UCHWAŁA NR 40

## Senatu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

z dnia 26 maja 2014 r.

**w sprawie warunków i trybu rekrutacji oraz form studiów wyższych**

**w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie**

**w roku akademickim 2015/2016**

Na podstawie art. 169 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jedn. Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.), w oparciu o pozytywną opinię senackiej komisji ds. dydaktyki, Senat Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie uchwala:

1. Warunki i tryb rekrutacji oraz formy studiów wyższych w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie w roku akademickim 2015/2016, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

Rektor

prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kiernożycki

Załącznik do uchwały nr 40 Senatu ZUT z dnia 26 maja 2014 r.

WARUNKI I TRYB REKRUTACJI NA STUDIA WYŻSZE

w ZACHODNIOPOMORSKIM UNIWERSYTECIE TECHNOLOGICZNYM
 W SZCZECINIE

w roku akademickim 2015/2016

## § 1. KIERUNKI I FORMY STUDIÓW

1. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie w roku akademickim 2015/2016 prowadzi rekrutację na:

1. studia stacjonarne pierwszego stopnia **–** S1,
2. studia niestacjonarne pierwszego stopnia (odpłatne) – N1,
3. studia stacjonarne drugiego stopnia – S2,
4. studia niestacjonarne drugiego stopnia (odpłatne) – N2.
	1. Szczegółowy wykaz kierunków i form studiów wyższych zawiera tabela 1.Tabela 1

Wykaz kierunków i form studiów wyższych – rekrutacja w roku akademickim 2015/2016

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| WYDZIAŁ  | KIERUNEK STUDIÓW | **FORMY STUDIÓW** |
| stacjonarne | Niestacjonarne |
| Istopnia | IIstopnia | Istopnia | IIstopnia |
| **Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt** | ***biologia*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***bioinformatyka*** 1 | **S1** |  |  |  |
| ***biotechnologia*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***zootechnika*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| **Wydział Budownictwa i Architektury** | ***architektura i urbanistyka*** | **S1** | **S2** |  | **N2** |
| ***budownictwo*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***budownictwo (inżynier europejski)*** | **S1** |  |  |  |
| ***inżynieria środowiska*** | **S1** | **S2** |  | **N2[[1]](#footnote-1)** |
| ***wzornictwo*** | **S1** |  **S2\*** |  |  |
| **WydziałEkonomiczny** | ***ekonomia*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***turystyka i rekreacja*** | **S1** |  | **N1** |  |
| ***zarządzanie*** | **S1** |  | **N1** |  |
| **Wydział Elektryczny** | ***automatyka i robotyka*** | **S1** | **S2** |  |  |
| ***elektronika i telekomunikacja*** | **S1** |  |  |  |
| ***elektrotechnika*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***teleinformatyka***  | **S1** | **S2** |  |  |
| **Wydział Informatyki** | ***informatyka***  | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***inżynieria cyfryzacji*** | **S1** |  | **N1** |  |
| **Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki** | ***energetyka*** | **S1** | **S2** | **N1\*** | **N2\*** |
| ***inżynieria materiałowa*** | **S1** | **S2** | **N1\*** | **N2\*** |
| ***inżynieria materiałowa (w języku angielskim) – studia odpłatne*** | **S1** | **S2** |  |  |
| ***mechanika i budowa maszyn*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***mechatronika*** | **S1** |  **S2\*** |  |  |
| ***transport*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***zarządzanie i inżynieria produkcji***  | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| **WydziałKształtowania** **Środowiskai Rolnictwa**  | ***architektura krajobrazu*** | **S1** | **S2** |  | **N2** |
| ***gospodarka odpadami i rekultywacja terenów zdegradowanych*** | **S1** | **S2** |  |  |
| ***gospodarka przestrzenna***  | **S1** | **S2** |  |  |
| ***medycyna roślin[[2]](#footnote-2)*** | **S1** |  |  |  |
| ***ochrona środowiska*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***odnawialne źródła energii*** | **S1** |  | **N1[[3]](#footnote-3)** |  |
| ***ogrodnictwo*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***rolnictwo*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***technika rolnicza i leśna*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| **Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa** | ***eksploatacja mórz i oceanów*** 2 | **S1** |  |  |  |
| ***gospodarka i zarzadzanie środowiskiem wodnym[[4]](#footnote-4)*** | **S1** |  |  |  |
| ***mikrobiologia stosowana*** | **S1** |  **S2\*** | **N1** |  |
| ***rybactwo*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***technologia żywności i żywienie człowieka*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***zarządzanie bezpieczeństwem i jakością żywności***  | **S1** |  |  |  |
| **Wydział Techniki Morskiej i Transportu** | ***budowa jachtów*** 3 | **S1** |  |  |  |
| ***chłodnictwo i klimatyzacja[[5]](#footnote-5)*** | **S1** |  |  |  |
| ***energetyka morska i wiatrowa***  |  **S1\*** |  |  |  |
| ***inżynieria bezpieczeństwa***  | **S1** |  |  |  |
| ***oceanotechnika*** | **S1** | **S2** |  | **N2** |
| ***transport*** | **S1** | **S2** |  | **N2** |
| **Wydział Technologiii InżynieriiChemicznej** | ***chemia*** | **S1** | **S2** |  |  |
| ***inżynieria chemiczna i procesowa*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***nanotechnologia***  | **S1** | **S2** |  |  |
| ***ochrona środowiska*** | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |
| ***technologia chemiczna***  | **S1** | **S2** | **N1** | **N2** |

1 studia prowadzone na Wydziale Biotechnologii i Hodowli Zwierząt w kooperacji z Wydziałem Informatyki;

2 studia prowadzone na Wydziale Nauk o Żywności i Rybactwa w kooperacji z Wydziałem Techniki Morskiej i Transportu;

3 studia prowadzone na Wydziale Techniki Morskiej i Transportu w kooperacji z Wydziałem Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki

\* kierunki (w tym formy i poziomy kształcenia) planowane do uruchomienia

**§ 2. WARUNKI I TRYB REKRUTACJI**

## 1. Zasady rekrutacji na studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego stopnia:

1. Podstawą przyjęcia na I rok studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego stopnia w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie w roku akademickim 2015/2016 będą wyniki pisemnego egzaminu maturalnego („nowa” matura – świadectwo wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną) lub egzaminu dojrzałości („stara” matura) lub wyniki matury międzynarodowej. Maturę międzynarodową potwierdza dyplom IB – International Baccalaureate wydany przez organizację International Baccalaureate Organization z siedzibą w Genewie.

Przedmioty uwzględniane w procesie rekrutacji na poszczególne kierunki studiów wymienione zostały w tabeli 2.

1. Kandydaci na studia stacjonarne pierwszego stopnia na kierunki: *architektura i urbanistyka, architektura krajobrazu oraz wzornictwo*,dodatkowoprzystępują do sprawdzianu umiejętności plastycznych. Sprawdzian umiejętności plastycznych:
2. na kierunku *architektura i urbanistyka* składa się z dwóch części: rysunku odręcznego z natury oraz rysunku – sprawdzenia wyobraźni przestrzennej,
3. na kierunku *architektura krajobrazu* składa się z dwóch części: rysunek z natury oraz kompozycja bryłowa z kartonu,
4. na kierunku *wzornictwo* składa się z dwóch części: modelowania z rysunkiem odręcznym oraz przeglądu prac przygotowanych przez kandydata wraz z rozmową kwalifikacyjną.
5. O przyjęciu na studia, po uzyskaniu pozytywnej oceny ze sprawdzianu umiejętności plastycznych, o którym mowa w pkt 2, decyduje wynik egzaminu maturalnego, egzaminu dojrzałości lub matury międzynarodowej.
6. Uczelnia stwarza dogodne warunki osobom niepełnosprawnym, przystępującym do sprawdzianu umiejętności plastycznych. Kandydatom z dysfunkcją narządu ruchu udostępnione zostaną sale bez barier architektonicznych. W celu ustalenia warunków przeprowadzenia sprawdzianu uwzględniającego potrzeby kandydata na studia będącego osobą niepełnosprawną, kandydat ten powinien zgłosić pisemnie wydziałowej komisji rekrutacyjnej rodzaj niepełnosprawności nie później niż 5 dni przed terminem sprawdzianu z umiejętności plastycznych.
7. Wyniki egzaminu maturalnego, egzaminu dojrzałości lub matury międzynarodowej wyrażone zostaną za pomocą liczby punktów(LP), uzyskanych przez kandydata w postępowaniu kwalifikacyjnym. Zasady wyznaczania liczby punktów(LP) podano poniżej.
8. Kandydatom, którzy legitymują się świadectwem egzaminu maturalnego „nowej” matury – świadectwo wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną oraz kandydatom legitymującym się dyplomem matury międzynarodowej IB - International Baccalaureate (tabela 3) liczba punktów(LP) będzie obliczona według wzoru 1:

wzór 1

**LP = 0,35•A•W + 0,2•B•W + 0,2•C•W + 0,25•D•X**

Symbole wprowadzone we wzorze 1 oznaczają liczbę punktów [%] uzyskanych przez kandydata na egzaminie maturalnym z przedmiotów:

**A** – matematyka lub biologia lub chemia lub fizyka lub geografia lub historia sztuki (zgodnie z tabelą 2)– poziom podstawowy lub rozszerzony,

**B** – przedmiot dodatkowy – poziom podstawowy lub rozszerzony,

**C** – język polski – poziom podstawowy lub rozszerzony,

**D** – język obcy (nowożytny) – poziom podstawowy lub rozszerzony.

Wartości współczynników **W** oraz **X** wynoszą:

**W** = 1,0 – dla poziomu podstawowego oraz 1,5 – dla poziomu rozszerzonego

**X** = 1,0 – dla poziomu podstawowego; 1,5 – dla poziomu rozszerzonego oraz 1,7 – dla klasy dwujęzycznej

W przypadku gdy kandydat nie zdawał egzaminu maturalnego z przedmiotu A lub z przedmiotu B zgodnie z tabelą 2, w postępowaniu kwalifikacyjnym brane będą pod uwagę wyniki z języka polskiego, języka obcego (nowożytnego) oraz z przedmiotu, z którego kandydat zdawał egzamin maturalny.

Kandydat wpisuje do Internetowego Systemu Rekrutacji wszystkie uzyskane wyniki z egzaminu maturalnego, natomiast system wylicza najkorzystniejszą dla kandydata liczbę punktów (LP). Ten sam przedmiot maturalny może być uwzględniany dwa razy we wzorze, pod warunkiem, że kandydat zdawał go na dwóch różnych poziomach: podstawowym i rozszerzonym.

Tabela 2

Przedmioty uwzględniane w procesie rekrutacji na poszczególne kierunki studiów pierwszego stopnia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| WYDZIAŁ  | KIERUNEK STUDIÓW | **PRZEDMIOT** |
| A | B | C | D |
| **Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt** | ***biologia*** | **biologia lub matematyka** | **przedmiot dodatkowy** | **język polski** | **język obcy (nowożytny)** |
| ***bioinformatyka*** |
| ***biotechnologia*** |
| ***zootechnika*** |
| **Wydział Budownictwa i Architektury** | ***architektura i urbanistyka*** | **matematyka** |
| ***budownictwo*** |
| ***budownictwo (inżynier europejski)*** |
| ***inżynieria środowiska*** |
| ***wzornictwo*** | **matematyka lub biologia** **lub historia sztuki**  |
| **WydziałEkonomiczny** | ***ekonomia*** | **matematyka** |
| ***turystyka i rekreacja***  | **geografia** **lub biologia** **lub matematyka** |
| ***zarządzanie*** | **matematyka** |
| **Wydział Elektryczny** | ***automatyka i robotyka*** |
| ***elektronika i telekomunikacja*** |
| ***elektrotechnika*** |
| ***teleinformatyka*** |
| **Wydział Informatyki** | ***informatyka*** |
| ***inżynieria cyfryzacji*** |
| **Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki**  | ***energetyka*** |
| ***inżynieria materiałowa*** |
| ***inżynieria materiałowa (w języku angielskim)*** |
| ***mechanika i budowa maszyn*** |
| ***mechatronika*** |
| ***transport*** |
| ***zarządzanie i inżynieria produkcji***  |
| **WydziałKształtowania** **Środowiskai Rolnictwa**  | ***architektura krajobrazu*** | **biologia lub****matematyka** |
| ***gospodarka odpadami i rekultywacja terenów zdegradowanych*** |
| ***gospodarka przestrzenna*** |
| ***medycyna roślin[[6]](#footnote-6)*** |
| ***ochrona środowiska*** |
| ***odnawialne źródła energii*** |
| ***ogrodnictwo*** |
| ***rolnictwo*** |
| ***technika rolnicza i leśna*** |
| **Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa** | ***eksploatacja mórz i oceanów*** |
| ***gospodarka i zarzadzanie środowiskiem wodnym[[7]](#footnote-7)*** |
| ***mikrobiologia stosowana*** |
| ***rybactwo*** |
| ***technologia żywności i żywienie człowieka*** |
| ***zarządzanie bezpieczeństwem i jakością żywności*** |
| **Wydział Techniki Morskiej i Transportu** | ***budowa jachtów*** | **matematyka** |
| ***chłodnictwo i klimatyzacja[[8]](#footnote-8)*** |
| ***energetyka morska i wiatrowa***  |
| ***inżynieria bezpieczeństwa*** |
| ***oceanotechnika*** |
| ***transport*** |
| **Wydział Technologiii InżynieriiChemicznej** | ***chemia***  | **matematyka lub chemia****lub fizyka** |
| ***inżynieria chemiczna i procesowa*** |
| ***nanotechnologia*** |
| ***ochrona środowiska*** |
| ***technologia chemiczna***  |

Tabela 3

**Zasada przeliczania ocen na punkty [%] dla kandydatów legitymujących się dyplomem**

**matury międzynarodowej IB** - International Baccalaureate

|  |  |
| --- | --- |
| Ocena | Punkty [%]poziom SL lub HL |
| Mediocre (2) | 30 |
| Satisfactory (3) | 60 |
| Good (4) | 100 |
| Very good (5) | 130 |
| Excellent (6) | 140 |

7) Kandydatom, którzy legitymują się świadectwem egzaminu dojrzałości „starej matury”, liczba punktów (LP) będzie obliczona według wzoru 2:

 wzór 2

**LP = 0,35•A + 0,2•B + 0,2•C + 0,25•D**

Symbole wprowadzone we wzorze 2 oznaczają liczbę punktów wynikających z ocen uzyskanych przez kandydata na egzaminie dojrzałości, przeliczanych z poniższych przedmiotów, według zasad przedstawionych w tabeli 4:

**A –** matematyka lub biologia lub chemia lub fizyka lub geografia lub historia sztuki (zgodnie z tabelą 2),

**B –** przedmiot dodatkowy,

**C –** język polski,

**D –** język obcy (nowożytny)

Jeżeli kandydat zdawał egzamin pisemny i ustny z danego przedmiotu, we wzorze będzie uwzględniana punktacja za wyższą ocenę.

W przypadku gdy kandydat nie zdawał egzaminu maturalnego z przedmiotu A lub z przedmiotu B zgodnie z tabelą 2, w postępowaniu kwalifikacyjnym brane będą pod uwagę wyniki z języka polskiego, języka obcego (nowożytnego) oraz z przedmiotu, z którego kandydat zdawał egzamin dojrzałości.

 Kandydat wpisuje do Internetowego Systemu Rekrutacji wszystkie uzyskane wyniki z egzaminu dojrzałości, natomiast system wylicza najkorzystniejszą dla kandydata liczbę punktów (LP).

Tabela 4

**Zasada przeliczania ocen na punkty [%] dla kandydatów**

**legitymujących się świadectwem egzaminu dojrzałości „starej matury”**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ocena (skala 1- 6)** | **Punkty [%]** | **Ocena (skala 2-5)** | **Punkty [%]** |
| dopuszczająca (2) | 30 | – | – |
| dostateczna (3) | 45 | dostateczna (3) | 45 |
| dobra (4) | 75 | dobra (4) | 75 |
| bardzo dobra (5) | 100 | bardzo dobra (5) | 130 |
| celująca (6) | 130 | – | – |

8) Kandydaci – obywatele polscy, posiadający świadectwo ukończenia zagranicznej szkoły średniej, mogą ubiegać się o przyjęcie na studia wyższe na zasadach ustalonych dla kandydatów ze „starą maturą”, pod warunkiem że posiadane przez nich świadectwo jest równoważne z polskim świadectwem dojrzałości (na podstawie umów międzynarodowych, ustawy lub rozporządzenia o nostryfikacji). Obywatel polski bez udokumentowanej na świadectwie oceny z języka polskiego może być kwalifikowany na podstawie oceny z języka będącego językiem urzędowym w państwie, w którym uzyskał świadectwo.

## 2. Zasady rekrutacji na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia:

1. Kandydaci na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia winni legitymować się tytułem magistra, licencjata, inżyniera lub równorzędnym tego samego albo innego kierunku studiów.
2. Postępowanie kwalifikacyjne na studia drugiego stopnia odbędzie się na podstawie rankingu, z tym że w pierwszej kolejności przyjmowani są kandydaci po ukończeniu tego samego kierunku studiów, w następnej – kandydaci po innym kierunku studiów.
3. Na kierunek *architektura* i *urbanistyka* będą przyjmowani wyłącznie absolwenci studiów inżynierskich tego kierunku. Na kierunek *budownictwo* będą przyjmowani wyłącznie absolwenci studiów inżynierskich tego kierunku.
4. Dla kandydatów – absolwentów tego samego kierunku studiów, podstawą kwalifikacji na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia będzie ocena wpisana do dyplomu ukończonych studiów (pierwszego lub drugiego stopnia lub jednolitych magisterskich). W przypadku gdy kryterium to okaże się niewystarczające, brana będzie pod uwagę średnia ocen ze studiów określona przez uczelnię wydającą dyplom.
5. Dla kandydatów – absolwentów innych kierunków studiów, którzy osiągnęli porównywalne efekty kształcenia z zakresu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych do tych, jakie wymagane są od absolwentów tego samego kierunku studiów (na który się ubiegają) - podstawą kwalifikacji na studia stacjonarne i niestacjonarne drugiego stopnia będą te same kryteria, jak dla kandydatów tego samego kierunku studiów (opisanych w pkt 4). Kierunki studiów, o których mowa powyżej, odpowiednio wcześniej może zatwierdzić rada wydziału odpowiednią uchwałą. Rada wydziału może odstąpić od tej procedury postępowania, wówczas dla tych kandydatów - absolwentów stosuje się kryteria opisane w pkt. 6). Szczegółowe informacje, dotyczące powyższych decyzji podaje się do publicznej wiadomości na stronie internetowej na dwa miesiące przed rozpoczęciem rekrutacji na studia.
6. Dla kandydatów – absolwentów pozostałych kierunków studiów, niespełniających wymogów – opisanych w pkt. 4 i 5 podstawą kwalifikacji będzie: pozytywny wynik testu kwalifikacyjnego przeprowadzonego w zakresie ustalonym przez radę wydziału oraz ocena wpisana do dyplomu ukończenia studiów (pierwszego lub drugiego stopnia lub jednolitych magisterskich). W przypadku gdy kryterium to okaże się niewystarczające, brana będzie pod uwagę średnia ocen ze studiów określona przez uczelnię wydającą dyplom.
7. Zakres testu kwalifikacyjnego, o którym mowa w pkt 6, podany zostanie do publicznej wiadomości na stronach internetowych uczelni nie później niż na dwa miesiące przed rozpoczęciem rekrutacji na studia.
8. Uczelnia stwarza dogodne warunki osobom niepełnosprawnym, przystępującym do testów kwalifikacyjnych. W celu ustalenia warunków przeprowadzenia testu uwzględniającego potrzeby kandydata na studia będącego osobą niepełnosprawną, kandydat ten powinien zgłosić pisemnie wydziałowej komisji rekrutacyjnej rodzaj niepełnosprawności nie później niż 5 dni przed wyznaczonym terminem testu.
9. Kandydaci – obywatele polscy, którzy ukończyli uczelnię zagraniczną, mogą ubiegać się o przyjęcie na studia drugiego stopnia, pod warunkiem że posiadany przez nich dyplom ukończenia studiów wyższych jest równoważny z polskim dyplomem (na podstawie umów międzynarodowych, ustawy lub rozporządzenia o nostryfikacji).

**3. Rekrutacja w drugim terminie**

1. W przypadku gdy liczba kandydatów przyjętych na studia w pierwszym terminie rekrutacji nie wyczerpie limitu przyjęć na dany kierunek studiów, przewodniczący Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej na wniosek wydziałowych komisji rekrutacyjnych podejmuje decyzję o ogłoszeniu drugiego terminu rekrutacji. Rekrutacja w drugim terminie zostanie ogłoszona w Internecie i publikatorach oraz na tablicach ogłoszeń Uczelni.
2. Przyjęcia na studia będą odbywały się zgodnie z kolejnością składania kompletu dokumentów, po uprzednim zarejestrowaniu się kandydatów w Internetowym Systemie Rekrutacji, a w przypadku rekrutacji na studia drugiego stopnia – po spełnieniu także zasad rekrutacji, o których mowa w ust. 2.
3. Jeżeli zostanie ogłoszona rekrutacja w drugim terminie na kierunki: *architektura i urbanistyka*, *architektura krajobrazu* oraz *wzornictwo –* studia stacjonarne pierwszego stopnia, kandydaci przystępują do sprawdzianu umiejętności plastycznych, którego termin określi przewodniczący Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej na wniosek wydziałowych komisji rekrutacyjnych.

## § 3. TRYB POSTĘPOWANIA REKRUTACYJNEGO NA STUDIA WYŻSZE

1. Postępowanie rekrutacyjne prowadzone jest oddzielnie na każdą formę studiów (studia stacjonarne lub studia niestacjonarne) oraz poziom kształcenia (studia pierwszego lub drugiego stopnia). Kandydat może brać udział w kilku postępowaniach rekrutacyjnych, każdorazowo wnosząc opłatę rekrutacyjną. Kandydat może w ramach każdego z postępowań rekrutacyjnych wskazać maksymalnie trzy kierunków studiów, szeregując je w kolejności: od najbardziej do najmniej preferowanego.

2. Proces kwalifikowania kandydata na studia:

1. Kandydat rejestruje się internetowo, deklarując chęć studiowania na wybranym przez siebie kierunku/ kierunkach studiów prowadzonych w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie.
2. Na każdy kierunek studiów:
3. pierwszego stopnia – kandydaci zostaną uszeregowani według liczby punktów (LP)*,*

b) drugiego stopnia – kandydaci zostaną uszeregowani zgodnie z zasadami podanymi w § 2 ust. 2;

1. Kandydat z listy zakwalifikowanych do przyjęcia na studia zobowiązany jest do złożenia w określonym terminie kompletu dokumentów w siedzibie wydziałowej komisji rekrutacyjnej – niewywiązanie się z tego obowiązku powoduje usunięcie kandydata z listy zakwalifikowanych do przyjęcia na studia.
2. Usunięcie kandydata z listy zakwalifikowanych do przyjęcia na studia skutkuje wprowadzeniem na tę listę kandydata następnego w kolejności z listy kandydatów rezerwowych, zgodnie z zasadami podanymi w § 2 ust. 1 i 2 niniejszej uchwały.
3. Kandydat z listy rezerwowych wprowadzony na listę kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia na studia zobowiązany jest do złożenia w określonym terminie kompletu dokumentów w siedzibie wydziałowej komisji rekrutacyjnej – niewywiązanie się z tego obowiązku powoduje usunięcie kandydata z listy zakwalifikowanych do przyjęcia na studia.
4. Po upływie terminu składania dokumentów, lista kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia zostaje przekształcona w listę przyjętych na studia (w ramach limitu miejsc). Kandydat, który złożył komplet dokumentów, otrzyma decyzję wydziałowej komisji rekrutacyjnej o przyjęciu na studia.
5. Dokumenty kandydatów o przyjęcie na studia złożone po terminie nie będą rozpatrywane. Dopuszcza się przesłanie kompletu dokumentów pocztą (decyduje data stempla pocztowego).
6. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie zastrzega sobie prawo nieuruchamiania określonego kierunku, specjalności lub formy studiów w przypadku zbyt małej liczby kandydatów spełniających warunki przyjęcia na dany kierunek, specjalność lub formę studiów. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie zaproponuje tym kandydatom inny kierunek studiów, specjalność (w pierwszej kolejności w ramach wydziału, a w drugiej w ramach uczelni), na którym pozostały wolne miejsca.
7. Złożenie przez kandydata dokumentów o przyjęcie na studia w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych w ramach procedur rekrutacyjnych.
8. Osoba przyjęta na studia nabywa prawa studenta z chwilą immatrykulacji i złożenia ślubowania, którego treść określa statut Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie.

## § 4. PREFERENCJE DLA KANDYDATÓW NA STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA

1. Laureaci i finaliści olimpiad szczebla centralnego, jak również laureaci konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich uzyskują maksymalną liczbę punktów w procesie rekrutacji i plasowani są na pierwszych miejscach list kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia zgodnie *z uchwałą nr 133 Senatu ZUT z dnia z dnia 17 grudnia 2012 r., w sprawie zasad przyjmowania na studia pierwszego stopnia w latach 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016 laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów ogólnopolskich i międzynarodowych.*

2. W przypadku wyboru przez kandydata kierunków: *architektura i urbanistyka, architektura krajobrazu* oraz *wzornictwo,* dodatkowymwarunkiem jest uzyskanie pozytywnego wyniku sprawdzianu umiejętności plastycznych. Dalsza procedura rekrutacyjna przebiega zgodnie z zasadami ogólnymi.

3. Kandydat na studia może skorzystać z preferencji na dany kierunek studiów tylko raz.

**§ 5. ZASADY PRZYJMOWANIA CUDZOZIEMCÓW**

* + 1. Zasady przyjęcia na studia pierwszego i drugiego stopnia osób niebędących obywatelami polskimi, zwanych dalej „cudzoziemcami”, określają przepisy art. 43 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jedn. Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 października 2006 r. w sprawie podejmowania i odbywania przez cudzoziemców studiów i szkoleń oraz ich uczestniczenia w badaniach naukowych i pracach rozwojowych (Dz. U. Nr 190, poz. 1406 oraz z 2009 r. Nr 176, poz. 1365).
		2. Cudzoziemcy mogą podejmować studia:
1. na zasadach obowiązujących obywateli polskich (art. 43 ust. 2, 2a 5 i 5a ustawy);
2. na zasadach innych niż obywatele polscy (art. 43 ust. 3 i 4 ustawy).
	1. Na wszystkie kierunki studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia rekrutacja odbywa się wyłącznie poprzez Internetowy System Rekrutacji, zgodnie z terminami rekrutacji.
	2. Na zasadach obowiązujących obywateli polskich mogą podejmować i odbywać studia cudzoziemcy:

a) którym udzielono zezwolenia na pobyt stały,

b) posiadający status uchodźcy nadany w Rzeczypospolitej Polskiej,

c) korzystający z ochrony czasowej na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,

d) którzy są pracownikami migrującymi, będącymi obywatelami państwa członkowskiego Unii Europejs­kiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państwa członkowskiego Europejskiego Porozumienia o wolnym Handlu (EFTA) – strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym, a także członkowie ich rodzin, jeżeli mieszkają na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,

e) którym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej  udzielono zezwolenia na pobyt rezydenta długoterminowego Unii Europejskich,

f) którym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej  udzielono zezwolenia na pobyt czasowy w związku z okolicznością, o której mowa w art.127, art. 159 ust.1 lub art. 186 ust.1 pkt3 lub 4 ustawy z dnia 12 grudnia 2013 r. o cudzoziemcach (Dz. U. poz.1650),

g) którym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej udzielono ochrony uzupełniającej,

h) będący obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym lub Konfederacji Szwajcarskiej i członkowie ich rodzin, posiadający prawo stałego pobytu.

1. Cudzoziemcy, posiadający kartę pobytu z adnotacją „dostęp do rynku pracy” lub wizę Schengen lub wizę krajową wydaną w celu wykonywania pracy na terytorium Rzeczpospolitej Polskiej, mogą podejmować i odbywać studia wyższe na zasadach odpłatności. Osobom tym nie przysługuje prawo do stypendium socjalnego, stypendium specjalnego dla osób niepełnosprawnych i zapomóg.
2. Cudzoziemcy niewymienieni w ust. 4 podejmują i odbywają studia pierwszego i drugiego stopnia na zasadach innych niż obowiązujące obywateli polskich. Decyzję w sprawie przyjęcia na studia podejmuje Rektor.
3. Obywatele państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym i członkowie ich rodzin, posiadający środki finansowe niezbędne na pokrycie kosztów utrzymania podczas studiów, mogą podejmować i odbywać studia pierwszego i drugiego stopnia na zasadach obowiązujących obywateli polskich, z tym że osobom tym nie przysługuje prawo do stypendium socjalnego, stypendium specjalnego dla osób niepełnosprawnych i zapomóg, albo na zasadach innych niż obowiązujące obywateli polskich, o których mowa w art. 43 ust. 3 i 4 ustawy.
4. Cudzoziemcy posiadający ważną Kartę Polaka mogą podejmować studia pierwszego i drugiego stopnia na zasadach obowiązujących obywateli polskich albo na zasadach innych niż obowiązujące obywateli polskich, o których mowa w art. 43 ust. 3 i 4 ustawy.
5. Na studia stacjonarne pierwszego stopnia na kierunki, na które dodatkowym kryterium kwalifikacyjnym jest wykazanie się odpowiednimi umiejętnościami, kandydaci przystępują do sprawdzianu umiejętności plastycznych.
6. Osoby zakwalifikowane do przyjęcia na studia dostarczają dokumenty w formie papierowej do Sekcji ds. Współpracy z Zagranicą Działu Kształcenia.

## § 6. WYKAZ DOKUMENTÓW WYMAGANYCH OD KANDYDATÓW

## ZAKWALIFIKOWANYCH NA STUDIA, TERMINY REKRUTACJI,

## PLANOWANE LIMITY PRZYJĘĆ NA STUDIA

1. Kandydat zakwalifikowany do przyjęcia na studia pierwszego i drugiego stopnia zobowiązany jest złożyć w siedzibie wydziałowej komisji rekrutacyjnej następujący komplet dokumentów:
2. ankietę osobową – wydruk elektronicznego formularza podania na studia z podpisem kandydata;
3. kopię świadectwa dojrzałości (oryginał dokumentu do wglądu wydziałowej komisji rekrutacyjnej), z tym że:

a) kandydat z „nową maturą”, który podwyższył wynik egzaminu maturalnego lub zdawał egzamin maturalny z przedmiotów dodatkowych – także aneks do świadectwa dojrzałości,

b) kandydat ze statusem Matury Międzynarodowej (International Baccalaureate) – jeżeli w momencie składania dokumentów nie posiada jeszcze świadectwa dojrzałości, składa zaświadczenie ze szkoły o zdaniu egzaminu dojrzałości zawierające informację o uzyskanych wynikach, a także pisemne oświadczenie o zobowiązaniu się doręczenia kopii świadectwa w późniejszym, ustalonym przez komisję terminie,

1. orzeczenie lekarza medycyny pracy, stwierdzające brak przeciwwskazań u kandydata do podjęcia studiów na obra­nym kierunku, zgodnie z obowiązującymi uregulowaniami Ministerstwa Zdrowia
(o ile jest na danym kierunku wymagane);
2. kserokopię dowodu osobistego lub innego dokumentu potwierdzającą tożsamość kandydata na studia w przypadku kandydata będącego cudzoziemcem (oryginał dokumentu do wglądu wydziałowej komisji rekrutacyjnej);
3. dwie fotografie o wymiarach 35 x 45 mm, na jasnym tle, bez nakrycia głowy (podpisane: imieniem, nazwiskiem i nr PESEL);
4. dowód wpłaty opłaty rekrutacyjnej;
5. oświadczenie o gotowości podjęcia studiów wraz z oświadczeniem o spełnianiu warunków do podjęcia i kontynuowania studiów bez wnoszenia opłat;
6. wydruk zaświadczenia złożenia kompletu dokumentów wygenerowany przez Internetowy System Rekrutacji;
7. zaświadczenie wydane przez komitet organizacyjny olimpiady, konkursu – laureaci, finaliści olimpiad szczebla centralnego, laureaci konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich.

2. Kandydat zakwalifikowany do przyjęcia na studia drugiego stopnia zobowiązany jest złożyć, oprócz dokumentów wymienionych w ust. 1, dodatkowo:

1. kopię dyplomu ukończenia studiów inżynierskich, licencjackich lub magisterskich – oryginał do wglądu wydziałowej komisji rekrutacyjnej oraz suplement lub wypis z przebiegu studiów(ewentualnie zaświadczenie z uczelni o złożeniu egzaminu dyplomowego);
2. zaświadczenie o średniej ocen z toku studiów;
3. indeks lub wyciąg z indeksu potwierdzony przez macierzystą uczelnię – w przypadku kandydatów nieposiadających suplementu.

3. Terminy rekrutacji na studia zostaną podane do publicznej wiadomości do dnia 31 marca 2015 r.

4. Planowane limity przyjęć na studia zostaną podane do publicznej wiadomości do 31 marca 2015 r.

1. zmiana wprowadzona uchwałą nr 40 Senatu ZUT z dnia 25.05.2015 r. [↑](#footnote-ref-1)
2. zmiana wprowadzona uchwałą nr 40 Senatu ZUT z dnia 27.04.2015 r. [↑](#footnote-ref-2)
3. zmiana wprowadzona uchwałą nr 22 Senatu ZUT z dnia 30.03.2015 r. [↑](#footnote-ref-3)
4. zmiana wprowadzona uchwałą nr 19 Senatu ZUT z dnia 30.03.2015 r. [↑](#footnote-ref-4)
5. zmiana wprowadzona uchwałą nr 21 Senatu ZUT z dnia 30.03.2015 r. [↑](#footnote-ref-5)
6. zmiana wprowadzona uchwałą nr 40 Senatu ZUT z dnia 27.04.2015 r. [↑](#footnote-ref-6)
7. zmiana wprowadzona uchwałą nr 19 Senatu ZUT z dnia 30.03.2015 r. [↑](#footnote-ref-7)
8. zmiana wprowadzona uchwałą nr 21 Senatu ZUT z dnia 30.03.2015 r. [↑](#footnote-ref-8)