
XI. Baza materialna, inwestycje i finanse

1. Baza materialna

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie mieści się w czterech kompleksach budynków, zlokalizowanych w Koninie przy ulicach: Przyjaźni 1, Księdza Jerzego Popiełuszki 4, Kardynała Stefana Wyszyńskiego 3c i 35.

Obiekt przy ul. Przyjaźni 1

W budynku znajduje się główna siedziba Uczelni, w której urzęduje rektor, prorektor, kanclerz, kustosz oraz dziekan i prodziekan Wydziału Społeczno-Ekonomicznego. Swoją siedzibę mają tu wszystkie katedry działające w ramach Wydziału Społeczno-Ekonomicznego i następujące jednostki organizacyjne Uczelni: Dział Dydaktyki (Seksja Analiz i Sprawozdawczości, Centrum Obsługi Studenta, Centrum Rekrutacji i Karier, Sekcja Planowania i Informatycznej Obsługi Studenta, Stanowisko ds. Jakości Kształcenia i Studiów Podyplomowych, Stanowisko ds. Praktyk Zawodowych); Biuro Rektora; Wydawnictwo; Biuro Pomocy Materialnej; Biuro Współpracy z Zagranicą; Biuro Kadr; Stanowisko ds. Obsługi Prawnej; Stanowisko ds. Obronnych i Ochrony Informacji Niejawnych; Stanowisko ds. kontroli zarządczej i ABI; Stanowisko ds. BHP i PPOŻ; Kwestura; Biuro ds. Administracyjno-Gospodarczych; Biuro ds. Obsługi Obiektów; Biuro ds. Informatyzacji; Archiwum; Poligrafia.

W budynku głównym Uczelni mieści się również siedziba Samorządu Studentów PWSZ w Koninie, Stowarzyszenia Absolwentów i Przyjaciół PWSZ w Koninie oraz biuro Stowarzyszenia Koniński Uniwersytet Trzeciego Wieku.

Gmach składa się z dwóch przylegających do siebie budynków tj. części A oraz B. Do dyspozycji studentów na cele naukowo-dydaktyczne oraz sportowo-rekreacyjne przeznaczone są:

- aula z 460-oma miejscami siedzącymi;
- 5 sal wykładowych, w tym dwie o pojemności odpowiednio 100 i 112 (sala audytoryjna) miejsc oraz trzy mniejsze – mieszczące od 75 do 90 osób;
- 13 sal ćwiczeniowych mogących pomieścić jednorazowo od 15 do 40 studentów;
- 3 pracownie komputerowe, w tym: dwie odpowiednio na 24 i 12 stanowisk; jedna na 15 stanowisk do nauczania języków obcych z wykorzystaniem platformy e-learningowej;
- 3 sale seminaryjne na 15 osób;
- siłownia (Fitness Club) i sala do aerobiku.

W części B budynku przy ul. Przyjaźni 1 funkcjonuje również ogólnodostępny bufet studencki prowadzony przez PPHU „Żak-Smak” s.c. i trzy kawomaty oraz automat przekąskowy.

Kompleks budynków przy ul. Popiełuszki 4

W budynku dydaktycznym urzędują dziekan i prodziekan Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia. Dodatkowo w obiekcie tym funkcjonują następujące jednostki organizacyjne: Katedra Pedagogiki i Pracy Socjalnej (funkcjonująca w ramach Wydziału Społeczno-Ekonomicznego); Katedra Dietetyki i Kosmetologii (funkcjonująca w ramach Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia); Katedra Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii (funkcjonująca w ramach Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia).

Kompleks obiektów przy ul. Popiełuszki 4 tworzą następujące obiekty:

- budynek dydaktyczny z salą gimnastyczną;
- Dom Studenta Nr 1;
- stołówka prowadzona przez PPHU „Żak-Smak” s.c.;
- Centrum Wykładowo-Dydaktyczne;
- stadion lekkoatletyczny z zespołem boisk sportowych (w skład zespołu wchodzi: dwa korty tenisowe, boiska do piłki siatkowej i plażowej, boisko do piłki ręcznej i dwa boiska do gry w kosza) oraz pawilon sportowy.

Obiekt dydaktyczny posiada 26 pomieszczeń dydaktycznych w tym:

- 3 sale wykładowe na 176, 150, 76 miejsc;

- aulę wyposażoną w siedzenia z pulpitem, środki audiowizualne zamontowane na stałe; nagłośnienie, multiwizjer oraz klimatyzację;
- salę wykładową na 150 miejsc wyposażoną w dwa projektory multimedialne, rzutnik multiwizjer oraz nagłośnienie sali;
- salę wykładową na 76 miejsc;
- sale ćwiczeniowe wyposażone w projektory podwieszane na stałe, w jednej z nich znajduje się tablica interaktywna. Pozostałe sale dydaktyczne wyposażone są standardowo w ławki, projektory podwieszane, rzutnik pisma oraz ekrany. Na potrzeby zajęć dydaktycznych dostępne są 2 zestawy przenośne (telewizor + video i DVD);
- 2 pracownie komputerowe: jedna na 15 stanowisk z pełnym dostępem do Internetu oraz druga pracownia komputerowa do nauczania języków obcych (platforma e-learning) na 20 stanowisk.

Na potrzeby zajęć dydaktycznych dostępne są również laptopy znajdujące się na portierni.

W budynku znajdują się także laboratoria: chemii, biologii, technologii wody i ścieków Wydziału Technicznego. Dwie pracownie: chemii żywności i żywienia człowieka, pracownia badań motorycznych i wydolnościowych człowieka, pracownia kosmetyologii Wydziału Kultury Fizycznej i Ochrony Zdrowia oraz Centrum Porad Żywnościowych i Dietetycznych. Sala gimnastyczna znajdująca się przy budynku dydaktycznym, wyposażona jest w nagłośnienie oraz urządzenia sportowe.

Student ma możliwość korzystania na terenie Uczelni z internetu radiowego, ze swojego sprzętu jak również z ogólnodostępnego sprzętu uczelnianego.

Obiekt posiada podjazd wewnętrzny i zewnętrzny oraz windę zewnętrzną dla niepełnosprawnych z dostępem do wszystkich pomieszczeń dydaktycznych.

W piwnicach znajduje się bufet studencki prowadzony przez PPHU „Żak-Smak” s.c. Na holu usytuowane są dwa kawomaty oraz automat przekąskowy.

Centrum Wykładowo-Dydaktyczne posiada:

- salę wykładową na 657 miejsc siedzących, wyposażoną we wszystkie środki audiowizualne;
- 4 sale wykładowe na: 72, 39, 69, 80 miejsc, wyposażone w projektory multimedialne i nagłośnienie zamontowane na stałe;
- 2 laboratoria fizjoterapii, wyposażone w aparaturę do prowadzenia ćwiczeń.

W kompleksie usytuowany jest również Dom Studenta nr 1, w którym może mieszkać 109 studentów w pokojach 1, 2 i 3 osobowych, wyposażonych w tapczany, szafy, stoliki, krzesła, półki na książki, umywalki i lodówki. Mieszkaniec ma dostęp do pokoi socjalnych, w pełni wyposażonych w sprzęt gospodarstwa domowego, oraz do bezpłatnego internetu radiowego. Budynek posiada podjazd dla osób niepełnosprawnych oraz automat przekąskowy.

Obok Domu Studenta nr 1 znajduje się stołówka prowadzona przez PPHU „Żak-Smak” s.c. mogąca wydać jednorazowo 400 posiłków.

Kompleks budynków przy ul. Wyszyńskiego 3c

Obiekt składa się z następujących budynków:

- budynku dydaktyczno-biurowego o powierzchni użytkowej 1357 m²;
- Domu Studenta nr 2 oraz segmentu z pokojami gościnnymi o powierzchni użytkowej 2033 m²;
- budynku biblioteki o powierzchni użytkowej 1180 m².

W obiekcie dydaktyczno-biurowym funkcjonuje Wydział Filologiczny oraz Akademickie Centrum Językowe.

Dwupiętrowy budynek dydaktyczno-biurowy dysponuje:

- trzema salami wykładowymi z nagłośnieniem i wyposażeniem w rzutniki pisma i ekrany wiszące oraz dostępem do internetu;
- salą posiadającą 64 miejsca, wyposażoną w podwieszony rzutnik multimedialny;
- salą posiadającą 67 miejsca, wyposażoną w podwieszony rzutnik multimedialny;
- salą posiadającą 66 miejsc, wyposażoną w tablicę interaktywną i podwieszany rzutnik;
- sześcioma salami z podwieszanymi rzutnikami multimedialnymi i ekranami wiszącymi oraz dostępem do internetu i rzutnikami pisma, w tym: sala ćwiczeniowa na 20 osób (tablica interaktywna); sala ćwiczeniowa na 20 osób (tablica interaktywna); sala ćwiczeniowa na 30 osób; sala ćwiczeniowa na 30 osób; sala ćwiczeniowa na 20 osób; sala ćwiczeniowa na 30 osób;

– innymi salami dydaktycznymi: sala komputerowa na 15 stanowisk (laptopy); sala ćwiczeniowa na 25 osób; sala seminaryjna na 15 osób.

Na drugim piętrze budynku znajdują się pokoje biurowe: sekretariat z pokojem socjalnym, gabinet dziekana, pokoje wykładowców, pokój lektorów oraz pokój profesorski.

Na każdym piętrze budynku znajduje się w pełni wyposażony węzeł sanitarny. Na parterze znajduje się sanitariat dla osób niepełnosprawnych. Na holu usytuowany jest kawomat oraz automat przekąskowy.

Na każdym piętrze korytarze wyposażone są w stoły i siedziska dla studentów. Ogółem na wyposażeniu budynku dydaktycznego jest: 10 rzutników multimedialnych podwieszanych oraz 2 mobilne, 1 laptop, 3 radioodbiorniki z MP3, telewizor i odtwarzacz DVD oraz 3 tablice interaktywne.

Dom Studenta Nr 2 przy ul. Wyszyńskiego 3c dysponuje pokojami wyposażonymi w szafy, półki, tapczany, stoliki i krzesła wyściełane. Pokoje o podwyższonym standardzie wyposażone są dodatkowo w jednoosobowe biurka i fotele obrotowe. W każdym pokoju studenckim na wyposażeniu znajduje się lodówka. Pomieszczenia socjalne wyposażone są w kuchenki elektryczne, kuchnie elektryczne z piekarnikiem, mikrofalę; robot kuchenny, toster, prożniarka oraz naczynia kuchenne. Do użytku studentów został przekazany także niezbędny sprzęt gospodarstwa domowego.

Na każdym piętrze znajduje się świetlica wyposażona w telewizor płaski z telewizją kablową i DVD. Dom Studenta posiada także Internet przekazywany drogą radiową. W roku akademickim 2016/2017 oferowano studentom 102 miejsca w pokojach 1, 2 i 3 osobowych.

Obiekt przy ul. Wyszyńskiego 35

Dwupiętrowy obiekt przy ul. Kard. Stefana Wyszyńskiego 35 to budynek naukowo-dydaktyczny o powierzchni użytkowej 3213 m², w którym zlokalizowane są:

- 1 sala wykładowa na 52 osoby, wyposażona w rzutnik pisma i projektor multimedialny;
- 6 sal ćwiczeniowych mogących pomieścić jednorazowo 25 studentów każda, wyposażonych w rzutniki pisma oraz projektory multimedialne;
- 2 sale komputerowe na 16 stanowisk, posiadające pełny dostęp do internetu, z czego jedna wyposażona jest w tablicę interaktywną. Oprócz oprogramowań ogólnych stanowiska te wyposażone są w oprogramowania specjalistyczne pozwalające na dokonanie wizualizacji, symulacji oraz analizy działania w warunkach rzeczywistych, jak również programy służące do wykonywania obliczeń symbolicznych;
- 8 pracowni specjalistycznych: laboratorium materiałoznawstwa instalacyjnego; laboratorium metaloznawstwa i obróbki cieplnej; laboratorium elektrotechniki i elektroniki, podstaw automatyki; automatyzacji i robotyzacji; laboratorium metrologii warsztatowej i systemów pomiarowych; laboratorium materiałów budowlanych, mechaniki gruntów i fundamentowania; laboratorium geodezji; laboratorium mechaniki płynów; laboratorium termodynamiki.

Laboratoria wyposażone są w specjalistyczny sprzęt i urządzenia pomiarowe pozwalające na realizację prawie wszystkich zajęć o charakterze doświadczalnym i praktycznym stanowiących przygotowanie zawodowe studentów. Na ostatniej kondygnacji wydzielono pomieszczenie dla uczelnianych kół naukowych. Obiekt jest dostosowany dla osób niepełnosprawnych. W budynku Uczelni jest wydzielony zespół sportowy, w skład którego wchodzi: sala gimnastyczna o powierzchni 177m², zaplecze sanitarne dla wykładowców, zespoły sanitarne dla studentów, magazyn sprzętu sportowego. Pomieszczenia dydaktyczne (z wyjątkiem laboratoriów) udostępniane są w miarę potrzeb również jednostkom organizacyjnym PWSZ w Koninie, prowadzącym zajęcia dydaktyczne na innych kierunkach studiów. Na holu usytuowany jest kawomat oraz automat przekąskowy.

2. Informatyzacja Uczelni w roku akademickim 2016/2017

Zadania w zakresie informatyzacji Uczelni realizuje Biuro ds. Informatyzacji. W roku akademickim 2016/2017 wymieniono sprzęt w pracowni komputerowej nr 10 przy ul. Przyjaźni 1. Wyposażono sale 25 (Wyszyńskiego 3) oraz 308, 305 (Przyjaźni 1) w projektory multimedialne. Zamontowano stałe nagłośnienie w salach 112 i 113 (Przyjaźni 1). Planowane jest wyposażenie każdej sali wykładowej w rzutnik oraz komputer stacjonarny All in One będący do dyspozycji wykładowcy.

Biuro ds. Informatyzacji obsługuje 240 kont poczty elektronicznej w domenie konin.edu.pl oraz 2 tys. kont na platformie Office365.

Kontynuowane jest użytkowanie oprogramowania e-Auditor do prowadzenia ewidencji sprzętu, ewidencji oprogramowania, licencji oraz analizy ich wykorzystania na wszystkich komputerach. Wymieniono część komputerów na stanowiskach pracowniczych.

Poczta elektroniczna oraz platforma Office 365

Z uwagi na rozwój systemów informatycznych przygotowano dla wszystkich studentów konta poczty elektronicznej oraz dostęp do systemu Office 365 (około 2 tys. użytkowników). Konta będą używane od rozpoczęcia nowego semestru. W ramach usługi Office365 studenci mogą bezpłatnie korzystać z oprogramowania biurowego oraz dysku w chmurze wykorzystując do tego celu dowolną przeglądarkę internetową.

Zabezpieczenia antywirusowe

W roku 2016/2017 nastąpił wzrost poziomu zabezpieczeń antywirusowych poprzez wdrożenie urządzenia UTM zabezpieczającego sieć komputerową oraz pozwalającego na analizę ruchu w celu wykrywania i eliminowania zagrożeń. Rozwiązanie takie w połączeniu z bieżącymi aktualizacjami oprogramowania antywirusowego na komputerach użytkowników pozwoliło uniknąć infekcji między innymi związanych z wirusami typu Ransomware szyfrującymi zawartość komputera. Wdrożenie zaawansowanego urządzenia jakim jest UTM pozwoliło także na utworzenie szeregu reguł obowiązujących w wydzielonych wirtualnie fragmentach sieci, dotyczących zarówno dostępu do serwerów PWSZ w Koninie jak i dostępu do sieci internet.

System obsługi biblioteki SOWA

W przeciągu roku akademickiego dokonano szeregu aktualizacji systemu Sowa, związanych z przeniesieniem systemu na nowszą wersję serwerowego systemu operacyjnego. Biuro ds. Informatyzacji zajmuje się importem danych studentów z systemu eOrdo do systemu SOWA oraz technicznymi aspektami dostępu do bibliotek elektronicznych i czasopism online. Na potrzeby korzystania z księgozbiorów on-line działa serwer HAN.

Biuro na bieżąco zajmuje się także stanowiskami komputerowymi w Bibliotece (około 40 szt.).

Centrala telefoniczna

W roku akademickim 2016/2017 wdrożona została wirtualna centrala telefoniczna oraz aparaty telefoniczne bazujące na połączeniach bezprzewodowych z siecią komórkową. Przy wykorzystaniu funkcjonalności wirtualnej centrali wszystkie numery stacjonarne wykorzystywane dotychczas zostały zachowane. Stara analogowa centrala telefoniczna została wycofana z użycia.

ELS

W roku akademickim 2016/2017 nie prowadzono żadnych prac modernizacyjnych systemu. Prowadzona jest bieżąca gospodarka legitymacjami.

Oprogramowanie serwerowe

Wdrożono system zarządzania maszynami wirtualnymi Vmware VSphere oraz system wykonywania kopii zapasowych Virtual Data Protection. Przygotowano procedurę ujednociającą sposób wykonywania kopii zapasowych wszystkich systemów serwerowych. Przyjęte rozwiązania pozwoliły skrócić potencjalny czas potrzebny na przywracanie danych po awarii serwera oraz ujednoczyć politykę wykonywania kopii systemów informatycznych. Konfiguracja została udokumentowana w postaci procedur „Zarządzanie hasłami administratora” oraz „Zasady wykonywania kopii bezpieczeństwa systemów informatycznych”.

Obecnie serwer BLADE posiada uruchomionych 21 maszyn wirtualnych obejmujących swoją funkcjonalnością świadczenie usług dla działów administracyjnych jak i dla pracowni informatycznych, eOrdo, SELS, serwer zarządzający dostępem do sieci Wifi oraz serwery DNS, z których korzystają wszystkie komputery w sieci PWSZ w Koninie. Zakupiono i wdrożono inteligentną kartę sieciową do urządzenia zasilania awaryjnego UPS pozwalającą na prawidłowe zamykanie usług serwerowych w przypadku braku zasilania. Działanie takie jest szczególnie ważne z uwagi na działające na serwerach aplikacje bazodanowe. Oprogramowanie zostało skonfigurowane w taki sposób, że po powrocie zasilania usługi serwerowe są kolejno uruchamiane w sposób automatyczny.

Sieciowa macierz dyskowa

Rozbudowano zasoby macierzy dyskowej serwera Blade o 10 dysków twardych pozwalających na wdrożenie oprogramowania zarządzającego maszynami wirtualnymi oraz systemu kopii zapasowych. Dodatkowa przestrzeń na dane pozwoliła uruchomić konieczne kolejne wirtualne serwery, w tym system zarządzania dostępem do sieci odpowiedzialny między innymi za połączenie z systemem Eduroam którego logi muszą być przechowywane przez okres 5 lat.

Zakupiono i uruchomiono także dodatkowy dysk sieciowy zapewniający przestrzeń na kopie zapasowe oprogramowania serwerowego oraz komputerów pracowników administracyjnych znajdujący się poza główną serwerownią.

Zmiany w sieci

W budynku przy ulicy Przyjaźni 1 została zamontowana zapasowa klimatyzacja serwerowni. Zakupione i wdrożone zostało urządzenie UTM realizujące sieciowy filtr antywirusowy, wykrywanie włamań, filtrowanie treści, router, NAT i inne standardowe usługi sieciowe. Zakupiono i wdrożono także przełącznik sieciowy rdzeniowy zapewniające wyższe przepustowości transmisji danych. Zmiany te pozwoliły podwyższyć niezawodność pracy sieci komputerowej. Wdrożony został system zarządzania dostępem do sieci Wi-fi pozwalający na integrację z systemem Eduroam. Dostęp do sieci Eduroam będzie możliwy na terenie całej Uczelni po planowanej wymianie urządzeń dostępowych sieci bezprzewodowej.

Do sieci LAN zostały podłączone urządzenia monitoringu wizyjnego obejmującego budynki przy ul. Przyjaźni 1, Wyszyńskiego 3 oraz Wyszyńskiego 35.

Inne zadania

Obsługiwano pod kątem informatycznym i nagłaśniania część zajęć dydaktycznych, konkursów, narad, konferencji oraz wielu zleczanych imprez przez firmy zewnętrzne.

Pracownicy biura nadzorują także systemy POLON, plagiat.pl, poczty elektronicznej, SIIS, ELS oraz GUS.

Na bieżąco testowane są także rozwiązania mające poprawić funkcjonowanie infrastruktury teleinformatycznej oraz umożliwiające wdrażanie nowych usług (np. wirtualny dysk sieciowy umożliwiający grupową pracę nad dokumentami w dziekanatach czy wprowadzenie kontrolera Active Directory dla komputerów w pracowniach komputerowych i salach dydaktycznych).

Sieć komputerowa PWSZ to obecnie:

- 1) okablowanie strukturalne budynku przy ul. Przyjaźni 1
 - serwerownia główna (punkt dostępu do sieci internet, urządzenia zabezpieczające i zarządzające całą infrastrukturą sieciową, 20 serwerów wirtualnych, główny węzeł światłowodowy, główna krosownia dla budynku A przy ul. Przyjaźni 1);
 - trzy krosownie (p. 10, 310 i 3B);
 - połączenia światłowodowe pomiędzy pomieszczeniami 321-310, 321-10, 310-10, 321-3B;
- 2) okablowanie budynku dydaktycznego przy ul. Popiełuszki 4
 - krosownia (przyłącza światłowodowe z budynkami przy ul. Przyjaźni 1 oraz Domem Studenta Nr 1);
- 3) Dom Studenta Nr 1 (ul. Popiełuszki 4)
 - krosownia (przyłącze światłowodowe z budynkiem dydaktycznym);
 - okablowanie na potrzeby przyłączy radiowych;
 - cały budynek Domu Studenta pokryty jest siecią radiową;
- 4) okablowanie strukturalne budynku przy ul. Wyszyńskiego 3
 - krosownia główna (moduł centrali telefonicznej, przyłącza światłowodowe z budynkiem przy ul. Przyjaźni 1);
 - krosownia obsługująca Bibliotekę;
 - krosownia obsługująca budynek dydaktyczny;
 - cały budynek Domu Studenta i częściowo Biblioteki pokryty jest siecią radiową;

- 5) okablowanie strukturalne budynku przy ul. Wyszyńskiego 35
– krosownia główna (przyłącza światłowodowe z budynkiem przy ul. Przyjaźni 1);
- 6) połączenia światłowodowe pomiędzy budynkami: Przyjaźni 1 – Popiełuszki 4 (budynek dydaktyczny); Przyjaźni 1 – Wyszyńskiego 3 (główna krosownia); Przyjaźni 1 – Wyszyńskiego 35 (dzierżawione łącze światłowodowe).

3. Inwestycje

W roku akademickim 2016/2017 dokonano modernizacji bazy dydaktycznej na kwotę 525 585,83 zł; remontu bazy dydaktycznej i domów studenta na kwotę 782 393,56 zł; zakupów wyposażenia na kwotę 771 156,22 zł co stanowi łączną kwotę: 2 079 135,61 zł.

Obiekt przy ul. Przyjaźni 1

W roku akademickim 2016/2017 zostały wykonane następujące zadania:

- 1) dokonano bieżących przeglądów: wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, wentylacji grawitacyjnej, sprzętu przeciwpożarowego, instalacji i stanu technicznego obiektów;
- 2) zakupiono: sprzęt komputerowy do pracowni komputerowej sala nr 10; sprzęt komputerowy dla pracowników; urządzenia sieciowe UTM FortiGate i Switch; system prezentacji wi-fi; macierz dyskową oraz dyski; wyposażenie dla biur i pracowni.

Kompleks budynków przy ul. Popiełuszki 4

W roku akademickim 2016/2017 zostały wykonane następujące zadania:

- 1) dokonano bieżących przeglądów: wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, wentylacji grawitacyjnej, sprzętu przeciwpożarowego, instalacji i stanu technicznego obiektów;
- 2) wyremontowano pokoje studentów i pomieszczenia socjalne, zmodernizowano pokoje gościnne w Domu Studenta Nr 1 i gabinet dziekana WKFiOZ;
- 3) zakupiono: sprzęt komputerowy, zestaw mebli konferencyjnych, pomoce dydaktyczne (polarymetr kołowy, łaźnia wodna, wyposażenie do sali 35 – meble Moje Bambino, analizator składu ciała Tanita, wyposażenie pracowni kosmologii), wyposażenie dla biur oraz DS nr 1.

Kompleks budynków przy ul. Wyszyńskiego 3c

W roku akademickim 2016/2017 poniesiono wydatki na rozbudowę i przebudowę części budynku przy ul. Wyszyńskiego 3c. Wykonano również system telewizji użytkowej w budynku, zamontowano barierę wjazdową, wyremontowano portiernię oraz zamontowano ladę z drzwiami.

W roku akademickim 2016/2017 zostały wykonane następujące zadania:

- 1) dokonano bieżących przeglądów: wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, wentylacji grawitacyjnej, sprzętu przeciwpożarowego, instalacji i stanu technicznego obiektów;
- 2) zakupiono: sprzęt komputerowy, wyposażenie dla biur, pracowni oraz Domu Studenta nr 2.

Obiekt przy ul. Wyszyńskiego 35

W roku akademickim 2016/2017 zostały wykonane następujące zadania:

- 1) dokonano bieżących przeglądów: wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, wentylacji grawitacyjnej, sprzętu przeciwpożarowego, instalacji i stanu technicznego obiektów;
- 2) wykonano nawierzchnię przy budynku i zamontowano barierę wjazdową;
- 3) zakupiono: sprzęt komputerowy, pomoce dydaktyczne (czujniki indukcyjne, precyzyjny stół pomiarowy, suwmiarkę elektroniczną, zestaw multimetrów, blaty stanowiskowe, kolumnę pomiarową, wyposażenie laboratorium energetyki w 3 moduły: instalacji fotowoltaicznej, pompy ciepła i solarny), wyposażenie dla biur.

4. Finanse

Obsługą finansowo-księgową, planowaniem oraz opracowywaniem sprawozdań finansowych zajmuje się kwestura. Plan rzeczowo-finansowy oraz sprawozdanie finansowe zatwierdza Senat Uczelni. Sprawozdanie finansowe podlega obowiązkowemu badaniu przez zewnętrznego audytora oraz publikacji w Monitorze Sądowym i Gospodarczym.

Sprawozdanie finansowe za rok 2016 składa się z **bilansu** (w zł) zawierającego po stronie

Aktywów:

Aktywa trwałe	31.211.157,89
Aktywa obrotowe	9.701.344,22
Suma bilansowa aktywów	40.912.502,11

Pasywów:

Kapitał podstawowy	29.718.095,20
Zysk w 2016 r.	2.765.018,40
Rezerwy na świadczenia pracownicze	1.559.109,88
Pozostałe rezerwy	236.898,83
Zobowiązania krótkoterminowe	3.159.302,03
Fundusze specjalne	1.962.062,88
Rozliczenia międzyokresowe	1.512.014,89
Suma bilansowa pasywów	40.912.502,11

oraz

rachunku zysków i strat (w zł) wykazującego za rok obrotowy:

Przychody netto ze sprzedaży	24.465.146,07
Koszty działalności operacyjnej	-22.172.953,28
Pozostałe przychody operacyjne	455.362,18
Pozostałe koszty operacyjne	- 28.767,07
Przychody finansowe	48.603,75
Koszty finansowe	-767,25
Podatek dochodowy od osób prawnych	1.606,00
Wynik finansowy	2.765.018,40

Zysk netto w kwocie 2.765.018,40 zł. za rok obrotowy 2016 zwiększył Fundusz Zasadniczy Uczelni uchwałą Senatu nr 159/VI/VI/2017 z dnia 13 czerwca 2017 r.

Rachunek przepływów pieniężnych za rok obrotowy wykazał wzrost środków pieniężnych o kwotę 2.395.920,50 zł a zestawienie zmian w funduszu własnym za rok obrotowy wykazało wzrost kapitału własnego o kwotę 1.712.317,01 zł.

W kosztach operacyjnych ogółem działalności dydaktycznej mieści się:

– zakup i inne zw. księgozbioru do biblioteki uczelnianej	42.706,05 zł
– zakup wyposażenia i pomocy naukowo-dydaktycznych	140.965,16 zł

Dotacja podmiotowa MNiSW na działalność dydaktyczną wyniosła 21.193,0 tys. zł (w tym dotacja podstawowa na zadania związane z kształceniem studiów stacjonarnych 20.912,1 tys. zł oraz dotacja na zadania związane ze świadczeniami zdrowotnymi 184,3 tys. zł), co stanowi 86,6% ogółu przychodów Uczelni osiągniętych w roku obrotowym. Pozostałe środki finansowe to wpływy z opłat za studia niestacjonarne, podyplomowe, kursy, opłaty rekrutacyjne, absolwteryjne, biblioteczne, sprzedaż wydawnictw własnych oraz wynajem obiektów.

W ramach funduszy specjalnych w roku obrotowym zgromadzono i wypłacono następujące środki (w zł):

fundusz pomocy materialnej dla studentów	1.926.161,00
– zwiększenie funduszu	4.620.771,06
– zmniejszenie funduszu	- 5.297.800,46
– stan funduszu na koniec roku	1.249.131,60
(w poz. zmniejszenie – ogółem wypłacono 4.006.750,00 zł stypendiów dla studentów).	
własny fundusz stypendialny	32.564,80
– zwiększenie funduszu	0,00
– zmniejszenie funduszu	-1.196,40
– stan funduszu na koniec roku	31.368,40

zakładowy fundusz świadczeń socjalnych	594.167,11
– zwiększenie funduszu o odpis i inne przychody	724.139,67
– wypłaty w ramach działalności socjalnej na rzecz pracowników	- 636.743,90
– stan funduszu na koniec roku	681.562,88

Nakłady na budowę rzeczowych aktywów trwałych wyniosły 584 070,17 zł. Wszystkie podejmowane działania wpłynęły na poprawę jakości funkcjonowania Uczelni. Wykonane w roku akademickim 2016/2017 prace modernizacyjno-remontowe przyczyniły się do podniesienia walorów użytkowych (komfortu) sal dydaktycznych i pomieszczeń administracyjnych, co przekłada się na polepszenie warunków pracy i nauki w Uczelni. Z uwagi na fakt, że nasze budynki nie należą do najnowszych w kolejnych latach, w miarę możliwości finansowych, koniecznym będzie sukcesywne dokonywanie remontów i ulepszeń.