



02-366 Warszawa
ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 18
tel. +48 22 646 20 60
tel./fax +48 22 646 34 18
rekrutacja@wsiiz.pl
wsiiz.pl

Zarządzenie nr 30/2021
Rektora Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie

z dnia 1 października 2021 roku

*w sprawie przyjęcia procedury oceny i weryfikacji
zasobów infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni*

Działając na podstawie § 17 ust. 6 pkt. 11 *Statutu Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie*, nadanego przez założyciela dr hab. Marcina J. Geryka, prof. UJ zarządzam, co następuje:

§ 1

Wprowadza się procedurę oceny i weryfikacji zasobów infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni.

§ 2

Procedura stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor
Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie

dr n. chem. Sebastian Grzyb

Procedura oceny i weryfikacji zasobów infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni

Celem ogólnym procedury jest określenie zasad monitorowania, oceny, weryfikacji oraz podnoszenia poziomu zasobów materialnych Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie [dalej zwanej Uczelnią], w tym infrastruktury dydaktycznej i badawczej.

Postanowienia ogólne

1. Ocena i weryfikacja zasobów infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni, ma na celu zapewnienie niezbędnych zasobów materialnych wspomagających proces kształcenia oraz działania o charakterze badawczo-rozwojowym.
2. Cel ogólny procedury zostanie osiągnięty poprzez realizację działań tj.:
 - a) dostosowanie sal dydaktycznych do potrzeb związanych z kształceniem w ramach prowadzonych kierunków studiów,
 - b) dostosowanie pracowni i laboratoriów specjalistycznych do potrzeb związanych z kształceniem w ramach prowadzonych kierunków studiów oraz obszarów prowadzonej działalności badawczo-rozwojowej,
 - c) dostosowanie wyposażenia Biblioteki WSliZ w Warszawie do potrzeb związanych z kształceniem w ramach prowadzonych kierunków studiów oraz rozwojem naukowym kadry dydaktycznej oraz studentów studiów I i II stopnia,
 - d) doskonalenie infrastruktury informatycznej wykorzystywanej w procesie kształcenia zdalnego tj. z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość,
 - e) dostosowania infrastruktury dydaktycznej do potrzeb osób z niepełnosprawnością oraz osób ze szczególnymi potrzebami.

Zaangażowanie w proces oceny i weryfikacji infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni

1. W procesie oceny i weryfikacji infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni są zaangażowane następujące osoby:
 - a) nauczyciele akademicy oraz inne osoby prowadzące zajęcia dydaktyczne są zobowiązani do przekazywania informacji na temat niezbędnych zasobów infrastruktury dydaktycznej Uczelni, wspomagające proces kształcenia;
 - b) nauczyciele akademicy zatrudnieni w grupie stanowisk badawczo-dydaktycznych są zobowiązani do przekazywania informacji na temat niezbędnych zasobów infrastruktury badawczej Uczelni, wspomagającej proces rozwoju naukowego;
 - c) prorektor ds. kształcenia i dydaktyki w porozumieniu z koordynatorami kierunków jest odpowiedzialny za bieżącą analizę potrzeb odnoszących się do zasobów materialnych wspomagających proces kształcenia na możliwie najwyższym poziomie;
 - d) prorektor ds. kształcenia i dydaktyki odpowiedzialny jest za bieżącą analizę potrzeb odnoszących się do infrastruktury informatycznej, w tym narzędzi wykorzystywanych w procesie kształcenia na odległość;
 - e) prorektor ds. nauki odpowiedzialny jest za monitorowanie zasobów bibliotecznych niezbędnych w procesie kształcenia na uczelni oraz rozwoju kadry dydaktycznej i studentów studiów I i II stopnia;
 - f) pełnomocnik rektora ds. osób niepełnosprawnych jest odpowiedzialny za monitorowanie zasobów infrastruktury dydaktycznej wspomagających proces kształcenia osób niepełnosprawnych oraz osób ze szczególnymi potrzebami;
 - g) przedstawiciele środowiska społeczno-gospodarczego są upoważnieni do bieżącego kontaktu z przedstawicielami Uczelni w sprawie oceny jakości infrastruktury dydaktycznej, a także jej dostosowania do standardów działalności zawodowej i potrzeb rynku pracy;
 - h) studenci są upoważnieni do bieżącego kontaktu z przedstawicielami Uczelni w sprawie oceny jakości infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni.

Opis procesu oceny i weryfikacji infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni

1. Proces oceny i weryfikacji infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni jest prowadzony w sposób ciągły.

2. Osoby zaangażowane w proces mają możliwość przedkładania swoich uwag i sugestii na formularzu, stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej procedury.
 - a) Dopuszcza się możliwość przyjęcia wniosku ustnego.
3. Każdy nauczyciel akademicki lub osoba prowadząca zajęcia dydaktyczne ma obowiązek przed rozpoczęciem zajęć dokonać oceny infrastruktury pod względem prawidłowości jej działania oraz obowiązujących przepisów BHP.
 - a) Wszystkie uszkodzenia lub nieprawidłowości w działaniu powinny być zgłaszane niezwłocznie do pracowników Działu Planowania i Organizacji Studiów, którzy mają obowiązek szybkiego rozwiązania zaistniałych problemów.
4. Niedobory infrastruktury dydaktycznej i badawczej uzupełnia się na bieżąco, po zaakceptowaniu kosztów zakupów i/ lub napraw przez rektora.
5. Ostatecznej oceny zasobów infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni, w tym również infrastruktury informatycznej dokonuje rektor na podstawie analizy złożonych w ciągu roku akademickiego wniosków.
6. Ostatecznej oceny zasobów bibliotecznych dokonuje prorektor ds. nauki na podstawie analizy literatury uwzględnionej w kartach poszczególnych modułów, a jej dostępnością w Bibliotece WSiZ.
7. Ostatecznej oceny dostosowania infrastruktury dydaktycznej Uczelni do potrzeb osób niepełnosprawnych, dokonuje pełnomocnik rektora ds. osób niepełnosprawnych, na podstawie analizy złożonych w ciągu roku akademickiego wniosków studentów z niepełnosprawnością i szczególnymi potrzebami.

Postanowienia końcowe

1. Procedura wchodzi w życie z dniem podpisania.
2. Wnioski przedłożone przez osoby zaangażowane w proces oceny i weryfikacji infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni są omawiane na posiedzeniach: Komisji ds. Jakości Kształcenia, Rad Programowych, Rady Konsultacyjnej ds. osób niepełnosprawnych.

Rektor

Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie

dr n. chem. Sebastian Grzyb

Załącznik nr 1 do *Procedury oceny i weryfikacji zasobów infrastruktury dydaktycznej i badawczej Uczelni*

.....
Imię i nazwisko osoby składającej wniosek

.....
Numer telefonu komórkowego

WNIOSEK O DOSTOSOWANIA INFRASTRUKTURY DYDAKTYCZNEJ I BADAWCZEJ UCZELNI DO POTRZEB INTERESARIUSZY WEWNĘTRZNYCH

Przedmiotowy wniosek dotyczy realizacji zakupu [zaznaczyć 1 pozycję]:

- wyposażenia infrastruktury dydaktycznej*
- wyposażenia infrastruktury badawczo-rozwojowej*
- specjalistycznego oprogramowania wspomagającego proces kształcenia*
- zasobów bibliotecznych*

Nazwa przedmiotu zakupu	
Opis przedmiotu zakupu	
Cel użytkowania [oczekiwane rezultaty]	
Planowana lokalizacja	
Planowany termin rozpoczęcia wykorzystania	
Całkowity koszt [kwota brutto]	
Forma współfinansowania zakupu [o ile dotyczy]	

UZASADNIENIE ZAKUPU

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
(data i czytelny podpis wnioskującego)

OPINIA OSOBY ODPOWIEDZIALNEJ ZA OCENĘ GRUPY ZASOBÓW MATERIALNYCH

.....
.....
.....
.....
.....

.....
(data i czytelny podpis)

Decyzja Rektora

Po zapoznaniu się z wnioskiem i opinią postanawiam:

- przyznać środki finansowe w wysokości zł (słownie).
- nie przyznać środków finansowych.

.....
(data i czytelny rektora)