

*Załącznik do Uchwały nr 14/2020
Senatu PSW im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej
z dnia 30.04.2020 r.*

**REGULAMIN
KORZYSTANIA Z INFRASTRUKTURY BADAWCZEJ
PAŃSTWOWEJ SZKOŁY WYŻSZEJ
IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II
W BIAŁEJ PODLASKIEJ**



**REGULAMIN KORZYSTANIA Z INFRASTRUKTURY BADAWCZEJ
PAŃSTWOWEJ SZKOŁY WYŻSZEJ
IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W BIAŁEJ PODLASKIEJ**

§ 1

Infrastrukturę badawczą Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej, zwanej dalej PSW lub Uczelnią, stanowią urządzenia, zasoby i wyposażenie wchodzące w skład Ośrodków Badawczych PSW na którą składa się:

- Centrum Badań nad Innowacjami w zakresie zdrowia, technologii informatycznych oraz źródeł energii odnawialnej (CBnI),
- Regionalne Centrum Badań środowiska, rolnictwa i technologii innowacyjnych (EKO-AGRO-TECH),
- inne laboratoria PSW zwane dalej Laboratoriami.

§ 2

1. Zgodnie z postanowieniami art.152 ust 1 pkt. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, zwanej dalej Ustawą, niniejszy Regulamin określa w szczególności:

- 1) prawa i obowiązki uczelni oraz jej pracowników, doktorantów lub studentów w zakresie korzystania z infrastruktury badawczej przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych,
- 2) zasady korzystania i ustalania opłat za korzystanie z infrastruktury badawczej do prowadzenia badań naukowych lub prac rozwojowych przez podmioty inne niż wskazane w punkcie 1.

2. Regulamin nie dotyczy korzystania z infrastruktury badawczej do celów dydaktycznych.

§ 3

Prawo do korzystania z infrastruktury badawczej PSW przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych mają podmioty wymienione:

- a) w § 2 pkt. 1 po uzyskaniu zgody Rektora PSW
- b) w § 2 pkt. 2, po podpisaniu stosownej umowy z Uczelnią.

§ 4

Obowiązkiem podmiotów wymienionych w § 2 pkt. 1 i 2 jest przestrzeganie:

- a) niniejszego Regulaminu,
- b) Regulaminu Pracy PSW,
- c) przepisów BHP, w szczególności: rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w *sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy* (Dz.U.2003.169.1650 t.j. z dnia 2003.09.29 późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2018 r. w sprawie sposobu zapewnienia w uczelni bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i kształcenia (Dz.U.2018.2090 z dnia 2018.11.02),
- d) Regulaminów poszczególnych Laboratoriów.

§ 5

1. Podmioty wymienione w § 2 pkt. 1 i 2. mogą korzystać z infrastruktury badawczej przy prowadzeniu badań naukowych, prac rozwojowych i zajęć dydaktycznych po zapoznaniu

się z niniejszym Regulaminem i regulaminami poszczególnych pracowni, przeszkoleniu przez uprawnionych pracowników poszczególnych Laboratoriów i pod ich nadzorem lub samodzielnie po przeszkoleniu i podpisaniu oświadczenia o odpowiedzialności za użytkowane mienie, potwierdzonym na piśmie (załącznik 3).

2. Uczelnia może odmówić udostępnienia infrastruktury badawczej, jeżeli badania naukowe lub prace rozwojowe mają dotyczyć materiałów: łatwopalnych, wybuchowych, żrących, radioaktywnych, trujących lub innych materiałów niebezpiecznych albo gdy zachodzi ryzyko jej zniszczenia, związane ze znacznym ograniczeniem możliwości przewidywania wyniku lub przebiegu prowadzonych badań naukowych lub prac rozwojowych (badania niestandardowe), nawet w przypadku prawidłowego i zgodnego z wymaganą w danych okolicznościach starannością korzystania z infrastruktury.
3. W razie udostępniania infrastruktury badawczej zakupionej ze środków zewnętrznych, pierwszeństwo przed postanowieniami niniejszego regulaminu mają postanowienia umowy z instytucją finansującą lub współfinansującą zakup infrastruktury badawczej, w szczególności udostępnianie infrastruktury badawczej kupionej w ramach projektu finansowanego lub współfinansowanego ze środków zewnętrznych jest dozwolone zgodnie z warunkami określonymi we wnioskach i umowach o dofinansowanie.

§ 6

1. Udostępnianie infrastruktury badawczej podmiotowi zewnętrznemu nie może kolidować z wykonywaniem zadań Uczelni, w szczególności w zakresie działalności naukowo-badawczej, dydaktycznej i innych przyjętych zobowiązań.
2. Udostępnianie infrastruktury badawczej podmiotowi zewnętrznemu odbywa się na zasadach równego dostępu dla wszystkich podmiotów zewnętrznych.
3. Udostępnianie infrastruktury badawczej podmiotowi zewnętrznemu może odbywać się w następujący sposób:
 - 1) podmiot zewnętrzny otrzymuje na czas określony do dyspozycji infrastrukturę badawczą w pomieszczeniach Uczelni lub poza nimi,
 - 2) podmiot zewnętrzny otrzymuje na czas określony do dyspozycji infrastrukturę badawczą wraz z pomocą wykwalifikowanego zespołu w przeprowadzaniu badań,
 - 3) na rzecz podmiotu zewnętrznego z wykorzystaniem infrastruktury badawczej wykonywane są pomiary lub inne czynności badawcze albo badania naukowe.
4. Podmioty wymienione w § 2 pkt. 1 i 2. w trakcie korzystania z infrastruktury badawczej przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych ponoszą całkowitą prawną i materialną odpowiedzialność za uszkodzenia sprzętu na swoim stanowisku badań oraz za podejmowane przez siebie działania przy użyciu udostępnionego im sprzętu i oprogramowania. Nieznajomość i nieprzestrzeganie niniejszego Regulaminu może skutkować utratą prawa do korzystania z infrastruktury badawczej PSW.
5. Podmiot zewnętrzny przed przystąpieniem do korzystania z infrastruktury badawczej zobowiązany jest poinformować Uczelnię o istnieniu okoliczności, o których mowa w § 5 ust. 2 niniejszego regulaminu.

§ 7

Wyniki uzyskane przez podmioty wymienione w § 2 pkt. 1 i 2., w trakcie korzystania z infrastruktury badawczej PSW, przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych, mogą być publikowane/rozpowszechnione w jakiegokolwiek formie (pisemnej, graficznej, ustnej, elektronicznej, medialnej i innej) wyłącznie z afiliacją PSW i uwzględnieniem w artykule laboratoriów w których wykonano badania.

§ 8

Podmioty wymienione w § 2 pkt. 1 i 2., w celu skorzystania z infrastruktury badawczej przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych, zobowiązane są do przestrzegania niniejszej procedury:

1. W celu skorzystania z infrastruktury badawczej PSW przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych, podmioty wymienione w § 2 pkt. 1 i 2, w pierwszej kolejności przedkładają metodykę badawczą lub założenia projektu prac Kierownikom poszczególnych laboratoriów lub opiekunom pracowni, celem weryfikacji merytorycznej, z zastrzeżeniem pkt. 2.
2. W przypadku studentów PSW korzystanie z infrastruktury badawczej PSW, przy prowadzeniu prac badawczych i rozwojowych, możliwe jest wyłącznie po uzyskaniu pisemnej zgody i pod nadzorem opiekuna naukowego/promotora, który w imieniu studenta przedkłada Kierownikom poszczególnych laboratoriów lub opiekunom pracowni metodykę badawczą lub założenia projektu tych prac, celem weryfikacji merytorycznej.
3. Metodyka badawcza lub założenia projektu wymienione w pkt. 1 i 2 muszą obejmować wykaz koniecznej do przeprowadzenia badań aparatury, propozycję harmonogramu badań, wstępną datę rozpoczęcia i zakończenia badań, kosztorys badań (np. odczynników, wzorców, podłoży hodowlanych i materiałów zużywalnych) ze wskazaniem źródła ich finansowania oraz przewidywane efekty naukowe/finansowe poszczególnych projektów, z zastrzeżeniem pkt. 4.
4. Po pozytywnej weryfikacji metodyki badawczej przez Kierowników poszczególnych Laboratoriów, metodyka badawcza przedkładana jest przez podmioty wymienione w § 2 pkt. 1 i 2. Dyrektorowi Ośrodków Badawczych PSW celem wyrażenia zgody na korzystanie z infrastruktury badawczej PSW, z zastrzeżeniem pkt. 5.
5. W przypadku podmiotów wymienionych w § 2 pkt. 2, korzystanie z infrastruktury badawczej PSW celem prowadzenia prac badawczych i rozwojowych możliwe jest wyłącznie po zawarciu pisemnej umowy z PSW, w szczególności umowy konsorcjum, gdy korzystanie z infrastruktury badawczej służy do realizacji zadań wynikających z umowy konsorcjum naukowego lub naukowo-przemysłowego.
6. Treść umowy wymienionej w pkt. 5, obejmująca w szczególności określenie sposobu korzystania i ustalenie opłat za korzystanie z infrastruktury (koszt odczynników, wzorców, podłoży hodowlanych i materiałów zużywalnych itp. oraz amortyzacji sprzętu i stawki roboczogodziny) ustalana będzie indywidualnie dla każdego z podmiotów wymienionych w § 2 pkt. 2.
7. Po uzyskaniu pisemnej zgody Rektora PSW w przypadku podmiotów wymienionych w § 2 pkt. 1 oraz podpisaniu stosownej umowy z PSW, w przypadku podmiotów wymienione w § 2 pkt. 2, ustalają one datę rozpoczęcia prac z Kierownikami poszczególnych Laboratoriów.

§ 9

1. W sprawach nieujętych w Regulaminie decyzje podejmuje Rektor.
2. W sprawach nieuregulowanych w niniejszym Regulaminie zastosowanie mają przepisy obowiązującego prawa.

§ 10

Regulamin wchodzi w życie z dniem podpisania. Zostaje zamieszczony na stronie uczelni – BIP, do której dostęp mają wszyscy pracownicy uczelni oraz studenci.

Załącznik nr 1

**Formularz zgłoszenia badań realizowanych w Ośrodkach Badawczych PSW
przez pracowników, studentów i doktorantów PSW**

Zgłaszający:

.....

Jednostka organizacyjna:

.....

Nazwa projektu (jeśli dotyczy)

.....

Cel prowadzonych badań

.....

.....

Metodyka badawcza lub założenia projektu

.....

Planowane efekty

.....

Czas prowadzenia badań

.....

Koszt prowadzenia badań (wypełnia wnioskodawca po konsultacji z kierownikiem laboratoriów)

.....

Źródła finansowania

.....

Współtwórcy (nazwiska i jednostki organizacyjne, zadania badawcze przypisane poszczególnym osobom oraz udziały procentowe w prowadzonych badaniach):

.....

.....

Liczba i rodzaj wykonanych analiz z uwzględnieniem rodzaju aparatury

.....

.....

.....

Opinia kierownika laboratorium o możliwości prowadzenia badań

.....

.....

.....
miejsowość i data

.....
podpis

Akceptacja Kierownika Zakładu

.....

.....

.....
miejsowość i data

.....
podpis

Akceptacja Dziekana

.....
.....

.....
miejsowość i data
Akceptacja Dyrektora Ośrodków Badawczych PSW

.....
podpis

.....
.....

.....
miejsowość i data

.....
podpis

Akceptacja Rektora PSW

.....
.....

.....
miejsowość i data

.....
podpis

Formularz do umowy dotyczący prowadzenia badań w Ośrodkach Badawczych PSW z partnerem zewnętrznym

Zgłaszający:

.....

Jednostka organizacyjna:

.....

Nazwa projektu (jeśli dotyczy)

.....

Cel prowadzonych badań

.....

.....

Metodyka badawcza lub założenia projektu

.....

.....

Planowane efekty (ze wskazaniem miejsc publikacji i punktacją czasopism)

.....

Czas prowadzenia badań

.....

Źródła finansowania

.....

Współtwórcy (nazwiska i jednostki organizacyjne oraz udziały procentowe w prowadzonych badaniach):

.....

.....

Urządzenia wykorzystywane podczas badań

.....

.....

Liczba i rodzaj wykonanych analiz i ich koszt (wypełnia wnioskodawca po konsultacji z kierownikiem laboratoriów)

.....

.....

Opinia kierownika laboratorium o możliwości prowadzenia badań

.....

.....

.....
miejsowość i data

.....
podpis

Akceptacja dyrektora Ośrodków Badawczych PSW

.....

.....

.....
miejsowość i data

.....
podpis

Potwierdzenie przeszkolenia przez pracownika laboratoriów do użytkowania sprzętu.

Ja niżej podpisany,
reprezentujący jednostkę

oświadczam, że zostałem przeszkolony przez opiekuna pracowni
..... w zakresie
bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, występującego ryzyka,
zapobiegania powstawaniu zagrożeń dla zdrowia i życia oraz obsługi sprzętu:

.....
.....

Oświadczam, że będąc w pełni świadomym obowiązków i zagrożeń wynikających z obsługi
sprzętu zobowiązuję się używać go zgodnie z jego przeznaczeniem, zachowując niezbędne
środki ostrożności, w szczególności używając wymaganych zabezpieczeń i środków ochrony
indywidualnej. *

.....
miejsowość i data

.....
podpis

** W przypadku występowania ryzyka zawodowego wiążącego się z wykonywaną pracą, przed dopuszczeniem do pracy, przełożony jest obowiązany do pisemnego poinformowania pracownika o ewentualnych ryzykach pracy na danym stanowisku pracy. Odpis pisemnego pouczenia, potwierdzony własnoręcznym podpisem pracownika składa się do jego akt osobowych (§52 ust 3 Regulaminu Pracy z Załącznikiem Nr 2 - Wykaz prac wzbronionych).*