



Uchwała Nr 40/2020-2024
Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej
z dnia 28 kwietnia 2021 r.

w sprawie warunków i trybu przyjmowania na studia w roku akademickim 2021/2022

Działając na podstawie art. 70 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2021 r., poz. 478, z późn. zm.) w związku z art. 79 ust. 5aa ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz.U. poz. 695, z późn. zm.) **uchwała się**, co następuje:

§ 1

1. Politechnika Poznańska przyjmuje kandydatów na studia pierwszego i drugiego stopnia w ramach limitów ustalonych dla poszczególnych form i kierunków studiów.
2. Rejestracja kandydatów na studia odbywa się drogą internetową poprzez system rekrutacyjny.
3. Decyzje w sprawach przyjęcia na studia podejmuje Uczelniana Komisja Rekrutacyjna (UKR) powołana przez rektora.
4. Od decyzji UKR przysługuje odwołanie do rektora.
5. Egzaminy wstępne oraz sprawdzenie uzdolnień artystycznych przeprowadzają komisje egzaminacyjne powołane przez rektora.
6. Decyzję o uruchomieniu studiów na danym kierunku podejmuje rektor.

§ 2

1. Przyjęcie kandydata na studia następuje na podstawie wyników postępowania kwalifikacyjnego, z wyłączeniem przypadków, o których mowa w ust. 2-5.
2. Finaliści olimpiad stopnia centralnego przyjmowani są na I rok studiów pierwszego stopnia według zasad ustalonych przez Senat Akademicki Politechniki Poznańskiej Uchwałą Nr 131/2016-2020 z dnia 19 grudnia 2018 roku, z późniejszymi zmianami.
3. Osoby, którym potwierdzono efekty uczenia się według zasad ustalonych przez Senat Akademicki Politechniki Poznańskiej Uchwałą Nr 176/2016-2020 z dnia 10 lipca 2019 r., przyjmowane są na studia na podstawie oceny komisji weryfikującej z uwzględnieniem rankingu kandydatów.
4. Osoby przenoszące się z innej uczelni lub uczelni zagranicznej przyjmowane są według zasad określonych w regulaminie studiów.
5. Cudzoziemcy mogą podejmować i odbywać studia na zasadach określonych w zarządzeniu rektora.

§ 3

1. Na studia pierwszego stopnia może być przyjęta osoba, która posiada świadectwo dojrzałości lub inny dokument, o którym mowa w art. 69 ust. 2 ustawy *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*.
2. Podstawą przyjęcia na studia pierwszego stopnia są:
 - 1) wyniki egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości
 - 2) oraz dla kierunków *architektura* i *architektura wnętrz* pozytywny wynik sprawdzenia uzdolnień artystycznych.
3. Sprawdzenie uzdolnień artystycznych, o którym mowa w ust. 2 pkt 2), obejmuje ocenę portfolio polegającą na sprawdzeniu umiejętności transponowania przestrzeni na płaszczyznę rysunku. Warunkiem uzyskania oceny uzdolnień artystycznych jest dostarczenie portfolio. Warunkiem dopuszczenia do dalszego postępowania kwalifikacyjnego jest pozytywna ocena sprawdzenia uzdolnień artystycznych, tzn.

uzyskanie minimum 120 punktów.

4. W postępowaniu kwalifikacyjnym na studia pierwszego stopnia korzysta się z listy rankingowej kandydatów sporządzonej na podstawie wyników, o których mowa w ust. 2.
5. Na studia przyjmuje się kandydatów w liczbie odpowiadającej limitowi rekrutacyjnemu umniejszonemu o liczbę przyjętych na podstawie § 2 ust. 2, według kolejności na liście rankingowej utworzonej z zastosowaniem wzoru. Kandydat musi uzyskać co najmniej 200 punktów. Wzór rankingowy pozwala uzyskać maksymalnie 1000 punktów:

Nazwa kierunku	Wzór rankingowy
Automatyka i robotyka Bioinformatyka Budownictwo Budownictwo zrównoważone / Sustainable Building Engineering Edukacja techniczno-informatyczna Elektronika i telekomunikacja Elektrotechnika Elektromobilność Energetyka Fizyka techniczna Informatyka Inżynieria bezpieczeństwa Inżynieria biomedyczna Inżynieria chemiczna i procesowa Inżynieria farmaceutyczna Inżynieria lotnicza Inżynieria materiałowa Inżynieria środowiska Inżynieria zarządzania Logistyka Lotnictwo i kosmonautyka Matematyka w technice Mechanika i budowa maszyn Mechanika i budowa pojazdów Mechatronika Sztuczna inteligencja / Artificial Intelligence Technologia chemiczna Technologie obiegu zamkniętego Technologie ochrony środowiska Teleinformatyka Transport Zarządzanie i inżynieria produkcji	$W = 0,5J_P + 0,5J_O + 2,5M + 2X$
Architektura	$W = J_P + J_O + 1,5M + R$
Architektura wnętrz	$W = J_P + J_O + 1,5Y + R$

gdzie:

R – liczba punktów w przedziale od 0 do 500 za wynik sprawdzenia uzdolnień artystycznych.

a ponadto w przypadku:

▪ **kandydatów zdających tzw. „nową maturę”:**

J_P – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi pisemnego egzaminu maturalnego z języka polskiego na poziomie podstawowym,

J_O – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi pisemnego egzaminu maturalnego z języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym; w przypadku zdawania egzaminu z dwóch języków wybierany jest wynik korzystniejszy dla kandydata,

$M = M_{\text{PODST}} + M_{\text{ROZ}}$

gdzie:

M_{PODST} – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z matematyki na poziomie podstawowym (0 – w przypadku niezdawania egzaminu),

M_{ROZ} – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z matematyki na poziomie rozszerzonym (0 – w przypadku niezdawania egzaminu),

$$X = X_{\text{PODST}} + X_{\text{ROZ}}$$

gdzie:

X_{PODST} – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z biologii, chemii, fizyki, informatyki lub geografii (geografia dotyczy wyłącznie kierunków *inżynieria bezpieczeństwa, inżynieria zarządzania, logistyka*) na poziomie podstawowym (wynik korzystniejszy dla kandydata z uwzględnieniem, że X_{ROZ} odnosi się do tego samego przedmiotu; 0 – w przypadku niezdawania egzaminu z żadnego z tych przedmiotów),

X_{ROZ} – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z biologii, chemii, fizyki, informatyki lub geografii (geografia dotyczy wyłącznie kierunków *inżynieria bezpieczeństwa, inżynieria zarządzania, logistyka*) na poziomie rozszerzonym (wynik korzystniejszy dla kandydata z uwzględnieniem, że X_{PODST} odnosi się do tego samego przedmiotu; 0 – w przypadku niezdawania egzaminu z żadnego z tych przedmiotów),

$$Y = Y_{\text{PODST}} + Y_{\text{ROZ}}$$

gdzie:

Y_{PODST} – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z historii, historii muzyki lub historii sztuki na poziomie podstawowym (wynik korzystniejszy dla kandydata z uwzględnieniem, że Y_{ROZ} odnosi się do tego samego przedmiotu; 0 – w przypadku niezdawania egzaminu z żadnego z tych przedmiotów),

Y_{ROZ} – liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi egzaminu maturalnego z historii, historii muzyki lub historii sztuki na poziomie rozszerzonym (wynik korzystniejszy dla kandydata z uwzględnieniem, że Y_{PODST} odnosi się do tego samego przedmiotu; 0 – w przypadku niezdawania egzaminu z żadnego z tych przedmiotów).

Uwaga:

Wynik egzaminu maturalnego w części pisemnej na **poziomie podstawowym** z przedmiotu, który zdawany był w części pisemnej na **poziomie rozszerzonym** lub na **poziomie dwujęzycznym**, ustala się następująco:

a) dla wyników w przedziale do 29%

$$P_{\text{PODST}} = 2 P_{\text{ROZ}}$$

b) dla wyników w przedziale od 30%

$$P_{\text{PODST}} = 0,5 P_{\text{ROZ}} + 50$$

gdzie:

P_{PODST} – wynik egzaminu maturalnego w części pisemnej z przedmiotu na poziomie podstawowym,

P_{ROZ} – wynik egzaminu maturalnego w części pisemnej z przedmiotu, który zdawany był na poziomie rozszerzonym lub na poziomie dwujęzycznym.

Za P_{PODST} przyjmuje się wynik korzystniejszy dla kandydata (wynik uzyskany na egzaminie maturalnym lub wynik wyliczony na podstawie powyższych wzorów), w przypadku, gdy kandydat zdawał egzamin w części pisemnej zarówno na poziomie podstawowym, jak i rozszerzonym lub dwujęzycznym.

▪ **kandydatów zdających tzw. „starą maturę”:**

J_P – liczba punktów przeliczeniowych za ocenę z egzaminu dojrzałości z języka polskiego,

J_O – liczba punktów przeliczeniowych za ocenę z egzaminu dojrzałości z języka obcego; dla kandydatów zwolnionych z egzaminu dojrzałości, tzn. laureatów i finalistów olimpiad z języków obcych oraz kandydatów posiadających odpowiednie certyfikaty językowe, a także dla absolwentów szkół lub oddziałów dwujęzycznych, $J_O = 100$,

M – podwojona liczba punktów przeliczeniowych za ocenę z pisemnego egzaminu dojrzałości z matematyki (dla kandydatów, którzy nie zdawali egzaminu pisemnego z matematyki $M = 0$),

X – podwojona liczba punktów przeliczeniowych za ocenę z egzaminu dojrzałości z biologii, chemii, fizyki, informatyki lub geografii (geografia dotyczy wyłącznie kierunków *inżynieria bezpieczeństwa, inżynieria zarządzania, logistyka*). Uwzględnia się wynik korzystniejszy dla kandydata, a w przypadku kandydatów, którzy nie zdawali egzaminu z żadnego z tych przedmiotów $X = 0$,

Y – podwojona liczba punktów przeliczeniowych za ocenę z egzaminu dojrzałości z historii, historii muzyki lub historii sztuki. Uwzględnia się wynik korzystniejszy dla kandydata, a w przypadku kandydatów, którzy nie zdawali egzaminu z żadnego z tych przedmiotów $Y = 0$.

Oceny na świadectwie transformuje się na punkty przeliczeniowe następująco:

– dla sześciostopniowej skali ocen:

- 1) stopień celujący – 100,
- 2) stopień bardzo dobry – 85,
- 3) stopień dobry – 70,
- 4) stopień dostateczny – 50,
- 5) stopień dopuszczający – 30,

– dla czterostopniowej skali ocen:

- 1) stopień bardzo dobry – 100,
- 2) stopień dobry – 70,
- 3) stopień dostateczny – 30.

▪ **kandydatów zdających Międzynarodową Mature** (z dyplomem International Baccalaureate - IB):

J_P – liczba punktów przeliczeniowych za punkty uzyskane na egzaminie IB z języka polskiego (maksimum 100), a w przypadku niezdawania matury z języka polskiego wpisuje się wynik z języka grupy A,

$J_O = 100$,

M – liczba punktów przeliczeniowych za punkty uzyskane na egzaminie IB z matematyki,

X – liczba punktów przeliczeniowych za punkty uzyskane na egzaminie IB z biologii, chemii, fizyki, informatyki lub geografii (geografia dotyczy wyłącznie kierunków *inżynieria bezpieczeństwa*, *inżynieria zarządzania*, *logistyka*). Uwzględnia się wynik korzystniejszy dla kandydata, a w przypadku kandydatów, którzy nie zdawali egzaminu z żadnego z tych przedmiotów $X = 0$,

Y – liczba punktów przeliczeniowych za punkty uzyskane na egzaminie IB z historii. W przypadku kandydatów, którzy nie zdawali egzaminu z tego przedmiotu $Y = 0$.

Punkty egzaminu IB transformuje się na punkty przeliczeniowe następująco:

Liczba punktów IB	Poziom	
	Standard level - SL (podstawowy)	Higher level - HL (rozszerzony)
7	100	200
6	85	185
5	70	170
4	55	155
3	40	140
2	30	130

§ 4

1. Na studia drugiego stopnia może być przyjęta osoba, która posiada dyplom ukończenia studiów pierwszego stopnia lub jednolitych magisterskich.
2. Podstawą przyjęcia na studia drugiego stopnia jest:
 - 1) pozytywny wynik egzaminu wstępnego,
 - 2) dla kierunków *architektura* i *architektura wnętrz* dodatkowo pozytywny wynik sprawdzenia uzdolnień artystycznych
 - 3) oraz średnia ocen z całego przebiegu studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich.
3. Szczegółowe wymagania wobec kandydata na studia drugiego stopnia, dotyczące uzyskanych efektów uczenia się po pierwszym stopniu studiów oraz tytułu zawodowego, znajdują się na stronie internetowej Politechniki Poznańskiej w zakładce Rekrutacja.
4. Egzamin wstępny na studia stacjonarne drugiego stopnia, o którym mowa w ust. 2 pkt 1), obejmuje sprawdzenie uzyskania przez kandydata efektów uczenia się wymaganych do podjęcia studiów drugiego stopnia na danym kierunku studiów. Z egzaminu wstępnego kandydat może uzyskać maksymalnie 100 punktów. Punkty przyznają komisje, o których mowa w § 1 ust. 5, uwzględniając średnią ocen z całego przebiegu studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich.
5. Warunkiem przystąpienia do egzaminu wstępnego jest dostarczenie na rozmowę kwalifikacyjną lub test kwalifikacyjny zaświadczenia odpowiedniej uczelni o uzyskanej średniej ocen z całego przebiegu studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich albo suplementu do dyplomu zawierającego wspomnianą średnią.
6. Sprawdzenie uzdolnień artystycznych, o którym mowa w ust. 2 pkt 2), obejmuje ocenę portfolio polegającą na sprawdzeniu umiejętności transponowania przestrzeni na płaszczyznę rysunku. Warunkiem uzyskania oceny uzdolnień artystycznych jest dostarczenie pracy dyplomowej i portfolio.

§ 5

1. Tworzy się dodatkowy 2% limit miejsc (ale nie mniej niż 2 miejsca) na poszczególnych kierunkach studiów dla osób niepełnosprawnych w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 573).
2. Politechnika Poznańska zapewnia warunki przystąpienia do egzaminów wstępnych osobom niepełnosprawnym.

§ 6

1. Ranking kandydatów przyjmowanych w wyniku potwierdzania efektów uczenia się jest sporządzany na podstawie protokołów komisji weryfikujących.
2. Limit miejsc dla osób przyjętych w wyniku potwierdzenia efektów uczenia się ustala rektor.

§ 7

1. Obywatele polscy, którzy ukończyli zagraniczną szkołę średnią (uczelnię zagraniczną), mogą ubiegać się o przyjęcie na studia:
 - 1) pierwszego stopnia pod warunkiem, że posiadane przez nich świadectwo jest równorzędne polskiemu świadectwu dojrzałości,
 - 2) drugiego stopnia pod warunkiem, że posiadany przez nich dyplom ukończenia studiów wyższych jest równoważny polskiemu dyplomowi.
2. Po przedłożeniu UKR równorzędnego świadectwa dojrzałości, do kompetencji tejże komisji należy przeliczenie ocen ze świadectwa do skali obowiązującej w systemie polskim.
3. Po przedłożeniu UKR równorzędnego dyplomu ukończenia studiów, wraz dokumentami, o których mowa w § 9 ust. 2 pkt 2) ppkt c), do kompetencji tejże komisji należy przeliczenie średniej z całego przebiegu studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich do skali obowiązującej w systemie polskim.

§ 8

1. Rejestracja kandydatów na studia odbywa się w terminach określonych w harmonogramie rekrutacji.
2. Kandydat może być przyjęty tylko na jeden kierunek studiów, ale ma prawo wskazać kilka kierunków, wyznaczając preferowaną kolejność w jakiej gotów jest podjąć na nich studia.
3. Kandydat kwalifikowany jest na studia z zachowaniem preferencji kierunków, o której mowa w ust. 2, na podstawie listy rankingowej.
4. Kandydat zobowiązany jest wnieść na konto Politechniki Poznańskiej opłatę za przeprowadzenie rekrutacji na studia. Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi.
5. Miejsca zwolnione przez kandydatów, którzy nie dostarczyli wymaganego kompletu dokumentów lub zrezygnowali z podjęcia studiów, wypełnia się kandydatami rezerwowymi.

§ 9

1. Od kandydatów do przyjęcia wymagane są następujące dokumenty:
 - 1) na studia pierwszego stopnia:
 - a) wygenerowane z systemu rekrutacyjnego podanie o przyjęcie na studia wraz z ankietą osobową zawierającą również zdjęcie kandydata, zgodne z wymaganiami obowiązującymi przy wydawaniu dowodów osobistych,
 - b) świadectwo dojrzałości, o którym mowa w § 3 ust. 1.
 - c) dla kierunków *architektura* i *architektura wewnątrz* dodatkowo portfolio oraz oświadczenie o jego samodzielnym wykonaniu,
 - d) zaświadczenie potwierdzające status laureata lub finalisty olimpiady lub konkursu w przypadku osób, o których mowa w § 2 ust. 2,
 - e) zaświadczenie o niepełnosprawności w przypadku osób, o których mowa w § 5.
 - 2) na studia drugiego stopnia:
 - a) wygenerowane z systemu rekrutacyjnego podanie o przyjęcie na studia wraz z ankietą osobową zawierającą również zdjęcie kandydata, zgodne z wymaganiami obowiązującymi przy wydawaniu dowodów osobistych,
 - b) dyplom ukończenia studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich lub zaświadczenie odpowiedniej uczelni o złożeniu egzaminu dyplomowego,
 - c) zaświadczenie odpowiedniej uczelni o uzyskanej średniej ocen z całego przebiegu studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich albo suplement do dyplomu zawierający wspomnianą średnią,
 - d) dla kierunków *architektura* i *architektura wewnątrz* dodatkowo praca dyplomowa, portfolio oraz oświadczenie o jego samodzielnym wykonaniu,

- e) zaświadczenie o niepełnosprawności w przypadku osób, o których mowa w § 5.
2. W odniesieniu do dokumentów, o których mowa w ust. 1 pkt 1) ppkt. b), d) i e) oraz pkt 2) ppkt. b) i e) kandydat przedkłada oryginały dokumentów, celem poświadczenia za zgodność z oryginałem przez Politechnikę Poznańską.

§ 10

1. Rekrutacja w Politechnice Poznańskiej odbywa się w terminie:
 - 1) od kwietnia 2021 r. do października 2021 r. na studia rozpoczynające się od semestru zimowego,
 - 2) od września 2021 r. do marca 2022 r. na studia rozpoczynające się od semestru letniego.
2. Harmonogram rekrutacji na rok akademicki 2021/2022:
 - 1) dla obywateli polskich stanowi załącznik nr 1 do Uchwały,
 - 2) dla cudzoziemców stanowi załącznik do zarządzenia, o którym mowa w § 2 ust. 5.
3. Ustala się możliwość przeprowadzenia rekrutacji uzupełniającej na studia, z uwzględnieniem osób, których wynik egzaminu maturalnego z danego przedmiotu lub przedmiotów został podwyższony w wyniku weryfikacji sumy punktów lub odwołania złożonego w Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej, poprzez przeprowadzenie dla nich ponownego postępowania kwalifikacyjnego.

§ 11

Zestawienie kierunków studiów i limitów przyjęć dla obywateli polskich na rok akademicki 2021/2022 zawiera załącznik nr 2 do Uchwały.

§ 12

1. Opłata za przeprowadzenie rekrutacji wynosi:
 - 1) na studia pierwszego stopnia:

a) kierunki: <i>architektura</i> i <i>architektura wnętrz</i> (konieczność sprawdzenia uzdolnień artystycznych)	- 150 zł
b) pozostałe kierunki:	- 85 zł
 - 2) na studia drugiego stopnia:

a) kierunki: architektura i architektura wnętrz (konieczność sprawdzenia uzdolnień artystycznych)	- 150 zł
b) pozostałe kierunki: (konieczność przeprowadzenia egzaminu wstępnego)	- 100 zł
2. Kandydat wnosi jedną opłatę za postępowanie związane z przyjęciem na studia, za daną formę studiów (stacjonarne, niestacjonarne) i poziom (studia pierwszego i drugiego stopnia), bez względu na liczbę wskazanych kierunków studiów. W przypadku wskazania kierunków, dla których obowiązują różne opłaty, wnosi opłatę wyższą. Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi.

§ 13

1. Wykaz kierunków w języku angielskim:
 - 1) studia pierwszego stopnia:
 - Architecture
 - Artificial Intelligence
 - Automatic Control and Robotics
 - Chemical Technology
 - Engineering Management
 - Electronics and Telecommunications
 - Sustainable Building Engineering
 - 2) studia drugiego stopnia:
 - Architecture
 - Automatic Control and Robotics – Smart Aerospace and Autonomous Systems
 - Chemical Technology – Composites and Nanomaterials
 - Civil Engineering – Construction Engineering and Management

- Civil Engineering – Structural Engineering
 - Computing – Software Engineering
 - Electronics and Telecommunications – Information and Communication Technologies
 - Engineering Management – Managing Enterprise of the Future
 - Logistics – Logistics Systems
 - Mechanical and Automotive Engineering – Product Engineering
 - Mechatronics – Mechatronic Constructions
 - Product Lifecycle Engineering
 - Transport – Sustainable Transport
2. Wykaz kierunków o profilu praktycznym:
- 1) studia pierwszego stopnia:
 - architektura wnętrz – od 1 semestru studiów
 - automatyka i robotyka – od 3 semestru studiów
(rekrutacja odbywa się na profil ogólnoakademicki z możliwością przeniesienia na profil praktyczny)
 - elektrotechnika – od 5 semestru studiów
(rekrutacja odbywa się na profil ogólnoakademicki z możliwością przeniesienia na profil praktyczny)
 - 2) studia drugiego stopnia:
 - lotnictwo i kosmonautyka – od 1 semestru studiów.

§ 14

1. Wykaz kierunków, dla których Uczelnia wydaje skierowania do lekarza medycyny pracy:
 - architektura
 - architektura wnętrz
 - budownictwo
 - budownictwo zrównoważone (Sustainable Building Engineering)
 - inżynieria chemiczna i procesowa
 - inżynieria farmaceutyczna
 - inżynieria środowiska
 - technologia chemiczna
 - technologie obiegu zamkniętego
 - technologie ochrony środowiska
2. Osoby przyjęte na studia na kierunki wymienione w ust. 1 wraz z pisemną informacją o przyjęciu otrzymają skierowanie do lekarza medycyny pracy. Na podstawie tego skierowania zobowiązane są do wykonania badań i dostarczenia zaświadczenia od lekarza medycyny pracy przed rozpoczęciem studiów.
3. Wykaz jednostek medycyny pracy, które prowadzą badania bezpłatnie, na podstawie wystawionego przez Politechnikę Poznańską skierowania, znajduje się na stronie internetowej Uczelni.

§ 15

Traci moc Uchwała Nr 232/2016-2020 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 10 czerwca 2020 r. w sprawie warunków i trybu przyjmowania na studia w roku akademickim 2021/2022.

§ 16

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu
Rektor Politechniki Poznańskiej

prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski