

PRACA BIBLIOTEKI ZUT W SZCZECINIE
w 2019 roku

Sprawozdanie zostało sporządzone w oparciu o szczegółowe sprawozdania z pracy Biblioteki Głównej wg stanu na 31.XII.2019 r.

A. PODSTAWOWE DANE LICZBOWE

1. **Całkowita powierzchnia biblioteczna** wynosi: 7113 m² w tym Biblioteka Główna: 4519 m² (powierzchnia magazynów BGł - 764 m²).
2. **Pracownicy Biblioteki:** W działalności bibliotecznej zatrudnione było 59 osób na 58,25 etatu oraz 10 osób na 8,5 etatu to pracownicy obsługi.

Struktura zatrudnienia wg zajmowanych stanowisk służbowych przedstawiała się następująco:

| | | | |
|---------------------|----|---|-------------------|
| st. kustosze dypl. | 2 | } | nauczyciele akad. |
| kustosz dypl. | 1 | | |
| kustosz dypl. | 1 | | |
| kustosze | 28 | | |
| st. bibliotekarze | 14 | | |
| bibliotekarze | 3 | | |
| mł. bibliotekarze | 4 | | |
| pom. biblioteczny | 1 | | |
| st. magazynierzy | 1 | | |
| informatycy | 2 | | |
| prac. administracji | 2 | | |
| prac. obsługi | 10 | | |

Razem 69 osób

Wykształceniem wyższym legitymuje się 45 osób zatrudnionych w działalności bibliotecznej co stanowi – 76 % zatrudnionych w tej grupie. Wykształceniem bibliotekarskim na poziomie wyższym legitymuje się 37 osób; na poziomie średnim – 3 osoby.

3. Zasób biblioteczny

| | 2019 r. |
|---------------------------|---------|
| wyd. zwarte w vol. (stan) | 371 752 |
| wyd. ciągłe w vol. (stan) | 123 437 |

Ponadto:

- normy w wersji papierowej 34 419
- dostęp do norm w wersji elektronicznej ok. 30 000
- opisy patentowe, wzory użytkowe i przemysłowe – wersja papier. (stan) 187 057 (b.z.)

4. Udostępnianie zbiorów

| | 2019 r. |
|--|----------------|
| Czytelnicy zarejestrowani w systemie bibliotecznym | 10170 |
| w tym aktywnie wypożyczający | 3 935 |
| liczba miejsc w czytelniach | 605 |
| odwiedziny w czytelniach | 108 306 |
| zbiory udostępnione (w vol.) | 208 349 |

B. SPRAWY ORGANIZACYJNE I FINANSOWE

1. Od 1 lipca 2019 r. nastąpiła zmiana na stanowisku zastępcy dyrektora Biblioteki Głównej. Funkcję objęła mgr inż. Pola Żylińska dotychczas pełniąca obowiązki kierownika Oddziału Informatyzacji Biblioteki
2. Zarządzeniem Rektora ZUT nr 58 z dnia 25 września 2019 r. ukazał się nowy *Regulamin korzystania ze zbiorów i usług Biblioteki Głównej ZUT w Szczecinie*.
3. W dniu 14 października 2019 r. ukazało się Zarządzenie Rektora ZUT nr 77 dotyczące nadania *Regulaminu organizacyjnego ZUT*. Od tego dnia obowiązują nowa struktura organizacyjna Biblioteki Głównej ZUT.
4. Z dniem 30 września 2019 r. na mocy Statutu ZUT *Rada Biblioteczna* przestała być organem opiniodawczym Rektora.
5. Od 1 października 2019 r. wszystkich pracowników Biblioteki Głównej obowiązuje 40-godzinny tygodniowy wymiar czasu pracy.
6. W czerwcu Biblioteka Główna ZUT była organizatorem Naukowej Sesji Środowiskowej Zachodniopomorskiego Porozumienia Biblioteki i SBP pod hasłem: **„Biblioteka – nowe wyzwania”**. Sesja połączona była z obchodami 10 – lecia działalności Biblioteki Głównej ZUT oraz pożegnaniem odchodzącej na emeryturę wieloletniej dyrektor tej biblioteki mgr Anny Grzelak-Rozenberg.
7. W lipcu roku sprawozdawczego przeprowadzono audyt w Ośrodku Informacji Patentowej i Normalizacyjnej. Pozytywna ocena pozwoliła na kontynuację dostępu do ok. 30 000 norm w wersji elektronicznej.

8. Biblioteki 7 Wydziałów ZUT otrzymały wsparcie finansowe od władz dziekańskich oraz Studium Matematyki na poziomie ubiegłorocznym; kwota **372 000 zł**. Największy udział w tym wsparciu ma WTilCh – 66 % otrzymanej dotacji. Kwota powyższa pozwoliła na dofinansowanie zakupu nośników informacji dla całego systemu bibliotecznego-informacyjnego Uczelni . [Tab. 1]
9. Biblioteka otrzymała w ramach dotacji celowej kwotę w wysokości **650 000,-zł**. Z powyższej kwoty zostały sfinansowane następujące zakupy:
 - baz: IEEE, ProQuest, ProQuest Ebook Central, Sigma, Ibuk
 - Chemical Abstracts
 - wyszukiwarki EDS
 - wydawnictw dydaktycznych
 - czasopism polskich
 - dostępu elektronicznego do 30 tys. norm

Środki powyższe pozwoliły także na opłacenie rocznego serwisowania systemu Aleph w kwocie **126 000,- zł**.

10. Poza zakupami nośników informacji sponsorowanymi przez Wydziały (zał. 1) do bibliotek wydziałowych oraz Wypożyczalni Językowej trafiły wydawnictwa w wersji drukowanej i elektronicznej CD i DVD w formie darów na łączną kwotę **5 323,- zł**.
11. Wydziały sfinansowały bieżące potrzeby bibliotek wydziałowych na kwotę łączną **5 479,-zł** .

Finansowanie bibliotek specjalistycznych przez Wydziały w 2019 roku [w zł]

Tab. 1

| Rodzaj zbiorów | WBiA | WTiICH | WTMiT | WIMiM | WI | WEI | Studium Matem. | WEkon | WBiHZ | WNOŻiR | WKŚiR | SPNJO | Razem |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------|-------|---------------|--------|-------|-------|-------------------|
| Czasopisma zagraniczne | 10 264,32 | 29 871,36 | 273,00 | 22 708,08 | - | - | - | - | - | - | - | - | 63 116,76 |
| Bazy | - | 189 451,25 | - | 6 642,73 | 29 892,35 | 37 553,28 | 4 440,73 | - | - | - | - | - | 267 980,34 |
| Książki zagraniczne | 1 271,70 | 21 208,76 | - | 6 978,70 | - | 483,30 | - | - | 499,00 | - | - | - | 30 441,46 |
| Książki polskie | 372,32 | 5 285,36 | 2 342,53 | - | - | 353,98 | - | - | - | - | - | - | 8 354,19 |
| Czasopisma polskie | - | - | - | 2 458,42 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 458,42 |
| Zbiory specjalne (+ normy) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Razem | 11 908,34 (3,2%) | 245 816,73 (66%) | 2 615,53 | 38 787,93 (10%) | 29 892,35 (8%) | 38 390,56 (10%) | 4 440,73 | - | 499,00 | - | - | - | 372 351,17 |

C. INWESTYCJE, REMONTY, WYPOSAŻENIE

1. Jak co roku środki finansowe BGł pozwoliły na zakupy drobnego sprzętu bibliotecznego i komputerowego dla zgłaszających potrzeby agend bibliotecznych.
2. W Informatorium uruchomione zostały dwa nowe stanowiska komputerowe wraz z oprogramowaniem, przystosowane dla osób niepełnosprawnych. Zostały one sfinansowane z funduszu dla osób niepełnosprawnych.

D. PRACA BIBLIOTECZNO – INFORMACYJNA

1. Gromadzenie i opracowanie zbiorów

1.1 W ciągu roku sprawozdawczego zarejestrowano następujące wpływy:

| | 2019 |
|------------------------------------|-------------|
| wyd. zwarte (w vol.) | 2 943 |
| wyd. ciągłe (w vol.) | 760 |
| zbiory specjalne (w jedn. oblicz.) | 122 |

W ciągu roku sprawozdawczego otrzymano 457 tytułów czasopism drukowanych (450 tytułów polskich i 7 tytułów zagranicznych drogą prenumeraty, wymiany, darów).

- 1.2 W ramach wymiany współpracowano z 5 polskimi uczelniami wyższymi do których wysłano 155 egz. wydawnictw ZUT w Szczecinie. Z innych bibliotek w ramach wymiany otrzymaliśmy 52 vol. wydawnictw zwartych i 8 tytułów czasopism.
- 1.3 Sfinansowano dostęp do 11 licencjonowanych, pełnotekstowych i bibliograficzno-abstraktowych baz danych: (ACS; Math; ProQuest; ProQuest Ebook Central; Emerald Engineering; Chemical Abstracts; Reaxys; IEEE; Ibuk Libra; ACM; Przedłużono dostęp do wyszukiwarki naukowej EDS. Dostęp do baz Knovel i ACM został sfinansowany z projektu POWR: „ZUT 2.0 – Nowoczesny Zintegrowany Uniwersytet (kwota wydatku – 237 285 zł)
- 1.4 Rok 2019 to 14 rok współpracy Biblioteki Głównej ZUT z katalogiem NUKAT. Na koniec roku 2019 w bazie znajdowało się 5359 rekordów KHW (440 w 2019 r.) oraz 6879 rekordów opisów bibliograficznych wyd. zwartych wprowadzonych przez pracowników Biblioteki Głównej ZUT (767 w 2019 r.). W wyniku kontroli zgodności baz lokalnych z katalogiem NUKAT, wykazano, że BG ZUT jest pod tym względem najlepsza w Polsce i wykazuje prawie 100% zgodności.
- 1.5 W ramach prac związanych z gospodarką zbiorami wykonano 45 selekcji i skontrów wyd. zwartych i ciągłych.
- 1.6 W Pracowni Zasobów Cyfrowych sprawdzono i zaktualizowano linki do 426 tytułów czasopism polskich oraz 21 tytułów czasopism zagranicznych i 545 książek. Do Zachodniopomorskiej Biblioteki Cyfrowej „Pomerania” wprowadzono 15 opisów, w tym: prac doktorskich – 6, rozpraw habilitacyjnych – 7, skrypty – 1, inne publikacje - 1. Łącznie w ZBC znajdują się 372 dokumenty wprowadzone przez BGł ZUT od 2009 r.
- 1.7 W roku sprawozdawczym wykonano konserwację zbiorów w formie:

- fumigacji zbiorów archiwalnych – 100 mb półek (2295 vol.).

2. Udostępnianie zbiorów

Zbiory Biblioteki ZUT w Szczecinie udostępniane są w Bibliotece Głównej przez Wypożyczalnię, Wypożyczalnię Językową, Czytelnię, Sekcję Wypożyczeń Międzybibliotecznych i OIPiN oraz poprzez sieć bibliotek specjalistycznych. [Tab.2]

Udostępnianie zbiorów bibliotecznych w 2019 roku

Tab.2

| | Pow. w m ² | Liczba etatów | Liczba miejsc czyt. | Liczba stan. komp. dla użytkowników. | Liczba studentów I, II, III stopnia | Liczba pracowników | Wskaźnik I. odw./ stud. + prac. | Liczba odwiedzin (w tym obcokrajowcy) | | Zbiory udostęp. w vol. |
|----------------------------|-----------------------|--|---------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--------------|------------------------|
| Wypożyczalnia | - | 3 | 25 | 3 | - | - | - | 10 359 | 242 | 18 112 |
| Czytelnia +Magazyny | - | 4 | 80 | 5 | - | - | - | 4 118 | 308 | 5 419 |
| OIN | - | 3 | 62 | 19 | - | - | - | 3 837 | 166 | -- |
| OIPiN | - | 1 | 16 | 6 | - | - | - | 1 189 | 14 | 11 008 |
| Wyp. Językowa | - | 2,75 | 14 | 2 | - | - | - | 15 161 | 612 | 58 176 |
| Główna (razem) | 4 519 | 18,75 + 20,00 (agendy wewnętrzne) | 197 | 35 | - | - | - | 34 664 | 1 342 | 92 715 |
| BiA | 632 | 4 | 101 | 6 | 1 554 | 221 | 11,06 | 19 642 | 409 | 13 599 |
| BiHZ | 161 | 1 | 16 | 4 | 449 | 82 | 10,08 | 5 355 | 33 | 6 558 |
| Informatyka | 109 | 2 | 30 | 2 | 1 272 | 141 | 2,91 | 4 112 | 110 | 3 834 |
| Ekonomia | 223 | 1 | 27 | 4 | 490 | 86 | 8,18 | 4 709 | 341 | 6 068 |
| Elektryczny | 276 | 1 | 30 | 7 | 919 | 125 | 3,14 | 3 276 | 5 | 4 624 |
| TMiT | 315 | 2 | 56 | 3 | 307 | 59 | 8,53 | 3 123 | 37 | 4 897 |
| NoŻiR | 65 | 1 | 19 | 3 | 333 | 104 | 7,41 | 3 239 | 0 | 2 662 |
| KŚiR | 89 | 1 | 11 | 2 | 519 | 146 | 23,49 | 15 621 | 315 | 35 203 |
| IMiM | 266 | 3 | 57 | 4 | 999 | 157 | 4,87 | 5 627 | 44 | 9 885 |
| TiICh | 421 | 3 | 61 | 8 | 388 | 175 | 15,88 | 8 938 | 65 | 28 304 |
| SK | 37 | ½ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Razem Bibl. Spec. | 2 594 | 19,50 | 408 | 43 | 7230 | 1 296 | średnio 9,56 | 73642 | 1 359 | 115 634 |
| Razem Gł. + B.Spec. | 7 113 | 58,25 | 605 | 78 | - | - | - | 108 306 | 2 | 208 9 |

2.1 W ciągu roku do Biblioteki Głównej zapisało się **1 199** nowych czytelników.

2.2 Udostępnianie zbiorów w formie wypożyczeń międzybibliotecznych kształtowało się następująco:

- do bibliotek w kraju wysłano 367 zamówień,
- za granicę 101 zamówień.

Powyższe zamówienia zostały w 100 % zrealizowane.

Biblioteka ZUT przyjęła do realizacji 148 zamówień, które udało się zrealizować w 100% .

Od października roku sprawozdawczego użytkownicy z ZUT mają możliwość korzystania w Czytelni Głównej z dostępu do „ACADEMICA” – cyfrowej wypożyczalni książek i czasopism naukowych udostępnianych przez Bibliotekę Narodową.

2.3 Dużym zainteresowaniem użytkowników cieszą się sale do pracy grupowej dostępne w Bibliotece Głównej. W 2019 r. skorzystano z nich 400 razy.

3. Działalność informacyjna

Działalność informacyjna prowadzona jest przez OIN oraz agendy sieci biblioteczno-informacyjnej w oparciu o dostępne tradycyjne źródła informacji oraz przy wykorzystaniu własnych i obcych baz danych dostępnych poprzez stronę WWW.

3.1 Większość usług informacyjnych polega na wyszukiwaniu literatury do prac dyplomowych oraz obsłudze katalogu online. Objętych jest nim szacunkowo 60 % odwiedzających Informatorium. W OIN wyszukano cytowania dla 19 osób na podstawie zasobów baz Web of Science, Scopus, Publish or Perish oraz BazEkon; udzielono odpowiedzi na 197 zapytań poczty elektronicznej. W OIPiN udzielono łącznie 2 567 odpowiedzi na zapytania użytkowników.

3.2 Od 2016 roku do bazy PUBLI wprowadzane są jedynie bieżące publikacje pracowników Biblioteki Głównej ZUT, patenty oraz opisy bibliograficzne publikacji archiwalnych z papierowych wydań bibliografii prac naukowych pracowników Politechniki Szczecińskiej. W roku sprawozdawczym do bazy wprowadzono 105 opisów (stan rekordów wynosi 77 878). Od czerwca roku sprawozdawczego zaprzestano rejestrować patenty ze względu na udostępnienie w systemie panel. zut.edu.pl modułu „Patenty”.

3.3 Kontynuowano wprowadzanie danych do bazy zawartości polskich czasopism naukowo-technicznych BazTech (wprowadzono 1 024 rekordy).

3.4 W dostępie licencjonowanym były następujące bazy: **pełnotekstowe (15)**: ACS (American Chemical Society), ACM Digital Library, Ebook Central (Ebrary)/Proquest), Ebsco, Emerald Engineering, Ibuk Libra, IEEE Xplore, Knovel Library, Nature, Proquest, Science, ScienceDirect (Elsevier Science), Sigma, Springer, Wiley Online Library, **bibliograficzno-abstraktowe (5)**: Chemical Abstracts, Reaxys, Scopus, Web of Science Core Collection, Zentralblatt Math oraz **patentowe (5)** - Deparom ACT; Deparom U; Espace Access EP; Espace Legal; Espace EP.

3.5 Oddział Informacji Naukowej zorganizował 11 promocyjnych dostępów testowych. Ze strony domowej Biblioteki dostępnych było łącznie 85 zagranicznych i polskich serwisów, baz danych, repozytoriów naukowych oferowanych płatnie lub bezpłatnie przez różnych dostawców i firmy z sektora technologii informacyjnych np. Wiley Online Library, Sigma, DBLP, ar Xiv.org, EBIB i inne.

3.6 Łączna liczba tytułów czasopism zagranicznych dostępnych elektronicznie w różnych bazach danych wyniosła **7 139** tytułów. Łączna liczba książek elektronicznych dostępnych w 2019 roku wyniosła **145 233** tytułów.

3.7 Z początkiem 2018 roku rozpoczęto wprowadzanie publikacji pracowników do modułu Publikacje w panelu ZUT. W 2019 r. w module tym zostało zweryfikowanych lub wprowadzonych przez pracowników OIN – **3969** opisów bibliograficznych.

4. Dydaktyka biblioteczno-informacyjna

- 4.1. Kontynuowano obowiązkowe „Szkolenie biblioteczne” online dla studentów I roku studiów stacjonarnych na 10 wydziałach ZUT. Test ukończyło 1986 studentów.
- 4.2. Przeprowadzono wykłady z „Podstaw informacji naukowej” dla dyplomantów 10 wydziałów ZUT. łącznie przeprowadzono 64 wykłady dla 1515 studentów.
- 4.3. Odbyły się zajęcia z „Podstaw informacji patentowej i normalizacyjnej” ze studentami Wydziałów IMiM oraz BiA. łącznie przeprowadzono 2 zajęcia z udziałem 19 studentów.
- 4.4. Zaktualizowane zostały sylabusy dla wszystkich kierunków studiów stacjonarnych i niestacjonarnych na wszystkich wydziałach: łącznie 207 sylabusów.
- 4.5. We wszystkich bibliotekach wydziałowych prowadzone były różne szkolenia grupowe dla użytkowników z : baz, obsługi systemu Aleph, informacyjne. Udział w 32 szkoleniach wzięło 255 słuchaczy. Na szkolenia indywidualne przeznaczono 3314 godzin: zrealizowano je we wszystkich agendach bibliotecznych dla 8 135 osób.

WYKORZYSTANIE BAZ LICENCYJNYCH W 2019 ROKU

Tab. 3

| | Baza | 2019 | | | 2018 | | 2017 | |
|----|--|--|---|--|---|---|------|--|
| | | e-Czasopisma liczba tytułów | e-Książki liczba tytułów | Bazy - liczba sesji i pobrań pełnych tekstów | | | | |
| 1. | ACS | StatEL 67 | --- | ICM pobrane pełne teksty 15 324 | ICM pobrane pełne teksty 16 610 | ICM pobrane pełne teksty 13 817 | | |
| 2. | ACM (od marca 2019) | StatEL 96 | 10 609 | Ebsco liczba przeszukań 90 pobrane pełne teksty 321 | -- | -- | | |
| 3. | CA / SciFinder | --- | --- | Adm. liczba sesji 857 pobrane pełne teksty 1 867 | Adm. liczba sesji 1 076 pobrane pełne teksty 2 771 | Adm. liczba sesji 992 pobrane pełne teksty 2 113 | | |
| 4. | Ebook Central/ Proquest) (pakiet Science and Technology) | --- | StatEL 31 249 | Adm. liczba przeszukań 617 Liczba pobranych książek 115 Liczba pobranych rozdziałów 62 | Adm. liczba przeszukań 1 318 Liczba pobranych książek 32 Liczba pobranych rozdziałów 3 948 | Adm. liczba przeszukań 480 Liczba pobranych książek 31 Liczba pobranych rozdziałów 5 678 | | |
| 5. | EBSCO | StatEL 17 038 (12 916 nauk. + 4122 inne) | StatEL 2 410 | Adm. liczba sesji 41 519 pobrane pełne teksty 1 365 | Adm. liczba sesji 85 868 pobrane pełne teksty 1 446 | Adm. liczba sesji 40 883 pobrane pełne teksty 1 168 | | |
| 6. | Full Text Finder (EBSCO) | --- | --- | Adm. Liczba linkowań 545 | Adm. Liczba linkowań 576 | Adm. Liczba linkowań 1 161 | | |
| 7. | Emerald Engineering | StatEL 26 | --- | ICM pobrane pełne teksty 400 | ICM pobrane pełne teksty 489 | ICM pobrane pełne teksty 427 | | |
| 8. | Ibuk Libra | --- | 546 1666 – razem z darmowymi | Adm. baza liczyła książek 546 liczba otwarć 17 317 liczba pobranych stron 194 504 | Adm. baza liczyła książek 517 liczba otwarć 17 799 liczba pobranych stron 183 123 | Adm. baza liczyła książek 504 liczba otwarć 17 435 liczba pobranych stron 195 355 | | |

| | | | | | | |
|----|--|------------------------|------------------------|---|---|---|
| | | | | czas czytania 5 897 godz. (245 dni 17 godz.) liczba sesji: 14 166 | czas czytania: 4 638 godz. (193 dni 6 godz.) liczba sesji: 15 366 | czas czytania: 5 162 godz. liczba sesji: 13 947 |
| 9. | IEEE | StatEL 329 | --- | ICM pobrane pełne teksty 11 282 | ICM pobrane pełne teksty 12 139 | ICM pobrane pełne teksty 12 598 |
| 10 | JCR | --- | --- | ICM liczba sesji 1 077 liczba przeszukań 1759 | ICM liczba sesji 1 410 liczba przeszukań 3 873 | ICM liczba sesji 1 039 liczba przeszukań 3 170 |
| 11 | Knovel Library | --- | 6 802 | ICM liczba sesji 1 793 pobrane pełne teksty(rozdziały) 16 280 | ICM liczba sesji 2 750 pobrane pełne teksty(rozdziały) 14 806 | ICM liczba sesji 2 705 pobrane pełne teksty(rozdziały) 13 956 |
| 12 | Math | --- | --- | ICM liczba przeszukań 100 pobrane abstrakty 30 | ICM liczba przeszukań 60 pobrane abstrakty 8 | ICM liczba przeszukań 2 515 pobrane abstrakty 888 |
| 13 | Nature | 1 | --- | ICM pobrane pełne teksty | ICM pobrane pełne teksty 380 | ICM pobrane pełne teksty 288 |
| 14 | Proquest | StatEL Brak danych | Brak danych | ICM liczba przeszukań 10 609 pobrane pełne teksty 407 | ICM liczba przeszukań 23 064 pobrane pełne teksty 1 005 | ICM liczba przeszukań 17 525 pobrane pełne teksty 841 |
| 15 | Reaxys | --- | --- | ICM liczba sesji 1 400 liczba przeszukań 4 208 | ICM liczba sesji 1 604 liczba przeszukań 5 495 | ICM liczba sesji 1 980 liczba przeszukań 9 263 |
| 16 | Science | 1 | --- | ICM. pobrane pełne teksty 720 | ICM. pobrane pełne teksty 697 | ICM. pobrane pełne teksty 589 |
| 17 | Science Direct (Elsevier) | StatEL 1 818 | --- | ICM pobrane pełne teksty: 102 582 (157 Infona + 102 425 SDOL) | Adm. pobrane pełne teksty: 132 961 (153 Infona + 132 808 SDOL) | ICM pobrane pełne teksty: 118 690 (350 Infona + 118 340 SDOL) |
| 18 | ScienceDirect- Ebooks (Elsevier) | --- | StatEL 2 515 | ICM pobrane pełne teksty: 1 506 | Adm. pobrane pełne teksty: 1 627 | ICM pobrane pełne teksty: 3 120 |
| 19 | Scopus | | | ICM liczba sesji brak danych | Adm. liczba sesji 17 221 | ICM liczba sesji 12 613 |

| | | --- | --- | liczba przeszukań 33 123 | liczba przeszukań 32 499 | liczba przeszukań 24 447 |
|----|------------------------------------|------------------------|-------------------------|--|---|--|
| 20 | Springer czasopisma | StatEL 3 230 | --- | ICM pobrane pełne teksty 20 218 (15 Infona + 20 203 Online) | ICM pobrane pełne teksty 19 479 (Infona 35 + Online 19 444) | ICM pobrane pełne teksty 17 872 (Infona 132 + online 17 740) |
| 21 | Springer e-books | --- | StatEL 46 601 | ICM pobrane pełne teksty (rozdziały) 69 008 (12 Infona + 68 996 Online) | ICM pobrane pełne teksty (rozdziały) 86 847 (Infona 106 + Online 86 741) | ICM pobrane pełne teksty (rozdziały) 34 357 (Infona 53 + Online 34 304) |
| 22 | Web of Science | --- | --- | ICM liczba sesji 13 681 liczba przeszukań 50 259 | ICM liczba sesji 15 014 liczba przeszukań 53 463 | ICM liczba sesji 12 994 liczba przeszukań 51 194 |
| 23 | Wiley Online Library czasopisma | StatEL 1 531 | --- | ICM pobrane pełne teksty 17 873 (15 Infona + 17 858 online) | ICM pobrane pełne teksty 15 135 (Infona 14 + online 15 121) | ICM pobrane pełne teksty 15 689 (Infona 18 + online 15 671) |
| 24 | Wiley Online Library / EBooks | --- | StatEL 2 450 | ICM pobrane pełne teksty 1 007 | ICM pobrane pełne teksty 1 591 | ICM pobrane pełne teksty 1 269 (Infona 3 + online 1266) |

Narzędzia InCites i SciVal

Na podstawie zróżnicowanych zasobów danych baz Scopus oraz Web of Science narzędzia te wspomagają opracowywanie strategii badawczych, pozwalając na porównywanie osiągnięć pracowników i instytucji naukowych, ocenę potencjalnych współpracowników oraz partnerów, podejmowanie decyzji publikacyjnych.

| Narzędzie | 2019 Liczba pobranych stron | 2018 Liczba pobranych stron |
|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| InCites (Web of Science) | 2 600 | 3 496 |
| SciVal (Scopus) | 721 | 1 712 |

INFORMATYZACJA PROCESU BIBLIOTECZNO – INFORMACYJNEGO

- Napisano program do aktualizacji rekordów NUKAT.
- Napisano skrypt do usuwania czytelników z systemu ALEPH oraz przeprowadzono procedurę usuwania czytelników z bazy ALEPH (RODO).
- Współpracowano z Uczelnianym Centrum Informatyki w zakresie:
 - zewnętrznego monitoringu,
 - konfiguracji ustawień sieciowych,
 - dodawania jednostek roboczych do domeny BG ZUT.
- Napisano program do importu studentów dla wersji 22 systemu ALEPH, który uwzględnia Szkołę Doktorską oraz nowe kierunki kształcenia na poszczególnych wydziałach ZUT.
- Systematycznie aktualizowano system operacyjny do Windows 10 oraz wdrażano pakiet Office 386 ProPlus na poszczególnych jednostkach roboczych w BG ZUT.
- Współpracowano z UCI przy tworzeniu repozytorium ZUT (oa.zut.edu.pl):
 - testowano oprogramowanie, tworzono dokumentację powdrożeniową.
- Przygotowano Ośrodek Informacji Patentowej i Normalizacyjnej do audytu PKN - Ocena adekwatności i skuteczności SZBI, wdrożonego wg PN-ISO/IEC 27001:2017-6 oraz identyfikacja obszarów potencjalnego doskonalenia.
- Informatyzacja Biblioteki Studium Kultury Muzycznej:
 - opracowano dokumentację procesu udostępniania zbiorów SKM w arkuszu MS Excel,
 - wdrożono program Bibliotekarz.NET,
 - opracowano etykiety dla zbiorów SKM.

F. Prace naukowe i doskonalenie zawodowe BIBLIOTEKARZY

1. W konferencjach, szkoleniach i warsztatach w kraju i za granicą udział wzięło 18 osób.
2. Pracownicy biblioteki przygotowali łącznie 18 publikacji do „Forum Uczelnianego” oraz różnych wydawnictw bibliotekarskich.
3. Dwie pracownice Biblioteki ZUT wzięły udział w wyjeździe szkoleniowym w ramach programu Erasmus + do Biblioteki Uniwersytetu im. Tomasza Baty, Zlin, Republika Czeska

G. WSPÓŁPRACA UCZELNIANA, ŚRODOWISKOWA, KRAJOWA

Współpraca z Uczelnią

- Udział Biblioteki w obsłudze informacyjnej procesu badawczego i dydaktycznego.
- Bibliotekarze uczestniczyli w pracach różnych komisji uczelnianych: Senatu, Komisji Socjalnej, Zakładowej Kasy Zapomogowo-Pożyczkowej, Radzie Bibliotecznej oraz Zespole ds. wdrażania polityki otwartego dostępu w ZUT.
- Kontynuowano współpracę bibliotek specjalistycznych z władzami wydziałów. Zaowocowała ona wsparciem finansowym w kwocie 372 tys. zł.
- Biblioteka Główna ZUT uczestniczy w realizacji zadań w projekcie POWR „ZUT 2.0 – Nowoczesny Zintegrowany Uniwersytet” oraz „ZUT 4.0 – Kierunek: Przyszłość.

- Udział Biblioteki w sprawozdawczości do PBN poprzez weryfikację publikacji w module – panel.zut.edu.pl – moduł Publikacje.
- W roku sprawozdawczym Państwowa Komisja Akredytacyjna poddała ocenie 6 kierunków studiów. Przy tej okazji oceniano również zasoby systemu bibliotecznego – informacyjnego. Wszystkie komisje oceniły Bibliotekę pozytywnie, nie zgłoszono żadnych uwag.
- W marcu roku sprawozdawczego zorganizowano dla pracowników i studentów ZUT szkolenie z bazy Knovel. Szkolenie prowadziła przedstawicielka firmy Akme Archiv p. Joanna Kukawska.
- W maju przedstawicielki Zachodniopomorskiego Ośrodka Badań Urzędu Statystycznego w Szczecinie zaprezentowały społeczności akademickiej ZUT obszary specjalizacji tego urzędu, obszary badań oraz formy udostępniania danych statystycznych.
- W maju pracownice Biblioteki Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT zorganizowały w Galerii Rektorskiej wystawę poświęconą prof. Kazimierzowi Kałuckiemu.
- W czerwcu odbyły się w Bibliotece Głównej ZUT zajęcia warsztatowe z przedstawicielkami działu HR Grupy AZOTY.

Współpraca ze środowiskiem regionalnym

- W ramach współpracy ze Stowarzyszeniem Bibliotekarzy Polskich Oddział w Szczecinie, Biblioteka Główna ZUT wzięła aktywny udział w „Wielkim Pikniku Pasji XVIII Szczecińskim Spotkaniu Organizacji Pozarządowych Pod Platanami, Szczecin; 19 maja 2019 r.
- Aktywnie uczestniczono w pracach Zachodniopomorskiego Porozumienia Bibliotek. Efektem współpracy była m.in. polsko-niemiecka konferencja „Elektroniczne media, szansa czy zagrożenie dla bibliotek”, , we wrześniu, w Schwerinie. W konferencji uczestniczyła zastępczyni dyrektora BG ZUT.
- W październiku w Bibliotece Głównej ZUT miała miejsce inauguracja roku szkolnego „Akademii Przyszłości”.
- 23 marca w Czytelni Głównej odbyła się wystawa prac młodych autystycznych artystów. Była ona efektem współpracy z grupą szczecińskich licealistek, które w ramach Olimpiady "Zwolnieni z Teorii" zrealizowały projekt "Artystyczni Asystenci Autystycznych Artystów" przeprowadzając w Pałacu Młodzieży warsztaty twórcze dla dzieci.
- W czerwcu przedstawicielki Biblioteki Głównej ZUT uczestniczyły w IV Forum Bibliotekarzy Pomorza Zachodniego zorganizowanego pod hasłem: „Organizacja pozarządowa przy bibliotece i korzyści z tego płynące”.
- W listopadzie w ramach obchodów 60-lecia działalności czasopisma „Bibliotekarz Zachodniopomorski” wyróżnione zostały osoby, które opublikowały w tym czasopiśmie najwięcej artykułów. Siedem dyplomów trafiło do rąk bibliotekarek z Biblioteki Głównej ZUT w Szczecinie.
- Z myślą o środowisku regionalnym organizowano liczne wystawy i imprezy okolicznościowe w Bibliotece Głównej oraz bibliotekach specjalistycznych – łącznie: 75 . Jak zwykle w maju – włączając się w obchody - Tygodnia Bibliotek – odbyła się

wystawa zagranicznej książki naukowej firmy ABE-IPS w Bibliotece WIMiM. Wystawa połączona była ze sprzedażą. Z tą samą firmą zorganizowano wystawę najnowszych książek w Bibliotece Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej w listopadzie.

- Tradycyjnie Biblioteka Główna zorganizowała szereg imprez skierowanych do szerszego grona osób:
 - obchody „Tygodnia Bibliotek” - maj
 - Noc Naukowców – wrzesień
 - Dzień z Azją - wrzesień
 - liczne wystawy prezentowane w bibliotekach specjalistycznych oraz w galerii „Suplement” w Bibliotece Główniej.
- W roku sprawozdawczym Biblioteka Główna była organizatorem następujących akcji charytatywnych:
 - w lutym wsparciem objęto podopiecznych Stowarzyszenia KociArka (zebrano karmę dla zwierząt, koce, materiały opatrunkowe),
 - w grudniu zorganizowano zbiórkę na rzecz pacjentów Oddziału Psychiatrii Dziecięcej i Młodzieżowej szpitala w Szczecinie Zdrojach (zebrano materiały piśmiennicze, gry, książki, słodycze),
 - w grudniu Biblioteka Główna wraz z Wydziałem Technologii i Inżynierii Chemicznej oraz Samorządem Studentów PUM i SBP była współorganizatorem koncertu charytatywnego „(WY)Gramy dla Julii” (zbiórka pieniężna na rzecz podopiecznej Stowarzyszenia Rodziców Dzieci Chorych na Białaczkę i Inne Choroby Nowotworowe).

Współpraca ze środowiskiem krajowym i zagranicznym

- Dyrektor Biblioteki jest członkiem KDBASP- Konferencji Dyrektorów Bibliotek Akademickich Szkół Polskich. Zjazd w październiku 2019 r. odbył się w Bibliotece Uniwersyteckiej im. Karola Wielkiego w Bydgoszcy.
- kontynuowano prace w ramach współtworzonej, ogólnopolskiej bazy danych BAZTECH; współpracę z katalogiem NUKAT oraz konsorcjami bibliotek na dostęp do baz czasopism i książek

H. PODSUMOWANIE

- Warte podkreślenia jest utrzymywane od lat wsparcie finansowe Dziekanów. Pozwala to zaspokoić podstawowe potrzeby w zakresie zapewnienia dostępu do nośników informacji (naukowe bazy danych, książki i czasopisma).
- W roku sprawozdawczym odnotowano nieznaczny spadek liczby odwiedzin oraz wypożyczeń (ok. 9%).
- O 9% wzrosła liczba zakupionych do biblioteki nowości książkowych.
- Nadal dużym zainteresowaniem cieszą się sale do pracy grupowej oferowane w Bibliotece Główniej – w roku sprawozdawczym skorzystano z nich 400 razy.
- Poszerzony został zakres współpracy z Biblioteką Narodową o udostępnienie cyfrowej wypożyczalni międzybibliotecznej książek i czasopism naukowych. „ACADEMICA”.

- Podkreślenia wymaga wysoki poziom opracowania zbiorów w Bibliotece Głównej ZUT, na co wskazuje najlepszy wynik w Polsce porównania baz lokalnych z ogólnopolskim katalogiem NUKAT (prawie 100% zgodności).
- W Bibliotece Głównej ZUT bez zastrzeżeń działa System Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji, co pozwala każdego roku na uzyskanie akredytacji Polskiego Komitetu Normalizacyjnego dla Ośrodka Informacji Patentowej i Normalizacyjnej. Dzięki temu użytkownicy ZUT mają dostęp do zbioru norm on-line.
- Zauważyć należy również zwiększenie się zakresu współpracy Biblioteki Głównej z Uczelnią. Współpraca dotyczy realizacji projektów ogólnouczelnianych (POWR), sprawozdawczości do PBN oraz wdrażania polityki otwartego dostępu w ZUT.
- W ramach projektu POWR „ZUT 2.0 – Nowoczesny Zintegrowany Uniwersytet” rozpoczęto prace nad uruchomieniem Repozytorium ZUT.