



MINISTER EDUKACJI I NAUKI

Przemysław Czarnek

Warszawa, październik 2022 roku

Magnificencje, Szanowni Państwo Rektorzy, Wysokie Senaty, Szanowni Profesorowie, Pracownicy Uczelni, Drodzy Studenci i Doktoranci, Szanowni Państwo,

gaudeamus igitur! Rozpoczynający się nowy rok akademicki 2022/2023 jest rokiem wyjątkowym dla polskiej nauki. Przede wszystkim ze względu na przypadającą 19 lutego 550. rocznicę urodzin Mikołaja Kopernika – wybitnego astronoma i matematyka, ekonomisty i filozofa, doktora prawa kanonicznego, urzędnika i dyplomaty – prawdziwego człowieka renesansu. Ten wyjątkowy jubileusz stał się głównym powodem do ustanowienia roku 2023 Rokiem Mikołaja Kopernika. Dla nas zaś stał się impulsem do zintensyfikowania działań, które wspierają i wzmacniają polską naukę. Dlatego też powstała Akademia Kopernikańska, której zadaniem jest zwiększenie konkurencyjności i rozpoznawalności badań naukowych i budowy dobrego wizerunku polskiej nauki w świecie.

Jestem przekonany, że nowa instytucja stanie się doskonałą płaszczyzną współpracy między polskimi naukowcami, którzy pracują w zagranicznych ośrodkach, a także tymi rozwijającymi swoje kariery w kraju. To ogromnie ważne, by środowisko akademickie zyskało dogodną przestrzeń do wymiany doświadczeń. Głęboko wierzę w to, że dzięki nowo powstałej jednostce indywidualne sukcesy naszych badaczy w bezpośredni sposób przełożą się na wzrost ich znaczenia oraz na wzmocnienie potencjału polskiej nauki na forum międzynarodowym. Naszym celem jest zapewnienie wsparcia w prowadzeniu i popularyzowaniu wyników badań, między innymi poprzez finansowanie prac naukowych i rozwojowych, projektów badawczych, jak również stypendiów czy staży zagranicznych. Nagradzani będą najbardziej uzdolnieni za wybitne osiągnięcia o przełomowym znaczeniu, dlatego też pierwsza Nagroda Kopernikańska zostanie przyznana już w 2023 roku podczas Międzynarodowego Kongresu Kopernikańskiego.

Ten rok akademicki będzie szczególnie również z tego powodu, że po raz pierwszy podczas uroczystej gali nagrodzimy laureatów programu Perły Nauki. W ten sposób pragniemy wyróżnić wybitnie uzdolnionych studentów, którzy chcą rozwijać własne badania naukowe lub twórczość artystyczną pod kierunkiem opiekuna naukowego.

Szanowni Państwo, jednym z pierwszoplanowych zagadnień w rozpoczynającym się roku akademickim będzie dla mnie kwestia wzrostu wynagrodzeń pracowników uczelni. Już teraz mogę poinformować, że jeszcze w październiku o 150 mln zł zwiększymy subwencję z przeznaczeniem na Państwa wynagrodzenia. To spowoduje, że w przyszłym roku kalendarzowym w budżecie znajdzie się o 600 mln zł więcej na pensje pracowników szkół wyższych. Dodatkowo od maja tę pulę powiększymy o 700 mln zł. Łącznie na podwyżki dla pracowników uczelni w bieżącym i przyszłym roku kalendarzowym przeznaczymy prawie 1,5 mld zł.

Stale zmierzamy do podnoszenia poziomu polskiej nauki. Dlatego też niezwykle ważną kwestią pozostaje proces ewaluacji jakości działalności naukowej szkół wyższych. Zasadniczą sprawą jest uproszczenie sposobu oceny działalności uczelni. Zmianę kryteriów ich oceny przygotowuje zespół ekspertów – profesorów z całej Polski. Ufam, że już wkrótce zostaną wypracowane wytyczne, które posłużą do sformułowania nowych ram prawnych w tym zakresie.

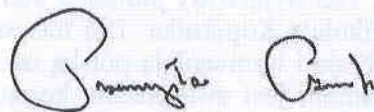
Obecnie intensywnie pracujemy również nad redukcją kosztów utrzymania uczelni, zwłaszcza jeśli chodzi o ceny energii elektrycznej, których wzrost spowodowany jest wojną w Ukrainie

i związanym z nią światowym kryzysem energetycznym. Sprawa ta jawi się jako w istocie priorytetowa.

Szanowni Profesorowie, Pracownicy Uczelni, chciałbym wyrazić ogromne uznanie dla całokształtu Państwa dotychczasowej działalności dydaktycznej, organizacyjnej, badawczej, rozwojowej i wdrożeniowej. Zbliżający się Rok Mikołaja Kopernika będzie sprzyjał przybliżeniu postaci i zasług autora teorii heliocentrycznej, ale będzie też doskonałą okazją do przypomnienia wkładu polskich naukowców w rozwój nauki światowej. W dniu inauguracji roku akademickiego proszę przyjąć serdeczne życzenia wielu sukcesów oraz pomysłowości w działaniach podejmowanych na rzecz rozwoju polskiego szkolnictwa wyższego i nauki. Życzę efektywnego rozwoju, realizacji pasji naukowych, a także ambitnych projektów badawczych.

Vivat Academia! Vivant Professores!

Z wyrazami szacunku





Wicemarszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Piotr Zgorzelski

*Jego Magnificencja
Prorektor Politechniki Warszawskiej
dr hab. inż. Renata Walczak*

*Magnificencjo Prorektorze,
Wysoki Senacie,
Szanowni Państwo,*

początek roku akademickiego to wyjątkowy dzień dla całej społeczności akademickiej. To czas podsumowań i planów na najbliższe miesiące. Dziękuję za zaproszenie na inaugurację roku akademickiego 2022/2023 Politechniki Warszawskiej Filii w Płocku, niestety pilne sprawy zawodowe nie pozwoliły mi na osobiste wzięcie udziału w tym wspólnym wydarzeniu. Wszystkich Państwa obecnych na tej uroczystości zapewniam o mojej pamięci i odnosząc się do osiągnięć Uczelni w kształceniu kolejnych pokoleń studentów, proszę przyjąć wyrazy najwyższego uznania.

Korzystając z okazji składam Pani Prorektor, Wysokiemu Senatowi, wszystkim pracownikom i studentom najlepsze życzenia udanego nowego roku akademickiego, wypełnionego wspólnymi osiągnięciami dydaktycznymi i organizatorskimi.

Studentom, szczególnie tym, którzy zdecydowali się związać swoje losy z Politechniką Warszawską Filia w Płocku, życzę wytrwałości i niegasnącego zapału do zdobywania i poszerzania wiedzy, jako najlepszej inwestycji na przyszłość.

Calej Społeczności akademickiej i wszystkim uczestnikom uroczystej inauguracji życzę wszelkiej pomyślności oraz spełnienia w życiu osobistym i zawodowym.

*Z wyrazami szacunku i uznania
Wicemarszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej*

Piotr Zgorzelski



JOLANTA HIBNER
SENATOR
RZECZPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, 20.09.2022r

Pani Rektor

dr hab. inż. Renata Walczak ,

Rada uczelni i Senat

Politechniki Warszawskiej

Filia w Płocku

Szanowne Pani Rektor,

Dziękuję serdecznie za zaproszenie na Inaugurację Roku Akademickiego 2022/2022r.

Początek roku akademickiego jest wielkim przeżyciem nie tylko dla młodych ludzi rozpoczynających swoją przygodę z nauką, ale również dla wszystkich studentów i pracowników naukowych. Jakie wyzwania przyniesie nowy rok, ile wzlotów i upadków będzie trzeba przeżyć. Szczególnie w obecnych czasach pogłębianie wiedzy ma wielkie znaczenie. Dzięki niej możemy rozwiązywać problemy dnia codziennego, ale także te dotyczące całej ludzkości i jej egzystencji na ziemi.

Niestety, natłok obowiązków zawodowych nie pozwoli mi uczestniczyć uroczystości Inauguracji Roku Akademickiego. Chciałam

jednak pozdrowić z całego serca władze uczelni oraz wszystkich studentów i życzyć im w nadchodzącym roku akademickim wielu sukcesów.

Z poważaniem

Jołente Jęć



PREZYDENT MIASTA PŁOCKA

Płock, 30 września 2022 r.

**Szanowna pani
prof. dr hab. inż. Renata Walczak
Prorektor Filii Politechniki Warszawskiej
w Płocku**

Szanowna pani Prorektor,
Wysoki Senacie,

po raz kolejny społeczność Politechniki Warszawskiej w Płocku przeżywa uroczystość rozpoczęcia roku akademickiego. Z nowym zapałem, ambitnymi planami i wytyczonymi celami dydaktycznymi oraz naukowymi Wykładowcy i Studenci przystępują do pracy.

Konsekwentne dążenie do osiągnięcia zamierzeń przekłada się na rozwój osobisty, ale także przynosi wymierną korzyść całej społeczności naszego miasta i regionu. Absolwenci Politechniki Warszawskiej z powodzeniem wykorzystują swoje kompetencje i umiejętności na rynku pracy, sprawdzają się w funkcjonowaniu w różnych firmach i instytucjach, także w prowadzeniu własnej działalności gospodarczej.

Jestem przekonany, że rok akademicki 2022/2023 będzie czasem wyężonej pracy, poszerzania horyzontów i zainteresowań oraz integracji społeczności akademickiej Płocka. Pracownikom Politechniki Warszawskiej życzę sukcesów w pracy naukowej i dydaktycznej, a studentom - pilności i satysfakcji z osiągniętych wyników.

PREZYDENT
Miasta Płocka

Andrzej Nowakowski



PRZEWODNICZĄCY RADY MIASTA PŁOCKA

Płock, dnia 3 października 2022 r.

**Jej Magnificencja
dr hab. inż. Renata Walczak,
prof. Uczelni
Prorektor Politechniki Warszawskiej
ds. Filii w Płocku
Dziekan Wydziału Budownictwa,
Mechaniki i Petrochemii**

Szanowna Pani Rektor,

z okazji inauguracji Roku Akademickiego 2022/2023 oraz 55 lat istnienia Filii Politechniki Warszawskiej w Płocku przekazuję Pani Rektor, Radzie Uczelni, Senatowi, Dziekanowi i Radzie Wydziału Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii, Dyrektorowi i Radzie Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych oraz wszystkim Pracownikom, Doktorantom i Studentom gratulacje z okazji tak ważnego jubileuszu.

Jestem przekonany, że starania Nauczycieli Akademickich w przekazywaniu swojej wiedzy i doświadczenia będą dalej owocować promocją tak potrzebnych krajowi wysoko wykwalifikowanych inżynierów i ekonomistów, a Państwa działalność naukowo-badawcza przyniesie wymierne efekty gospodarcze oraz osobiste.

Studentom i Doktorantom życzę, by zdobyta wiedza teoretyczna i praktyczna pozwoliła Państwu udanie znaleźć się na rynku pracy i w pełni zrealizować swoje plany życiowe i zawodowe, a immatrykulowanym dziś „pierwszorzecznikom”, by studia w Filii Politechniki Warszawskiej w Płocku były niezapomnianym i ważnym czasem w Państwa życiu, który będzie procentować w przyszłości. Przywilejem młodości jest stawianie sobie celów bez żadnych ograniczeń, sięganie do gwiazd. Bądźcie Państwo odważni, zdeterminowani, ciekawi świata i ludzi, nie załamujcie się niepowodzeniami. Niech sprzyja Wam szczęście i dobre zdrowie.



Gdy w 1967 roku zapadła decyzja o otwarciu w Płocku Filii Politechniki Warszawskiej niektórzy powątpiewali, czy utrzyma ona wysoki poziom Macierzy – uczelni w Warszawie. Minione, udane lata pokazują, że uruchomienie wyższej szkoły politechnicznej w naszym mieście było strzałem w przysłowiową dziesiątkę, gdyż Filia Politechniki Warszawskiej nigdy nie proponowała studentom i doktorantom taryfy ulgowej, przeciwnie, kadra dydaktyczno-naukowa zawsze dbała o to, by był jak najwyższy poziom kształcenia. Nieprzypadkowo wszystkie kierunki studiów w Płocku cieszą się uznaniem i renomą, są akredytowane przez Polską Komisję Akredytacyjną. Można śmiało stwierdzić, że dyplom tej szkoły wyższej otwiera absolwentom wiele dróg do wspaniałej kariery.

Rosnące koszty zdobywania wyższego wykształcenia oraz fakt, że Filia w Płocku jest integralną jednostką Politechniki Warszawskiej – największej, najstarszej i szczególnie cenionej, zwłaszcza przez pracodawców, uczelni technicznej w Polsce i w tej części Europy, sprawiają, że oferta kształcenia inżynierów na miejscu, bez konieczności dojazdów czy wynajmowania stancji jest bardzo atrakcyjna dla młodych płocczan i ich rodzin ponoszących koszty kształcenia. Cieszy, że zajęcia dydaktyczne i naukowo-badawcze odbywają się w doskonale wyposażonych laboratoriach i salach wykładowych, że studenci mają do dyspozycji wszystko, czego potrzebują – bibliotekę naukowo-techniczną z pełnym dostępem do zasobów bibliotecznych krajowych i zagranicznych, akademiki, bazę sportową i organizacje studenckie dające możliwość rozwijania różnorodnych zainteresowań. Uczelnia nie działa w próżni. Ogromnym plusem jest kształcenie kadr dla potrzeb gospodarki północnego Mazowsza, pozytywne nastawienie przemysłu i samorządów do współpracy z Filią. Nie ma firmy w Płocku i miejscowościach ościennych, w których by nie pracowali, świetnie dając sobie radę, absolwenci Filii Politechniki Warszawskiej w Płocku. Nowym impulsem dla rozwoju Uczelni może być list intencyjny podpisany przez Rektora Politechniki Warszawskiej z Prezesem PKN ORLEN w sprawie współpracy przy realizacji projektu „Centrum Badawczo-Rozwojowe w Płocku”.

Wyrażam przekonanie, że najbliższe lata, mimo wielu trudnych wyzwań, które przynosi życie, będą dobre dla polskiej nauki, Filii Politechniki Warszawskiej w Płocku oraz dla każdego z Państwa. Całej społeczności akademickiej życzę kolejnych wspaniałych lat aktywności, zdrowia i sukcesów na wszystkich polach działalności. Wszystkiego najlepszego!

Łączę wyrazy szacunku

Przewodniczący
Rady Miasta Płocka

Artur Jaroszewski





POWIAT
PŁOCKI

„Nauka jest jak niezmierne morze...
Im więcej jej pijesz,
tym bardziej jesteś spragniony.”
Stefan Żeromski

Jej Magnificencja
Prorektor Politechniki Warszawskiej
Filii w Płocku
dr hab. inż., prof. Uczelni
Renata Walczak

Wielce szanowna Pani Prorektor!

Z okazji inauguracji roku akademickiego 2022/2023 proszę przyjąć od całego Samorządu Powiatu Płockiego najserdeczniejsze życzenia wszelkiej pomyślności i wielu sukcesów dla całej społeczności Uczelni.

Przez 55 lat istnienia Politechnika Warszawska Filia w Płocku wykształciła wielu wspaniałych, wartościowych, mądrych absolwentów, którzy pracą, doświadczeniem i umiejętnościami służą Ziemi Płockiej. Dzięki temu Uczelnia miała i ma duży wpływ na rozwój gospodarczy oraz społeczny naszego regionu.

„Nauczyciel ma wpływ na wieczność. Nie jest bowiem w stanie określić, gdzie kończy się jego oddziaływanie” – napisał kiedyś amerykański historyk i pisarz Henry Brooks Adams. Ta piękna myśl niesie ze sobą prawdziwe przesłanie pracy pedagoga. Niech powołanie do doskonalenia innych ludzi zawsze będzie dla Państwa drogowskazem i życiową misją.

Życzymy Pani Prorektor i całej społeczności Uczelni nieustającego pragnienia odkrywania nieznanych jeszcze lądów wiedzy i nauki. Jesteśmy przekonani, że spod Państwa rąk wyjdą kolejne pokolenia wybitnych absolwentów i że wspólnie będziemy świętować kolejne inauguracje i jubileusze.

Z wyrazami szacunku

Przewodniczący Rady Powiatu

Lech Dąbrowski

Wicestarosta

Iwona Sierocka

Starosta Płocki

Sylwester Ziemkiewicz



26.09.2022
7.4/29131



00000159271

ZWIĄZEK BANKÓW POLSKICH

KRZYSZTOF PIETRASZKIEWICZ

PREZES

Warszawa, 21 września 2022 r.

Pani

dr hab. inż. Renata Walczak, prof. PW

Prorektor

Politechniki Warszawskiej Filii w Płocku

Dziekan Wydziału Budownictwa, Mechaniki i

Petrochemii

Szanowne Pani Profesor,

serdecznie dziękuję za zaproszenie na uroczystość inauguracji roku akademickiego 2021/2022. Z żalem muszę poinformować, że niestety z przyczyn obiektywnych nie będę mógł wziąć udziału w tym uroczystym wydarzeniu.

Inauguracja roku akademickiego to ważny moment dla społeczności akademickiej, a dla studentów, którzy pierwszy raz przekraczają jej próg jest wydarzeniem wyjątkowym. Życzę im, aby zdobywana wiedza wzbogacała, otwierając zarazem szerokie perspektywy pracy zawodowej. Wierzę, że będzie to dla Was udany oraz inspirujący okres w życiu.

Uczelnie i nauka są obecnie w centrum zachodzących w społeczeństwie i gospodarce zmian. To obszary, w których powstają nowe idee, innowacje techniczne i społeczne oraz nowe rozwiązania wykorzystywane przez społeczeństwo, przemysł i administrację. Otwarcie się szkolnictwa wyższego na nowe obszary daje wiele szans i generuje nowe wyzwania. Są nimi podnoszenie jakości nauczania i badań naukowych, wzmocnienie pozycji międzynarodowej polskiego szkolnictwa wyższego oraz współpraca z sektorem prywatnym. Dynamika przemian wymaga permanentnego dostosowywania oferty naukowej do oczekiwań kształcących się, jak i do potrzeb gospodarki krajowej.

Do Pani Rektor kieruję słowa uznania i składam gratulacje z okazji rozpoczynającego się nowego roku akademickiego. Kadrze Naukowej i wszystkim pracownikom Politechniki Warszawskiej Filii w Płocku dziękuję za dotychczasową pracę i zaangażowanie w realizowanie misji kształcenia nowych pokoleń. Życzę, aby ten rok był bogaty w sukcesy na polu naukowym i dydaktycznym.

Z szacunkiem Renata Walczak



Prezes
Edyta Demby-Siwek

Warszawa 09. 09. 2022 r.

Prorektor
dr hab. inż. Renata Walczak, prof. PW
Politechnika Warszawska
Filia w Płocku

Szanowne Pani Rektor,

Pragnę bardzo serdecznie podziękować za zaproszenie na uroczystą inaugurację roku akademickiego 2022/23 w Politechnice Warszawskiej Filii w Płocku. Korzystając z tej okazji składam bardzo serdeczne życzenia dla całej kadry naukowej oraz wszystkich pracowników i studentów, aby nadchodzący rok akademicki przyniósł jak najlepsze efekty i wiele sukcesów na wszystkich polach działania Uczelni oraz był kolejnym okresem dynamicznego rozwoju.

Pragnę także skierować szczególne życzenia wzrostu znaczenia działalności wynalazczej owocującej uzyskiwaniem praw wyłącznych na rozwiązania stanowiące dorobek badawczy. Mając nadzieję, że wzrost dynamiki transferu technologii i wiedzy ze sfery nauki do przemysłu będzie w nadchodzącym roku akademickim przedmiotem szczególnej troski władz Uczelni, pragnę zadeklarować ze strony Urzędu Patentowego gotowość do stałego rozszerzania naszej współpracy związanej ze zwiększaniem świadomości społecznej w zakresie znaczenia ochrony praw wyłącznych dla szeroko pojętego rozwoju cywilizacyjnego oraz budowy gospodarki opartej na wiedzy.

Jednocześnie z ogromnym żalem muszę poinformować, że nie będę mogła osobiście uczestniczyć w uroczystościach inauguracyjnych. Wyrażam jednak nadzieję, że dla wszystkich uczestników tego wydarzenia, a szczególnie dla nowego rocznika immatrykulowanych studentów, będzie to szczególne przeżycie integrujące społeczność akademicką wokół najważniejszych wartości związanych z rolą uczelni, jako instytucji pełniącej szczególną misję społeczną.

Z wyrazami szacunku,
Edyta Demby-Siwek



Warszawa, dnia 23 września 2022

REKTOR

Uniwersytet Kardynała Stefana
Wyszyńskiego w Warszawie

Szanowna Pani
dr hab. inż. Renata Walczak, prof. uczelni
Prorektor
Politechniki Warszawskiej
Filia w Płocku

Szanowna Pani Rektor,

bardzo dziękuję za skierowane do mnie zaproszenie do udziału w Inauguracji Roku Akademickiego 2022/2023. Zaproszenie na to doniosłe wydarzenie jest dla mnie wyróżnieniem, jednakże ze względu na przyjęte wcześniej zobowiązania, nie mogę wziąć w nim udziału.

Z okazji tej uroczystości Władzom uczelni i wszystkim pracownikom Politechniki Warszawskiej Filia w Płocku życzę, aby nowy rok akademicki dostarczył wiele satysfakcji z wypełniania nowych wyzwań, pozwolił realizować zamierzenia oraz pomnażać dotychczasowe osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i organizacyjne. Studentom zaś życzę niezwykłych doświadczeń, zapału i wytrwałości w pogłębianiu wiedzy i realizacji zamierzonych celów.

Z wyrazami szacunku

REKTOR


prof. dr hab. Ryszard Czekalski

Warszawa, 13 września 2022 r.

Szanowna Pani

dr hab. inż. Renata Walczak
prof. PW

Prorektor Politechniki
Warszawskiej Filia w Płocku

Szanowne Pani Rektor,

Serdecznie dziękuję za zaproszenie na uroczystą inaugurację roku akademickiego 2022/2023 Politechniki Warszawskiej Filii w Płocku. Niestety nie będę mógł osobiście uczestniczyć w tym wydarzeniu.

Inauguracja roku akademickiego to doniosłe wydarzenie w życiu każdej uczelni i wydziału. Immatrykulacja nowych studentów to początek wspaniałej, ale i wymagającej przygody z nauką zarówno dla nich jak i całej kadry. Jestem przekonany, że nadchodzący rok akademicki będzie stał pod znakiem osiągnięć naukowych, ciekawych seminariów i konferencji, a także będzie źródłem satysfakcji, zarówno dla Pani, kadry naukowej jak i studentów.

Kierując na ręce Pani Rektor, jak również uczestników uroczystej inauguracji życzenia wielu sukcesów, pozostaję z nadzieją na wspólne owocne działania w przyszłości.

z uprzejmym pozdrowieniem

DYREKTOR
Instytutu Transportu Samochodowego

prof. Marcin Ślęzak



Instytut Techniki Budowlanej

dr inż. Robert GERYŁO | Dyrektor

Warszawa, 22 września 2022 r.

Pani

dr hab. inż. Renata Walczak, prof. uczelni

Dziekan

Wydziału Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

Politechnika Warszawska

Filia w Płocku

uprzejmie dziękuję za zaproszenie na Uroczystą Inaugurację Roku Akademickiego 2022/2023. Z przykrością informuję, że z powodu wcześniej zaplanowanych wydarzeń nie będę mógł osobiście uczestniczyć w uroczystości.

Życzę aby inaugurowany rok akademicki był nadzwyczaj udanym okresem rozwoju Uczelni, realizacji celów i wyzwań, obfitującym w osiągnięcia naukowe i sukcesy dydaktyczne.

Pracownikom Uczelni i studentom życzę satysfakcji płynącej z pogłębienia wiedzy i zdobywania cennych doświadczeń.

*Nauka jest jak niezmiernie morze...
Im więcej jej pijesz, tym bardziej jesteś spragniony.
- Stefan Żeromski -*

*Szanowna Pani
Dr hab. inż. Renata Walczak, prof. uczelni
Prorektor Politechniki Warszawskiej
Filia w Płocku*

Z okazji inauguracji

Roku Akademickiego 2022/2023

*życzymy Pani Profesor i wszystkim pracownikom Uczelni,
by praca dydaktyczna dawała dużo satysfakcji,
a działalność naukowa przynosiła liczne sukcesy
i nowatorskie projekty badawcze.*

*Pragniemy życzyć, aby wysoki poziom nauczania
oraz przekazywana studentom wiedza przyczyniły się
do budowania potencjału intelektualnego
przyszłego grona polskich naukowców.*

*Z-ca Dyrektora
ds. Badań i Rozwoju*



Jarosław Zuwała

Dyrektor



Aleksander Sobolewski



**INSTYTUT TECHNOLOGII
PALIW I ENERGII**



Łukasiewicz DN/ 817/2022
Instytut Ciężkiej
Syntezy
Organicznej
BLACHOWNIA

Kędzierzyn-Koźle dn. 28 Września 2022r.

Szanowna Pani

**dr hab. inż. Renata Walczak, prof.
uczelni**

Prorektor ds. Filii w Płocku

Politechniki Warszawskiej

Ul. Łukasiewicza 14

09-400 Płock

Inauguracja roku akademickiego to szczególnie dzień dla całej społeczności uczelnianej. To otwarcie nowego rozdziału w życiu studentów rozpoczynających I rok studiów, a także nowe wyzwania i perspektywy dla starszych roczników i wykładowców.

Z okazji inauguracji roku akademickiego 2022/2023 proszę o przekazanie całej społeczności akademickiej najserdeczniejszych życzeń: satysfakcji z wykonywanej pracy dydaktycznej i naukowej, niegasnącej pasji w pracy z młodymi ludźmi, oraz entuzjazmu i wytrwałości w urzeczywistnianiu zarówno zawodowych, jak i osobistych zamierzeń.

Wszystkim studentom życzę gorąco, aby rozpoczynający się rok akademicki był czasem pomyślnym, bogatym w nowe osiągnięcia i doświadczenia, a zdobywana wiedza motywowała do dalszego rozwoju i podejmowania odważnych życiowych decyzji.

Dyrektor
Łukasiewicz – ICSO "Blachownia"

dr hab. Iwona Szwach

Strona 1 z 1