# UCHWAŁA NR 24

**Senatu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie**

**z dnia 25 marca 2019 r.**

**w sprawie planowanych limitów przyjęć na studia wyższe
 w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie**

**na rok akademicki 2019/2020**

W związku z uchwałą nr 39 Senatu ZUT z dnia 28 maja 2018 r. w sprawie warunków, trybu oraz terminów rekrutacji na studia wyższe w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie w roku akademickim 2019/2020 (ze zm.) uchwala się, co następuje:

**§ 1.**

Ustala się planowane limity przyjęć na poszczególne kierunki studiów wyższych w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie na rok akademicki 2019/2020, ujęte w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszej uchwały.

**§ 2.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

Rektor

dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT

Załącznik nr 1

do uchwały nr 24 Senatu ZUT z dnia 25 marca 2019 r.

**PLANOWANE LIMITY PRZYJĘĆ NA POSZCZEGÓLNE KIERUNKI STUDIÓW WYŻSZYCH**

**na rok akademicki 2019/2020 – STUDIA STACJONARNE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **WYDZIAŁ** | **KIERUNEK STUDIÓW** | **PLANOWANY LIMIT PRZYJĘĆw semestrze** |
| **zimowym** | **letnim** |
| **NA STUDIA** |
| **pierwszegostopnia** |  **drugiego stopnia** | **pierwszegostopnia** | **drugiego stopnia** |
| WYDZIAŁBIOTECHNOLOGII I HODOWLI ZWIERZĄT | *biotechnologia \** | 60 | 30 | – | 45 |
| *kynologia*  | 60 | 45 | – | 45 |
| *zootechnika* | 50 | 30 | – | 30 |
| WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY | *architektura i urbanistyka\** | 90 | 76 | – | – |
| *budownictwo \** | 180 | 112 | – | – |
| *budownictwo* (inżynier europejski) | 30 | – | – | – |
| *inżynieria środowiska* | 60 | 30 | – | – |
| *projektowanie architektury wnętrz i otoczenia*  | 60 | 30 | – | – |
| WYDZIAŁ EKONOMICZNY | *economics – studia odpłatne* | 30 | – | – | – |
| *ekonomia* | 90 | 60 | – | 30 |
| *zarządzanie* | 60 | – | – | – |
| WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY | *automatyka i robotyka* | 90 | – | – | 45 |
| *elektrotechnika* | 90 | – | – | 45 |
| *teleinformatyka* | 90 | – | – | 45 |
| WYDZIAŁ INFORMATYKI | *informatyka*  | 280 | 60 | – | 60 |
| WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I MECHATRONIKI | *[[1]](#footnote-1)energetyka* | 60 | – | – | – |
| *inżynieria materiałowa*  | 60 | 30 | – | 30 |
| *inżynieria materiałowa (w języku angielskim) - studia odpłatne* | – | 30  | – | 30 |
| *[[2]](#footnote-2) inżynieria pojazdów bojowych i specjalnych* | 60 | – | – | – |
| *[[3]](#footnote-3) inżynieria produkcji w przemyśle 4.0\*\** | 20 | – | – | – |
| *mechanika i budowa maszyn* | 90 | 60 | – | 60 |
| *mechatronika* | 90 | – | – | – |
| *inżynieria transportu* | 60 | 30 | – | 30 |
| *zarządzanie i inżynieria produkcji*  | 90 | 30 | – | 60 |
| WYDZIAŁKSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I ROLNICTWA | *architektura krajobrazu* | 30 | – | – | 30 |
| *gospodarka przestrzenna* | 30 | – | – | 30 |
| *ochrona środowiska* | 30 | – | – | 30 |
| *odnawialne źródła energii*  | 60 | – | – | 30 |
| *ogrodnictwo* | 30 | – | – | 30 |
| *rolnictwo* | 30 | – | – | 30 |
| *uprawa winorośli i winiarstwo*  | 30 | – | – | – |
| WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI I RYBACTWA | *mikrobiologia stosowana* | 30 | 15 | – | 30 |
| *rybactwo*  | 30 | – | – | 15 |
| *technologia żywności i żywienie człowieka* | 90 | 15 | – | 60 |
| *zarządzanie bezpieczeństwem i jakością żywności* | 30 | – | – | – |
| WYDZIAŁ TECHNIKI MORSKIEJ I TRANSPORTU | *budowa jachtów* | 50 | – | – | – |
| *chłodnictwo i klimatyzacja* | 30 | – | – | – |
| *inżynieria bezpieczeństwa* | 50 | – | – | – |
| *logistyka* | 90 | – | – | – |
| *oceanotechnika* | 30 | 20 | – | 20 |
| *transport* | 90 | 30 | – | 30 |
| WYDZIAŁ TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ | ***[[4]](#footnote-4)****chemia* | 60 | – | – | – |
| *chemical engineering*  | 24 | – | 24 | – |
| *inżynieria chemiczna i procesowa* | 60 | 30 | – | 45 |
| *nanotechnologia*  | 60 | 30 | – | 30 |
| *technologia chemiczna* | 60 | 30 | – | 60 |
| ***[[5]](#footnote-5)* [[6]](#footnote-6)ŁĄCZNIE** | **2874** | **823** | **24** | **1025** |

\* na kierunku prowadzone są również nieodpłatnie specjalności w języku angielskim na studiach stacjonarnych drugiego stopnia
 w ramach programu POWER

*[[7]](#footnote-7)* \*\* studia dualne

Załącznik nr 2

 do uchwały nr 24 Senatu ZUT z dnia 25 marca 2019 r.

**PLANOWANE LIMITY PRZYJĘĆ NA POSZCZEGÓLNE KIERUNKI STUDIÓW WYŻSZYCH**

**na rok akademicki 2019/2020 – STUDIA NIESTACJONARNE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **WYDZIAŁ** | **KIERUNEK STUDIÓW** | **PLANOWANY LIMIT PRZYJĘĆ w semestrze** |
| **zimowym** | **letnim** |
| **NA STUDIA** |
| **pierwszego stopnia** | **drugiego stopnia** | **drugiego stopnia** |
| WYDZIAŁBIOTECHNOLOGII I HODOWLI ZWIERZĄT | *biotechnologia* | 30 | 30 | 30 |
| *kynologia*  | 30 | 20 | 20 |
| *zootechnika* | 30 | 30 | 30 |
| WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY | *architektura i urbanistyka* | – | 30 | – |
| *budownictwo* | 80 | 60 | – |
| *inżynieria środowiska* | – | 30 | – |
| WYDZIAŁ EKONOMICZNY  | *ekonomia* | 30 | 60 | – |
| *zarządzanie* | 30 | – | – |
| WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY | *elektrotechnika* | 90 | 60 | – |
| WYDZIAŁ INFORMATYKI | *informatyka*  | 120 | 60 | – |
| WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I MECHATRONIKI | *[[8]](#footnote-8) energetyka*  | 30 | – | – |
| *inżynieria materiałowa* | 30 | 30 | 30 |
| *[[9]](#footnote-9) inżynieria pojazdów bojowych i specjalnych* | 30 | – | – |
| *mechanika i budowa maszyn* | 60 | 60 | 30 |
| *inżynieria transportu* | 30 | 30 | 30 |
| *zarządzanie i inżynieria produkcji*  | 60 | 60 | 30 |
| WYDZIAŁKSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I ROLNICTWA | *architektura krajobrazu* | – | 30 | – |
| *gospodarka przestrzenna*  | 30 | 30 | – |
| *ochrona środowiska* | 30 | 30 | – |
| *odnawialne źródła energii*  | 30 | 30 | – |
| *ogrodnictwo* | 30 | 30 | – |
| *rolnictwo* | 30 | 30 | – |
| *uprawa winorośli i winiarstwo*  | 30  | – | – |
| WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI I RYBACTWA | *technologia żywności i żywienie człowieka* | 20 | 20 | – |
| WYDZIAŁ TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ | *inżynieria chemiczna i procesowa* | 30 | 30 | – |
| *[[10]](#footnote-10)* **ŁĄCZNIE** | **910** | **790** | **200** |

1. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-1)
2. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-2)
3. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-3)
4. wiersz dodany uchwałą nr 65 Senatu ZUT z dnia 27.05.2019 r. [↑](#footnote-ref-4)
5. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-5)
6. zmiana wprowadzona uchwałą nr 65 Senatu ZUT z dnia 27.05.2019 r. [↑](#footnote-ref-6)
7. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-7)
8. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-8)
9. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-9)
10. zmiana wprowadzona uchwałą nr 50 Senatu ZUT z dnia 26.04.2019 r. [↑](#footnote-ref-10)