



Uchwała Nr 101/2026  
Senatu Politechniki Łódzkiej  
z dnia 24 czerwca 2026 r.

Zasady przyjęć na studia pierwszego i drugiego stopnia w Politechnice Łódzkiej  
w trybie rekrutacji w roku akademickim 2027/2028

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 10, art. 69 ust. 1 pkt 1, art. 70 ust. 1, art. 323, art. 324, art. 326, art. 326a i art. 327 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

Rozdział 1  
**Postanowienia ogólne**

§ 1

Przyjęcia obywateli polskich oraz kandydatów niebędących obywatelami polskimi, zwanych dalej „cudzoziemcami”, na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego oraz drugiego stopnia w Politechnice Łódzkiej, mogą odbywać się w trybie rekrutacji, w trybie potwierdzenia efektów uczenia się albo w trybie przeniesienia z innej uczelni lub uczelni zagranicznej.

§ 2

1. Postępowanie kwalifikacyjne w trybie rekrutacji na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego oraz drugiego stopnia prowadzi Rektor Politechniki Łódzkiej poprzez działających z jego upoważnienia Pełnomocnika Rektora ds. rekrutacji oraz Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną.
2. Przyjęcia kandydatów z polskim obywatelstwem na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego oraz drugiego stopnia w trybie rekrutacji przeprowadza Uczelniana Komisja Rekrutacyjna, natomiast w przypadku cudzoziemców – Rektor Politechniki Łódzkiej.
3. Postępowanie kwalifikacyjne oraz przyjęcia kandydatów w trybie potwierdzenia efektów uczenia się na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego oraz drugiego stopnia określają odrębne przepisy.
4. Postępowanie kwalifikacyjne oraz przyjęcia kandydatów w trybie przeniesienia z innej uczelni lub uczelni zagranicznej na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego oraz drugiego stopnia określają odrębne przepisy.
5. Strukturę, skład i zadania Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej określa Rektor Politechniki Łódzkiej w drodze Zarządzenia Rektora Politechniki Łódzkiej.
6. Obsługę administracyjną postępowania kwalifikacyjnego w trybie rekrutacji zapewnia Dział Rekrutacji (w przypadku obywateli polskich), Sekcja Przyjazdów Studentów i Kadry w Centrum Współpracy Międzynarodowej Politechniki Łódzkiej (w przypadku cudzoziemców) oraz dziekanaty wydziałów.

§ 3

1. Postępowanie kwalifikacyjne na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego i drugiego stopnia w trybie rekrutacji przeprowadza się zgodnie z harmonogramem postępowania kwalifikacyjnego określonym przez Senat Politechniki Łódzkiej do dnia 31 marca 2027 r.
2. Postępowanie kwalifikacyjne na studia stacjonarne i niestacjonarne w trybie rekrutacji rozpoczynające się w semestrze zimowym:
  - 1) dla obywateli polskich na studia pierwszego stopnia – rozpoczyna się w okresie od 1 czerwca do 26 czerwca 2027 r. i kończy w okresie od 15 lipca do 16 sierpnia 2027 r.;
  - 2) dla obywateli polskich na studia drugiego stopnia – rozpoczyna się w okresie od 20 sierpnia do 10 września 2027 r. i kończy w okresie od 9 września 2027 r. do 15 października 2027 r.;
  - 3) dla cudzoziemców na studia pierwszego stopnia – rozpoczyna się w okresie od 1 czerwca do 26 czerwca 2027 r. i kończy w okresie od 15 lipca do 16 sierpnia 2027 r.;
  - 4) dla cudzoziemców na studia drugiego stopnia – rozpoczyna się w okresie od 1 czerwca do 26 czerwca 2027 r. i kończy w okresie od 15 lipca do 16 sierpnia 2027 r.
3. Postępowanie kwalifikacyjne uzupełniające na studia stacjonarne i niestacjonarne w trybie rekrutacji rozpoczynające się w semestrze zimowym, przeprowadza się na kierunkach, na których pozostały wolne miejsca:
  - 1) dla obywateli polskich na studia pierwszego stopnia – rozpoczyna się w okresie od 20 sierpnia do 10 września 2027 r. i kończy w okresie 9 września 2027 r. do 15 października 2027 r.;
  - 2) dla cudzoziemców na studia pierwszego stopnia – rozpoczyna się w okresie od 20 sierpnia do 10 września 2027 r. i kończy w okresie 9 września 2027 r. do 15 października 2027 r.;
  - 3) dla cudzoziemców na studia drugiego stopnia – rozpoczyna się w okresie od 20 sierpnia do 10 września 2027 r. i kończy w okresie 9 września 2027 r. do 15 października 2027 r.
4. Postępowanie kwalifikacyjne na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia w trybie rekrutacji rozpoczynające się w semestrze letnim:
  - 1) dla obywateli polskich – rozpoczyna się w okresie od 20 stycznia do 10 lutego 2028 r. i kończy w okresie od 17 lutego do 15 marca 2028 r.

- 2) dla cudzoziemców – rozpoczyna się w okresie od 2 grudnia 2027 do 10 stycznia 2028 r. i kończy w okresie od 15 stycznia do 31 stycznia 2028 r.
5. Postępowanie kwalifikacyjne uzupełniające na studia stacjonarne i niestacjonarne w trybie rekrutacji rozpoczynające się w semestrze letnim, przeprowadza się na kierunkach, na których pozostały wolne miejsca:
  - 1) dla cudzoziemców – rozpoczyna się w okresie od 20 stycznia do 10 lutego 2028 r. i kończy w okresie od 17 lutego do 15 marca 2028 r.
6. Przyjęcia kandydatów na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego oraz drugiego stopnia w trybie rekrutacji odbywają się w ramach limitów przyjęć ustalonych dla poszczególnych kierunków i form studiów.
7. Limity przyjęć, o których mowa w ust. 6, odrębne dla obywateli polskich oraz cudzoziemców, określa Senat Politechniki Łódzkiej w uchwałach podejmowanych do dnia:
  - 1) 31 marca 2027 r. – na semestr zimowy roku akademickiego 2027/2028;
  - 2) 30 listopada 2027 r. – na semestr letni roku akademickiego 2027/2028.
8. W przypadku niewypełnienia minimalnego limitu miejsc ustalonego przez Senat Politechniki Łódzkiej, Uczelnia może podjąć decyzję o nieuruchomieniu studiów na danym kierunku.
9. Kandydat przyjęty na kierunek, który nie został uruchomiony, może podjąć studia na innym kierunku prowadzonym przez Politechnikę Łódzką:
  - 1) wskazanym przez kandydata w trakcie rejestracji albo
  - 2) w przypadku braku takiego wskazania – na innym kierunku prowadzonym przez Politechnikę Łódzką, pod warunkiem niewyczerpania limitu miejsc.Warunkiem przyjęcia na inny kierunek jest spełnienie przez kandydata wymagań kwalifikacyjnych obowiązujących dla tego kierunku.
10. Dopuszcza się określenie odrębnych limitów przyjęć dla wybranych grup kandydatów na dany kierunek studiów, z uwzględnieniem zapewnienia jakości kształcenia oraz potrzeb otoczenia społeczno-gospodarczego.

#### § 4

1. Kandydat może być przyjęty tylko na jeden kierunek studiów, przy czym może zadeklarować maksymalnie cztery kierunki, na które prowadzone jest odrębne postępowanie kwalifikacyjne.
2. Wśród deklarowanych kierunków studiów nie może znajdować się kierunek, na którym kandydat aktualnie studiuje lub który ukończył na tym samym wydziale Politechniki Łódzkiej w ramach tego samego stopnia.
3. Kandydat jest zobowiązany do udziału w sprawdzianach uzdolnień plastycznych lub egzaminach wstępnych, jeśli są one wymagane dla danego kierunku studiów. Nieprzystąpienie do tych form weryfikacji skutkuje niezakwalifikowaniem na dany kierunek.
4. Udział w formach weryfikacji, o których mowa w ust. 3, jest możliwy po wniesieniu opłaty rekrutacyjnej, o której mowa w § 13.
5. W przypadku kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na podstawie świadectwa, dyplomu lub innego dokumentu uzyskanego poza polskim systemem oświaty, o których mowa w art. 69 ust. 2 pkt 4 i 7 ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Politechnika Łódzka przeprowadza egzaminy wstępne zgodnie z procedurami określonymi w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały, w zakresie nieobjętym wynikami egzaminu zagranicznego lub wynikami kształcenia ujętymi na tym świadectwie, dyplomie lub dokumencie.
6. W przypadku kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na podstawie dokumentów, które nie mogą być uznane z mocy prawa do ubiegania się o przyjęcie na studia, o których mowa w art. 326a ust. 1 ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Politechnika Łódzka przeprowadza obowiązkowe egzaminy wstępne zgodnie z procedurami określonymi w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały, w celu weryfikacji wiedzy niezbędnej do podjęcia studiów na danym kierunku, poziomie i profilu.
7. Sprawdziany uzdolnień plastycznych na studia pierwszego stopnia oraz egzaminy wstępne przeprowadzają Komisje Egzaminacyjne powołane przez Pełnomocnika Rektora ds. rekrutacji.
8. Wyniki postępowania kwalifikacyjnego w sprawie przyjęcia na studia w trybie rekrutacji są jawne.
9. W terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego:
  - 1) w *Portalu Kandydata* udostępnia się wyniki uzyskane w procesie kwalifikacji oraz wyniki postępowania kwalifikacyjnego dla każdego opłaconego kierunku zgodnie z procedurą opisaną w § 12;
  - 2) na stronie [rekrutacja.p.lodz.pl](http://rekrutacja.p.lodz.pl) publikowane są, odrębnie dla obywateli polskich i cudzoziemców, listy kandydatów zakwalifikowanych, listy kandydatów na listach rezerwowych, listy kandydatów przyjętych oraz listy kandydatów niezakwalifikowanych.
10. Osoby zakwalifikowane na studia są zobowiązane do złożenia wymaganych dokumentów w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego. Niezłożenie dokumentów w terminie jest równoważne z rezygnacją z podjęcia studiów na kierunku i wydziale, na który kandydat został zakwalifikowany.
11. Miejsca zwolnione przez kandydatów, którzy nie złożyli wymaganego kompletu dokumentów zgodnie z harmonogramem postępowania kwalifikacyjnego lub zrezygnowali z podjęcia studiów, wypełnia się kandydatami z list rezerwowych.

## Rozdział 2

### Przyjęcia na studia pierwszego stopnia w trybie rekrutacji

#### § 5

1. Na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego stopnia w Politechnice Łódzkiej może być przyjęta osoba, która posiada dokument uprawniający do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia, w szczególności:
  - 1) świadectwo dojrzałości albo świadectwo dojrzałości i zaświadczenie o wynikach egzaminu maturalnego z poszczególnych przedmiotów, o których mowa w przepisach o systemie oświaty;
  - 2) świadectwo dojrzałości i dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie nauczonym na poziomie technika, o których mowa w przepisach o systemie oświaty;
  - 3) świadectwo dojrzałości i dyplom zawodowy w zawodzie nauczonym na poziomie technika, o których mowa w przepisach o systemie oświaty;
  - 4) świadectwo dojrzałości i zaświadczenie o wynikach egzaminu maturalnego z poszczególnych przedmiotów oraz dyplom, potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie nauczonym na poziomie technika, o których mowa w przepisach o systemie oświaty;
  - 5) świadectwo dojrzałości i zaświadczenie o wynikach egzaminu maturalnego z poszczególnych przedmiotów oraz dyplom zawodowy w zawodzie nauczonym na poziomie technika, o których mowa w przepisach o systemie oświaty;
  - 6) świadectwo lub inny dokument uprawniający do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia lub jednolite studia magisterskie w Rzeczypospolitej Polskiej o których mowa w art. 326a ust. 1 albo świadectwo lub inny dokument, o których mowa w art. 326a ust. 3, z których wynikają uprawnienia do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia w Rzeczypospolitej Polskiej, potwierdzone zgodnie z art. 326a ust. 4, ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce;
  - 7) świadectwo lub inny dokument uznany za równorzędny polskiemu świadectwu dojrzałości, na podstawie przepisów obowiązujących do dnia 31 marca 2015 roku oraz spełnia kryteria przyjęć określone w § 6.
2. Cudzoziemcy mogą podejmować i odbywać studia na podstawie:
  - 1) umów międzynarodowych, na zasadach określonych w tych umowach;
  - 2) umów zawieranych z podmiotami zagranicznymi przez Politechnikę Łódzką, na zasadach określonych w tych umowach;
  - 3) decyzji ministra;
  - 4) decyzji dyrektora Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej, zwanej dalej „NAWA”, w odniesieniu do jej stypendystów;
  - 5) decyzji administracyjnej Rektora Politechniki Łódzkiej.
3. Dokumenty wydane za granicą powinny być zalegalizowane albo opatrzone apostille albo uznane decyzją kuratora albo posiadać pisemną informację o świadectwie lub innym dokumencie wydaną przez dyrektora NAWA potwierdzającą uprawnienie do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia w Rzeczypospolitej Polskiej. Dokumenty wydane w języku innym niż język polski lub język angielski, należy przedłożyć wraz z tłumaczeniem na język polski lub na język angielski poświadczonym przez tłumacza przysięgłego, wykonanym na koszt kandydata.
4. Podstawą kwalifikacji kandydatów na studia pierwszego stopnia w Politechnice Łódzkiej jest liczba punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym (*LP*), ustalona zgodnie z zasadami określonymi w § 6, na podstawie której sporządza się listy rankingowe kandydatów, z uwzględnieniem postanowień § 12 ust. 8.
5. Dopuszcza się przeprowadzenie postępowania kwalifikacyjnego dla kandydatów zdających maturę w polskim systemie oświaty, których wynik egzaminu maturalnego został podwyższony, w wyniku weryfikacji lub odwołania do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Warunkiem przyjęcia jest uzyskanie liczby punktów nie niższej niż najniższa liczba punktów stanowiąca podstawę przyjęcia na dany kierunek.

#### § 6

##### Kwalifikacja kandydatów na studia pierwszego stopnia

1. Kwalifikacja na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego stopnia obywateli polskich i cudzoziemców odbywa się według tych samych zasad.
2. Kandydat jest zobowiązany do przestrzegania terminów podanych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
3. Podstawą przyjęcia na studia pierwszego stopnia dla kandydatów, którzy uzyskali dokumenty w polskim systemie oświaty są:
  - 1) wyniki z części pisemnych i ustnych egzaminu dojrzałości albo
  - 2) wyniki z części pisemnych egzaminu maturalnego z zastrzeżeniem ust. 5 i ust. 6.
4. Podstawą przyjęcia na studia pierwszego stopnia dla kandydatów, którzy uzyskali dokumenty poza polskim systemem oświaty są:
  - 1) wyniki z egzaminu równoważnego polskiemu egzaminowi maturalnemu albo
  - 2) wyniki kształcenia potwierdzone świadectwem, dyplomem lub innym dokumentem albo
  - 3) wyniki z egzaminów wstępnych, o których mowa w § 4 ust. 5 i ust. 6 z zastrzeżeniem ust. 5 i ust. 6.

5. W przypadku kwalifikacji na studia pierwszego stopnia na kierunki: *architektura, architektura – język angielski, wzornictwo* oraz *inżynieria wzornictwa przemysłowego* uwzględnia się obowiązkowo wynik ze sprawdzianu uzdolnień plastycznych. Szczegółowe informacje dotyczące przeprowadzenia sprawdzianu uzdolnień plastycznych opisano w § 7.
6. Z postępowania kwalifikacyjnego na podstawie wyników egzaminu maturalnego zwolnieni są laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego, laureaci i finaliści konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich oraz innych konkursów na zasadach określonych w § 8.
7. Kwalifikacja kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na podstawie **egzaminu maturalnego** (tzw. nowej matury) zdawanego w polskim systemie oświaty jest prowadzona na podstawie liczby punktów (*LP*) obliczonej zgodnie z następującymi zasadami:

**Dla kierunków innych niż *architektura, architektura – język angielski, wzornictwo oraz inżynieria wzornictwa przemysłowego*:**

$$LP = 6 \cdot k \cdot LP_{matematyka} + 2 \cdot k_{\text{język\_obcy}} \cdot LP_{\text{język\_obcy}} + 4 \cdot k \cdot LP_{\text{dodatkowy}} \quad (1)$$

gdzie:

*LP* – liczba punktów w postępowaniu kwalifikacyjnym;

*LP<sub>matematyka</sub>* – liczba punktów (%) uzyskanych z matematyki;

*LP<sub>język\_obcy</sub>* – liczba punktów (%) uzyskanych z języka obcego nowożytnego;

*LP<sub>dodatkowy</sub>* – liczba punktów (%) uzyskanych z jednego przedmiotu dodatkowego branego pod uwagę dla danego kierunku zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały;

*k* = 0,5 dla poziomu podstawowego;

*k* = 1 dla poziomu rozszerzonego;

*k<sub>język\_obcy</sub>* = 0,5 dla poziomu podstawowego;

*k<sub>język\_obcy</sub>* = 1 dla poziomu rozszerzonego;

*k<sub>język\_obcy</sub>* = 1,5 dla poziomu dwujęzycznego.

W przypadku kierunków, których językiem wykładowym jest język angielski kandydat w ramach języka obcego we wzorze (1) musi uzyskać co najmniej 60% z języka angielskiego z poziomu rozszerzonego lub co najmniej 30% z poziomu dwujęzycznego.

W przypadku kierunków, których językiem wykładowym jest język angielski i język francuski kandydat w ramach języka obcego we wzorze (1) musi uzyskać co najmniej 60% z języka angielskiego lub języka francuskiego z poziomu rozszerzonego lub co najmniej 30% z języka angielskiego lub języka francuskiego z poziomu dwujęzycznego.

Jeśli na świadectwie dojrzałości kandydata podano więcej niż jeden wynik z danego egzaminu, do kwalifikacji przyjmuje się wynik najkorzystniejszy dla kandydata.

Brak oceny z przedmiotów obowiązkowych, określonych w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały, skutkuje niezakwalifikowaniem na dany kierunek (*LP* = 0).

Brak oceny z egzaminu z przedmiotu dodatkowego nie wyklucza kandydata z postępowania kwalifikacyjnego, jednak skutkuje przyznaniem 0 punktów z tego przedmiotu.

**Dla kierunków *architektura, architektura – język angielski, wzornictwo oraz inżynieria wzornictwa przemysłowego*:**

$$LP = 6 \cdot k \cdot LP_{matematyka} + 2 \cdot k_{\text{język\_obcy}} \cdot LP_{\text{język\_obcy}} + 4 \cdot k \cdot LP_{\text{dodatkowy}} + LP_{\text{uzdolnień plastycznych}} \quad (2)$$

gdzie:

*LP* – liczba punktów w postępowaniu kwalifikacyjnym;

*LP<sub>matematyka</sub>* – liczba punktów (%) uzyskanych z matematyki;

*LP<sub>język\_obcy</sub>* – liczba punktów (%) uzyskanych z języka obcego nowożytnego;

*LP<sub>dodatkowy</sub>* – liczba punktów (%) uzyskanych z jednego przedmiotu dodatkowego branego pod uwagę dla danego kierunku zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały;

*LP<sub>uzdolnień plastycznych</sub>* – liczba punktów uzyskanych ze sprawdzianu uzdolnień plastycznych (szczegóły w § 7);

*k* = 0,5 dla poziomu podstawowego;

*k* = 1 dla poziomu rozszerzonego;

*k<sub>język\_obcy</sub>* = 0,5 dla poziomu podstawowego;

*k<sub>język\_obcy</sub>* = 1 dla poziomu rozszerzonego;

*k<sub>język\_obcy</sub>* = 1,5 dla poziomu dwujęzycznego.

W przypadku kierunków, których językiem wykładowym jest język angielski kandydat w ramach języka obcego we wzorze (1) musi uzyskać co najmniej 60% z języka angielskiego z poziomu rozszerzonego lub co najmniej 30% z poziomu dwujęzycznego.

Jeśli na świadectwie dojrzałości kandydata podano więcej niż jeden wynik z danego egzaminu, do kwalifikacji przyjmuje się wynik najkorzystniejszy dla kandydata.

Brak oceny z przedmiotów obowiązkowych określonych w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały, skutkuje niezakwalifikowaniem na dany kierunek (*LP* = 0).

Brak pozytywnego wyniku ze sprawdzianu uzdolnień plastycznych (zgodnie z załącznikiem nr 3 do niniejszej uchwały) skutkuje niezakwalifikowaniem na dany kierunek (*LP* = 0).

Brak oceny z egzaminu z przedmiotu dodatkowego nie wyklucza kandydata z postępowania kwalifikacyjnego, jednak skutkuje przyznaniem 0 punktów z tego przedmiotu.

8. W przypadku kandydatów posiadających dyplom zawodowy, o których mowa w przepisach o systemie oświaty, wynik końcowy egzaminów zawodowych w zawodzie nauczanym na poziomie technika ze wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie, uwzględnia się w elemencie  $LP_{\text{dodatkowy}}$  odpowiednio we wzorach (1) lub (2) ze współczynnikiem  $k$  dla poziomu podstawowego ( $k = 0,5$ ).
9. W przypadku kandydatów posiadających dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe, o których mowa w przepisach o systemie oświaty, wyniki końcowe egzaminów zawodowych w zawodzie nauczanym na poziomie technika ze wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie uwzględnia się w elemencie  $LP_{\text{dodatkowy}}$  odpowiednio we wzorach (1) lub (2) ze współczynnikiem  $k$  dla poziomu podstawowego ( $k = 0,5$ ), zgodnie ze wzorem:

$$LP_{\text{dodatkowy}} = \frac{\sum_{i=1}^n (0,3 \cdot W_{p_i} + 0,7 \cdot W_{pr_i})}{n} \quad (3)$$

gdzie:

$LP_{\text{dodatkowy}}$  – liczba punktów po przeliczeniu wyników z dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe na poziomie technika ze wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie branego pod uwagę dla danego kierunku zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały, wstawiona odpowiednio do wzoru (1) lub (2);

$W_{p_i}$  – liczba punktów (%) uzyskanych z części pisemnej egzaminu zawodowego dla danego zawodu dla  $i$ -tej kwalifikacji;

$W_{pr_i}$  – liczba punktów (%) uzyskanych z części praktycznej egzaminu zawodowego dla danego zawodu dla  $i$ -tej kwalifikacji;

$n$  – liczba kwalifikacji przypisana dla danego zawodu.

10. Kwalifikacja kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na podstawie Matury Międzynarodowej (**International Baccalaureate, IB**), uprawniającej do ubiegania się o przyjęcie na studia wyższe na podstawie art. 93 pkt. 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 881, z późn. zm.), wydanej przez International Baccalaureate Organization w Genewie, odbywa się na podstawie wyników egzaminu IB z przedmiotów wymaganych na dany kierunek studiów, przeliczonych na punkty  $LP_{\text{przedmiot}}$  zgodnie ze wzorem (4) z uwzględnieniem wag, przedmiotów i poziomów, o których mowa w ust. 7:

$$LP_{\text{przedmiot}} = 50 + 50 \cdot [(O_{\text{przedmiot}} - O_{\text{min}}) / (O_{\text{max}} - O_{\text{min}})] \quad (4)$$

gdzie:

$LP_{\text{przedmiot}}$  – liczba punktów po przeliczeniu z kwalifikowanego przedmiotu zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały, wstawiona odpowiednio do wzoru (1) lub (2);

$O_{\text{przedmiot}}$  – ocena z danego przedmiotu uzyskana przez kandydata pod warunkiem, że jest większa lub równa  $O_{\text{min}}$ ;

$O_{\text{min}}$  – najniższa ocena pozytywna w danej skali ocen, tj. ocena 2;

$O_{\text{max}}$  – najwyższa ocena pozytywna w danej skali ocen, tj. ocena 7;

$k = 1$  dla poziomu podstawowego SL we wzorach (1) lub (2);

$k = 1,5$  dla poziomu rozszerzonego HL we wzorach (1) lub (2).

11. Kwalifikacja kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na podstawie **Matury Europejskiej (European Baccalaureate, EB)**, uprawniającej do ubiegania się o przyjęcie na studia wyższe na podstawie art. 93 pkt 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 881, z późn. zm.) wydanej 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 podstawie wyników egzaminu EB z przedmiotów wymaganych dla danego kierunku studiów przeliczonych na punkty  $LP_{\text{przedmiot}}$  zgodnie ze wzorem (5), z uwzględnieniem wag, przedmiotów i poziomów, o których mowa w ust. 7:

$$LP_{\text{przedmiot}} = 50 + 50 \cdot [(O_{\text{przedmiot}} - O_{\text{min}}) / (O_{\text{max}} - O_{\text{min}})] \quad (5)$$

gdzie:

$LP_{\text{przedmiot}}$  – liczba punktów po przeliczeniu z kwalifikowanego przedmiotu zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały, wstawiona odpowiednio do wzoru (1) lub (2);

$O_{\text{przedmiot}}$  – ocena z danego przedmiotu uzyskana przez kandydata pod warunkiem, że jest większa lub równa  $O_{\text{min}}$ ;

$O_{\text{min}}$  – najniższa ocena pozytywna w danej skali ocen, tj.; przed 2021 r. ocena 6, po 2021 r. ocena 5;

$O_{\text{max}}$  – najwyższa ocena pozytywna w danej skali ocen, tj. ocena 10;

$k = 1$  dla *matematyki* z liczbą godzin tygodniowo równą 3 we wzorach (1) lub (2);

$k = 1,5$  dla *matematyki* z liczbą godzin tygodniowo równą 5 lub 5+3 we wzorach (1) lub (2);

$k_{\text{język\_obcy}} = 0,5$  dla *języka obcego* dla poziomu L1, L4 lub L5 we wzorach (1) lub (2);

$k_{\text{język\_obcy}} = 1$  dla *języka obcego* dla poziomu Advanced L1 (L1+3), L2 lub L3 we wzorach (1) lub (2);

$k_{\text{język\_obcy}} = 1,5$  dla *języka obcego* dla poziomu Advanced L2 (L3+3) we wzorach (1) lub (2);

$k = 0,5$  dla pozostałych przedmiotów z liczbą godzin tygodniowo równą 2 we wzorach (1) lub (2);

$k = 1$  dla pozostałych przedmiotów z liczbą godzin tygodniowo równą 4 we wzorach (1) lub (2).

12. Kwalifikacja kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na podstawie **egzaminu dojrzałości** (tzw. starej matury) zdawanego w polskim systemie oświaty jest prowadzona na podstawie ocen przeliczonych na punkty  $LP_{\text{przedmiot}}$  zgodnie ze wzorem (6) z uwzględnieniem wag, przedmiotów i poziomów, o których mowa w ust. 7:

$$LP_{\text{przedmiot}} = 30 + 70 \cdot [(O_{\text{przedmiot}} - O_{\text{min}}) / (O_{\text{max}} - O_{\text{min}})] \quad (6)$$

gdzie:

$LP_{\text{przedmiot}}$  – liczba punktów po przeliczeniu z kwalifikowanego przedmiotu zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały, wstawiona odpowiednio do wzoru (1) lub (2);

$O_{\text{przedmiot}}$  – ocena z danego przedmiotu na świadectwie dojrzałości pod warunkiem, że jest większa lub równa  $O_{\text{min}}$ ;

$O_{\text{min}}$  – najniższa ocena pozytywna w skali obowiązującej w szkole lub instytucji, która wydała świadectwo;

$O_{\text{max}}$  – najwyższa ocena pozytywna w skali obowiązującej w szkole lub instytucji, która wydała świadectwo;

$k = 0,5$  dla ocen z ustnego egzaminu dojrzałości we wzorach (1) lub (2);

$k = 1$  dla ocen z pisemnego egzaminu dojrzałości we wzorach (1) lub (2).

13. Kwalifikacja kandydatów ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na podstawie świadectwa dojrzałości lub dokumentu równoważnego uzyskanego poza polskim systemem oświaty uprawniającego do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia wydanego za granicą innego niż wskazany w ust. 10 i ust. 11 jest prowadzona na podstawie ocen przeliczonych na punkty  $LP_{\text{przedmiot}}$  zgodnie ze wzorem (7) z uwzględnieniem wag, przedmiotów i poziomów, o których mowa w ust. 7:

$$LP_{\text{przedmiot}} = 30 + 70 \cdot [(O_{\text{przedmiot}} - O_{\text{min}}) / (O_{\text{max}} - O_{\text{min}})] \quad (7)$$

gdzie:

$LP_{\text{przedmiot}}$  – liczba punktów po przeliczeniu z kwalifikowanego przedmiotu zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały, wstawiona odpowiednio do wzoru (1) lub (2);

$O_{\text{przedmiot}}$  – ocena z danego przedmiotu na świadectwie dojrzałości lub dokumencie równoważnym pod warunkiem, że jest większa lub równa  $O_{\text{min}}$ ;

$O_{\text{min}}$  – najniższa ocena pozytywna w skali obowiązującej w szkole lub instytucji, która wydała świadectwo;

$O_{\text{max}}$  – najwyższa ocena pozytywna w skali obowiązującej w szkole lub instytucji, która wydała świadectwo;

wskaźniki  $k$ ,  $k_{\text{język\_obcy}}$  we wzorach (1) lub (2), rozpatrywane są indywidualnie w zależności od systemu oświaty.

14. W przypadku kwalifikacji cudzoziemców ubiegających się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia wymagane jest potwierdzenie języka wykładowego na poziomie określonym w § 9.
15. Kandydaci, którzy ukończyli szkołę poza polskim systemem oświaty i posiadają świadectwo równoważne świadectwu dojrzałości, ubiegający się o przyjęcie na studia prowadzone:
- 1) w języku angielskim, dla których językiem nauczania albo językiem urzędowym był język angielski, albo
  - 2) w języku angielskim i języku francuskim, dla których językiem nauczania albo językiem urzędowym był język angielski albo język francuski,
- oraz którzy nie zdawali egzaminu maturalnego z tego języka, uzyskują maksymalną liczbę punktów z tego języka na poziomie dwujęzycznym, odpowiednio we wzorach, o których mowa w ust. 7.
16. Cudzoziemcy, którzy posiadają świadectwo równoważne świadectwu dojrzałości uzyskane poza polskim systemem oświaty, ubiegający się o przyjęcie na studia prowadzone:
- 1) w języku angielskim, dla których znajomość języka angielskiego, albo
  - 2) w języku angielskim i języku francuskim, którego znajomość języka angielskiego lub języka francuskiego została potwierdzona certyfikatem językowym, określonym w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie rodzajów dokumentów poświadczających znajomość języka, na poziomie zgodnym z wymogami Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, oraz nie zdawali egzaminu maturalnego z tego języka, uzyskują maksymalną liczbę punktów z tego języka, w tym:
- a) w przypadku poziomu B2 – na poziomie rozszerzonym,
  - b) w przypadku poziomu co najmniej C1 – na poziomie dwujęzycznym,
- odpowiednio we wzorach, o których mowa w ust. 7.
17. W przypadkach nieuregulowanych w ust. 1-16, sposób obliczenia punktów  $LP$  za poszczególne przedmioty ustala Uczelniana Komisja Rekrutacyjna.

## § 7

### Sprawdzian uzdolnień plastycznych

1. Celem sprawdzianu uzdolnień plastycznych na kierunku: *architektura* oraz *architektura – język angielski* jest ocena wrażliwości estetycznej kandydata, umiejętności postrzegania rzeczywistości, wyobraźni przestrzennej oraz zdolności odwzorowania i przekształcania przestrzeni.
2. Celem sprawdzianu uzdolnień plastycznych na kierunku: *wzornictwo* oraz *inżynieria wzornictwa przemysłowego* jest ocena umiejętności abstrakcyjnego myślenia oraz znajomości kompozycji na płaszczyźnie, proporcji, światłocieniowego ujmowania bryły oraz perspektywy.
3. Procedura przebiegu sprawdzianu uzdolnień plastycznych oraz zakres punktów możliwych do uzyskania przez kandydata, określone są w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.
4. Wyniki sprawdzianu uzdolnień plastycznych nie są uwzględniane przy kwalifikacji kandydata na kierunki, na których sprawdzian ten nie obowiązuje.
5. Kandydat może ubiegać się o dostosowanie formy sprawdzianu uzdolnień plastycznych do potrzeb wynikających z niepełnosprawności.
6. Wniosek o dostosowanie formy sprawdzianu, o którym mowa w ust. 5, składa się w Dziale Rekrutacji nie później niż pięć dni przed zakończeniem terminu rekrutacji określonego w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
7. Sposób dostosowania formy sprawdzianu ustala się indywidualnie na podstawie dokumentacji potwierdzającej niepełnosprawność oraz rozmowy z kandydatem, z udziałem Biura Akademickiej Strefy Wsparcia Politechniki Łódzkiej.

## § 8

### Uczestnicy olimpiad i konkursów

- Warunkiem skorzystania z możliwości przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia w Politechnice Łódzkiej z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego jest:
  - dokonanie rejestracji w *Portalu Kandydata*;
  - wniesienie opłaty rekrutacyjnej, o której mowa w § 13;
  - złożenie dokumentu potwierdzającego uzyskanie tytułu laureata lub finalisty olimpiady stopnia centralnego, laureata lub finalisty konkursu międzynarodowego lub ogólnopolskiego oraz innych konkursów w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
- Uprawnienia przysługujące kandydatom, o których mowa w ust. 1, określa Uchwała Nr 51/2023 Senatu Politechniki Łódzkiej z dnia 28 czerwca 2023 r. Zasady przyjęć laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego, laureatów konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich przy przyjęciu na I rok studiów pierwszego stopnia w Politechnice Łódzkiej w roku akademickim 2027/2028, z późn. zm. (Uchwała Nr 80/2026).
- Z uprawnień, o których mowa w ust. 2, niezależnie od daty ich nabycia mogą skorzystać kandydaci w roku uzyskania świadectwa dojrzałości.
- Kandydaci, o których mowa w ust. 3, są zobowiązani do przystąpienia do sprawdzianu uzdolnień plastycznych na kierunku: *architektura, architektura – język angielski, wzornictwo oraz inżynieria wzornictwa przemysłowego*. Nieuzyskanie wymaganej liczby punktów skutkuje niezakwalifikowaniem kandydata ( $LP = 0$ ).
- Kandydaci, o których mowa w ust. 3, muszą spełnić wymagania językowe dla kierunków prowadzonych w języku angielskim lub języku angielskim i języku francuskim określone w § 6 ust. 7. Niespełnienie tych wymagań skutkuje niezakwalifikowaniem na dany kierunek ( $LP = 0$ ).
- Cudzoziemcy korzystający z uprawnień, o których mowa w ust. 2, są zobowiązani dodatkowo do potwierdzenia kompetencji językowych, o których mowa w § 9.
- Laureaci i finaliści Ogólnopolskiego Programu Rekrutacyjnego „MORE z PŁ” uzyskują następujące uprawnienia:
  - w przypadku wyniku z egzaminu co najmniej 90% - przyjęcie na studia bez postępowania kwalifikacyjnego, z zastrzeżeniem ust. 4-6;
  - w przypadku wyniku z egzaminu co najmniej 50% i mniej niż 90% - dodatkowe punkty rekrutacyjne obliczane według wzoru (8) dla kierunków, o których mowa w ust. 2:

$$LP = LP_{1-2} + 2 \cdot LP_{MORE} \quad (8)$$

gdzie:

$LP$  – liczba punktów w postępowaniu kwalifikacyjnym;

$LP_{1-2}$  – liczba punktów uzyskanych na podstawie wzoru (1) lub (2);

$LP_{MORE}$  – liczba punktów uzyskanych z egzaminu w ramach Ogólnopolskiego Programu Rekrutacyjnego „MORE z PŁ”.

## § 9

### Potwierdzenie kompetencji językowych dla cudzoziemców

- Cudzoziemiec może wziąć udział w postępowaniu kwalifikacyjnym na studia pierwszego stopnia prowadzone w języku polskim albo języku angielskim albo języku angielskim i języku francuskim, jeżeli potwierdzi znajomość języka wykładowego na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.
- Cudzoziemiec może wziąć udział w postępowaniu kwalifikacyjnym na studia drugiego stopnia prowadzone w języku polskim albo języku angielskim, jeżeli potwierdzi znajomość języka wykładowego na poziomie B2, zgodnie z wymogami Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.
- Potwierdzenie znajomości języka wykładowego następuje na podstawie dokumentów określonych w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 lipca 2025 r. w sprawie rodzajów dokumentów poświadczających znajomość języka, w którym odbywa się kształcenie na studiach.
- Brak potwierdzenia kompetencji językowych w danym języku skutkuje niezakwalifikowaniem ( $LP = 0$ ) i wydaniem decyzji o odmowie przyjęcia na studia.
- Brak potwierdzenia kompetencji językowych dla danych kierunków nie stanowi podstawy do zwrotu opłaty rekrutacyjnej.

## Rozdział 3

### Przyjęcia na studia drugiego stopnia w trybie rekrutacji

## § 10

- Na studia drugiego stopnia może być przyjęta osoba, która posiada dyplom ukończenia studiów wydany:
  - w Rzeczypospolitej Polskiej;
  - za granicą i uznany w Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z art. 326 i 327 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauceoraz spełnia warunki przyjęcia określone w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.
- Cudzoziemcy mogą podejmować i odbywać studia na podstawie:
  - umów międzynarodowych;
  - umów zawieranych przez Politechnikę Łódzką;
  - decyzji ministra;

- 4) decyzji dyrektora Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej, zwanej dalej „NAWA”, w odniesieniu do jej stypendystów;
- 5) decyzji administracyjnej Rektora Politechniki Łódzkiej.
3. Dokumenty wydane za granicą podlegają legalizacji, opatrzeniu apostille lub nostryfikacji. Dokumenty sporządzone w języku innym niż język polski lub język angielski należy złożyć wraz z tłumaczeniem na język polski lub na język angielski, poświadczonym przez tłumacza przysięgłego wykonanym na koszt kandydata.
4. Podstawą kwalifikacji na studia drugiego stopnia w Politechnice Łódzkiej jest liczba punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym (*LP*), ustalona zgodnie z zasadami określonymi w § 11, na podstawie której sporządzane są listy rankingowe kandydatów z uwzględnieniem postanowień § 12 ust. 8.

#### § 11

#### **Klasyfikacja kandydatów na studia drugiego stopnia**

1. Kwalifikacja na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia obywateli polskich i cudzoziemców odbywa się według tych samych zasad.
2. Kandydat jest zobowiązany do przestrzegania terminów określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
3. Wykaz tytułów zawodowych, kierunków studiów wyższych oraz dziedzin lub dyscyplin naukowych, których absolwenci mogą ubiegać się o przyjęcie na studia drugiego stopnia, określa załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.
4. Cudzoziemiec ubiegający się o przyjęcie na studia drugiego stopnia jest zobowiązany do potwierdzenia znajomości języka wykładowego na poziomie określonym w § 9.
5. Podstawą kwalifikacji kandydatów na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia jest suma punktów (*LP*) obliczona według wzoru:

$$LP = w_s \cdot S + w_E \cdot E \quad (9)$$

gdzie:

*LP* – liczba punktów w postępowaniu kwalifikacyjnym;

*S* – średnia ocen ze studiów pierwszego stopnia, studiów drugiego stopnia, jednolitych studiów magisterskich lub równoważnych pomnożona odpowiednio

– przez 10, gdy w uczelni wydającej dyplom obowiązuje skala ocen 5-cio stopniowa;

– przez 8,33, gdy w uczelni wydającej dyplom obowiązuje skala ocen 6-cio stopniowa;

– w przypadku innej skali – według zasad indywidualnego przeliczenia określonych w ust. 6;

*E* – liczba punktów uzyskanych z egzaminu wstępnego potwierdzającego osiągnięcie wybranych kierunkowych efektów uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, stanowiącego podstawę przyjęcia na dany kierunek, o ile jego waga jest większa niż 0; zakres merytoryczny egzaminu wstępnego określa załącznik nr 2 do niniejszej uchwały;

*w<sub>s</sub>* – waga średniej ocen ze studiów określona w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały;

*w<sub>E</sub>* – waga punktów egzaminu wstępnego określona w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały;

Wagi *w<sub>s</sub>* oraz *w<sub>E</sub>* przyjmują wartości całkowite z zakresu od 0 do 10, przy czym

$$w_s + w_E = 10 \quad (10)$$

6. W przypadku kandydatów legitymujących się dokumentami uzyskanymi poza polskim systemem oświaty, średnia ocen przeliczana jest proporcjonalnie do skali ocen, przy czym maksymalna ocena w danym systemie odpowiada 50 punktom.
7. W przypadku absolwentów Politechniki Łódzkiej podstawą wyliczenia składnika *E* we wzorze (9) może być wynik egzaminu kompetencyjnego uzyskany na studiach pierwszego stopnia, o ile dla danego kierunku przewidziano tę formę kwalifikacji. Wykaz kierunków uprawniających do uwzględnienia wyniku egzaminu kompetencyjnego w ramach składnika *E*, znajduje się w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.  
Wartość wskaźnika *E* ustala się poprzez pomnożenie wyniku egzaminu kompetencyjnego:
  - 1) przez 10 – w przypadku studiów prowadzonych w języku polskim;
  - 2) przez 12 – w przypadku studiów prowadzonych w języku angielskim.
8. Egzamin wstępny przeprowadzany jest przez Komisję Egzaminacyjną zgodnie z procedurą określoną w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.
9. Do dalszego postępowania kwalifikacyjnego dopuszcza się wyłącznie kandydatów, którzy uzyskali z egzaminu wstępnego wynik nie mniejszy niż wartość minimalna, określona w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały. W przypadku niespełnienia tego warunku kandydat pozostaje niezakwalifikowany na dany kierunek (*LP* = 0).
10. W szczególnych przypadkach sposób naliczania punktów (*LP*) ustala Uczelniana Komisja Rekrutacyjna.

#### Rozdział 4

#### **Procedura postępowania kwalifikacyjnego w trybie rekrutacji**

#### § 12

1. Postępowanie kwalifikacyjne na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego oraz drugiego stopnia realizowane jest w następujących krokach:
  - 1) założenie indywidualnego konta w *Portalu Kandydata*;
  - 2) akceptacja warunków postępowania kwalifikacyjnego;
  - 3) dołączenie aktualnej fotografii spełniającej wymagania stosowane przy wydawaniu dowodów osobistych;
  - 4) wprowadzenie wymaganych danych osobowych i teleadresowych;

- 5) uzupełnienie danych niezbędnych do przeprowadzenia kwalifikacji, w tym:
    - a) wyników ze świadectwa dojrzałości, dyplomu lub innych dokumentów potwierdzających uprawnienie do przyjęcia na studia oraz umożliwiających ustalenie wyników postępowania kwalifikacyjnego:
      - zgodnie z § 6 ust. 7-16 – w przypadku studiów pierwszego stopnia,
      - zgodnie z § 11 ust. 5-6 – w przypadku studiów drugiego stopnia,
    - b) dokumentów potwierdzających uzyskanie tytułu laureata lub finalisty olimpiady albo laureata konkursu, zgodnie z § 8 - w przypadku kandydatów korzystających z dodatkowych uprawnień w postępowaniu kwalifikacyjnym lub ubiegających się o przyjęcie bez postępowania kwalifikacyjnego;
  - 6) dołączenie wymaganych dokumentów w postaci skanów; dokumenty te są weryfikowane pod względem formalnym;
  - 7) wybór kierunków studiów i wskazanie kierunku priorytetowego;
  - 8) wniesienie opłaty rekrutacyjnej;
  - 9) weryfikacja poprawności danych i liczby punktów rekrutacyjnych w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego;
  - 10) złożenie wymaganych dokumentów w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
2. Kandydat, zakładając konto w *Portalu Kandydata*, oświadcza, że:
    - 1) zapoznał się z zasadami postępowania kwalifikacyjnego na studia w Politechnice Łódzkiej i je akceptuje;
    - 2) zapoznał się z informacją o przetwarzaniu danych osobowych;
    - 3) znany jest mu harmonogram postępowania kwalifikacyjnego oraz wymagane dokumenty;
    - 4) przyjmuje do wiadomości, iż postępowanie kwalifikacyjne odbywa się na podstawie danych przekazywanych drogą elektroniczną oraz, że ponosi odpowiedzialność za przekazanie w *Portalu Kandydata* danych niepełnych, błędnych lub nieprawdziwych, a także za skutki z tego wynikające, w tym możliwość odmowy przyjęcia na studia lub wykreślenia z listy studentów;
    - 5) przyjmuje do wiadomości, iż informacje dotyczące postępowania kwalifikacyjnego przekazywane są za pośrednictwem *Portalu Kandydata* lub strony internetowej rekrutacja.p.lodz.pl oraz zobowiązuje się do bieżącego monitorowania tych informacji oraz ponosi odpowiedzialność za skutki wynikające z niedopełnienia tego obowiązku.
  3. Brak wymaganych dokumentów, ich nieczytelność lub nieusunięcie błędów formalnych w terminie określonym w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego jest równoznaczne z rezygnacją z udziału w postępowaniu kwalifikacyjnym.
  4. Określenie zasad wyboru kierunku priorytetowego:
    - 1) kandydat dokonuje wyboru kierunków studiów, na które chce aplikować, oraz wskazuje spośród nich kierunek priorytetowy;
    - 2) przy podejmowaniu decyzji o zakwalifikowaniu podczas pierwszego ogłoszenia wyników uwzględnia się wskazany przez kandydata kierunek priorytetowy;
    - 3) kandydat, który został zakwalifikowany na kierunek priorytetowy, nie podlega kwalifikacji na pozostałe wybrane kierunki podczas pierwszego ogłoszenia wyników;
    - 4) kierunek priorytetowy może zostać zmieniony do ostatniego dnia rejestracji;
    - 5) w przypadku niezakwalifikowania kandydata na kierunek priorytetowy, pod uwagę brane są pozostałe wybrane kierunki; w pierwszym ogłoszeniu list, kandydat może zostać zakwalifikowany na pozostałe kierunki, jeżeli liczba dostępnych miejsc nie została wyczerpana przez kandydatów wskazujących dany kierunek jako priorytetowy, oraz w zależności od liczby uzyskanych punktów (*LP*);
    - 6) w kolejnych ogłoszeniach list, priorytet nie jest uwzględniany, a kwalifikacja kandydatów odbywa się wyłącznie na podstawie liczby uzyskanych punktów (*LP*) spośród kandydatów, którzy nie zostali przyjęci na studia.
  5. Kandydat wnosi terminowo opłatę rekrutacyjną określoną w § 13, niewniesienie opłaty rekrutacyjnej w terminie określonym w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego jest równoznaczne z rezygnacją z udziału w postępowaniu kwalifikacyjnym.
  6. Kandydat weryfikuje poprawność przeliczonych punktów *LP*, określonych w § 6 albo § 11, zgodnie z harmonogramem postępowania kwalifikacyjnego określonym odrębną uchwałą. W przypadku stwierdzenia niezgodności wyniku postępowania kwalifikacyjnego lub jego części w odniesieniu do jego osoby, wynikających z niedokładności, błędów pisarskich lub innych oczywistych omyłek, kandydat może wnieść do Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej wniosek o jego sprostowanie za pośrednictwem komórki organizacyjnej, o której mowa w § 2 ust. 6.
  7. Kandydat, jeśli dotyczy go taki obowiązek, bierze udział w sprawdzianach uzdolnień plastycznych, egzaminach wstępnych, przewidzianych dla danego kierunku, w terminie określonym w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego oraz miejscu i czasie wskazanym w *Portalu Kandydata*.
  8. Wyniki postępowania kwalifikacyjnego są udostępniane w *Portalu Kandydata* poprzez nadanie kandydatowi odpowiedniego statusu, którego wykaz określa załącznik nr 7 do niniejszej uchwały.
  9. Kandydat po otrzymaniu statusu *zakwalifikowany* albo *zakwalifikowany na kierunek priorytetowy* albo *zakwalifikowany olimpijczyk* jest zobowiązany do złożenia dokumentów w terminie określonym w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego; niedotrzymanie tego terminu jest równoznaczne z rezygnacją z ubiegania się o przyjęcie na studia i skutkuje ustawieniem statusu *rezygnacja – brak złożonych dokumentów*.
  10. Kandydat drukuje z *Portalu Kandydata* „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej” na kierunek, na który został zakwalifikowany, i składa go wraz w wymaganymi dokumentami. Wybór tego kierunku jest równoznaczny z rezygnacją z ubiegania się o przyjęcia na pozostałe kierunki, niezależnie od posiadanego statusu, o którym mowa w ust. 8, oraz uzyskanego wyniku kwalifikacyjnego na tych kierunkach.

11. Kandydat w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego otrzymuje za pośrednictwem *Portalu Kandydata* informacje o miejscu, terminie i godzinach składania dokumentów, określonych w załączniku nr 4 do niniejszej uchwały.
12. W przypadku kandydatów niepełnoletnich wymagana jest obecność przedstawiciela ustawowego oraz pisemna zgoda przedstawiciela ustawowego na studiowanie przez kandydata na wybranym kierunku Politechniki Łódzkiej.
13. Kandydat składa wymagane dokumenty osobiście lub za pośrednictwem pełnomocnika. Wzór pełnomocnictwa określa:
  - 1) załącznik nr 5 do niniejszej uchwały podpisany przez kandydata, w przypadku kandydata pełnoletniego;
  - 2) załącznik nr 6 do niniejszej uchwały podpisany przez przedstawiciela ustawowego, w przypadku kandydata niepełnoletniego.
14. W toku postępowania rekrutacyjnego kandydat ma obowiązek okazać na wezwanie pracownika Politechniki Łódzkiej dowód osobisty lub paszport w celu potwierdzenia tożsamości oraz sprawdzenia danych zawartych w „Podaniu o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej”.
15. W toku postępowania rekrutacyjnego, pełnomocnik kandydata ma obowiązek okazać na wezwanie pracownika Politechniki Łódzkiej dowód osobisty lub paszport w celu potwierdzenia tożsamości pełnomocnika.
16. Składane dokumenty, o których mowa w ust. 13, są weryfikowane przez:
  - 1) Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną – w przypadku obywateli polskich;
  - 2) Sekcję Przyjazdów Studentów i Kadry w Centrum Współpracy Międzynarodowej Politechniki Łódzkiej – w przypadku cudzoziemców.
17. W wyniku pozytywnej weryfikacji dokumentów, określonych w załączniku nr 4 do niniejszej uchwały:
  - 1) Uczelniana Komisja Rekrutacyjna dokonuje wpisu na listę studentów – w przypadku kandydata posiadającego obywatelstwo polskie;
  - 2) Rektor wydaje decyzję o przyjęciu na studia – w przypadku cudzoziemcaDokument potwierdzający wpis na listę studentów albo decyzja o przyjęciu na studia są udostępniane kandydatowi w *Portalu Kandydata* w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
18. Decyzja o odmowie przyjęcia na studia jest wydawana wyłącznie w przypadku nieprzyjęcia kandydata na żaden z wybranych i opłaconych kierunków, w szczególności w przypadku:
  - 1) niezdania egzaminu wstępnego lub sprawdzianu uzdolnień plastycznych, tj. niezyskanie wymaganej minimalnej liczby punktów, określonej w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały;
  - 2) uzyskania zbyt małej liczby punktów wymaganych do przyjęcia na dany kierunek;
  - 3) niespełnienia wymagań formalnych;
  - 4) niezłożenia wymaganych dokumentów lub ich negatywnej weryfikacji;
  - 5) niezyskania pozytywnego wyniku weryfikacji kompetencji językowych – w przypadku cudzoziemcówDecyzja doręczana jest za pośrednictwem *Portalu Kandydata*.
19. W przypadku kandydatów legitymujących się Maturą Międzynarodową (IB), Maturą Europejską (EB) lub innymi dokumentami wydanymi w systemach oświaty poza polskim systemem, jeżeli oryginały tych dokumentów nie mogą zostać dostarczone w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego, dokonuje się wpisu warunkowego na listę studentów albo wydaje się decyzję o warunkowym przyjęciu na studia. Oryginały dokumentów należy dostarczyć przed rozpoczęciem roku akademickiego, z zastrzeżeniem ust. 20.
20. W przypadku przyjęcia na studia cudzoziemca, aplikującego bez nostryfikacji lub informacji dyrektora NAWA potwierdzającej uprawnienie do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia w Rzeczypospolitej Polskiej (jeśli go dotyczy), wydawana jest decyzja o warunkowym przyjęciu na studia, a dopiero po uzupełnieniu nostryfikacji kandydat otrzyma decyzję o przyjęciu na studia.
21. Niedostarczenie oryginałów dokumentów, o których mowa w ust. 19 i ust. 20, w wyznaczonym terminie skutkuje:
  - 1) wykreśleniem z listy studentów – w przypadku obywateli polskich;
  - 2) wydaniem przez Rektora decyzji o stwierdzeniu wygaśnięcia decyzji o przyjęciu na studia – w przypadku cudzoziemców.
22. Po zakończeniu etapu składania dokumentów kolejne listy rankingowe oraz listy rezerwowe aktualizowane są zgodnie z harmonogramem postępowania kwalifikacyjnego.
23. W przypadkach nieuregulowanych niniejszą procedurą decyzje podejmuje Uczelniana Komisja Rekrutacyjna lub Rektor – zgodnie z właściwością.
24. W przypadkach uzasadnionych nadzwyczajnymi okolicznościami zagrażającymi życiu lub zdrowiu pracowników Politechniki Łódzkiej lub kandydatów, Uczelniana Komisja Rekrutacyjna, w drodze komunikatu, może ogłosić odmienny sposób składania dokumentów wymaganych w rekrutacji na studia pierwszego lub drugiego stopnia, uwzględniając stan zagrożenia.

## Rozdział 5

### Oplaty

#### § 13

#### Oplata rekrutacyjna

1. Kandydat wnosi opłatę rekrutacyjną za przeprowadzenie postępowania na studia pierwszego i drugiego stopnia.
2. Niewniesienie opłaty rekrutacyjnej jest równoważne z rezygnacją z udziału w postępowaniu kwalifikacyjnym na studia pierwszego i drugiego stopnia.
3. Wysokość opłaty rekrutacyjnej wynosi:

- 1) 150 zł – na kierunki pierwszego stopnia: *architektura, architektura – jęz. angielski, wzornictwo, inżynieria wzornictwa przemysłowego*, na których przeprowadzany jest sprawdzian uzdolnień plastycznych;
- 2) 100 zł – na kierunki studiów pierwszego i drugiego stopnia, na których przeprowadzany jest egzamin wstępny;
- 3) 85 zł – na pozostałe kierunki studiów pierwszego i drugiego stopnia.
4. Opłatę rekrutacyjną wnosi się za każdy zadeklarowany kierunek studiów za pośrednictwem *Portalu Kandydata*, z wykorzystaniem udostępnionej metody płatności elektronicznej.
5. Cudzoziemcy wnoszą opłatę rekrutacyjną wyrażoną w złotych za pośrednictwem *Portalu Kandydata*, z wykorzystaniem udostępnionej metody płatności elektronicznej.
6. Warunkiem rozpatrzenia zgłoszenia kandydata jest wniesienie opłaty rekrutacyjnej w terminie określonym w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
7. Politechnika Łódzka nie ponosi odpowiedzialności za następstwa błędnego zakwalifikowania lub niezakwalifikowania wpłaty z przyczyn leżących po stronie wpłacającego.
8. Opłata rekrutacyjna może być zwrócona w przypadku
  - 1) nieuruchomienia kierunku;
  - 2) usprawiedliwionej przez Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną nieobecności kandydata na sprawdzianie uzdolnień plastycznych lub egzaminie wstępnym;
  - 3) rezygnacji z udziału w postępowaniu rekrutacyjnym przed zamknięciem rekrutacji w *Portalu Kandydata*.
9. Wniosek o zwrot opłaty rekrutacyjnej, którego wzór określa załącznik nr 8 do niniejszej uchwały, składa się:
  - 1) do Działu Rekrutacji – w przypadku kandydatów z polskim obywatelstwem;
  - 2) do Sekcji Przyjazdów Studentów i Kadry – w przypadku cudzoziemców
 w terminie:
  - 1) do 15 października 2027 r. – dla rekrutacji na semestr zimowy;
  - 2) do 31 marca 2028 r. – dla rekrutacji na semestr letni.
10. Zwrot opłaty następuje po weryfikacji zasadności wniosku, w terminie miesiąca od upływu terminów, o których mowa w ust. 9.
11. Niezłożenie dokumentów w terminie określonym w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego, rezygnacja z udziału w postępowaniu rekrutacyjnym po zamknięciu rekrutacji lub wycofanie dokumentów nie stanowią podstawy do zwrotu opłaty za przeprowadzenie postępowania kwalifikacyjnego.

#### § 14

#### **Opłaty dla cudzoziemców związane z kształceniem na studiach**

1. W przypadku cudzoziemców niewymienionych w art. 324 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, warunkiem przyjęcia na studia jest uiszczenie opłaty za pierwszy semestr studiów w terminie określonym przez Politechnikę Łódzką.
2. Wysokość opłaty za semestr studiów, o której mowa w ust. 1, określa Prorektor ds. Studenckich Politechniki Łódzkiej w drodze komunikatu w sprawie opłat za usługi edukacyjne.
- 2.3. W uzasadnionych przypadkach uniemożliwiających podjęcie studiów, opłata za pierwszy semestr może zostać zwrócona na wniosek kandydata. Wzór wniosku określa załącznik nr 9 do niniejszej uchwały.
- 3.4. Politechnika Łódzka może w danym roku akademickim zaoferować na studiach stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia miejsca, w ramach których cudzoziemcy, o których mowa w ust. 1, mogą być przyjęci na studia na zasadach zwolnienia z opłat w trybie konkursowym. Szczegółowe zasady konkursu określa załącznik nr 10 do niniejszej uchwały.

#### Rozdział 6

#### **Warunki realizacji kształcenia oraz wsparcie studentów**

#### § 15

1. Politechnika Łódzka zapewnia kandydatom ze szczególnymi potrzebami, w tym kandydatom z niepełnosprawnością, warunki do udziału w procesie rekrutacji.
2. Kandydatom ze szczególnymi potrzebami, w tym z niepełnosprawnością, zapewnia się wsparcie i udogodnienia dostosowane do ich indywidualnych potrzeb. Formę wsparcia w procesie rekrutacji ustala indywidualnie Biuro Akademickiej Strefy Wsparcia.
3. Kandydat jest zobowiązany do zapoznania się z występującymi na poszczególnych kierunkach studiów czynnikami szkodliwymi, uciążliwymi lub niebezpiecznymi dla zdrowia, udostępnionymi na stronie [rekrutacja.p.lodz.pl](http://rekrutacja.p.lodz.pl).
4. Przyjęty kandydat pobiera z *Portalu Kandydata* skierowanie na badania lekarskie.
5. Skierowanie, o którym mowa w ust. 4, jest udostępniane w terminie do 15 dni od dnia ogłoszenia list przyjętych, zgodnie z harmonogramem postępowania kwalifikacyjnego.
6. Kandydat jest zobowiązany do przedłożenia w dziekanacie zaświadczenia lekarskiego o braku przeciwwskazań do podjęcia studiów na wybranym kierunku, dla którego otrzymał skierowanie lekarskie, o którym mowa w ust. 4, w terminie określonym przez Politechnikę Łódzką. Niedostarczenie zaświadczenia w wyznaczonym terminie może stanowić podstawę do wykreślenia z listy studentów.
7. W przypadku stwierdzenia przeciwwskazań zdrowotnych kandydat musi odbyć rozmowę z prodziekanem właściwym dla kierunku oraz z przedstawicielem Biura Akademickiej Strefy Wsparcia, w celu ustalenia szczegółów studiowania.
8. Kandydat może zostać przyjęty na inny kierunek prowadzony przez Politechnikę Łódzką, pod warunkiem niewyczerpania limitu miejsc, przy czym podstawą kwalifikacji jest uzyskana liczba punktów (*LP*). Brak możliwości przyjęcia na inny kierunek lub nieskorzystanie z tej możliwości może stanowić podstawę do wykreślenia z listy studentów.

9. Politechnika Łódzka może na wybranych kierunkach prowadzić kształcenie z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość.
10. Kandydat powinien posiadać kompetencje cyfrowe umożliwiające korzystanie z narzędzi niezbędnych w procesie kształcenia.
11. Politechnika Łódzka zapewnia studentom nieodpłatny dostęp do wybranego oprogramowania na zasadach licencji akademickich.

## Rozdział 7 Postanowienia końcowe

### § 16

1. Potwierdzeniem przyjęcia na studia w trybie rekrutacji jest:
  - 1) wpis na listę studentów – w przypadku obywateli polskich, podpisany przez przedstawiciela Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej;
  - 2) decyzja administracyjna – w przypadku cudzoziemców podpisana przez Rektora Politechniki Łódzkiej lub osobę przez niego upoważnioną.
2. Odmowa przyjęcia na studia następuje w drodze decyzji administracyjnej podpisanej przez:
  - 1) Przewodniczącego Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej lub osobę przez niego upoważnioną – w przypadku obywateli polskich;
  - 2) Rektora Politechniki Łódzkiej lub osobę przez niego upoważnioną – w przypadku cudzoziemców.
3. Potwierdzenie przyjęcia na studia, o którym mowa w ust. 1, albo odmowa przyjęcia na studia, o którym mowa w ust. 2, jest udostępnianie w *Portalu Kandydata* zgodnie z harmonogramem postępowania kwalifikacyjnego.
4. Decyzję administracyjną uznaje się za doręczoną po upływie 14 dni od dnia udostępnienia w *Portalu Kandydata*.
5. Od decyzji, o której mowa w ust. 2 przysługuje:
  - 1) odwołanie do Rektora Politechniki Łódzkiej, wnoszone za pośrednictwem Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji – w przypadku obywateli polskich;
  - 2) wniosek o ponowne rozpoznanie sprawy, składany do Rektora Politechniki Łódzkiej, wnoszony za pośrednictwem Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji – w przypadku cudzoziemców.
6. Odwołanie, o którym mowa w ust. 5, jest opiniowane przez Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną.
7. Po rozpatrzeniu odwołania albo wniosku o ponowne rozpoznanie sprawy, decyzję podejmuje Rektor Politechniki Łódzkiej. Decyzja Rektora jest ostateczna.
8. Osoba przyjęta na studia rozpoczyna studia i nabywa prawa studenta z chwilą złożenia ślubowania.
9. Osoba przyjęta na studia, która złożyła rezygnację z ich podjęcia lub nie złożyła ślubowania do dnia określonego przez Politechnikę Łódzką, i tym samym nie nabyła praw studenta, podlega wykreśleniu z listy studentów.

### § 17

1. Dane wprowadzone przez kandydatów w systemie rekrutacyjnym są przechowywane przez okres 12 miesięcy od dnia zakończenia rekrutacji.
2. Politechnika Łódzka nie ponosi odpowiedzialności za niedopełnienie przez kandydata procedury postępowania kwalifikacyjnego, o której mowa w § 12, ani za skutki niezapoznania się z wiadomościami zamieszczanymi na jego koncie w *Portalu Kandydata* oraz na stronie rekrutacja.p.lodz.pl.
3. Politechnika Łódzka nie ponosi odpowiedzialności za niemożność dokonania rejestracji lub wprowadzenia zmian w *Portalu Kandydata*, spowodowaną awariami sieci internetowej niezależnymi od Politechniki Łódzkiej.
4. W sytuacjach nieuregulowanych niniejszą uchwałą rozstrzygnięcia podejmuje Rektor.

### § 18

Uchwała wchodzi w życie z dniem 24 czerwca 2026 r.

prof. dr hab. inż. Krzysztof Józwik  
Rektor Politechniki Łódzkiej

/-podpisany kwalifikowanym podpisem cyfrowym/

**Wykaz obowiązujących przedmiotów kwalifikacyjnych oraz uznawanych dyplomów zawodowych na dany kierunek w ramach przyjęć w trybie rekrutacji na studia pierwszego stopnia w roku akademickim 2027/2028**

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*					Przedmioty dodatkowe*						
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodne z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)	
Advanced Biobased and Bioinspired Materials	język angielski	X		X		X	X					311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami	
aktuariat i analiza finansowa	język polski	X	X										
analitika chemiczna	język polski	X	X			X	X					311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami	
architektura	język polski	X	X		X							311210 technik renowacji elementów architektury 314202 technik architektury krajobrazu	
architektura	język angielski	X		X	X							311210 technik renowacji elementów architektury 314202 technik architektury krajobrazu	
automatyka i robotyka	język polski	X	X			X		X				311303 technik elektryk 311407 technik automatyk sterowania ruchem kolejowym 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311909 technik automatyk 315106 technik elektroautomatyk okrętowy 315317 technik mechanik lotniczy 333107 technik logistyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 522305 technik handlowiec	

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*						Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)	
automatyka i sterowanie robotów	język polski	X	X			X		X				311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji	
bioinżynieria dla zrównoważonego rozwoju	język polski	X	X			X	X		X			311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 314403 technik technologii żywności 325511 technik ochrony środowiska	
Biomedical Engineering and Technologies	język angielski	X		X		X	X	X	X			311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji	
biotechnologia	język polski	X	X			X	X		X			311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 314403 technik technologii żywności	
budownictwo	język polski	X	X			X	X	X				311104 technik geodeta 311204 technik budownictwa 311205 technik budownictwa wodnego 311216 technik budowy dróg 311219 technik robót wykończeniowych w budownictwie 311220 technik budownictwa kolejowego 311516 technik spawalnictwa 311922 technik technologii drewna 311927 technik transportu drogowego 311928 technik transportu kolejowego	

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*					Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodne z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)
Business, Society and Technology	język angielski	X		X		X	X	X		X		311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311513 technik pojazdów samochodowych 311519 technik elektromobilności 311705 technik odlewnik 311708 technik przemysłu metalurgicznego 311909 technik automatyk 311948 technik przemysłu drzewnego 314402 technik przetwórstwa mleczarskiego 314403 technik technologii żywności 331403 technik ekonomista 333107 technik logistyk 522305 technik handlowiec
Business, Society and Technology	język angielski - francuski	X		X***		X	X	X		X		311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311513 technik pojazdów samochodowych 311519 technik elektromobilności 311705 technik odlewnik 311708 technik przemysłu metalurgicznego 311909 technik automatyk 311948 technik przemysłu drzewnego 314402 technik przetwórstwa mleczarskiego 314403 technik technologii żywności 331403 technik ekonomista 333107 technik logistyk 522305 technik handlowiec
Business Studies	język angielski	X		X		X	X	X		X		331403 technik ekonomista 333107 technik logistyk 522305 technik handlowiec
chemia	język polski	X	X			X	X					311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami
Computer Science	język angielski	X		X		X		X				311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*						Przedmioty dodatkowe*				
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)
Digital Management	język angielski	X		X		X	X	X		X		331403 technik ekonomista 333107 technik logistyk 522305 technik handlowiec
Electronic and Telecommunication Engineering	język angielski	X		X		X		X				311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji
elektronika i telekomunikacja	język polski	X	X			X		X				311909 technik automatyk 311413 technik robotyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 352203 technik telekomunikacji 351103 technik teleinformatyk 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 351203 technik informatyk 351406 technik programista
elektrotechnika	język polski	X	X			X		X				311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*						Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)	
energetyka	język polski	X	X			X	X					311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	
fizyka techniczna	język polski	X	X			X	X	X	X			311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 351203 technik informatyk 351406 technik programista	
Industrial Biotechnology	język angielski	X		X		X	X		X			311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 314403 technik technologii żywności	
Information Technology	język angielski	X		X		X		X					
informatyka	język polski	X	X			X		X				311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji	
informatyka stosowana	język polski	X	X			X		X				351203 technik informatyk 351406 technik programista	
informatyka w ochronie środowiska	język polski	X	X			X	X	X	X	X		311103 technik analityk 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311603 technik technologii chemicznej 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista	

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*						Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)	
inżynieria bezpieczeństwa pracy	język polski	X	X			X	X	X	X	X		311103 technik analityk 311104 technik geodeta 311204 technik budownictwa 311208 technik inżynierii środowiska i melioracji 311218 technik inżynierii sanitarnej 311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311603 technik technologii chemicznej 311909 technik automatyk 311927 technik transportu drogowego 311928 technik transportu kolejowego 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 314403 technik technologii żywności 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami 331403 technik ekonomista 333106 technik eksploatacji portów i terminali 333107 technik logistyk 333108 technik spedytor 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji 522305 technik handlowiec	
inżynieria biomedyczna	język polski	X	X			X	X	X	X			311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji	

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*					Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)
inżynieria ochrony środowiska	język polski	X	X			X	X	X	X	X		311103 technik analityk 311208 technik inżynierii środowiska i melioracji 311218 technik inżynierii sanitarnej 311603 technik technologii chemicznej 311925 technik technologii szkła 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 314403 technik technologii żywności 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami
inżynieria procesów przemysłowych	język polski	X	X			X	X	X	X	X		311103 technik analityk 311208 technik inżynierii środowiska i melioracji 311218 technik inżynierii sanitarnej 314402 technik przetwórstwa mleczarskiego 314403 technik technologii żywności 311410 technik mechatronik 311204 technik budownictwa 311603 technik technologii chemicznej 311909 technik automatyk 311925 technik technologii szkła 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311944 technik ceramik 311504 technik mechanik 311705 technik odlewnik 311708 technik przemysłu metalurgicznego 325511 technik ochrony środowiska 351203 technik informatyk
inżynieria środowiska w budownictwie	język polski	X	X			X	X					311104 technik geodeta 311204 technik budownictwa 311208 technik inżynierii środowiska i melioracji 311218 technik inżynierii sanitarnej 311913 technik gazownictwa 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 325511 technik ochrony środowiska
inżynieria wzornictwa przemysłowego	język polski	X	X		X	X	X					311219 technik robót wykończeniowych w budownictwie 311601 technik papiernictwa 311912 technik garbarz 311916 technik obuwnik 311922 technik technologii drewna 311926 technik technologii wyrobów skórzanych 311931 technik włókienniczych wyrobów dekoracyjnych 311932 technik włókiennik 311935 technik procesów drukowania 311936 technik procesów introligatorskich 311943 technik grafiki i poligrafii cyfrowej 311946 technik stylisty 311941 technik przemysłu mody 333907 technik reklamy 343105 technik fotografii i multimediiów

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*					Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)
logistyka	język polski	X	X			X	X	X		X		311927 technik transportu drogowego 311928 technik transportu kolejowego 331403 technik ekonomista 333106 technik eksploatacji portów i terminali 333107 technik logistyk 333108 technik spedytor 522305 technik handlowiec
marketing w przemyśle	język polski	X	X			X	X	X		X		331403 technik ekonomista 333107 technik logistyk 522305 technik handlowiec
Mathematical Methods in Data Analysis	język angielski	X		X		X		X				
matematyka stosowana	język polski	X	X									
materiały i technologie przyszłości	język polski	X	X			X	X					311220 technik budownictwa kolejowego 311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311513 technik pojazdów samochodowych 311516 technik spawalnictwa 311518 technik pojazdów kolejowych 311704 technik hutnik 311705 technik odlewnik 311708 technik przemysłu metalurgicznego 311909 technik automatyk 311927 technik transportu drogowego 311928 technik transportu kolejowego 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 315105 technik mechanik okrętowy 315317 technik mechanik lotniczy
Mechanical Engineering	język angielski	X		X		X	X					311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311513 technik pojazdów samochodowych 311515 technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki 311516 technik spawalnictwa 311518 technik pojazdów kolejowych 311519 technik elektromobilności 311705 technik odlewnik 311708 technik przemysłu metalurgicznego 311909 technik automatyk 311940 technik urządzeń dźwigowych 311942 technik budowy jednostek pływających 311948 technik przemysłu drzewnego 315105 technik mechanik okrętowy 315316 technik awionik 315317 technik mechanik lotniczy

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*					Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)
mechanika i budowa maszyn	język polski	X	X			X	X					311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311504 technik mechanik 311513 technik pojazdów samochodowych 311515 technik mechanizacji rolnictwa i agrotrotoniki 311516 technik spawalnictwa 311518 technik pojazdów kolejowych 311519 technik elektromobilności 311705 technik odlewnik 311708 technik przemysłu metalurgicznego 311909 technik automatyk 311940 technik urządzeń dźwigowych 311942 technik budowy jednostek pływających 311948 technik przemysłu drzewnego 315105 technik mechanik okrętowy 315316 technik awionik 315317 technik mechanik lotniczy
mechatronika	język polski	X	X			X		X				311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji
menedżer produktów chemicznych	język polski	X	X			X	X	X		X		311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 325511 technik ochrony środowiska 333107 technik logistyk 331403 technik ekonomista
menedżer żywności i żywienia	język polski	X	X			X	X		X			314403 technik technologii żywności 343404 technik żywienia i usług gastronomicznych 422402 technik hotelarstwa 513102 technik usług kelnerskich
Modelling and Data Science	język angielski	X		X		X	X	X				351203 technik informatyk 351406 technik programista 311410 technik mechatronik 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk
nanotechnologia	język polski	X	X			X	X					311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*						Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)	
papiernictwo i poligrafia	język polski	X	X			X	X	X	X	X		311601 technik papiernictwa 311603 technik technologii chemicznej 311922 technik technologii drewna 311935 technik procesów drukowania 311936 technik procesów introligatorskich 311943 technik grafiki i poligrafii cyfrowej 314301 technik leśnik 333907 technik reklamy 343105 technik fotografii i multimedów	
planowanie przestrzenne	język polski	X	X			X	X			X		311104 technik geodeta 311204 technik budownictwa 311208 techniki inżynierii środowiska i melioracji 311216 technik budowy dróg 311943 technik grafiki i poligrafii cyfrowej 314202 technik architektury krajobrazu 314301 technik leśnik 325511 technik ochrony środowiska 351203 technik informatyk	
systemy sterowania inteligentnymi budynkami	język polski	X	X			X		X				311302 technik elektroenergetyki transportu szynowego 311303 technik elektryk 311307 technik energetyk 311408 technik elektronik 311410 technik mechatronik 311412 technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej 311413 technik robotyk 311909 technik automatyk 311929 technik chłodnictwa i klimatyzacji 311930 technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311940 technik urządzeń dźwigowych 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 351406 technik programista 352203 technik telekomunikacji	
technologia chemiczna	język polski	X	X			X	X					311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 325511 technik ochrony środowiska 325515 technik gospodarki odpadami	
technologia żywności i żywienie człowieka	język polski	X	X			X	X		X			311103 technik analityk 311603 technik technologii chemicznej 314403 technik technologii żywności 343404 technik żywienia i usług gastronomicznych	
tekstyonika	język polski	X	X					X				311408 technik elektronik 311931 technik włókienniczych wyrobów dekoracyjnych 311932 technik włókiennik 311941 technik przemysłu mody 351103 technik teleinformatyk 351203 technik informatyk 352203 technik telekomunikacji	

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Przedmioty obowiązkowe*						Przedmioty dodatkowe*					
		matematyka	język obcy	język angielski (co najmniej 60% na poziomie rozszerzonym)	sprawdzian uzdolnień	fizyka	chemia	informatyka	biologia	geografia	biznes i zarządzanie	dypłom zawodowy ** (symbol cyfrowy zawodu oraz nazwa zawodu zgodnie z t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 611, z późn. zm. lub t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 110)	
transport	język polski	X	X			X	X					311220 technik budownictwa kolejowego 311302 technik elektroenergetyk transportu szynowego 311303 technik elektryk 311407 technik automatyk sterowania ruchem kolejowym 311408 technik elektronik 311504 technik mechanik 311513 technik pojazdów samochodowych 311518 technik pojazdów kolejowych 311519 technik elektromobilności 311909 technik automatyk 311927 technik transportu drogowego 311928 technik transportu kolejowego 311940 technik urządzeń dźwigowych 311942 technik budowy jednostek pływających 315105 technik mechanik okrętowy 315317 technik mechanik lotniczy 333107 technik logistyk 333108 technik spedytor	
włókiennictwo i przemysł mody	język polski	X	X			X	X					311912 technik garbarz 311916 technik obuwnik 311926 technik technologii wyrobów skórzanych 311931 technik włókienniczych wyrobów dekoracyjnych 311932 technik włókiennik 311941 technik przemysłu mody 311946 technik stylisty	
włókiennictwo i przemysł mody	język angielski	X		X		X	X					311912 technik garbarz 311916 technik obuwnik 311926 technik technologii wyrobów skórzanych 311931 technik włókienniczych wyrobów dekoracyjnych 311932 technik włókiennik 311941 technik przemysłu mody 311946 technik stylisty	
wzornictwo	język polski	X	X		X								
zarządzanie	język polski	X	X			X	X	X		X	X	331403 technik ekonomista 333107 technik logistyk 522305 technik handlowiec	
zarządzanie i inżynieria produkcji	język polski	X	X			X	X	X		X		331403 technik ekonomista 333107 technik logistyk 522305 technik handlowiec	

\* W przypadku przedmiotu zdawanego z poziomu podstawowego i rozszerzonego (a w przypadku języka obcego również z poziomu dwujęzycznego) do kwalifikacji, brany jest wynik najkorzystniejszy dla kandydata.

\*\* Wynik z dyplomu zawodowego przeliczany jest jak przedmiot zdawalny na poziomie podstawowym. Uznanie wyniku z dyplomu odbywa się tylko na podstawie dyplomu zawodowego lub dyplomu kwalifikacji zawodowych.

\*\*\* Alternatywnie do jęz. angielskiego co najmniej 60% z poziomu rozszerzonego (lub co najmniej 30% z poziomu dwujęzycznego), może być brany pod uwagę jęz. francuski co najmniej 60% z poziomu rozszerzonego lub co najmniej 30% z poziomu dwujęzycznego (zgodnie z § 6 ust. 7).

**Wykaz tytułów zawodowych i kierunków studiów oraz wag stosowanych we wzorze (9), których absolwenci mogą ubiegać się o przyjęcie  
na studia drugiego stopnia w trybie rekrutacji w roku akademickim 2027/2028**

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Wagi we wzorze (9)		O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych posiadający	Kierunki studiów uprawniające do uwzględnienia wyniku egzaminu kompetencyjnego	Zakres merytoryczny egzaminu wstępnego
		$w_s$	$w_E$			
architektura	język polski	10	0	tytuł inżyniera architekta	nie dotyczy	nie dotyczy
architektura	język angielski	10	0	tytuł inżyniera architekta	nie dotyczy	nie dotyczy
automatyka i robotyka	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
automatyka i sterowanie robotów	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne lub 2) informatyka techniczna i telekomunikacja	nie dotyczy	nie dotyczy
BIM – modelowanie i koordynacja	język polski	7	3	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach: 1) budownictwo, 2) architektura, 3) planowanie przestrzenne, 4) inżynieria środowiska, 5) systemy sterowania inteligentnymi budynkami, 6) inżynieria środowiska w budownictwie, 7) zarządzanie nieruchomościami, 8) zarządzanie, 9) ekonomia, 10) ekomiasto lub pokrewnych	architektura, budownictwo, inżynieria środowiska w budownictwie, planowanie przestrzenne,	1) podstawy BIM i modelowania 2) koordynacja międzybranżowa 3) zarządzanie projektem i informacją 4) narzędzia i technologie wspierające BIM
biotechnologia	język polski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) nauki leśne lub 2) rolnictwo i ogrodnictwo lub 3) technologia żywności i żywienia lub 4) weterynaria lub 5) zootechnika i rybactwo lub 6) nauki biologiczne lub 7) nauki chemiczne lub 8) nauki fizyczne lub 9) nauki o Ziemi i środowisku lub 10) inżynieria biomedyczna lub 11) inżynieria chemiczna lub 12) inżynieria materiałowa lub 13) inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	nie dotyczy	nie dotyczy
budownictwo	język polski	10	0	posiadający tytuł inżyniera po kierunku budownictwo	nie dotyczy	nie dotyczy
chemia	język polski	10	0	posiadający tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Wagi we wzorze (9)		O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych posiadający	Kierunki studiów uprawniające do uwzględnienia wyniku egzaminu kompetencyjnego	Zakres merytoryczny egzaminu wstępnego
		$w_s$	$w_E$			
chemia w kryminalistyce	język polski	7	3	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	Advanced Biobased and Bioinspired Materials, analityka chemiczna, chemia, informatyka w ochronie środowiska, nanotechnologia, technologia chemiczna	1) podstawy chemii 2) podstawy metod analitycznych, chemicznych i instrumentalnych 3) podstawy biochemii
Computer Science and Information Technology	język angielski	6	4	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dziedzinach: 1) nauk inżynieryjno-technicznych lub 2) nauk ścisłych i przyrodniczych	Biomedical Engineering and Technologies, Computer Science, Electronic and Telecommunication Engineering, elektronika i telekomunikacja, informatyka, informatyka stosowana, inżynieria biomedyczna, Information Technology, Modelling and Data Science, Mathematical Methods in Data Analysis,	1) analiza danych 2) algorytmika i programowanie 3) inżynieria oprogramowania
elektronika i telekomunikacja	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne lub 2) informatyka techniczna i telekomunikacja	nie dotyczy	nie dotyczy
elektronika i telekomunikacja (Applied Electronics, język angielski)	język angielski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne lub 2) informatyka techniczna i telekomunikacja	nie dotyczy	nie dotyczy
elektrotechnika	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne lub 2) informatyka techniczna i telekomunikacja	nie dotyczy	nie dotyczy
energetyka jądrowa i odnawialne źródła energii	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
Energy Systems in the Built Environment	język angielski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
fizyka techniczna	język polski	5	5	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	fizyka techniczna	1) fizyka klasyczna i współczesna 2) fizyka doświadczalna 3) technologie informatyczne

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Wagi we wzorze (9)		O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych posiadający	Kierunki studiów uprawniające do uwzględnienia wyniku egzaminu kompetencyjnego	Zakres merytoryczny egzaminu wstępnego
		$w_s$	$w_E$			
Human-Computer Interaction	język angielski	5	5	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	Computer Science, Information Technology, Electronic and Telecommunication Engineering, Biomedical Engineering and Technologies, Informatyka, Informatyka Stosowana, Inżynieria Biomedyczna, Elektronika i telekomunikacja	1) specyfika projektowania zorientowanego na użytkownika 2) wiedza na temat wymagań funkcjonalnych, niefunkcjonalnych dla projektowanych rozwiązań technicznych 3) narzędzia AI 4) podstawowe umiejętności programowania 5) znajomość narzędzi i metod prototypowania
informatyka	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) informatyka techniczna i telekomunikacja lub 2) informatyka lub 3) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne lub 4) inżynieria biomedyczna lub 5) matematyka lub 6) nauki fizyczne lub 7) ekonomia i finanse lub 8) nauki o zarządzaniu i jakości	nie dotyczy	nie dotyczy
informatyka stosowana	język polski	5	5	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	Computer Science, Information Technology, informatyka, informatyka stosowana,	1) języki programowania 2) analiza danych 3) inżynieria oprogramowania 4) grafika komputerowa 5) sztuczna inteligencja
inżynieria biomedyczna	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne, 2) inżynieria biomedyczna, 3) inżynieria chemiczna, 4) inżynieria materiałowa lub 2) informatyka techniczna i telekomunikacja	nie dotyczy	nie dotyczy
inżynieria ochrony środowiska	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
inżynieria procesów przemysłowych	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Wagi we wzorze (9)		O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych posiadający	Kierunki studiów uprawniające do uwzględnienia wyniku egzaminu kompetencyjnego	Zakres merytoryczny egzaminu wstępnego
		$w_s$	$w_E$			
inżynieria środowiska w budownictwie	język polski	10	0	tytuł inżyniera po kierunkach: 1) inżynieria środowiska lub 2) inżynieria chemiczna i procesowa lub 3) inżynieria naftowa i gazownicza lub 4) inżynieria i gospodarka wodna lub 5) budownictwo lub 6) energetyka lub 7) gospodarka przestrzenna lub 8) planowanie przestrzenne lub 9) mechanika i budowa maszyn lub 10) ochrona środowiska lub 11) technologie ochrony środowiska lub 12) wiertnictwo ropy i gazu lub 13) sieci i instalacje w inżynierii środowiska lub 14) inżynieria środowiska w budownictwie lub 15) systemy sterowania inteligentnymi budynkami	nie dotyczy	nie dotyczy
Master in Mechanical Engineering	język angielski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
Master of Business Studies	język angielski	5	5	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	Business Studies	1) podstawy zarządzania 2) podstawy finansów przedsiębiorstwa 3) zarządzanie zasobami ludzkimi 4) podstawy metod ilościowych 5) marketing
matematyka stosowana	język polski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach z dyscypliną wiodącą matematyka	nie dotyczy	nie dotyczy
materiały i technologie	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
mechanika i budowa maszyn	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
mechatronika	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinie: automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne	nie dotyczy	nie dotyczy
Molecular Biotechnology and Bioinformatics	język angielski	6	4	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) nauki leśne lub 2) rolnictwo i ogrodnictwo lub 3) technologia żywności i żywienia lub 4) weterynaria lub 5) zootechnika i rybactwo lub 6) nauki biologiczne lub 7) nauki chemiczne lub 8) nauki fizyczne lub 9) nauki o Ziemi i środowisku lub 10) inżynieria biomedyczna lub 11) inżynieria chemiczna lub 12) inżynieria materiałowa lub 13) inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	Advanced Biobased and Bioinspired Materials, Industrial Biotechnology,	1) podstawy biologii molekularnej i genetyki 2) podstawowe techniki biotechnologiczne i laboratoryjne 3) podstawy chemii i biochemii procesów biologicznych 4) aspekty etyczne i społeczne biotechnologii
nanotechnologia	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Wagi we wzorze (9)		O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych posiadający	Kierunki studiów uprawniające do uwzględnienia wyniku egzaminu kompetencyjnego	Zakres merytoryczny egzaminu wstępnego
		w <sub>s</sub>	w <sub>E</sub>			
nanotechnologia (język angielski)	język angielski	7	3	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	Advanced Biobased and Bioinspired Materials, analityka chemiczna, chemia, nanotechnologia, technologia chemiczna	1) podstawy chemii 2) podstawy fizyki 3) podstawy nanotechnologii
papiernictwo i poligrafia	język polski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
planowanie przestrzenne	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) inżynieria lądowa, geodezja i transport lub 2) architektura i urbanistyka lub 3) inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka lub 4) geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna lub 5) nauki o Ziemi i środowisku	nie dotyczy	nie dotyczy
Smart Manufacturing and Management	język angielski	3	7	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	Business and Technology, Business, Society and Technology, Gestion et Technologie, zarządzanie i inżynieria produkcji	1) rodzaje procesów produkcyjnych i ich charakterystyka 2) technologie wytwarzania – w tym technologie przyrostowe i konwencjonalne 3) metody monitorowania i doskonalenia jakości (np. SPC, FMEA, Six Sigma) 4) systemy Lean Manufacturing i ciągłego doskonalenia (Kaizen, 5S, Kanban) 5) elementy i przepływy w łańcuchu dostaw 6) rola systemów ERP i MES w zarządzaniu produkcją 7) automatyzacja, robotyzacja i integracja systemów produkcyjnych 8) odpowiedzialność środowiskowa, społeczna i ekonomiczna przedsiębiorstw
systemy sterowania inteligentnymi budynkami	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne lub 2) informatyka techniczna i telekomunikacja	nie dotyczy	nie dotyczy

Kierunek	Język prowadzenia zajęć	Wagi we wzorze (9)		O przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych posiadający	Kierunki studiów uprawniające do uwzględnienia wyniku egzaminu kompetencyjnego	Zakres merytoryczny egzaminu wstępnego
		w <sub>s</sub>	w <sub>E</sub>			
sztuczna inteligencja i uczenie maszynowe	język polski	3	7	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	Computer Science, Information Technology, informatyka, informatyka stosowana	1) podstawy analizy matematycznej 2) podstawy algebry liniowej 3) podstawy rachunku prawdopodobieństwa i statystyki 4) podstawy algorytmiki i programowania
technologia chemiczna	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
technologia chemiczna	język angielski	7	3	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	Advanced Biobased and Bioinspired Materials, analityka chemiczna, chemia, informatyka w ochronie środowiska, nanotechnologia, technologia chemiczna	1) podstawy chemii 2) podstawy technologii chemicznej 3) podstawy materiałoznawstwa
technologia kosmetyków	język polski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) nauki chemiczne lub 2) inżynieria chemiczna lub 3) inżynieria biomedyczna lub 4) biotechnologia lub 5) technologia żywności i żywienia lub 6) nauki o zdrowiu lub 7) nauki farmaceutyczne	nie dotyczy	nie dotyczy
technologia żywności i żywienie człowieka	język polski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny po kierunkach w dyscyplinach: 1) inżynieria chemiczna lub 2) inżynieria biomedyczna lub 3) inżynieria materiałowa lub 4) biologia medyczna lub 5) nauki o zdrowiu lub 6) nauki farmaceutyczne lub 7) nauki medyczne lub 8) rolnictwo i ogrodnictwo lub 9) technologia żywności i żywienia lub 10) zootechnika i rybactwo lub 11) biotechnologia lub 12) nauki biologiczne lub 13) nauki chemiczne lub 14) nauki o Ziemi i środowisku lub 15) nauki fizyczne	nie dotyczy	nie dotyczy
technologie nowoczesnych materiałów funkcjonalnych	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
włókiennictwo	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
wzornictwo	język polski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
zarządzanie	język polski	10	0	tytuł licencjata, inżyniera, magistra, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy
zarządzanie produkcją	język polski	10	0	tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równoważny	nie dotyczy	nie dotyczy

## **Procedury przebiegu sprawdzianu uzdolnień plastycznych, egzaminu wstępnego dla kandydatów na studia pierwszego stopnia ze świadectwem spoza polskiego systemu oświaty, egzaminu wstępnego na studia drugiego stopnia**

### Rozdział 1

#### **Procedura przebiegu sprawdzianu uzdolnień plastycznych**

##### § 1

1. Spośród członków zespołu techniczno-organizacyjnego działającego w Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej Rektor powołuje osoby, które we współpracy z Działem Rekrutacji sprawują nadzór organizacyjny nad przebiegiem sprawdzianu uzdolnień plastycznych.
2. Dział Rekrutacji, w porozumieniu z kierownikami jednostek, wyznacza nauczycieli sprawujących nadzór nad przebiegiem sprawdzianu uzdolnień plastycznych.
3. Wyznaczeni nauczyciele nie mogą sprawować nadzoru nad sprawdzianem uzdolnień plastycznych na kierunku, z którym są bezpośrednio związani.
4. Pełnomocnik Rektora ds. rekrutacji powołuje nauczycieli do pełnienia w danej sali nadzoru nad przebiegiem sprawdzianu uzdolnień plastycznych.
5. Pełnomocnik Rektora ds. rekrutacji powołuje Komisje Egzaminacyjne odpowiedzialne za przygotowanie tematów egzaminacyjnych oraz ocenę prac.
6. Skład Komisji Egzaminacyjnych jest niejawny.
7. Dziekan Wydziału Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska oraz Wydziału Włókiennictwa i Wzornictwa, członkowie Komisji Egzaminacyjnej są zobowiązani do zachowania poufności w zakresie informacji dotyczącej składu Komisji Egzaminacyjnej.

##### § 2

1. Sprawdzian uzdolnień plastycznych dla kandydatów na kierunku: *architektura* oraz *architektura – język angielski* polega na wykonaniu ołówkiem dwóch rysunków odręcznych z wyobraźni na zadane tematy:
  - 1) jednego na arkuszu o wymiarach 50 x 70 cm (duży format);
  - 2) drugiego na arkuszu o wymiarach 35 x 50 cm (mały format).
2. Sprawdzian, o którym mowa w ust. 1, trwa łącznie 5 godzin. Kandydat samodzielnie decyduje o podziale czasu pracy.
3. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania ze sprawdzianu, o którym mowa w ust. 1 wynosi 500 punktów. Warunkiem kwalifikacji jest uzyskanie co najmniej 250 punktów.
4. Na wynik sprawdzianu, o którym mowa w ust. 1, składają się oceny w następujących kategoriach:
  - 1) zgodność z zadaniem (0 – 150 punktów);
  - 2) rozwiązania kompozycyjne (0 – 100 punktów);
  - 3) umiejętności rysunkowe (0 – 100 punktów);
  - 4) wrażliwość plastyczna (0 – 150 punktów)Na każdą ocenę rozkład wagowy punktacji wynosi: mały format 35%, duży format 65%.
5. Informacje o dacie, godzinie i miejscu sprawdzianu uzdolnień plastycznych są udostępniane kandydatowi za pośrednictwem *Portalu Kandydata*.
6. Na sprawdzian uzdolnień plastycznych kandydat przynosi ze sobą ołówki i gumki.

##### § 3

1. Sprawdzian uzdolnień plastycznych dla kandydatów na kierunku: *wzornictwo* oraz *inżynieria wzornictwa przemysłowego* polega na wykonaniu trzech prac na zadane tematy:
  - 1) rysunku z natury (martwa natura) na arkuszu o wymiarach 50 x 70 cm;
  - 2) kompozycji czarno-białej o wymiarach 30 x 30 cm (na arkuszu o wymiarach 50 x 70 cm);
  - 3) kompozycji barwnej o wymiarach 30 x 30 cm (na arkuszu o wymiarach 50 x 70 cm).
2. Sprawdzian, o którym mowa w ust. 1, trwa łącznie 4 godziny, podczas których rysunek martwej natury wykonywany jest przez pierwsze 2 godziny, kompozycja czarno-biała przez 1 godzinę oraz kompozycja barwna przez 1 godzinę.
3. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania ze sprawdzianu, o którym mowa w ust. 1 wynosi 400 punktów. Warunkiem kwalifikacji jest uzyskanie co najmniej 200 punktów.
4. Na wynik sprawdzianu, o którym mowa w ust. 1, składają się oceny w następujących kategoriach:
  - 1) rysunek z natury – martwa natura (0 – 200 punktów), w tym ocena:
    - a) perspektywy i proporcji obserwowanej rzeczywistości (0 – 50 punktów),
    - b) budowania bryły za pomocą gradacji walorowej (0 – 50 punktów),
    - c) budowania światła i wywoływania zależności między obserwowanymi przedmiotami (oddziaływanie walorowe przedmiotów na siebie, w tym zjawisko tzw. refleksów) (0 – 50 punktów),
    - d) budowania planów w przedstawianej kompozycji (0 – 50 punktów);
  - 2) kompozycja czarno-biała (0 – 100 punktów), w tym ocena:

- a) organizacji płaszczyzny z udziałem elementów wyciętych z czarnego brystolu (0 – 30 punktów),
- b) wywoływania rytmu na płaszczyźnie (0 – 30 punktów),
- c) autorskiego rozwiązania postawionego problemu (0 – 40 punktów);
- 3) kompozycja kolorowa (0 – 100 punktów), w tym ocena:
  - a) organizacji płaszczyzny z udziałem elementów wyciętych z kolorowych papierów (0 – 30 punktów),
  - b) posługiwania się najprostszym systemem zależności relacji kolorystycznych, opartych na trzech podstawowych kolorach (0 – 30 punktów),
  - c) autorskiego rozwiązania postawionego problemu (0 – 40 punktów).
- 5. Informacje o dacie, godzinie i miejscu sprawdzianu uzdolnień plastycznych są udostępniane kandydatowi za pośrednictwem *Portalu Kandydata*.
- 6. Na sprawdzian uzdolnień plastycznych kandydat przynosi ze sobą ołówki i gumki (do wykonania rysunku z natury), papiery w kolorach: niebieski, żółty, czerwony, szary, czarny (minimalna wielkość 210 mm x 297 mm), nożyczki, klej, linijkę, cyrkiel.

#### § 4

1. Do zadań zespołu techniczno-organizacyjnego należy:
  - 1) organizacja sprawdzianu uzdolnień plastycznych;
  - 2) przygotowanie sal oraz stanowisk dla kandydatów.
2. Do zadań nauczycieli nadzorujących w danej sali należy:
  - 1) weryfikacja przygotowanych stanowisk dla kandydatów;
  - 2) udostępnienie odpowiednich arkuszy wraz z przygotowanym miejscem dla wprowadzenia danych kandydata;
  - 3) sprawdzenie listy kandydatów przypisanych do danej sali;
  - 4) kodowanie prac;
  - 5) sporządzenie grupowych protokołów.
3. Do zadań Komisji Egzaminacyjnej należy:
  - 1) opracowanie tematów egzaminacyjnych na sprawdziany uzdolnień plastycznych;
  - 2) ocena prac ze sprawdzianów uzdolnień plastycznych;
  - 3) wprowadzenie uzyskanych punktów do systemu wraz z ich uzasadnieniem.
4. Podczas trwania sprawdzianu uzdolnień plastycznych, w danej sali mogą przebywać tylko:
  - 1) kandydaci przypisani do danej sali;
  - 2) nauczyciele nadzorujący, posiadający powołanie do danej sali;
  - 3) członkowie zespołu techniczno-organizacyjnego odpowiedzialni za organizację sprawdzianu;
  - 4) pracownicy Działu Rekrutacji;
  - 5) Pełnomocnik Rektora ds. rekrutacji.
5. W uzasadnionych przypadkach możliwe jest przebywanie innej osoby nie wymienionej w ust. 4.

#### § 5

1. Komisja Egzaminacyjna opracowuje tematy egzaminacyjne, zgodnie z zasadami i zakresem sprawdzianów uzdolnień plastycznych o których mowa w § 2 i § 3.
2. Zestawy tematów egzaminacyjnych przekazywane są w zabezpieczonych kopertach w dniu sprawdzianu.
3. Losowanie zestawu tematów egzaminacyjnych odbywa się z udziałem członków zespołu techniczno-organizacyjnego.
4. Członkowie zespołu techniczno-organizacyjnego, przekazują wylosowane zestawy egzaminacyjne w zabezpieczonych kopertach pracownikom sprawującym nadzór w poszczególnych salach. Nauczyciele pełniący nadzór, otwierają przy kandydatach zamkniętą kopertę i przekazują tematy kandydatom.

#### § 6

1. Podczas sprawdzianu uzdolnień plastycznych, kandydat potwierdza swoją tożsamość poprzez okazanie Komisji Egzaminacyjnej dowodu osobistego lub paszportu.
2. Nauczyciele pełniący nadzór w danej sali, na protokole odnotowują wszystkie momenty opuszczenia sali przez kandydata i jego powrotu do sali.
3. Po zakończeniu sprawdzianu uzdolnień plastycznych, nauczyciele pełniący nadzór w danej sali, kodują prace w swojej sali.
4. Zakodowane prace są przekazywane Komisji Egzaminacyjnej w celu ich oceny.
5. Po zakończeniu sprawdzianu, sporządzany jest protokół z przebiegu sprawdzianu uzdolnień plastycznych przez nauczycieli pełniących nadzór w danej sali.
6. Protokoły z przebiegu sprawdzianu uzdolnień plastycznych, nauczyciele pełniący nadzór w danej sali przekazują członkom zespołu organizacyjno-technicznego, którzy dostarczają wszystkie protokoły do Działu Rekrutacji.

#### § 7

1. Komisja Egzaminacyjna po ocenie prac, wprowadza punkty do systemu wraz z ich uzasadnieniem.
2. Dział Rekrutacji generuje indywidualne protokoły ocen poszczególnych prac.
3. Protokoły indywidualne dołączane są do dokumentacji kandydatów.

## Rozdział 2

### Procedura przebiegu egzaminu wstępnego dla kandydatów na studia pierwszego stopnia ze świadectwem spoza polskiego systemu oświaty

#### § 8

1. Egzamin wstępny dla kandydatów na studia pierwszego stopnia jest przeprowadzany z następujących przedmiotów: matematyki, fizyki oraz języka angielskiego na poziomach odpowiadających polskiemu egzaminowi maturalnemu na poziomie podstawowym lub na poziomie rozszerzonym.
2. Pełnomocnik Rektora ds. rekrutacji w porozumieniu z Dyrektorem Centrum Nauczania Matematyki i Fizyki oraz Dyrektorem Centrum Językowego Politechniki Łódzkiej, powołuje Komisje Egzaminacyjne weryfikujące kompetencje z matematyki, fizyki, i języka angielskiego.
3. Skład Komisji Egzaminacyjnych jest niejawnym.
4. Dyrektor Centrum Nauczania Matematyki i Fizyki, Dyrektor Centrum Językowego Politechniki Łódzkiej, członkowie Komisji Egzaminacyjnej są zobowiązani do zachowania poufności w zakresie informacji dotyczącej składu Komisji Egzaminacyjnych.

#### § 9

1. Egzamin wstępny z danego przedmiotu ma formę testu składającego się z pytań zamkniętych i otwartych.
2. Egzamin wstępny z danego przedmiotu odbywa się w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
3. Informacje o godzinie egzaminu, linku do testu oraz sposobie logowania kandydat otrzymuje za pośrednictwem *Portalu Kandydata*.
4. Warunkiem kwalifikacji jest uzyskanie co najmniej 30% punktów:
  - 1) na poziomie podstawowym lub
  - 2) na poziomie rozszerzonym.
5. Zakres materiału oraz wymagania dla poszczególnych egzaminów publikowane są na stronie rekrutacja.p.lodz.pl.
6. Wyniki egzaminów wstępnych dla danych przedmiotów są publikowane w *Portalu Kandydata* w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.

#### § 10

1. Do zadań Komisji Egzaminacyjnej należy:
  - 1) opracowanie zestawu pytań testowych z danego przedmiotu;
  - 2) przeprowadzenie egzaminu wstępnego z danego przedmiotu;
  - 3) ocenienie odpowiedzi kandydata z danego przedmiotu;
  - 4) wprowadzenie uzyskanych punktów do systemu wraz z ich uzasadnieniem;
  - 5) sporządzenie indywidualnych protokołów.
2. Protokoły, po wydrukowaniu i podpisaniu przez Komisję Egzaminacyjną, przekazywane są do Działu Rekrutacji.
3. Protokoły indywidualne dołączane są do dokumentacji kandydatów.

## Rozdział 3

### Procedura przebiegu egzaminu wstępnego na studia drugiego stopnia

#### § 11

1. Pełnomocnik Rektora ds. rekrutacji w porozumieniu z prodziekanami wydziałów odpowiedzialnymi za kierunki, na których ma być przeprowadzony egzamin wstępny, powołuje Komisje Egzaminacyjne przygotowujące tematy egzaminacyjne zgodnie z zasadami i zakresem określonym przez kierownika samodzielnej jednostki organizacyjnej organizującej kształcenie na danym kierunku studiów, oraz oceniające kandydatów podczas egzaminu wstępnego.
2. W skład Komisji Egzaminacyjnej dla danego kierunku wchodzi:
  - 1) członek Rady Kierunku Studiów dla danego kierunku;
  - 2) nauczyciel akademicki prowadzący zajęcia na danym kierunku, posiadający co najmniej stopień doktora;
  - 3) lektor języka angielskiego – w przypadku kierunków prowadzonych w języku angielskim.
3. Dla danego kierunku powoływana jest jedna Komisja Egzaminacyjna.
4. Skład Komisji Egzaminacyjnych nie jest jawny do momentu rozpoczęcia egzaminu wstępnego.
5. Dziekan wydziału, członkowie Komisji Egzaminacyjnej są zobowiązani do zachowania poufności w zakresie informacji dotyczącej składu Komisji Egzaminacyjnej.

#### § 12

1. Egzamin wstępny odbywa się stacjonarnie w pomieszczeniach Politechniki Łódzkiej, w przypadku cudzoziemców może być przeprowadzony online za pomocą MS Teams.
2. Egzamin wstępny odbywa się w terminach określonych w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego.
3. Informacje o dacie, godzinie i miejscu egzaminu, w tym linku do spotkania są udostępniane kandydatowi za pośrednictwem *Portalu Kandydata*.
4. Podczas egzaminu wstępnego kandydat potwierdza swoją tożsamość poprzez okazanie Komisji Egzaminacyjnej dowodu osobistego lub paszportu.
5. W przypadku egzaminu wstępnego prowadzonego online:

- 1) kandydat oraz członkowie Komisji Egzaminacyjnej mają obowiązek korzystania z włączonych kamer przez cały czas trwania egzaminu;
- 2) egzamin jest nagrywany;
- 3) kandydat przedstawia dowód lub paszport w celu potwierdzenia tożsamości.
6. W uzasadnionych przypadkach dopuszcza się przeprowadzenie egzaminu wstępnego online również dla kandydatów posiadających obywatelstwo polskie.
7. Maksymalna liczba punktów z egzaminu wstępnego na kierunkach prowadzonych w języku polskim wynosi 50 punktów. Warunkiem kwalifikacji jest uzyskanie z egzaminu wstępnego co najmniej 26 punktów.
8. Na wynik egzaminu wstępnego na kierunki prowadzone w języku polskim składają się oceny w następujących kryteriach:
  - 1) prezentacja osiągnięć w kontekście wybranego kierunku (0-20 punktów);
  - 2) umiejętność dyskusji i argumentacji (0-10 punktów);
  - 3) merytoryczna ocena wiedzy i umiejętności kandydata w obszarze kierunku (0-20 punktów).
9. Maksymalna liczba punktów z egzaminu wstępnego na kierunkach prowadzonych w języku angielskim wynosi 60 punktów. Warunkiem kwalifikacji jest uzyskanie z egzaminu wstępnego co najmniej 31 punktów, w tym co najmniej 7 punktów z kompetencji językowych. Nieuzyskanie minimalnej liczby punktów z kompetencji językowych skutkuje przyznaniem 0 punktów z egzaminu wstępnego.
10. Na wynik egzaminu wstępnego na kierunki prowadzone w języku angielskim składają się oceny w następujących kryteriach:
  - 1) prezentacja osiągnięć w kontekście wybranego kierunku (0-20 punktów);
  - 2) umiejętność dyskusji i argumentacji (0-10 punktów);
  - 3) merytoryczna ocena wiedzy i umiejętności kandydata w obszarze kierunku (0-20 punktów);
  - 4) ocena kompetencji językowych (0-10 punktów).

#### § 13

1. Do zadań Komisji Egzaminacyjnej należy:
  - 1) organizacja egzaminu wstępnego;
  - 2) przygotowanie sal lub spotkań online poprzez MS Teams;
  - 3) opracowanie tematów egzaminacyjnych;
  - 4) przeprowadzenie egzaminu wstępnego;
  - 5) ocena odpowiedzi kandydata;
  - 6) wprowadzenie punktów do systemu wraz z ich uzasadnieniem;
  - 7) sporządzenie indywidualnych protokołów.
2. W trakcie trwania egzaminu wstępnego w danej sali lub podczas spotkania online mogą przebywać tylko:
  - 1) kandydat biorący udział w egzaminie w danej sali lub spotkaniu online;
  - 2) Komisja Egzaminacyjna przeprowadzająca egzamin wstępny;
  - 3) pracownicy Działu Rekrutacji;
  - 4) Pełnomocnik Rektora ds. rekrutacji.
3. W uzasadnionych przypadkach dopuszcza się obecność innych osób, nie wymienionych w ust. 2.

#### § 14

1. Komisja Egzaminacyjna po dokonaniu oceny:
  - 1) wprowadza uzyskane punkty do systemu wraz z ich uzasadnieniem;
  - 2) sporządza indywidualne protokoły.
2. Protokoły, po wydrukowaniu i podpisaniu przez Komisję Egzaminacyjną, przekazywane są do Działu Rekrutacji.
3. Protokoły indywidualne dołączane są do dokumentacji kandydatów.

## Dokumenty wymagane od kandydatów na studia w Politechnice Łódzkiej

### § 1

Kandydaci na studia pierwszego stopnia w trybie rekrutacji są zobowiązani złożyć:

- 1) wypełniony i podpisany formularz „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej” z *Portalu Kandydata*;
- 2) dokument uprawniający do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia:
  - a) uzyskany w polskim systemie oświaty:
    - oryginał świadectwa dojrzałości lub oryginalny odpis świadectwa dojrzałości (w przypadku nowej matury) lub
    - oryginał świadectwa maturalnego (w przypadku starej matury),
    - dyplom zawodowy lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe na poziomie technika, jeśli został uznany w procesie kwalifikacji,
  - b) uzyskany z International Baccalaureate Organization w Genewie dyplom matury międzynarodowej (International Baccalaureate, IB) lub uzyskany ze szkoły europejskiej dyplom matury europejskiej (European Baccalaureate, EB); zamiast dyplomu, kandydaci mogą przedstawić zaświadczenie o zdaniu egzaminów z podanymi ocenami, a dyplom dostarczyć w terminie późniejszym, jednak nie później niż do 15 września,
  - c) uzyskany poza polskim systemem oświaty:
    - oryginał świadectwa dojrzałości, dyplom ukończenia szkoły średniej lub inny dokument uzyskany poza polskim systemem oświaty uprawniający do ubiegania się o przyjęcie na studia, zalegalizowany lub z dołączonym apostille,
    - zaświadczenie stwierdzające, że przedkładane świadectwo uprawnia do ubiegania się o przyjęcie na studia wyższe w państwie, w którego systemie edukacji działa instytucja wydająca świadectwo lub decyzję kuratora oświaty (nostryfikację) potwierdzającą nabycie uprawnień do kontynuowania nauki w szkole wyższej w Polsce, lub pisemną informację o świadectwie lub innym dokumencie wydaną przez dyrektora NAWA potwierdzającą uprawnienie do ubiegania się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia w Rzeczypospolitej Polskiej,
    - tłumaczenie przysięgłe na język polski lub język angielski świadectwa i innych wyżej wymienionych dokumentów;
- 3) jedną aktualną fotografię spełniającą wymagania stosowane przy wydawaniu dowodów osobistych, jeśli fotografia nie została zaakceptowana w *Portalu Kandydata*;
- 4) w przypadku kandydatów, którzy nie ukończyli 18 roku życia – zgodę opiekunów prawnych na podjęcie przez osobę niepełnoletnią studiów w Politechnice Łódzkiej generowaną wraz z podaniem o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej z *Portalu Kandydata*;
- 5) w przypadku cudzoziemców dodatkowo:
  - a) certyfikat potwierdzający znajomość języka obcego, określony w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie rodzajów dokumentów poświadczających znajomość języka, w którym odbywa się kształcenie na studiach (Dz.U. z 2025 r. poz.1045),
  - b) kopię paszportu,
  - c) kopię wizy lub karty pobytu, lub innego dokumentu uprawniającego do pobytu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (jeśli już został wydany) – przed rozpoczęciem roku akademickiego,
  - d) potwierdzenie wniesienia opłaty za pierwszy semestr studiów w przypadku przyjęcia na studia na zasadach odpłatności – przed rozpoczęciem roku akademickiego,
  - e) ubezpieczenie zdrowotne w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1461, z późn. zm.) lub podręczne ubezpieczenie medyczne o minimalnej kwocie ubezpieczenia w wysokości 30 000 euro – przed rozpoczęciem roku akademickiego.

### § 2

Kandydaci na studia drugiego stopnia w trybie rekrutacji są zobowiązani złożyć:

- 1) wypełniony i podpisany formularz „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej” z *Portalu Kandydata*;
- 2) dokument uprawniający do ubiegania się o przyjęcie na studia drugiego stopnia:
  - a) uzyskany w polskim systemie oświaty:
    - oryginał lub oryginalny odpis dyplomu<sup>1</sup> ukończenia studiów wyższych wraz z oryginałem lub kserokopią suplementu,
  - b) uzyskany poza polskim systemem oświaty:

---

<sup>1</sup> Kandydaci, którzy ukończyli studia w polskim systemie oświaty, a nie otrzymali jeszcze dyplomu ukończenia tych studiów, mogą złożyć odpowiednie zaświadczenie wystawione przez dziekanat. Zaświadczenie traci ważność po trzydziestu dniach od chwili wydania. Podstawą przyjęcia na studia drugiego stopnia jest dyplom ukończenia studiów wyższych.

- oryginał dyplomu<sup>2</sup> ukończenia studiów wyższych wraz z oryginałem lub kserokopią suplementu lub transkrypcją ocen opatrzone apostille lub zalegalizowane w kraju wystawienia,
  - nostryfikację dyplomu ukończenia studiów wyższych uprawniającą do podjęcia studiów wyższych – jeżeli jest wymagana,
  - zaświadczenie stwierdzające, że przedkładany dyplom uprawnia do ubiegania się o przyjęcie na studia wyższe w państwie, w którego systemie edukacji działa instytucja wydająca świadectwo,
  - tłumaczenie przysięgłe na język polski lub język angielski dyplomów i innych wyżej wymienionych dokumentów;
- 3) jedną aktualną fotografię spełniającą wymagania stosowane przy wydawaniu dowodów osobistych, jeśli fotografia nie została zaakceptowana w *Portalu Kandydata*;
- 4) w przypadku cudzoziemców dodatkowo:
- a) certyfikat potwierdzającym znajomość języka obcego określony w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie rodzajów dokumentów poświadczających znajomość języka, w którym odbywa się kształcenie na studiach (Dz. U. z 2025 r. poz.1045),
  - b) kopię paszportu,
  - c) kopię wizy lub karty pobytu, lub innego dokumentu uprawniającego do pobytu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (jeśli już został wydany) – przed rozpoczęciem roku akademickiego,
  - d) potwierdzenie wniesienia opłaty za pierwszy semestr studiów w przypadku przyjęcia na studia na zasadach odpłatności – przed rozpoczęciem roku akademickiego,
  - e) ubezpieczenie zdrowotne w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1461, z późn. zm.) lub podróżne ubezpieczenie medyczne o minimalnej kwocie ubezpieczenia w wysokości 30 000 euro – przed rozpoczęciem roku akademickiego.

### § 3

Wycofanie dokumentów przez kandydata w trybie rekrutacji po zamknięciu rejestracji nie jest podstawą do zwrotu wniesionej opłaty rekrutacyjnej.

### § 4

Wycofanie części lub całości dokumentów przez kandydata przyjętego na studia w Politechnice Łódzkiej w trybie rekrutacji, po ogłoszeniu listy osób przyjętych na studia, jest równoznaczne ze skreśleniem kandydata z tej listy.

---

<sup>2</sup> Kandydaci, którzy ukończyli studia poza polskim systemem oświaty, a nie otrzymali jeszcze dyplomu ukończenia tych studiów, mogą złożyć odpowiednie zaświadczenie o ukończeniu studiów, o ile taki dokument w kraju wydania uprawnia do wstępu na uczelnię wyższą oraz jest opatrzone apostille lub zalegalizowany (zaświadczenie musi zostać zastąpione dyplomem w terminie określonym przez Politechnikę Łódzką).

## PEŁNOMOCNICTWO KANDYDATA PEŁNOLETNIEGO

**Ja, niżej podpisana(y)** (imiona i nazwisko kandydata) .....

legitymująca(y) się dowodem osobistym/paszportem\* seria ..... nr .....

data ważności dokumentu .....

zamieszkała(y) .....

**upoważniam Panią/Pana** (imiona i nazwisko Pełnomocnika) .....

legitymującą(ego) się (rodzaj dokumentu tożsamości) .....seria ..... nr.....

data ważności dokumentu .....

zamieszkałą(ego).....

do działania w moim imieniu w zakresie czynności związanych z postępowaniem kwalifikacyjnym na studia na Politechnice Łódzkiej rozpoczynające się w roku akademickim 2027/2028, w szczególności do:

- dostarczenia dokumentów wymaganych od osoby zakwalifikowanej do przyjęcia na studia,
- złożenia podpisu pod wszelkimi dokumentami związanymi z podjęciem studiów, w szczególności formularzem „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej”.

**Niniejsze pełnomocnictwo jest ważne wyłącznie z oryginałem lub kopią dokumentu tożsamości (dowodu osobistego lub paszportu) kandydata.**

**Pełnomocnictwa nie trzeba uwierzytelniać u notariusza.**

.....

miejsce, data

.....

własnoręczny, czytelny podpis kandydata

---

\* Niepotrzebne skreślić

## Klauzula dotycząca przetwarzania danych osobowych pełnomocnika

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólnego rozporządzenia o ochronie danych), (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1 z późn. zm.), informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Łódzka, adres siedziby: ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź, reprezentowana przez JM Rektora.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych, kontakt mailowy: [iod@adm.p.lodz.pl](mailto:iod@adm.p.lodz.pl) n tel. +48 42 631 20 39.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są w celu wykonania czynności objętych niniejszym pełnomocnictwem, a w przypadku przyjęcia na studia Pani/Pana mocodawcy Pani/Pana dane będą przetwarzane przez czas trwania studiów na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c ww. rozporządzenia oraz na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz aktów wykonawczych do tej ustawy, a następnie w celach archiwizacyjnych zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa.
4. Podanie przez Panią/Pana są niezbędne do wykonania czynności objętych niniejszym pełnomocnictwem, a następnie w przypadku przyjęcia na studia Pani/Pana mocodawcy jest niezbędne do realizacji obowiązków prawnych ciążących na administratorze.
5. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane przez Politechnikę Łódzką nie będą podmiotem automatycznego podejmowania decyzji ani profilowania.
6. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do Pani/Pana danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych.
7. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy zostanie przez Panią/Pana uznane, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy rozporządzenia wskazanego na wstępie.

Potwierdzam, że zapoznałam/łem się z powyższymi informacjami i przyjmuję do wiadomości.

.....  
miejsowość, data

.....  
własnoręczny, czytelny podpis pełnomocnika

## PEŁNOMOCNICTWO KANDYDATA NIEPEŁNOLETNIEGO

**Ja, niżej podpisana(y)** (imiona i nazwisko rodzica/opiekuna prawnego) .....

legitymująca(y) się dowodem osobistym/paszportem\* seria ..... nr .....

data ważności dokumentu .....

zamieszkała(y) .....

**będąca(y) rodzicem/opiekunem prawnym** (imiona i nazwisko kandydatki/kandydata) .....

legitymującej(ego) się dowodem osobistym/paszportem\*\* seria..... nr .....

data ważności dokumentu .....

zamieszkałej(ego) .....

**upoważniam Panią/Pana** (imiona i nazwisko Pełnomocnika) .....

legitymującą(ego) się (rodzaj dokumentu tożsamości) .....seria ..... nr.....

data ważności dokumentu .....

zamieszkałą(ego) .....

do działania w moim imieniu w zakresie czynności związanych z postępowaniem kwalifikacyjnym mojego dziecka/podopiecznego\* na studia na Politechnice Łódzkiej rozpoczynające się w roku akademickim 2027/2028, w szczególności do:

- dostarczenia dokumentów wymaganych od osoby zakwalifikowanej do przyjęcia na studia,
- złożenia podpisu pod wszelkimi dokumentami związanymi z podjęciem studiów, w szczególności formularzem „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej”.

**Niniejsze pełnomocnictwo jest ważne wyłącznie z oryginałem lub kopią dokumentu tożsamości (dowodu osobistego lub paszportu) rodzica/opiekuna prawnego.**

**Pełnomocnictwa nie trzeba uwierzytelniać u notariusza.**

.....  
miejsce, data

.....  
własnoręczny, czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego

\* Niepotrzebne skreślić

\*\* Niepotrzebne skreślić, jeśli posiada

## Klauzula dotycząca przetwarzania danych osobowych pełnomocnika

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólnego rozporządzenia o ochronie danych), (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1 z późn. zm.), informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Łódzka, adres siedziby: ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź, reprezentowana przez JM Rektora.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych, kontakt mailowy: [iod@adm.p.lodz.pl](mailto:iod@adm.p.lodz.pl) nr tel. +48 42 631 20 39.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są w celu wykonania czynności objętych niniejszym pełnomocnictwem, a w przypadku przyjęcia na studia Pani/Pana mocodawcy Pani/Pana dane będą przetwarzane przez czas trwania studiów na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c ww. rozporządzenia oraz na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz aktów wykonawczych do tej ustawy, a następnie w celach archiwizacyjnych zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa.
4. Podanie przez Panią/Pana są niezbędne do wykonania czynności objętych niniejszym pełnomocnictwem, a następnie w przypadku przyjęcia na studia Pani/Pana mocodawcy jest niezbędne do realizacji obowiązków prawnych ciążących na administratorze.
5. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane przez Politechnikę Łódzką nie będą podmiotem automatycznego podejmowania decyzji ani profilowania.
6. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do Pani/Pana danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych.
7. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy zostanie przez Panią/Pana uznane, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy rozporządzenia wskazanego na wstępie.

Potwierdzam, że zapoznałam/łem się z powyższymi informacjami i przyjmuję do wiadomości.

.....  
miejscość, data

.....  
własnoręczny, czytelny podpis pełnomocnika

### Wykaz statusów kandydatów w postępowaniu kwalifikacyjnym

1. Kandydatowi w *Portalu Kandydata* przypisywany jest dla każdego kierunku jeden z następujących statusów:
  - 1) **zakwalifikowany na kierunek priorytetowy** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku oraz uzyskał liczbę punktów (*LP*) wystarczającą do zakwalifikowania na wskazany kierunek priorytetowy; status ten nadawany jest wyłącznie podczas pierwszego ogłoszenia list zakwalifikowanych; w odniesieniu do pozostałych kierunków kandydatowi przypisywany jest status *lista rezerwowa – obecnie zakwalifikowany na swój priorytet*;
  - 2) **zakwalifikowany olimpijczyk na kierunek priorytetowy** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku oraz posiada uprawnienia, o których mowa w § 8 niniejszej uchwały, uprawniające do zakwalifikowania na wskazany kierunek priorytetowy; status ten nadawany jest wyłącznie podczas pierwszego ogłoszenia list zakwalifikowanych; w odniesieniu do pozostałych kierunków kandydatowi przypisywany jest status *lista rezerwowa – obecnie zakwalifikowany na swój priorytet*;
  - 3) **zakwalifikowany** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku oraz uzyskał liczbę punktów (*LP*) wystarczającą do zakwalifikowania na ten kierunek;
  - 4) **zakwalifikowany olimpijczyk** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku oraz posiada uprawnienia, o których mowa w § 8 niniejszej uchwały, uprawniające do zakwalifikowania na wskazany kierunek;
  - 5) **lista rezerwowa** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku, lecz nie uzyskał liczby punktów (*LP*) wystarczającej do zakwalifikowania; może zostać zakwalifikowany w kolejnych przetarasowaniach list;
  - 6) **lista rezerwowa – obecnie zakwalifikowany na swój priorytet** – oznacza, że kandydat został zakwalifikowany na kierunek priorytetowy i nie jest uwzględniany w kwalifikacji na pozostałe kierunki; status ten nadawany jest wyłącznie podczas pierwszego ogłoszenia list zakwalifikowanych;
  - 7) **niezakwalifikowany** – oznacza, że kandydat nie spełnił wymagań dla danego kierunku i nie może zostać zakwalifikowany;
  - 8) **kierunek nieuruchomiony** – oznacza, że kierunek nie został uruchomiony z przyczyn organizacyjnych, w związku z czym kandydat nie może zostać zakwalifikowany ani przyjęty na studia na tym kierunku;
  - 9) **brak miejsc na kierunku** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku, jednak limit miejsc na tym kierunku został wyczerpany;
  - 10) **rekrutacja zakończona** – oznacza, że postępowanie kwalifikacyjne zostało zakończone, a kandydat nie uzyskał kwalifikacji na dany kierunek;
  - 11) **przyjęty** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku oraz złożył wymagane dokumenty i został przyjęty na studia; w odniesieniu do pozostałych kierunków uzyskuje status *rezygnacja - przyjęty na inny kierunek* i nie podlega dalszej kwalifikacji;
  - 12) **przyjęty olimpijczyk** – oznacza, że kandydat spełnił wymagania dla danego kierunku oraz posiada uprawnienia określone w § 8 niniejszej uchwały, złożył wymagane dokumenty i został przyjęty na studia na tym kierunku; w odniesieniu do pozostałych kierunków uzyskuje status *rezygnacja - przyjęty na inny kierunek* i nie podlega dalszej kwalifikacji;
  - 13) **rezygnacja decyzją kandydata** – oznacza, że kandydat zrezygnował z udziału w postępowaniu kwalifikacyjnym lub z przyjęcia na studia i nie podlega dalszej kwalifikacji;
  - 14) **rezygnacja – przyjęty na inny kierunek** – oznacza, że kandydat został przyjęty na inny kierunek i nie podlega dalszej kwalifikacji na tym kierunku (zgodnie z § 4 ust. 1 niniejszej uchwały, kandydat może zostać przyjęty wyłącznie na jeden kierunek);
  - 15) **rezygnacja – brak złożonych dokumentów** – oznacza, że kandydat nie złożył wymaganych dokumentów w terminie określonym w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego i w związku z tym nie podlega dalszej kwalifikacji;
  - 16) **rezygnacja** – oznacza, że kandydat zrezygnował z udziału w postępowaniu kwalifikacyjnym lub z przyjęcia na studia i nie podlega dalszej kwalifikacji;
2. Szczegółowe terminy ogłaszania statusów określa harmonogram postępowania kwalifikacyjnego.

....., dnia .....,  
miejsowość data

PESEL

albo nr paszportu i kraj wydania paszportu

Imię i nazwisko.....

Identyfikator w *Portal Kandydata*.....

Ulica .....

Miejscowość .....

Kod pocztowy   -

tel. ....

### Podanie o zwrot opłaty rekrutacyjnej

Proszę o zwrot kwoty w wysokości ..... PLN (słownie: .....),  
wniesionej tytułem opłaty rekrutacyjnej na studia I/II\* stopnia:

przelewem na rachunek bankowy .....  
(nazwa banku i nr rachunku kandydata)

Powodem zwrotu opłaty rekrutacyjnej jest:

- nieuruchomienie studiów na kierunku.....
- rezygnacja z rekrutacji na kierunek/kierunki .....  
.....,  
która nastąpiła przed zamknięciem rekrutacji z powodu.....  
.....
- nieobecność na sprawdzianie uzdolnień plastycznych usprawiedliwiona przez Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną
- nieobecność na egzaminie wstępnym usprawiedliwiona przez Uczelnianą Komisję Rekrutacyjną

.....  
miejsowość, data

.....  
własnoręczny, czytelny podpis kandydata

\* niepotrzebne skreślić

## Klauzula informacyjna

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1 z późn. zm.) informujemy, że:

1. Administratorem danych przetwarzanych w związku z przeprowadzaniem rekrutacji na studia jest Politechnika Łódzka adres: ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź, reprezentowana przez Rektora.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych, kontakt mailowy: iod@adm.p.lodz.pl nr tel. +48 42 631 20 39.
3. Dane osobowe będą przetwarzane w celu rozpatrzenia podania o zwrot opłaty rekrutacyjnej oraz dokonania zwrotu należnych środków.
4. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach odrębnych.
5. Podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO, tj. wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na administratorze, wynikającego w szczególności z przepisów ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz przepisów wewnętrznych Uczelni.
6. Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celu przetwarzania, a następnie przez okres wynikający z archiwizacji dokumentacji oraz przedawnienia roszczeń..
7. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania oraz wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
8. Podanie danych jest niezbędne do rozpatrzenia podania o zwrot opłaty rekrutacyjnej. Konsekwencją niepodania danych będzie brak możliwości rozpatrzenia podania i dokonania zwrotu środków.
9. Dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.

Potwierdzam, że zapoznałam/łem się z powyższymi informacjami i przyjmuję do wiadomości.

.....  
miejsowość, data

.....  
własnoręczny, czytelny podpis kandydata

Wypełnia Politechnika Łódzka

Potwierdzenie przyjęcia wniosku: .....

..... dnia .....  
miejsowość data

PESEL

albo nr paszportu i kraj wydania paszportu

Imię i nazwisko.....

Identyfikator w *Portal Kandydata*.....

Ulica .....

Miejscowość .....

Kod pocztowy   -

tel. ....

### Wniosek o zwrot wpłaty za pierwszy semestr studiów

Proszę o zwrot wpłaty za pierwszy semestr studiów w Politechnice Łódzkiej w związku z niemożnością podjęcia studiów.

**Uzasadnienie:** .....  
.....  
.....  
.....

#### Dane do przelewu:

(na to konto zostaną zwrócone środki)

Imię i nazwisko (właściciela konta)	
Adres zamieszkania (przypisany do konta)	
Nazwa banku	
Kod SWIFT	
Kod kraju i nr konta	

.....  
własnoręczny, czytelny podpis kandydata

Potwierdzenie przyjęcia wniosku: .....

**UWAGA:** Walutą obowiązującą w Polsce, w której są prowadzone wszystkie rozliczenia w Politechnice Łódzkiej jest polski złoty – PLN. W związku z tym, Uczelnia zwraca otrzymane w polskich złotych środki, przy czym osoba wnioskująca o zwrot, musi liczyć się z tym, że koszty związane z opłatami bankowymi i różnicami kursów walut leżą po stronie wnioskodawcy.

Do wniosku należy załączyć potwierdzenie przelewu środków w ramach opłat za pierwszy semestr studiów na konto Politechniki Łódzkiej, które zawiera: datę przelewu, imię i nazwisko osoby zlecającej przelew, kwotę, tytuł przelewu oraz datę przelewu środków.

## Klauzula informacyjna

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1 z późn. zm.) informujemy, że:

1. Administratorem danych przetwarzanych w związku z przeprowadzaniem rekrutacji na studia jest Politechnika Łódzka adres: ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź, reprezentowana przez Rektora.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych, kontakt mailowy: iod@adm.p.lodz.pl nr tel. **+48 42 631 20 39**.
3. Dane osobowe będą przetwarzane celem dokonania zwrotu wpłaty za pierwszy semestr studiów.
4. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach odrębnych.
5. Podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 lit. c ww. Rozporządzenia.
6. Dane osobowe będą ujawniane pracownikom posiadającym upoważnienia do przetwarzania Danych.
7. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do: wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy zostanie przez Panią/Pana uznane, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy rozporządzenia wskazanego na wstępie). Przetwarzanie danych osobowych w związku z prowadzeniem procesu rekrutacji na studia znajduje podstawę w art. 469a ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.). Osoba, której dane dotyczą jest zobowiązana do podania tychże danych, gdy ubiega się o przyjęcie na studia.

Potwierdzam, że zapoznałam/łem się z powyższymi informacjami i przyjmuję do wiadomości.

.....  
miejsowość, data

.....  
własnoręczny, czytelny podpis kandydata

## **Regulamin konkursu przyjęcia na studia na zasadach zwolnienia z opłat**

### § 1

1. Zgodnie z art. 324 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.), cudzoziemcy mogą zostać zwolnieni z opłat na podstawie decyzji administracyjnej Rektora Politechniki Łódzkiej.
2. Każda jednostka organizacyjna Politechniki Łódzkiej prowadząca kształcenie na co najmniej jednym kierunku studiów zapewnia do dwóch miejsc dla osób, o których mowa w ust. 1, spełniających warunki określone w ust. 3, zwolnionych z opłat za kształcenie.
3. W konkursie mogą uczestniczyć wyłącznie cudzoziemcy, którzy:
  - 1) uzyskali pozytywny wynik w postępowaniu kwalifikacyjnym na studia pierwszego lub drugiego stopnia;
  - 2) wykazują się ponadprzeciętnymi osiągnięciami naukowymi, artystycznymi, sportowymi lub organizacyjnymi;
  - 3) dokumentują te osiągnięcia odpowiednimi zaświadczeniami lub certyfikatami.

### § 2

#### **Wymagane dokumenty**

1. Cudzoziemcy, o których mowa w § 1 ust. 3, ubiegający się o przyjęcie na studia na zasadach zwolnienia z opłat, składają – oprócz dokumentów wymaganych w postępowaniu kwalifikacyjnym – podanie wg wzoru określonego w załączniku nr 11 do niniejszej uchwały, wraz z dodatkowymi dokumentami potwierdzającymi osiągnięcia (np. dyplomy, certyfikaty itp.) poświadczającymi wyjątkowe osiągnięcia w nauce lub osiągnięcia artystyczne lub sportowe lub organizacyjne.
2. Dokumenty, o których mowa w ust. 1, muszą być przetłumaczone na język polski lub angielski przez tłumacza i opatrzone jego podpisem oraz pieczęcią. Koszt tłumaczenia ponosi kandydat.

### § 3

#### **Postępowanie kwalifikacyjne**

Postępowanie kwalifikacyjne dla cudzoziemców aplikujących w konkursie o przyznanie miejsc bez opłat za czesne przebiega według następujących zasad:

- 1) Sekcja Przyjazdów Studentów i Kadry w Centrum Współpracy Międzynarodowej Politechniki Łódzkiej dokonuje weryfikacji kompletności i poprawności złożonych dokumentów oraz zgodności ich złożenia z terminami określonymi w harmonogramie postępowania kwalifikacyjnego;
- 2) do kolejnego etapu postępowania kwalifikacyjnego dopuszcza się kandydatów, którzy:
  - a) spełniają wymagania formalne,
  - b) uzyskali wysokie wyniki w nauce lub posiadają osiągnięcia artystyczne lub sportowe lub organizacyjne,
  - c) przedstawili dodatkowe dokumenty poświadczające wybitne osiągnięcia w nauce lub artystyczne lub sportowe lub organizacyjne,
  - d) uzasadnili swoją kandydaturę w podaniu;
- 3) dla kandydatów zakwalifikowanych do kolejnego etapu, zgodnie z pkt 2, sporządza się listę rankingową na podstawie liczby punktów *LP* uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym;
- 4) dokumenty, po zaopiniowaniu przez prodziekana właściwego wydziału lub Dyrektora Centrum Współpracy Międzynarodowej Politechniki Łódzkiej, przekazywane są Rektorowi, który podejmuje ostateczną decyzję o przyjęciu kandydatów na studia w Politechnice Łódzkiej bez odpłatności i świadczeń stypendialnych;
- 5) kandydaci są informowani o wynikach postępowania kwalifikacyjnego za pośrednictwem Sekcji Przyjazdów Studentów i Kadry.

### § 4

1. Laureaci konkursu przyjęcia na studia na zasadach zwolnienia z opłat są zobowiązani do uiszczania innych opłat obowiązujących w Politechnice Łódzkiej, zgodnie z komunikatem Prorektora ds. studenckich.
2. W przypadku niezaliczenia przedmiotów i wpisu na kolejny semestr z brakami, laureaci konkursu ponoszą opłaty za powtarzanie zajęć, zgodnie z obowiązującymi przepisami wewnętrznymi Politechniki Łódzkiej w wysokości wskazanej komunikatem Prorektora ds. studenckich w sprawie opłat za usługi edukacyjne.



## Klauzula informacyjna

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1 z późn. zm.) informujemy, że:

1. Administratorem danych przetwarzanych w związku z przeprowadzaniem rekrutacji na studia jest Politechnika Łódzka adres: ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź, reprezentowana przez Rektora.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych, kontakt mailowy: iod@adm.p.lodz.pl nr tel. +48 42 631 20 39.
3. Dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania kwalifikacyjnego w konkursie przyjęcia na studia na zasadach zwolnienia z opłat oraz rekrutacji na studia pierwszego lub drugiego stopnia.
4. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach odrębnych.
5. Podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 lit. c ww. Rozporządzenia.
6. Dane osobowe będą ujawniane pracownikom posiadającym upoważnienia do przetwarzania Danych.
7. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do: wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy zostanie przez Panią/Pana uznane, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy rozporządzenia wskazanego na wstępie). Przetwarzanie danych osobowych w związku z prowadzeniem procesu rekrutacji na studia znajduje podstawę w art. 469a ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.). Osoba, której dane dotyczą jest zobowiązana do podania tychże danych, gdy ubiega się o przyjęcie na studia.

Potwierdzam, że zapoznałam/łem się z powyższymi informacjami i przyjmuję do wiadomości.

.....  
miejsowość, data

.....  
własnoręczny, czytelny podpis kandydata

### Wypełnia Politechnika Łódzka

Opiniuję pozytywnie/negatywnie* przyjęcie na studia na zasadach zwolnienia z opłat	Opiniuję pozytywnie/negatywnie* przyjęcie na studia na zasadach zwolnienia z opłat	Wyrażam zgodę/ nie wyrażam zgody*
Prodzikan Wydziału	Dyrektor Centrum Współpracy Międzynarodowej Politechniki Łódzkiej**	Prorektor ds. Kształcenia

\* właściwe podkreślić

\*\* w przypadku kandydatów do IFE