

Zarządzenie nr 81

Rektora Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

z dnia 7 lipca 2021 r.

w sprawie podziału oraz zasad podziału subwencji
na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego i badawczego
w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie
na rok 2021

Na podstawie art. 23 ust. 1 i 2 pkt 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 478, z późn. zm.) w związku z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 września 2019 r. w sprawie sposobu podziału środków finansowych na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego oraz potencjału badawczego, znajdujących się w dyspozycji ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki oraz na zadania związane z utrzymaniem powietrznych statków szkolnych i specjalistycznych ośrodków szkoleniowych kadr powietrznych (Dz. U. poz. 1838) oraz z komunikatami Ministra Edukacji i Nauki: z dnia 29 kwietnia 2021 r. o wysokości subwencji ze środków finansowych na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego i badawczego przyznanych na rok 2021, z dnia 24 marca 2021 r. o zwiększeniach wysokości subwencji ze środków finansowych na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego oraz potencjału badawczego przyznanych na 2021 r., z dnia 7 czerwca 2021 r. o zwiększeniach wysokości subwencji ze środków finansowych na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego oraz potencjału badawczego przyznanych na rok 2021 dla podmiotów prowadzących szkoły doktorskie, zarządza się, co następuje:

§ 1.

Subwencja przyznana ZUT na 2021 rok stanowi kwotę **193 083 400 złotych** (sto dziewięćdziesiąt trzy miliony osiemdziesiąt trzy tysiące czterysta złotych), z tego:

- a) **182 238 600 złotych** (sto osiemdziesiąt dwa miliony dwieście trzydzieści osiem tysięcy sześćset złotych) – subwencja na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego i badawczego;
- b) **9 140 000 złotych** (dziewięć milionów sto czterdzieści tysięcy złotych) – zwiększenie subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego i badawczego z przeznaczeniem na pokrycie całorocznych skutków przechodzących związanych z podwyższeniem wynagrodzeń pracowników uczelni od 1 października 2020 r. (podział subwencji wg udziału procentowego w skutkach wzrostu wynagrodzeń);

c) **1 704 800 złotych** (jeden milion siedemset cztery tysiące osiemset złotych) – zwiększenie subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego i badawczego, w związku z prowadzeniem szkół doktorskich (zwiększenie ma charakter jednorazowy i nie będzie stanowiło zwiększenia podstawy naliczenia subwencji w roku 2022).

§ 2.

Wprowadza się zasady i procedurę ustalenia subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego i badawczego w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie, zwanej dalej „subwencją”, na poszczególne cele oraz między jednostki organizacyjne Uczelni. Treść zasad i procedury, zwanych dalej „Algorytmem ZUT”, obowiązujące w roku 2021 podano w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 3.

1. Ustala się podział środków części centralnej (S_c) stanowiącej wydzielone środki na realizację centralnych zadań celowych ZUT w roku 2021, zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszego zarządzenia - część I.
2. Ustala się podział środków części wydzielonej na funkcjonowanie jednostek międzywydziałowych i ogólnouczelnianych oraz łącznie pionów organizacyjnych administracji centralnej (S_{jo}) w roku 2021, zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszego zarządzenia - część II.
3. Ustala się podział środków części wydzielonej dla wydziałów z uwzględnieniem przepływów za usługi dydaktyczne (S_w) w roku 2021, zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszego zarządzenia - część III.
4. Informację o wysokości subwencji S_w na 2021 rok, podzielonej na wydziały wraz z informacją o udziale dyscyplin naukowych istniejących na poszczególnych wydziałach w wypracowaniu części subwencji na działalność naukową, przedstawia załącznik nr 3 do niniejszego zarządzenia.
5. Informacja o wysokości udziałów w wysokości subwencji na rok 2021, koniecznych do wyznaczenia wartości subwencji na i -tym wydziale ZUT przedstawia załącznik nr 4 do niniejszego zarządzenia.

§ 4.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT

Algorytm ZUT

Rozdział I

Założenia ogólne

§ 1.

1. Podział subwencji przyznanej ZUT na rok budżetowy 2021 następuje zgodnie z następującą zależnością:

$$S = S_C + S_{JO} + S_W \quad (1)$$

gdzie:

- S – subwencja przyznana ZUT;
 - S_C – część centralna stanowiąca wydzielone środki na realizację centralnych zadań celowych;
 - S_{JO} – część środków wydzielona na funkcjonowanie jednostek międzywydziałowych i ogólnouczelnianych oraz łącznie pionów organizacyjnych administracji centralnej, zwanych dalej „jednostkami”;
 - S_W – część środków wydzielona dla wydziałów.
2. Podział subwencji w części S_W realizowany jest w oparciu o zasady określone w rozporządzeniu MNiSW z dnia 9 września 2019 r. w sprawie sposobu podziału środków finansowych na utrzymanie i rozwój potencjału dydaktycznego oraz potencjału badawczego znajdujących się w dyspozycji ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki oraz na zadania związane z utrzymaniem powietrznych statków szkolnych i specjalistycznych ośrodków szkoleniowych kadr powietrznych (Dz. U. poz. 1838), zwanym dalej „rozporządzeniem”, ze zmianami wynikającymi z postanowień, o których mowa w § 4.
 3. Zlecenie przez wydział zajęć dydaktycznych innemu wydziałowi odbywa się w oparciu o pisemną umowę pomiędzy dziekanami współpracujących wydziałów.

Rozdział II

Szczegółowy algorytm podziału subwencji

Podział środków na realizację centralnych zadań celowych (część S_C)

W części centralnej S_C przewiduje się wydzielenie środków na realizację zadań określonych w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.

§ 2.

Podział środków na jednostki międzywydziałowe i ogólnouczelniane oraz administrację centralną (część S_{10})

1. Podział środków na jednostki międzywydziałowe i ogólnouczelniane oraz administrację centralną obejmuje jednostki uwzględnione w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.
2. Budżety wydzielone na funkcjonowanie jednostek w pozycjach 32–36 załącznika, o którym mowa w ust. 1, przewidują pokrycie kosztów (wydatków) osobowych, kosztów (wydatków) rzeczowych oraz kosztów zadań realizowanych przez te jednostki z wyłączeniem kosztów (wydatków) wydzielonych na zadania celowe w ramach części S_c .
3. Algorytm przewiduje również możliwość finansowania jednostek ujętych w pozycji 36 załącznika, o którym mowa w ust.1, jeżeli jednostki te będą realizować zadania na rzecz Uczelni i staje się uzasadnionym finansowane tych zadań ze środków subwencji.
Zasada samofinansowania tych jednostek jest naczelną.

§ 3.

Podział środków na wydziały (część S_w)

1. Podział środków subwencji na wydziały realizowany jest według następującego wzoru:

$$S_{W_i} = S_w \times W_i \quad (2)$$

gdzie:

S_{W_i} oznacza kwotę z subwencji dla i-tego wydziału;

W_i oznacza współczynnik udziału w części S_w subwencji dla i-tego wydziału;

S_w oznacza łączną kwotę z subwencji do rozdysponowania na wydziały.

2. Wartość współczynnika W_i wyliczana jest według następującego wzoru:

$$W_i = U_{w_i} + U_{n_i} \quad (3)$$

gdzie:

U_{w_i} oznacza udział w subwencji i-tego wydziału wynikający ze składników: studenckiego, kadrowego oraz umiędzynarodowienia (udział wydziałowy);

U_{n_i} oznacza udział w subwencji i-tego wydziału wynikający ze składników: badawczego, doktoranckiego oraz badawczo-rozwojowego (udział naukowy).

3. Wartość współczynnika wydziałowego U_{wi} wyliczana jest według następującego wzoru:

$$U_{wi} = \frac{D_{pw_i}}{\sum_{i=1}^n (D_{pw_i} + D_{pn_i})} \times C_{2021} + (1 - C_{2021}) \times (W_{s_{2021}} \times S_i + W_{k_{2021}} \times K_i + W_{u_{2021}} \times U_i) \quad (4)$$

(opis słowny równania 4: $U_{wi} = D_{pw_i}$ przez mianownik suma $i=1$ do n ($D_{pw_i} + D_{pn_i}$) koniec mianownika, przemnożone przez C_{2021} + w nawiasie $1-C_{2021}$ koniec nawiasu, przemnożone przez w nawiasie $W_{s_{2021}}$ przemnożone przez S_i + $W_{k_{2021}}$ przemnożone przez K_i + $W_{u_{2021}}$ przemnożone przez U_i koniec nawiasu, koniec równania)

gdzie:

D_{pw_i} oznacza kwotę subwencji z roku 2020 przekazaną na i -ty wydział w tzw. części wydziałowej;

D_{pn_i} oznacza kwotę subwencji z roku 2020 przekazaną na i -ty wydział w tzw. części naukowej;

C_{2021} oznacza stałą przeniesienia na rok 2021 (0,40);

$W_{s_{2021}}$ oznacza wagę składnika studenckiego na rok 2021 (0,33);

S_i oznacza składnik studencki i -tego wydziału, wyliczany analogicznie do § 9 pkt 3 rozporządzenia, z zastrzeżeniem $d_i = 1$, niezależnie od wartości współczynnika SSR;

$W_{k_{2021}}$ oznacza wagę składnika kadrowego na rok 2021 (0,25);

K_i oznacza składnik kadrowy i -tego wydziału, wyliczany analogicznie do zał. 1, ust. 3 rozporządzenia;

$W_{u_{2021}}$ oznacza wagę składnika umiędzynarodowienia na rok 2021 (0,05);

U_i oznacza składnik umiędzynarodowienia i -tego wydziału, wyliczany analogicznie do zał. 1, ust. 4 rozporządzenia.

4. Wartość współczynnika naukowego U_{ni} wyliczana jest według następującego wzoru:

$$U_{ni} = \frac{D_{pn_i}}{\sum_{i=1}^n (D_{pw_i} + D_{pn_i})} \times C_{2021} + (1 - C_{2021}) \times (W_{b_{2021}} \times B_i + W_{d_{2021}} \times D_i + W_{n_{2021}} \times N_i) \quad (5)$$

(opis słowny równania 5: $U_{ni} = D_{pn_i}$ przez mianownik suma $i=1$ do n ($D_{pw_i} + D_{pn_i}$) koniec mianownika, przemnożone przez C_{2021} + w nawiasie $1-C_{2021}$ koniec nawiasu, przemnożone przez w nawiasie $W_{b_{2021}}$ przemnożone przez B_i + $W_{d_{2021}}$ przemnożone przez D_i + $W_{n_{2021}}$ przemnożone przez N_i koniec nawiasu, koniec równania)

gdzie:

D_{pw_i} oznacza kwotę subwencji z roku 2020 przekazaną na i -ty wydział w tzw. części wydziałowej;

- D_{pn_i} oznacza kwotę subwencji z roku 2020 przekazaną na i-ty wydział w tzw. części naukowej;
- C_{2021} oznacza stałą przeniesienia na rok 2021 (0,40);
- $W_{b_{2021}}$ oznacza wagę składnika badawczego na rok 2021 (0,25);
- B_i oznacza składnik badawczy i-tego wydziału, wyliczany analogicznie do zał. 1, ust. 5 rozporządzenia;
- $W_{d_{2021}}$ oznacza wagę składnika doktoranckiego na rok 2021 (0,02);
- D_i oznacza składnik doktorancki i-tego wydziału, wyliczany analogicznie do zał. 1, ust. 6 rozporządzenia;
- $W_{n_{2021}}$ oznacza wagę składnika badawczo-rozwojowego na rok 2021 (0,10);
- N_i oznacza składnik badawczo-rozwojowy i-tego wydziału, wyliczany analogicznie do zał. 1, ust. 7 rozporządzenia.

Rozdział III

Procedura ustalania planu budżetów jednostek Uczelni

§ 4.

1. Wydziały, jednostki międzywydziałowe i ogólnouczelniane oraz administracja centralna przygotowują w wyznaczonym przez Rektora terminie projekty planów budżetów w obszarze działalności dydaktycznej, uwzględniając ustaloną wysokość subwencji i inne planowane środki, będące w dyspozycji jednostki.
2. Plany w zakresie utrzymania potencjału badawczego pozostają w gestii Działu Nauki.
3. Przy konstruowaniu budżetów wydziałów, jednostek międzywydziałowych i ogólnouczelnianych oraz administracji centralnej „przychody” powinny zrównoważyć „wydatki”.
4. Plany budżetów wydziałów, jednostek międzywydziałowych i ogólnouczelnianych oraz administracji centralnej zatwierdza Rektor.
5. W przypadku gdy plany budżetów, o których mowa w ust. 4, posiadają nierównowagę finansową, jednostka zobowiązana jest do opracowania – wraz z planem budżetu – programu naprawczego określającego sposób zrównoważenia wydatków (kosztów) z przychodami. Program naprawczy wymaga akceptacji Rektora.

6. W przypadku wystąpienia oszczędności lub deficytu na wydziałach, w jednostkach międzywydziałowych i ogólnouczelnianych czy w administracji centralnej wartości tych oszczędności lub deficytu przenoszone im będą na następny rok budżetowy, z tym że oszczędności na wydatki majątkowe o wartości jednostkowej przekraczającej 10.000 zł, a deficyt jako bilans otwarcia następnego roku budżetowego.

**Podział subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału
dydaktycznego i badawczego w roku 2021**

Podział części S_c na realizację centralnych zadań celowych ZUT

Grupa	Podgrupa	Zadanie	Wartość planowana na 2021 r. (zł)	Uwagi
1	2	3	4	5
I		Subwencja S_c łącznie	14 019 560	
1		Wydzielone środki Rektora	62 000	składki płacone przez uczelnię jako instytucję z tytułu przynależności do organizacji i stowarzyszeń, itp.
2		Rezerwa Rektora	5 000	na nieprzewidziane wydatki związane z funkcjonowaniem ZUT, w tym koszty (wydatki) nadzwyczajne BHP, likwidacji mienia, itp.
3		Wydzielone środki prorektora ds. nauki	0	
4		Wydzielone środki prorektora ds. nauki	7 000	
5		Wydzielone środki prorektora ds. kształcenia	7 000	
6		Wydzielone środki prorektora ds. studenckich	7 000	
7		Wydzielone środki prorektora ds. organizacji i rozwoju uczelni	7 000	
8		Wydzielone środki kanclerza	5 000	
9		Środki na nagrody Rektora dla nauczycieli akademickich (2%), w tym:	2 031 300	
	9a	naliczone środki na nagrody zgodnie z planem rzeczowo-finansowym (bez pochodnych)	1 651 400	
10		Wydzielone środki Biura Promocji	290 000	bez kosztów etatów pracowników
11		Wydzielone środki na ubezpieczenia finansowane centralnie	184 000	budynków, OC, mienia o wartości jednostkowej powyżej 50 tys. zł, szyb od stłuczenia
12		Wydzielone środki na centralne opłaty bankowe	5 000	
13		Wydzielone środki na remonty, w tym remonty:	300 000	
	13a	centralne	300 000	
	13b	wydziałowe	–	
	13c	obiektów socjalnych	–	
	13d	celowe	–	
14		Wydzielone środki na utrzymanie uczelnianej sieci komputerowej (USK) realizowane przez UCI	1 200 000	koszty osobowe i rzeczowe wykazane są w kosztach Uczelnianego Centrum Informatyki
15		Wydzielone środki na pokrycie kosztów usług AMSK w części przypadającej na ZUT w zakresie działalności dydaktycznej	110 000	
16		Wydzielone środki na pokrycie kosztów związanych z wydatkami celowymi Biblioteki Głównej takimi jak: zakup elektronicznych i drukowanych nośników informacji, Chemical Abstracts – 25% kosztów, IEEE – 50% kosztów, opłata serwisowa Alepha, rezerwa na zakup czasopism	500 000	
17		Wydzielone środki na działalność naukową, wychowawczą, kulturalną i sportowo-rekreacyjną studentów	186 000	środki w dyspozycji prorektora ds. studenckich
18		Wydzielone środki na przedsięwzięcia z zakresu działalności naukowej i kulturalnej studentów na zadania wnioskowane przez studentów	20 000	środki w dyspozycji prorektora ds. studenckich
19		Wydzielone środki na działalność naukową, wychowawczą, kulturalną i sportowo-rekreacyjną doktorantów	20 000	środki w dyspozycji prorektora ds. kształcenia
20		Wydzielone środki na działalność AZS	140 000	środki w dyspozycji prorektora ds. studenckich
21		Środki przeznaczone na utrzymanie systemu ELS i systemu „Uczelnia.XP” oraz koszty przygotowania nowych systemów informatycznych (np. panel.zut.edu.pl, FKK, EOD)	60 000	środki w dyspozycji prorektora ds. organizacji i rozwoju uczelni na zadania celowe
22		Wydzielone środki na ZFŚS	2 357 200	odpis na rzecz emerytów i rencistów Uczelni

Grupa	Podgrupa	Zadanie	Wartość planowana na 2021 r. (zł)	Uwagi
1	2	3	4	5
23		Inne zadania celowe	576 170	koszty utrzymania w części centralnej budynku Centrum Dydaktyczno-Badawczego Nanotechnologii oraz budynku Regionalnego Centrum Innowacji i Transferu Technologii
24		Środki na działania projakościowe w ramach dyscyplin naukowych	2 204 800	
	24a	środki na dodatki za ponadprzeciętną aktywność naukową	500 000	
	24b	środki przeznaczone na granty dla doktorantów szkoły doktorskiej	1 704 800	
25		Badania lekarskie wstępne/okresowe/kontrolne	30 000	
26		Rada Uczelni, z tego:	321 230	
	26a	koszty osobowe	311 230	
	26b	koszty rzeczowe	10 000	koszty funkcjonowania biura Rady Uczelni
27		Środki wydzielone na remonty domów studenckich	2 500 000	
28		Środki na pokrycie realizacji zadań związanych z przyznawaniem i wypłacaniem stypendiów i zapomóg	20 000	
29		Szkoła doktorska, z tego:	169 650	koszty rozliczane w działalności badawczej
	29a	koszty stypendiów doktorskich	0	stypendia finansowane ze środków subwencji wydziałowych
	29b	koszty administracyjne	139 650	koszty wynagrodzeń
	29c	koszty rzeczowe	30 000	
30		Refundacja części wynagrodzeń Rektora i prorektorów	594 600	przekazanie środków z subwencji centralnej wydziałom z tytułu niewykonania rocznego wymiaru zajęć dydaktycznych oraz kosztów dodatków funkcyjnych
31		Wydzielone środki na pokrycie kosztów wynagrodzeń etatowych pracowników związków zawodowych	99 610	

Podział części S₁₀ na jednostki międzywydziałowe i ogólnouczelniane oraz łącznie pionowy organizacyjny Administracji Centralnej

Grupa	Podgrupa	Administracja Centralna, studia, biblioteki oraz inne jednostki ogólnouczelniane	Wartość planowana na 2021 r. (zł)	Uwagi
1	2	3	4	5
II		Subwencja S₁₀ łącznie	32 441 030	
32		Administracja Centralna (piony Rektora, prorektorów, kanclerza i kwestora) łącznie	17 301 290	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
33		Studia:	8 164 590	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
	33a	Studium Matematyki	1 763 730	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
	33b	Studium Języków Obcych	3 000 910	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
	33c	Studium Wychowania Fizycznego i Sportu	1 866 160	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
	33d	Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych	591 170	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
	33e	Studium Kultury	942 620	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
34		Biblioteka Główna	4 695 700	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.
35		Ośrodek Szkoleniowo-Badawczy w zakresie Energii Odnawialnej w Ostoi	0	jednostka samofinansująca
36		Centra Ogólnouczelniane, w tym:	2 279 450	
	36a	Uczelniane Centrum Informatyki	2 279 450	na podstawie zweryfikowanych kosztów i wysokości subwencji w 2020 r.

Grupa	Podgrupa	Administracja Centralna, studia, biblioteki oraz inne jednostki ogólnouczelniane	Wartość planowana na 2021 r. (zł)	Uwagi
1	2	3	4	5
	36b	Akademicki Ośrodek Jeździecki	0	jednostka samofinansująca
	36c	Ośrodek Gospodarowania Nieruchomościami Rolnymi i Leśnymi	0	jednostka samofinansująca

Podział części S_w między wydziałami ZUT

Grupa	Podgrupa	Administracja Centralna, studia, biblioteki oraz inne jednostki ogólnouczelniane	Wartość planowana na 2021 r. (zł)	Uwagi
1	2	3	4	5
III		Subwencja S_w łącznie	146 622 810	
37		Wydział Architektury	9 598 678	
38		Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt	11 483 200	
39		Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	14 799 946	
40		Wydział Elektryczny	15 021 826	
41		Wydział Ekonomiczny	7 097 573	
42		Wydział Informatyki	17 257 657	
43		Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	18 752 653	
44		Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	12 556 728	
45		Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	10 765 434	
46		Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	23 454 780	
47		Wydział Techniki Morskiej i Transportu	5 834 335	

Informacja

**o wysokości subwencji S_w na 2021 rok podzielonej na wydziały
wraz z informacją o udziale dyscyplin naukowych
istniejących na poszczególnych wydziałach
w wypracowaniu części subwencji na działalność naukową**

ZUT subwencja S_w : 146 622 810 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 97 410 198 zł
- 2) część „naukowa”: 49 212 612 zł

1. Wydział Architektury: 9 598 678 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 6 862 451 zł
- 2) część „naukowa”: 2 736 227 zł
 - architektura i urbanistyka: 1 930 345 zł
 - sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki: 805 882 zł

2. Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt: 11 483 200 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 7 890 674 zł
- 2) część „naukowa”: 3 592 526 zł
 - inżynieria chemiczna: 52 071 zł
 - inżynieria materiałowa: 83 314 zł
 - technologia żywności i żywienia: 93 728 zł
 - weterynaria: 386 398 zł
 - zootechnika i rybactwo: 2 977 015 zł

3. Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska: 14 799 946 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 10 254 699 zł
- 2) część „naukowa”: 4 545 247 zł
 - inżynieria lądowa i transport: 3 617 297 zł
 - inżynieria materiałowa: 20 820 zł
 - inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka: 907 130 zł

4. Wydział Elektryczny: 15 021 826 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 10 481 753 zł
- 2) część „naukowa”: 4 540 073 zł
 - automatyka, elektronika i elektrotechnika: 4 057 604 zł
 - informatyka techniczna i telekomunikacja: 420 763 zł
 - nauki o zarządzaniu i jakości: 26 642 zł
 - nauki fizyczne: 35 064 zł

5. Wydział Ekonomiczny: 7 097 573 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 5 872 251 zł
- 2) część „naukowa”: 1 225 322 zł
 - ekonomia i finanse: 1 076 532 zł
 - nauki o zarządzaniu i jakości: 148 790 zł

6. Wydział Informatyki: 17 257 657 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 13 013 029 zł
- 2) część „naukowa”: 4 244 628 zł
 - informatyka techniczna i telekomunikacja: 4 178 966 zł
 - inżynieria lądowa i transport: 4 193 zł
 - nauki o zarządzaniu i jakości: 61 469 zł

7. Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki: 18 752 653 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 11 838 286 zł
- 2) część „naukowa”: 6 914 367 zł
 - inżynieria materiałowa: 1 188 950 zł
 - inżynieria mechaniczna: 5 362 346 zł
 - nauki fizyczne: 363 071 zł

8. Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa: 12 556 728 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 9 118 732 zł
- 2) część „naukowa”: 3 437 996 zł
 - architektura i urbanistyka: 184 452 zł
 - inżynieria mechaniczna: 106 688 zł
 - inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka: 1 438 461 zł
 - rolnictwo i ogrodnictwo: 1 575 906 zł
 - nauki chemiczne: 25 800 zł
 - nauki fizyczne: 74 682 zł
 - sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki: 32 007 zł

9. Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa: 10 765 434 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 6 296 861 zł
- 2) część „naukowa”: 4 468 573 zł
 - inżynieria chemiczna: 33 572 zł
 - inżynieria materiałowa: 80 572 zł
 - technologia żywności i żywienia: 2 718 872 zł
 - zootechnika i rybactwo: 1 601 985 zł
 - nauki chemiczne: 33 572 zł

10. Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej: 23 454 780 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 11 483 774 zł
- 2) część „naukowa”: 11 971 006 zł
 - inżynieria chemiczna: 7 186 870 zł
 - inżynieria materiałowa: 2 177 938 zł
 - inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka: 262 873 zł
 - zootechnika i rybactwo: 24 229 zł
 - nauki chemiczne: 2 319 096 zł

11. Wydział Techniki Morskiej i Transportu: 5 834 335 zł

z tego:

- 1) część „wydziałowa”: 4 297 688 zł
- 2) część „naukowa”: 1 536 647 zł
 - inżynieria lądowa i transport: 314 656 zł
 - inżynieria mechaniczna: 1 168 060 zł
 - inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka: 26 953 zł
 - nauki o zarządzaniu i jakości: 26 978 zł