet Organizacyjny w składzie:

- Robert Rudowski – przewodniczący, główny inicjator,
- Leszek Falkowski
- Joanna Stępniewska – Jarzębska
- Józef Niewiński.

Kulminacyjnym punktem uroczystości było wręczenie absolwentom „Złotych Dyplomów PW”. O dyplomy takie mogą starać się absolwenci jeżeli od daty uzyskania dyplomu upłynęło co najmniej 50 lat. Wręczenia dokonał prof. Jan Maciej Kościelny a pomagał mu w tym prezes Koła Absolwentów Franciszek Szafranski.

Część networkingowa uroczystości połączona z bogatym poczęstunkiem przebiegała w Klubie „Mechanik”, gdzie wspomnieniom, prezentacjom zdjęć dokumentujących czasy studenckie pochodzących z prywatnych zbiorów uczestników spotkania nie było końca.

Grupa absolwentów odwiedza groby naszych profesorów z okazji rocznicowych i chęci ich uporządkowania.

### **Zewnętrzne działania promocyjne Wydziału i Uczelni realizowane przez Koło**

- Organizowanie projekcji filmu „Pół wieku”, który został zrealizowany w 1966 roku w Akademickim Klubie Filmowym „LIMES” przez nieżyjącego obecnie prof. Leszka Wronkowskiego (absolwenta i pracownika Wydziału) dla uczczenia 50-lecia

Politechniki Warszawskiej, na taśmie 16 mm (kręcono go za pomocą prostej kamery AK-16). Wdowa po zmarłym autorze filmu przekazała Kołu prawa autorskie co pozwoliło na udostępnianie go nie tylko absolwentom ale wszystkim interesującym się Wydziałem i Politechniką Warszawską. Film ten wymagał pokonania sporo trudności

## 5

związanych z udźwiękowieniem filmu i wykonaniem jego kopii. Powstał jednak dość ważny dokument ilustrujący rozwój oraz działalność edukacyjną i naukową PW i Wydziału Mechaniki Precyzyjnej. Film zawiera wiele zdjęć zarówno archiwalnych jak i nowszych – ilustrujących ważniejsze wydarzenia zarówno w okresie międzywojennym jak i po drugiej wojnie światowej. Pokazuje m.in. warunki w jakich studenci PW studiowali w pierwszych latach po wojnie. Przedstawia też sylwetki niektórych wybitnych profesorów, m.in. prof. Janusza Groszkowskiego, prof. Bogdana Stefanowskiego i prof. Henryka Treberta. W zakończeniu filmu jest relacja z uroczystej inauguracji roku akademickiego 1965/66, gdzie w orszaku Senatu widoczny jest ówczesny dziekan Wydziału MP prof. H. Trebert.

- Udział Koła w organizacji wystawy „Poloneza czas zacząć” w Muzeum Techniki i Przemysłu NOT w Warszawie (otwarcie w dniu 6.06.2016). W 1977r w Mera-Pafał uruchamiano produkcję zestawów wskaźników do samochodu „Polonez” MR 1977. W opracowaniu tego zestawu uczestniczyli dr inż. Janusz Piskorz i mgr inż. Włodzimierz Ławniczak. Zestawy wskaźników do Polonezów MR'93 i MR'97 opracowali dr inż. Janusz Piskorz, mgr inż. Józef Rokicki.

### **Działalność publikacyjna Koła- Publikacje wydane w okresie 2016-2021**

Koło Absolwentów Wydziału Mechaniki Precyzyjnej / Mechatroniki PW we współpracy z Fundacją Nauki PW i Wydziałem w okresie swojej kadencji 2016-2021 wydało kilka obszernych publikacji dotyczących wspomnień absolwentów a także historii Wydziału, jego przeobrażeń stanowiąc bezcenny zapis zostawionego przez absolwentów śladu aby go zachować od zapomnienia. Część tych publikacji jest dostępna do pobrania w wersji e-book. Oto tytuły publikacji:

- Zarys historii i osiągnięć Instytutu Automatyki i Robotyki Politechniki Warszawskiej. Praca zbiorowa Instytutu. Warszawa 2016. Wydawnictwo Naukowe Instytutu Technologii Eksploatacji.

- Dziekani Wydziału Mechaniki Precyzyjnej /Mechatroniki PW. Wydanie drugie. Wydawnictwo Naukowe Instytutu Technologii Eksploatacji. W-wa 2017. Materiał zebrał i opracował zespół: Piotr Matejuk, Zdzisław Mrugański, Janusz Piskorz i Franciszek Szafranski przy współpracy kierownictwa Wydziału .Pomysłodawcą publikacji jest dr inż. Janusz Piskorz.

Dostępne jest do pobrania na stronie Koła wydanie w wersji elektronicznej jako e-book.

Niniejsza publikacja była sponsorowana przez Absolwentów Wydziału Mechaniki Precyzyjnej/Mechatroniki PW oraz firmy:  
BIALL Sp. z o.o, Gdańsk, [www.biall.com.pl](http://www.biall.com.pl),  
Impol-1 Sp. J. Warszawa, [www.impol-1.pl](http://www.impol-1.pl),  
MEFA Sp. z o.o, Błonie, [www.mefa.com.pl](http://www.mefa.com.pl),

Precoptic SA, Warszawa, [www.precoptic.pl](http://www.precoptic.pl).

- Koło Absolwentów Wydziału Mechaniki Precyzyjnej Politechniki Warszawskiej. Księga Wspomnień-1953 – 2017. Tom I. Warszawa 2017. Wydawnictwo Naukowe Instytutu Technologii Eksploatacji. Materiały zebrał zespół redakcyjny: Franciszek Szafranski- inicjator i redaktor, Danuta Holejko, Małgorzata Adamska, Mirosław

6

Ginter, Mirosław Kuligowski , Janusz Piskorz.

Dostępne jest do pobrania na stronie Koła wydanie w wersji elektronicznej jako e-book.

Niniejsza publikacja była sponsorowana przez Absolwentów Wydziału Mechaniki Precyzyjnej/Mechatroniki PW oraz firmy:  
BIALL Sp. z o. o, Gdańsk,  
Impol-1 Sp. J, Warszawa  
MEFA Sp. z o. o, Błonie,  
Precoptic SA, Warszawa.

- Koło Absolwentów Wydziału Mechaniki Precyzyjnej Politechniki Warszawskiej. Księga Wspomnień-1953 – 2018. Tom II. Warszawa 2018. Wydawnictwo Naukowe Instytutu Eksploatacji. Materiały zebrał zespół redakcyjny: Franciszek Szafranski- redaktor naczelny, Danuta Holejko, Mirosław Ginter, Janusz Piskorz. Wydano z okazji 100-lecia Odzyskania Niepodległości.

Dostępne jest do pobrania na stronie Koła wydanie w wersji elektronicznej jako e-book.

Niniejsza publikacja była sponsorowana przez Absolwentów Wydziału Mechaniki Precyzyjnej/Mechatroniki PW oraz firmy:  
BIALL Sp. z o. o, Gdańsk,  
Impol-1 Sp. J, Warszawa,  
Jarochoowski Wit Ładysław, Olszewica Stara,  
Medina Sp. z o.o, Warszawa  
MEFA Sp. z o.o, Błonie,  
Solaris Laser SA, Warszawa,  
TES Niemiec Bogusław, Grójec.

- 60 LAT WYDZIAŁU MECHATRONIKI POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ, dawniej Mechaniki Precyzyjnej 1962-2022 Historia i wspomnienia. Warszawa 2020. Oficyna Wydawnicza PW. Jest to wydawnictwo napisane pod koniec 2019 roku z myślą o uświetnieniu sześćdziesięciolecia Wydziału w roku 2022 .Wydane w trudnym czasie pandemii koronawirusa.

Autorzy: dr hab. inż. Dionizy Biało, dr inż. Michał Gwiazdowski, prof. dr hab. inż. Romuald Józwicki, prof. dr hab. inż. Małgorzata Kujawińska, prof. dr hab. inż. Krzysztof Lewenstein, prof. dr hab. inż. Tadeusz Pałko, prof. dr hab. inż. lek. med. Grzegorz Pawlicki, dr inż. Jerzy Pawłowski, prof. dr inż. Eugeniusz Ratajczyk, doc. dr inż. Marek Żelazny.

Powstanie tej publikacji zainicjował dr inż. Janusz Piskorz.

Obecnie przygotowujemy nową publikację Księga Wspomnień t. III

Zarząd Koła w ramach swojej działalności statutowej wspiera spotkania dedykowane wybranym grupom absolwentów Wydziału. Są to zjazdy „optyków” czy

rocznicowe Zjazdy Absolwentów roczników: 1963-1970, 1964-1970, 1966-1972 organizowane w interesujących miejscach turystycznych. Pełną informację o tych spotkaniach oraz dokumentację fotograficzną zamieszczamy każdorazowo na naszych stronach w internecie.

7

Na zakończenie wspominamy z wdzięcznością św. Pamięci prof. Natalię Golnik- dziekana Wydziału bez której pomocy i życzliwości nie moglibyśmy skutecznie działać.

Sekretarz Koła

( dr inż. Danuta Holejko)

Prezes Koła

(mgr inż. Franciszek Szafranski)

-