

**ZASADY PRZYJĘĆ NA I ROK STUDIÓW
STACJONARNYCH I NIESTACJONARNYCH
I I II STOPNIA W POLITECHNICE KOSZALIŃSKIEJ
W ROKU AKADEMICKIM 2021/2022**

§ 1

1. Kandydaci na I rok studiów przyjmowani są:

- 1) w wyniku postępowania kwalifikacyjnego,
- 2) z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego – laureaci i finaliści olimpiad na podstawie Uchwały Senatu PK Nr 32/2018 z dnia 19 grudnia 2018 r.

2. Wykaz kierunków studiów I stopnia:

- 1) Architektura Wnętrz
- 2) Budownictwo
- 3) Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna
- 4) Ekonomia
- 5) Elektronika i Telekomunikacja
- 6) Energetyka
- 7) Europeistyka
- 8) Filologia
- 9) Finanse i Rachunkowość
- 10) Geodezja i Kartografia
- 11) Informatyka
- 12) Inżynieria Biomedyczna
- 13) Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym
- 14) Inżynieria Środowiska
- 15) Logistyka
- 16) Mechanika i Budowa Maszyn
- 17) Mechatronika
- 18) Pedagogika
- 19) Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka
- 20) Transport
- 21) Turystyka i Rekreacja
- 22) Wzornictwo
- 23) Zarządzanie
- 24) Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

1. Zasady przyjęć na studia stacjonarne i niestacjonarne I stopnia na podstawie wyniku egzaminu maturalnego lub egzaminu dojrzałości:

- 1) Budownictwo
- 2) Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna
- 3) Ekonomia
- 4) Elektronika i Telekomunikacja
- 5) Energetyka
- 6) Europeistyka
- 7) Filologia
- 8) Finanse i Rachunkowość
- 9) Geodezja i Kartografia
- 10) Informatyka
- 11) Inżynieria Biomedyczna
- 12) Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym
- 13) Inżynieria Środowiska
- 14) Logistyka
- 15) Mechanika i Budowa Maszyn
- 16) Mechatronika
- 17) Pedagogika
- 18) Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka
- 19) Transport
- 20) Turystyka i Rekreacja
- 21) Zarządzanie
- 22) Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

Kandydaci przyjmowani są na podstawie konkursu świadectw, do którego bierze się pod uwagę wyniki egzaminu maturalnego (nowa matura) lub egzaminu dojrzałości (stara matura). Na podstawie łącznej liczby punktów, obliczonej wg zasad przedstawionych poniżej, tworzy się listę rankingową. Dla kandydatów, którzy uzyskali jednakową liczbę punktów, o ostatecznej kolejności decyduje liczba punktów z przedmiotów preferowanych, zestawionych w Tabeli 1. O przyjęciu na studia decyduje pozycja na liście rankingowej. Minimalna liczba punktów uprawniająca do przyjęcia kandydata na studia to 100 punktów procentowych.

Punkty uzyskane przez kandydata oblicza się, uwzględniając wyniki:

- **egzaminu maturalnego** (nowa matura) według wzoru:

$$P = 2 \sum PPR + \sum PPP$$

gdzie:

PPR – punkty procentowe z przedmiotów preferowanych zdawanych na poziomie rozszerzonym,

PPP – punkty procentowe z przedmiotów preferowanych zdawanych na poziomie podstawowym (w tym także egzamin ustny z języka polskiego),

- **egzaminu dojrzałości** (stara matura) według wzoru:

$$P = 35 \sum OPP$$

gdzie:

OPP – oceny z przedmiotów preferowanych.

W Tabeli 1 przedstawione są **przedmioty maturalne preferowane** na poszczególnych kierunkach studiów.

Tabela 1.

Kierunki studiów	Przedmioty preferowane											
	język polski	język obcy nowożytny	język angielski	język niemiecki	matematyka	fizyka i astronomia	chemia	geografia	historia	wiedza o społeczeństwie	informatyka	biologia
Budownictwo	•	•			•	•	•	•				
Dziennikarstwo i Komunikacja Społeczna	•	•			•			•	•	•		
Ekonomia	•	•			•			•	•	•		
Elektronika i Telekomunikacja	•	•			•	•					•	
Energetyka	•	•			•	•		•			•	
Europeistyka	•	•			•			•	•	•		
Filologia Angielska	•		•		•							
Filologia Germańska	•			•	•							
Finanse i Rachunkowość	•	•			•			•	•	•		
Geodezja i Kartografia	•	•			•	•		•				
Informatyka	•	•			•	•					•	
Inżynieria Biomedyczna	•	•			•	•	•				•	•
Inżynieria i Automatyzacja w Przemśle Drzewnym	•	•			•	•	•	•			•	
Inżynieria Środowiska	•	•			•	•	•	•				•
Logistyka	•	•			•			•	•	•		
Mechanika i Budowa Maszyn	•	•	•		•	•		•			•	
Mechatronika	•	•			•	•					•	
Pedagogika	•	•			•			•	•	•		•
Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka	•	•			•	•	•	•			•	•
Transport	•	•			•	•		•			•	
Turystyka i Rekreacja	•	•			•			•	•	•		
Zarządzanie	•	•			•			•	•	•		
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	•	•	•		•	•		•			•	

2. Rekrutacja kandydatów, którzy zdali Maturę Międzynarodową, potwierdzoną dyplomem IB (International Baccalaureat) wydanym przez International Baccalaureat Organization z siedzibą w Genewie, odbywa się na takich samych zasadach, jakie obowiązują kandydatów, którzy zdali polski egzamin maturalny, z zastrzeżeniem że:

- 1) wyniki egzaminu przeprowadzanego w ramach programu Matury Międzynarodowej, przeliczane są na punkty procentowe zgodnie z Tabelą 2;

Tabela 2.

Ocena na dyplomie matury międzynarodowej	Wynik polskiego egzaminu maturalnego (w punktach procentowych)
7	100
6	90
5	80
4	70
3	50
2	30
1	10

2) egzaminy Matury Międzynarodowej zdawane na poziomie wyższym odpowiadają polskim egzaminom maturalnym zdawanym na poziomie rozszerzonym, natomiast egzaminy Matury Międzynarodowej zdawane na poziomie niższym odpowiadają polskim egzaminom maturalnym zdawanym na poziomie podstawowym.

- 3. Rekrutacja kandydatów, którzy zdali Maturę Europejską**, potwierdzoną dyplomem EB (European Baccalaureate) wydanym przez Szkoły Europejskie, zgodnie z Konwencją o Statucie Szkół Europejskich, sporządzoną w Luksemburgu dnia 21 czerwca 1994 r. (Dz. U z 2005 r. nr 3, poz. 10), odbywa się na takich samych zasadach, jakie obowiązują kandydatów, którzy zdali polski egzamin maturalny, z zastrzeżeniem że:
- 1) wyniki egzaminu przeprowadzanego w ramach programu Matury Europejskiej przeliczane są na punkty procentowe zgodnie z Tabelą 3:

Tabela 3.

Ocena na dyplomie matury europejskiej	Wynik polskiego egzaminu maturalnego (w punktach procentowych)
10	100
9	90
8	80
7	70
6	60
5	50
4	40
3	30

2) egzaminy Matury Europejskiej zdawane na poziomie wyższym odpowiadają polskim egzaminom maturalnym zdawanym na poziomie rozszerzonym, natomiast egzaminy Matury Europejskiej zdawane na poziomie niższym odpowiadają polskim egzaminom maturalnym zdawanym na poziomie podstawowym.

4. W przypadku kandydatów na studia I stopnia legitymujących się dokumentami uprawniającymi do podjęcia studiów wyższych innymi niż świadectwo dojrzałości, świadectwo maturalne oraz dyplom IB (International Baccalaureat) stosuje się odpowiedni przelicznik, gdzie najwyższa ocena w danym systemie oceniania odpowiada ocenie celującej (6.0). Przeliczenia dokonuje uczelniana komisja rekrutacyjna.
5. Kandydatom, którzy zdali maturę dwujęzyczną, zalicza się z języka obcego nowożytnego maksymalną liczbę punktów procentowych na poziomie rozszerzonym.

§ 3

Zasady przyjęć na studia stacjonarne I stopnia na podstawie egzaminu wstępnego:

1) Architektura Wnętrz

2) Wzornictwo

Egzamin składa się z dwóch części:

- a) rozmowy kwalifikacyjnej sprawdzającej predyspozycje do projektowania. Kandydat może otrzymać **0 – 20 punktów**.
- b) prezentacji prac plastycznych kandydata. Kandydat może otrzymać **0 – 10 punktów**. Maksymalna liczba punktów z egzaminu, jakie kandydat może otrzymać, wynosi **30**.

Za pozytywny wynik postępowania kwalifikacyjnego na Architekturę Wnętrz i Wzornictwo uznaje się uzyskanie **min. 16 punktów**.

O przyjęciu na studia decyduje kolejność na listach kandydatów, którzy uzyskali pozytywny wynik postępowania kwalifikacyjnego. Kolejność ustalana jest wg liczby uzyskanych punktów.

Zasady przyjęć obcokrajowców mieszkających poza granicami kraju na studia stacjonarne I stopnia na podstawie zdalnego postępowania kwalifikacyjnego:

1) Architektura Wnętrz

2) Wzornictwo

Postępowanie kwalifikacyjne składa się z dwóch części:

a) oceny listu motywacyjnego sprawdzającego zainteresowanie kandydata wybraną dziedziną. Kandydat może otrzymać **0 – 20 punktów**.

b) oceny prac plastycznych kandydata. Kandydat może otrzymać **0 – 10 punktów**.

Maksymalna liczba punktów z egzaminu, jakie kandydat może otrzymać, wynosi **30**.

Za pozytywny wynik postępowania kwalifikacyjnego na Architekturę Wnętrz i Wzornictwo uznaje się uzyskanie **min. 16 punktów**.

O przyjęciu na studia decyduje kolejność na listach kandydatów, którzy uzyskali pozytywny wynik postępowania kwalifikacyjnego. Kolejność ustalana jest wg liczby uzyskanych punktów.

Prezentację prac plastycznych w postaci cyfrowej oraz list motywacyjny (w języku polskim) należy przesłać pocztą na adres Wydziału Architektury i Wzornictwa Politechniki Koszalińskiej (ul. Raławicka 15-17, 76-620 Koszalin) z dopiskiem „Rekrutacja obcokrajowców”

§ 4

1. Zasady przyjęć na studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia na podstawie konkursu dyplomów ukończenia studiów I stopnia:

- 1) Budownictwo
- 2) Ekonomia
- 3) Elektronika i Telekomunikacja
- 4) Energetyka
- 5) Europeistyka
- 6) Finanse i Rachunkowość
- 7) Geodezja i Kartografia
- 8) Informatyka
- 9) Inżynieria Środowiska
- 10) Mechanika i Budowa Maszyn
- 11) Mechatronika
- 12) Pedagogika
- 13) Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka
- 14) Zarządzanie
- 15) Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

1a. Zasady ogólne:

Na studia II stopnia kandydaci przyjmowani są na podstawie konkursu dyplomów ukończenia studiów I stopnia (ostatecznego wyniku studiów). Przy takim samym wyniku konkursu dyplomów zostanie przeprowadzona dodatkowa kwalifikacja na podstawie średniej arytmetycznej ze wszystkich ocen końcowych z egzaminów i zaliczeń uzyskanych przez kandydata na studiach I stopnia. Oprócz dyplomu kandydaci obowiązani są dostarczyć komisji rekrutacyjnej suplement do dyplomu lub indeks (w przypadku braku suplementu).

Dla kandydatów, którzy ukończyli studia I stopnia na kierunku lub profilu innym niż wybrany kierunek lub profil studiów II stopnia, długość tych studiów zależna będzie od ustalonych różnic programowych. Szczegółowe zasady prowadzenia studiów II stopnia zawarte są w odpowiednich uchwałach Rad Wydziałów/Instytutu.

1b. Zasady szczegółowe (dotyczą tylko kierunków wymienionych poniżej):

a) Budownictwo

Na studia II stopnia mogą być przyjęci wyłącznie absolwenci studiów I stopnia kierunku Budownictwo.

b) Inżynieria Środowiska

Na studia II stopnia mogą być przyjęci wyłącznie absolwenci studiów I stopnia kierunków Inżynieria Środowiska oraz Ochrona Środowiska.

c) Geodezja i Kartografia

Na studia II stopnia mogą być przyjęci wyłącznie absolwenci studiów I stopnia kierunku Geodezja i Kartografia.

d) Elektronika i Telekomunikacja

Pierwszeństwo w przyjęciu na studia II stopnia mają absolwenci tego samego kierunku studiów I stopnia. Na studia II stopnia mogą być również przyjęci absolwenci co najmniej 7-semesteralnych studiów I stopnia z tytułem zawodowym inżyniera. Absolwentów innych kierunków studiów niż obrany kierunek studiów II stopnia obowiązują różnice programowe.

e) Informatyka

Pierwszeństwo w przyjęciu na studia II stopnia mają absolwenci tego samego kierunku studiów I stopnia. Na studia II stopnia mogą być również przyjęci absolwenci co najmniej 7-semesteralnych studiów I stopnia z tytułem zawodowym inżyniera i 6-semesteralnych studiów I stopnia z tytułem zawodowym licencjata. Absolwentów innych kierunków studiów niż obrany kierunek studiów II stopnia obowiązują różnice programowe.

f) Energetyka

Mechanika i Budowa Maszyn

Mechatronika

Na studia II stopnia mogą być przyjęci absolwenci kierunków technicznych studiów I stopnia z tytułem zawodowym inżyniera. Absolwentów innych kierunków studiów niż obrany kierunek studiów II stopnia obowiązują różnice programowe.

g) Technologia Żywności i Żywnienie Człowieka

Na studia II stopnia mogą być przyjęci absolwenci kierunków z dziedziny nauk inżynieryjno-technicznych i nauk rolniczych studiów I stopnia z tytułem zawodowym inżyniera.

h) Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

Na studia II stopnia Zarządzanie i Inżynieria Produkcji mogą być przyjęci absolwenci kierunków technicznych studiów I stopnia z tytułem zawodowym inżyniera oraz licencjata. W przypadku przyjęcia na studia II stopnia absolwentów kierunków studiów I stopnia **z tytułem zawodowym inżyniera**, którzy ukończyli studia I stopnia na kierunku innym niż wybrany kierunek studiów II stopnia, długość tych studiów zależna będzie od ustalonych różnic programowych (szczegółowe zasady przyjęć i prowadzenia studiów II stopnia zawarte są w odpowiedniej uchwale Rady Wydziału Mechanicznego).

W przypadku przyjęcia na studia II stopnia absolwentów kierunków studiów I stopnia **z tytułem zawodowym licencjata** konieczne jest zaliczenie na semestrze I i II dodatkowych 8 kursów, które uzupełniają kompetencje inżynierskie z zakresu studiów I stopnia na kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji. Wykaz tych kursów wraz z podaniem wymiaru godzinowego oraz przypisanymi im punktami ECTS zamieszczono w Tabeli 3.

Tabela 3. Wykaz dodatkowych kursów koniecznych do zaliczenia w celu uzyskania wymaganych kompetencji z zakresu studiów I stopnia na kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji przez absolwentów wskazanych kierunków studiów I stopnia z tytułem zawodowym licencjata

	Nazwa kursu	Semestr	Suma godzin					Punkty ECTS
			W	Ć	L	P	Razem	
1.	Badania operacyjne	Zimowy	15	15			30	3
2.	Metrologia techniczna	Zimowy	30		30		60	5
3.	Inżynieria wytwarzania	Zimowy	30		30		60	5
4.	Logistyka w przedsiębiorstwie	Zimowy	30				30	2
5.	Podstawy projektowania konstrukcyjnego	Letni	15	30			45	4
6.	Zarządzanie produkcją i usługami	Letni	30	15			45	4
7.	Projekt techniczno-organizacyjny systemu produkcyjnego	Letni	15			30	45	4
8.	Kontroling funkcyjny w przedsiębiorstwie	Letni	15			30	45	4
Suma:			180	60	60	60	360	31

i) Pedagogika

Pierwszeństwo w przyjęciu na studia II stopnia mają absolwenci tego samego kierunku studiów I stopnia. Dla kandydatów, którzy ukończyli studia I stopnia na kierunku innym, długość studiów zależna będzie od ustalonych różnic programowych.

j) Ekonomia

Finanse i Rachunkowość

Zarządzanie

Dla kandydatów, którzy ukończyli studia I stopnia na kierunku innym niż wybrany kierunek studiów II stopnia, przewiduje się moduł wyrównawczy, uzupełniający kwalifikacje wymagane na studiach I stopnia.

§ 5

Zasady przyjęć na studia stacjonarne II stopnia na podstawie egzaminu wstępnego na kierunki:

Filologia Angielska

- Przyjęcia na studia II stopnia odbywają się na podstawie egzaminu wstępnego sprawdzającego poziom języka angielskiego i podstawowe kompetencje tłumaczeniowe.
- Do egzaminu zostaną dopuszczeni kandydaci, którzy spełniają następujące warunki:
 - są absolwentami studiów I stopnia Filologii Angielskiej,
 - są absolwentami studiów I stopnia pozostałych kierunków i posiadają certyfikat potwierdzonej znajomości języka angielskiego na poziomie C1 lub wyższym.
- W przypadku takiego samego wyniku zostanie przeprowadzona dodatkowa kwalifikacja na podstawie średniej arytmetycznej ze wszystkich ocen końcowych z egzaminów i zaliczeń uzyskanych przez kandydata na studiach I stopnia. Oprócz dyplomu kandydaci zobowiązani są dostarczyć komisji rekrutacyjnej suplement do dyplomu lub indeks (w przypadku braku suplementu).

Architektura Wnętrz

Wzornictwo

- Przyjęcia na studia II stopnia odbywają się na podstawie egzaminu wstępnego.
- Do egzaminu mogą przystąpić wyłącznie absolwenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych I stopnia kierunków: Architektura Wnętrz, Wzornictwo, Edukacja Artystyczna w zakresie sztuk plastycznych, Grafika, Malarstwo, Rzeźba oraz Scenografia.

3. Egzamin składa się z dwóch etapów:
I etap – autoprezentacja kandydata połączona z prezentacją projektów własnych w formie portfolio;
II etap – rozmowa kwalifikacyjna mająca na celu ocenę predyspozycji kierunkowych kandydata.
W pierwszym etapie kandydat może uzyskać od 0 do 10 punktów.
Uzyskanie minimum 6 punktów kwalifikuje kandydata do etapu drugiego.
W drugim etapie kandydat może uzyskać od 0 do 10 punktów.
4. Za pozytywny wynik obu etapów egzaminu przyjmuje się uzyskanie przez kandydata minimum 12 punktów. Maksymalna liczba punktów z egzaminu, jakie kandydat może otrzymać, wynosi 20.
5. Kolejność osób przyjętych na studia II stopnia ustalana jest wg liczby uzyskanych punktów.

Zasady przyjęć obcokrajowców mieszkających poza granicami kraju na studia stacjonarne II stopnia na podstawie zdalnego postępowania kwalifikacyjnego na kierunku:

**Architektura Wnętrz
Wzornictwo**

1. Przyjęcia na studia II stopnia odbywają się na podstawie zdalnego postępowania kwalifikacyjnego.
2. Do zdalnej rekrutacji mogą przystąpić wyłącznie absolwenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych I stopnia kierunków: Architektura Wnętrz, Wzornictwo, Edukacja Artystyczna w zakresie sztuk plastycznych, Grafika, Malarstwo, Rzeźba oraz Scenografia.
3. Postępowanie kwalifikacyjne składa się z dwóch części:
 - a) oceny listu motywacyjnego sprawdzającego zainteresowanie kandydata wybraną dziedziną. Kandydat może otrzymać **0 – 10 punktów**.
 - b) oceny portfolio / teczki z własnymi pracami kandydata z zakresu rysunku odręcznego, malarstwa, fotografii i grafiki komputerowej (minimum 10 prac). Kandydat może otrzymać **0 – 10 punktów**.
4. Za pozytywny wynik obu etapów egzaminu przyjmuje się uzyskanie przez kandydata minimum **12 punktów**. Maksymalna liczba punktów z egzaminu, jakie kandydat może otrzymać, wynosi 20.
5. O przyjęciu na studia decyduje kolejność na listach kandydatów, którzy uzyskali pozytywny wynik postępowania kwalifikacyjnego. Kolejność ustalana jest wg liczby uzyskanych punktów.
6. Teczke z pracami/portfolio w postaci cyfrowej oraz list motywacyjny (w języku polskim) należy przesłać pocztą na adres Wydziału Architektury i Wzornictwa Politechniki Koszalińskiej (ul. Raclawicka 15-17, 76-620 Koszalin) z dopiskiem „Rekrutacja obcokrajowców”.

§ 6

Organizacja i przebieg rekrutacji

1. Rejestracja kandydatów przeprowadzana jest w formie elektronicznej. Formularz zgłoszeniowy dostępny jest na stronie internetowej irk.politechnika.koszalin.pl
2. Zgłoszenie kandydata na studia rozpatrywane jest pod warunkiem wniesienia opłaty rekrutacyjnej na indywidualne konto kandydata wygenerowane przez system Internetowej Rejestracji Kandydatów.
3. Postępowanie kwalifikacyjne przeprowadza Uczelniana Komisja Rekrutacyjna powołana przez rektora.
4. Kandydaci zakwalifikowani do przyjęcia na studia składają następujące dokumenty:
 - a) świadectwo maturalne/dojrzałości w oryginale lub jego odpis (zgodnie z wykazem świadectw wyszczególnionych w art. 69 ust. 2 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce),
 - b) dyplom ukończenia studiów I stopnia oraz suplement lub indeks (przy ubieganiu się o przyjęcie na studia II stopnia),

- c) ankieta osobowa (ankietę należy wydrukować po wypełnieniu w systemie elektronicznej rekrutacji),
- d) kolorowe zdjęcie o wymiarach 20 mm x 25 mm w rozdzielczości co najmniej 300 dpi do legitymacji elektronicznej,
- e) zgoda na przetwarzanie swoich danych osobowych.