

REGULAMIN
korzystania z infrastruktury badawczej Politechniki Poznańskiej
współfinansowanej i wytworzonej w ramach realizacji projektu pt.
„NSMET – Narodowa Sieć Metrologii Współrzędnościowej”
(POIR.04.02.00-00-D012/20-00)
Priorytet IV: ZWIĘKSZENIE POTENCJAŁU NAUKOWO-BADAWCZEGO
Działanie 4.2: ROZWÓJ NOWOCZESNEJ INFRASTRUKTURY BADAWCZEJ SEKTORA NAUKI
w okresie jego trwałości
PREAMBUŁA

1. Regulamin określa zasady korzystania z infrastruktury badawczej Politechniki Poznańskiej zakupionej i/lub wytworzonej w ramach realizacji projektu pt. NSMET – Narodowa Sieć Metrologii Współrzędnościowej (POIR.04.02.00-00-D012/20-00).
2. Wykorzystanie infrastruktury badawczej, o której mowa w ust. 1 w okresie trwałości Projektu powinno następować z uwzględnieniem regulacji wynikających z niniejszego Regulaminu, umowy o dofinansowanie Projektu oraz zgodnie z odpowiednimi wytycznymi w tym zakresie.
3. Infrastruktura badawcza, o której mowa w niniejszym Regulaminie obejmuje aparaturę naukowo-badawczą – Infrastrukturę sprzętową zakupioną lub wytworzoną przez Politechnikę Poznańską i stanowiącą jej własność.

§1

Definicje pojęć

1. **Projekt** – projekt pt. NSMET – Narodowa Sieć Metrologii Współrzędnościowej (POIR.04.02.00-00-D012/20-00) w ramach którego została zakupiona i/lub wytworzona infrastruktura badawcza.
2. **Infrastruktura badawcza** – obiekty, zasoby i powiązane z nimi usługi, które są wykorzystywane do prowadzenia badań naukowych i/lub prac rozwojowych. Definicja ta obejmuje wyposażenie naukowe lub zestaw przyrządów; zasoby oparte na wiedzy takie jak zbiory, archiwa i uporządkowane informacje naukowe; infrastrukturę opartą na technologiach informacyjno-komunikacyjnych taką jak sieć; infrastrukturę komputerową; oprogramowanie i infrastrukturę łączności lub wszelkie inne środki o wyjątkowym charakterze niezbędne do prowadzenia badań naukowych i/lub prac rozwojowych zakupione i/lub wytworzone w ramach realizacji projektu.
3. **Udostępniający** – Politechnika Poznańska, zwana dalej również Uczelnią reprezentowana przez rektora.
4. **Jednostka organizacyjna** – jednostka organizacyjna Uczelni w rozumieniu Statutu Uczelni.
5. **Dysponent infrastruktury** – kierownik jednostki organizacyjnej, w dyspozycji którego pozostaje infrastruktura badawcza i/lub inna osoba upoważniona przez rektora do dysponowania infrastrukturą badawczą.
6. **Koordynator** – osoba wyznaczona przez rektora, której zadaniem jest:
 - 1) zarządzanie ekonomiczną efektywnością infrastruktury badawczej;
 - 2) koordynacja projektów badawczych realizowanych z wykorzystaniem infrastruktury;
 - 3) monitorowanie wykorzystania infrastruktury;
 - 4) przygotowanie w porozumieniu z opiekunami infrastruktury oferty usług realizowanych z wykorzystaniem infrastruktury;
 - 5) kontakt z Korzystającymi;
 - 6) raportowanie Dysponentowi infrastruktury efektów prac i konsultowanie realizacji długotrwałych prac badawczych.
7. **Opiekun infrastruktury** – osoba wyznaczona przez Koordynatora do sprawowania bieżącego nadzoru nad wykorzystaniem i utrzymaniem sprawności technicznej poszczególnych elementów infrastruktury badawczej, posiadająca przy tym niezbędne kwalifikacje i wymagane uprawnienia do obsługi wskazanych elementów infrastruktury badawczej.

8. **Korzystający** – podmiot lub jednostka organizacyjna, której Udostępniający udostępnił infrastrukturę badawczą do korzystania lub na rzecz, której realizowane są prace badawcze.
9. **Pracownik** – osoba zatrudniona przez Udostępniającego, niezależnie od podstawy nawiązania stosunku zatrudnienia.
10. **Student** – osoba kształcąca się na studiach prowadzonych przez Udostępniającego.
11. **Doktorant** – uczestnik studiów doktoranckich, osoba kształcąca się w Szkole Doktorskiej Udostępniającego, a także osoba realizująca całość lub część przewodu doktorskiego u Udostępniającego.
12. **Podmiot zewnętrzny** – osoba fizyczna, prawna lub jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej, niewchodząca w skład wewnętrznej struktury organizacyjnej Udostępniającego. Podmiotem zewnętrznym jest również: pracownik korzystający z infrastruktury badawczej poza zakresem obowiązków wynikających ze stosunku pracy nawiązanego z Uczelnią, doktorant i student korzystający z infrastruktury badawczej Uczelni przy prowadzeniu działalności naukowej w ramach procesu kształcenia bądź realizacji pracy dyplomowej lub rozprawy doktorskiej dla innej jednostki niż Uczelnia, słuchacz studiów podyplomowych, osoba odbywająca staże lub praktyki w Uczelni.
13. **Udostępnianie** – umożliwianie korzystania (bezpośrednio lub za pośrednictwem Koordynatora lub Opiekuna infrastruktury) z infrastruktury badawczej podmiotom zewnętrznym prowadzącym badania naukowe, prace rozwojowe oraz działalność gospodarczą przy wykorzystaniu infrastruktury badawczej, jak również używanie infrastruktury badawczej przez pracowników, doktorantów lub studentów do prowadzenia badań naukowych lub prac rozwojowych.
14. **Działalność naukowa** – obejmuje badania naukowe, prace rozwojowe oraz twórczość artystyczną, zgodnie z definicją wynikającą z treści art. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024r., poz. 1571).
15. **Działalność gospodarcza** – wykorzystywanie infrastruktury na rzecz użytkowników do ich działalności gospodarczej w rozumieniu zawartym w Komunikacie Komisji Europejskiej Zasady ramowe dotyczące pomocy państwa na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną (2014/C 198/01).
16. **Działalność niegospodarcza** – wykorzystywanie infrastruktury na rzecz użytkowników do ich działalności niegospodarczej w rozumieniu zawartym w Komunikacie Komisji Europejskiej Zasady ramowe dotyczące pomocy państwa na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną (2014/C 198/01).

§2

Przepisy ogólne

1. Poszczególne elementy infrastruktury badawczej są przypisane do Instytutu Technologii Mechanicznej.
2. Obowiązkiem Uczelni i jej pracowników jest efektywne wykorzystanie infrastruktury badawczej w ramach prowadzonej działalności naukowej, także poprzez jej udostępnianie innym jednostkom organizacyjnym oraz podmiotom zewnętrznym.
3. Do obowiązków Dysponenta infrastruktury należy w szczególności:
 - 1) sporządzenie i aktualizacja cennika opłat za udostępnianie infrastruktury badawczej;
 - 2) nadzór nad działaniami Koordynatora infrastruktury;
 - 3) nadzór nad poprawnym wykorzystaniem infrastruktury badawczej i współdziałanie z Koordynatorem infrastruktury w przypadku ograniczeń w jej funkcjonalności, poznaniu przyczyn oraz ich usunięciu;
 - 4) koordynowania prac Instytutu Technologii Mechanicznej w zakresie rozliczeń finansowych dotyczących udostępnienia infrastruktury.
4. Do obowiązków Koordynatora infrastruktury należy w szczególności:
 - 1) przygotowywanie i aktualizowanie listy elementów składających się na infrastrukturę badawczą, które mogą być udostępniane, na podstawie informacji pozyskanych od Opiekunów infrastruktury;
 - 2) nadzór nad poprawnym wykorzystaniem infrastruktury badawczej i współdziałanie z Opiekunem infrastruktury w zakresie ograniczeń w jej funkcjonalności, poznaniu przyczyn oraz ich usunięciu;

- 3) opiniowanie wniosków o udostępnienie infrastruktury badawczej, przygotowywanie umów i/lub ofert na wykorzystanie infrastruktury badawczej;
 - 4) określanie kolejności wykonywanych prac i należności za udostępnianie infrastruktury badawczej;
 - 5) przygotowanie kwartalnych sprawozdań dotyczących udostępniania infrastruktury badawczej (do 30 dnia kolejnego miesiąca) i przedstawiania ich Dysponentowi infrastruktury;
 - 6) przechowywanie pełnej dokumentacji wykorzystania infrastruktury badawczej.
5. Do obowiązków Opiekuna infrastruktury należy w szczególności:
 - 1) nadzór nad prawidłową obsługą i eksploatacją przekazanej mu do opieki infrastruktury badawczej;
 - 2) nadzór nad utrzymaniem sprawności technicznej przekazanej mu do opieki infrastruktury badawczej;
 - 3) podejmowanie działań mających na celu usunięcie ewentualnych problemów związanych z funkcjonowaniem przekazanej mu do opieki infrastruktury badawczej;
 - 4) natychmiastowe informowanie Koordynatora infrastruktury o powstałych ograniczeniach w zakresie funkcjonalności przekazanej mu do opieki infrastruktury badawczej, ich przyczynach oraz ich usunięciu;
 - 5) nadzór i/lub realizacja prac badawczych realizowanych na potrzeby własne i/lub Podmiotów zewnętrznych;
 - 6) organizacja szkoleń w zakresie użytkowania przekazanej mu do opieki infrastruktury badawczej dla użytkowników;
 - 7) przygotowanie kwartalnych sprawozdań dla Koordynatora dotyczących funkcjonowania przekazanej mu do opieki infrastruktury badawczej ze szczególnym uwzględnieniem incydentów uniemożliwiających wykorzystanie całości lub części infrastruktury badawczej (do 15 dnia kolejnego miesiąca);
 - 8) przechowywanie pełnej dokumentacji w zakresie utrzymania sprawności technicznej (konserwacje, przeglądy, zaistniałe incydenty) przekazanej mu do opieki infrastruktury badawczej.
 6. Wykorzystanie infrastruktury badawczej w okresie trwałości Projektu, powinno następować z uwzględnieniem regulacji wynikających z umowy o dofinansowanie realizacji Projektu oraz zgodnie z odpowiednimi wytycznymi w tym zakresie.
 7. Regulamin ma zastosowanie do następujących kategorii podmiotów:
 - 1) Pracowników, korzystających w ramach swojej pracy naukowej z infrastruktury badawczej Udostępniającego;
 - 2) studentów i doktorantów prowadzących badania naukowe przy wykorzystaniu infrastruktury badawczej Udostępniającego;
 - 3) podmiotów zewnętrznych, które na podstawie wniosku i umowy lub zlecenia, korzystają z infrastruktury badawczej Udostępniającego.
 8. Regulamin ma zastosowanie w sytuacjach obejmujących wszelkie przypadki udostępnienia (odpłatnego lub nieodpłatnego) infrastruktury badawczej Udostępniającego.
 9. Korzystanie z infrastruktury badawczej udostępnianej przez Uczelnię odbywa się w zgodzie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa, Regulaminem oraz postanowieniami zawartej umowy, o ile taka umowa została zawarta.
 10. Udostępniającemu przysługuje prawo do kontroli, w tym niezapowiedzianej, sposobu eksploatacji udostępnionej infrastruktury badawczej, pod kątem zgodności sposobu użytkowania z wytycznymi Udostępniającego, Koordynatora lub Opiekuna infrastruktury oraz instrukcją użytkowania.
 11. Maksymalny poziomi komercyjnego wykorzystania infrastruktury wynosi 37,38%.

§3

Zasady korzystania z infrastruktury badawczej

1. Infrastruktura badawcza jest wykorzystywana przede wszystkim w celu realizacji działalności naukowej i/lub prac rozwojowych prowadzonych w jednostce organizacyjnej Uczelni, do której została przypisana.
2. Infrastruktura badawcza może być wykorzystywana również w innym celu, w szczególności w związku

- z realizacją usług badawczych, prac rozwojowych lub działalności gospodarczej dla Uczelni lub dla podmiotów zewnętrznych, jeżeli nie koliduje to z działalnością określoną w ust. 1, jak również nie utrudnia Udostępniającemu realizacji jego podstawowych, statutowych zadań w zakresie działalności badawczo-naukowej.
3. Infrastruktura badawcza musi być wykorzystywana w sposób zgodny z jej przeznaczeniem oraz w sposób zgodny z instrukcją obsługi.
 4. Zabrania się wykorzystywania infrastruktury badawczej:
 - 1) bez odpowiedniego przeszkolenia, o ile jest ono wymagane;
 - 2) do realizacji celów niezgodnych z celami Projektu, zawartymi we wniosku o dofinansowanie Projektu oraz Studium wykonalności Projektu.
 5. Udostępnianie infrastruktury może mieć charakter wewnętrzny lub zewnętrzny. Udostępnienie obejmuje zarówno przekazanie infrastruktury do użytkowania przez Korzystającego lub Podmiot zewnętrzny, jak i realizację przez Opiekunów infrastruktury i/lub osoby upoważnione prac na ich rzecz.
 6. Udostępnianie wewnętrzne ma miejsce w przypadku udostępniania infrastruktury badawczej osobom umieszczone w strukturach Udostępniającego (udostępnienie pracownikom, doktorantom lub studentom).
 7. Udostępnianie zewnętrzne ma miejsce w przypadku udostępnienia infrastruktury badawczej podmiotom zewnętrznym.
 8. Podmiot lub jednostka organizacyjna, która zamierza korzystać z infrastruktury badawczej Udostępniającego, składa do Koordynatora infrastruktury wnioski o jej udostępnienie. Wniosek o udostępnienie infrastruktury, przy zleceniach zewnętrznych, może poprzedzać zapytanie ofertowe.
 9. Wniosek, zawiera uzasadnienie wskazujące na cel, w jakim udostępniana infrastruktura ma być wykorzystywana oraz oświadczenie o zakresie rodzaju działalności (gospodarczej lub niegospodarczej), do jakiej wykorzystywana ma być infrastruktura.
 10. Wzór wniosku o udostępnienie infrastruktury badawczej ustala rektor w drodze zarządzenia.
 11. Zapytanie ofertowe obejmuje opis wymaganych do realizacji zadań.
 12. Wnioski o udostępnienie infrastruktury badawczej i Zapytania ofertowe opiniuje Koordynator infrastruktury po konsultacji z właściwym Opiekunem infrastruktury. Koordynator jest odpowiedzialny za przekazanie informacji / oferty składającemu zapytanie. W przypadku prac obejmujących zlecenia długoterminowe lub projekty Koordynator zasięga opinii Dysponenta infrastruktury.
 13. Zgodę na udostępnienie infrastruktury badawczej lub realizację prac zleconych / usług wyraża Koordynator infrastruktury, z uwzględnieniem odrębnych przepisów obowiązujących w Uczelni. Udzielenie zgody stanowi podstawę do zawarcia stosownej umowy lub sporządzenia oferty na realizację usługi.
 14. Udostępnianie infrastruktury podmiotom zewnętrznym odbywa się na podstawie zawartej umowy. Umowa określa w szczególności prawa i obowiązki stron, miejsce gdzie udostępniana infrastruktura badawcza ma być użytkowana, wysokość kaucji (jeśli jest wymagana) oraz zasady odpowiedzialności za powierzoną infrastrukturę badawczą.
 15. W przypadku, gdy udostępnienie infrastruktury obejmuje realizację przez Opiekunów infrastruktury i/lub osoby upoważnione prac badawczych możliwe jest odstąpienie od podpisania umowy i realizacja prac na podstawie pisemnej akceptacji oferty będącej odpowiedzią na zapytanie ofertowe.
 16. Umowy dotyczące wykorzystania infrastruktury badawczej przez podmioty zewnętrzne zawiera rektor lub upoważniona przez niego osoba. Umowy powinny być zawierane w formie pisemnej.
 17. Rektor ma prawo odmówić podpisania umowy.
 18. W przypadku, gdy infrastruktura badawcza ma być wykorzystywana poza miejscem, do którego jest organizacyjnie przypisana, jej przekazanie Korzystającemu odbywa się na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego podpisanego przez obie strony.
 19. Udostępnianie wskazanych przez Opiekuna infrastruktury elementów składających się na infrastrukturę ba-

dawczą podlega ewidencji. Ewidencja udostępniania jest prowadzona na podstawie karty czasu pracy infrastruktury. Wzór ewidencji zostanie ustalony w drodze zarządzenia rektora.

§4

Prawa i obowiązki korzystających z infrastruktury badawczej

1. Dostęp do infrastruktury badawczej udzielany jest na przejrzystych i niedyskryminujących zasadach.
2. Korzystający będący pracownikami, studentami lub doktorantami Udostępniającego mogą korzystać z infrastruktury badawczej w związku z działalnością naukową lub gospodarczą zgodną z celami Projektu.
3. Podmioty zewnętrzne mogą korzystać z infrastruktury badawczej wyłącznie do realizacji zadań określonych we wniosku o udostępnienie infrastruktury lub umowie zawartej z Uczelnią.
4. Pierwszeństwo w dostępie do infrastruktury badawczej mają następujące kategorie osób/podmiotów (zgodnie z przedstawioną kolejnością):
 - 1) pracownik, zatrudniony w ramach Instytutu Technologii Mechanicznej, do którego przypisana jest infrastruktura;
 - 2) doktorant lub student jednostki, o której mowa w pkt 1, w związku z działalnością naukową w ramach realizowanych obowiązków lub programu studiów;
 - 3) pracownik zatrudniony w ramach innej jednostki organizacyjnej niż Instytut Technologii Mechanicznej;
 - 4) doktorant lub student innej jednostki niż Instytut Technologii Mechanicznej w związku z działalnością naukową w ramach realizowanych obowiązków lub programu studiów;
 - 5) podmiot zewnętrzny na podstawie odrębnych umów lub zleceń.
5. Korzystający jest zobowiązany do:
 - 1) należytego zabezpieczenia udostępnionej do korzystania infrastruktury badawczej przed jej uszkodzeniem lub utratą;
 - 2) zagwarantowania, że wszystkie osoby dopuszczone do pracy z udostępnioną infrastrukturą badawczą będą posiadały odpowiednie kwalifikacje;
 - 3) informowania Udostępniającego o wszelkich nieprawidłowościach zaobserwowanych w trakcie pracy z udostępnioną do korzystania infrastrukturą;
 - 4) zachowania należytej ostrożności podczas eksploatacji udostępnionej infrastruktury, w tym do przestrzegania zasad BHP i PPOŻ;
 - 5) stosowania się do wszelkich zaleceń Udostępniającego, Dysponenta infrastruktury, Koordynatora i Opiekuna infrastruktury (zgodnie z wymienioną hierarchią) co do zasad prawidłowej eksploatacji udostępnionej infrastruktury badawczej;
 - 6) zwrotu lub zaprzestania wykorzystania infrastruktury badawczej po upływie okresu udostępnienia w stanie niepogorszonym;
 - 7) pokrycia kosztów eksploatacji, transportu, ubezpieczenie i ewentualnych napraw wynikających z eksploatacji lub niewłaściwego użytkowania.
6. Udostępniający zobowiązany jest do wydania lub udostępnienia Korzystającemu infrastruktury badawczej w stanie kompletnym i umożliwiającym korzystanie z niej zgodnie z jej przeznaczeniem, w tym łącznie z wszelką niezbędną dokumentacją (instrukcjami użytkowania) i niezbędnym osprzętem dodatkowym.
7. Udostępniający może odmówić udostępnienia infrastruktury badawczej bez dodatkowych wyjaśnień, w szczególności jeżeli:
 - 1) działania obejmują wykorzystanie materiałów: łatwopalnych, wybuchowych, żrących, radioaktywnych, trujących zakaźnych lub innych materiałów niebezpiecznych;
 - 2) zachodzi podejrzenie, że czynności lub cel działań są niezgodne z prawem lub mogą prowadzić do naruszenia dobrego imienia Uczelni.

§5

Oplaty za korzystanie z infrastruktury badawczej

1. Udostępnianie infrastruktury badawczej podmiotom zewnętrznym ma charakter odpłatny.
2. Wysokość opłat za udostępnienie infrastruktury, z zastrzeżeniem ust. 3, ustala się na zasadach rynkowych.
3. W uzasadnionych przypadkach, Udostępniający może odstąpić od pobierania opłat za udostępnianie infrastruktury dla celów naukowych.
4. Zasady ustalania cennika ustala rektor w drodze odrębnego zarządzenia.
5. Pobieranie opłat za korzystanie z infrastruktury odbywa się z uwzględnieniem zapisów Regulaminu oraz obowiązujących w Uczelni przepisów w zakresie gospodarki finansowej.
6. Udostępnianie infrastruktury badawczej pracownikom, studentom lub doktorantom spoza jednostki organizacyjnej Dysponenta infrastruktury odbywa się na zasadach pokrycia kosztów.

§6

Zasady odpowiedzialności

1. Udostępniający w żadnym przypadku nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez infrastrukturę badawczą lub w związku z jej eksploatacją przez Korzystającego będącego podmiotem zewnętrznym.
2. Korzystający będący podmiotem zewnętrznym ponosi pełną odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w udostępnionej infrastrukturze badawczej, wynikłe z jego działania lub zaniechania, w tym w szczególności z użytkowania jej w sposób niezgodny z Regulaminem, instrukcją użytkowania oraz zaleceniami Udostępniającego, Koordynatora lub Opiekuna infrastruktury, niezależnie od możliwości przypisania Korzystającemu winy.
3. Korzystający będący pracownikiem, studentem lub doktorantem ponosi pełną odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w udostępnionej infrastrukturze badawczej, wynikłe z jego działania lub zaniechania noszącego znamiona rażącego zaniedbania, w tym w szczególności z użytkowania jej w sposób niezgodny z Regulaminem, instrukcją użytkowania oraz zaleceniami Udostępniającego.
4. Udostępniający nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie pozostawione przez Korzystającego materiały, pliki lub inne dokumenty niezależnie od ich formy, a w szczególności nie odpowiada za ich ujawnienie lub publikację przez osoby nieuprawnione.

§7

Postanowienia końcowe

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem uchwalenia przez Senat Politechniki Poznańskiej.
2. Regulamin ma zastosowanie do wszystkich czynności dotyczących korzystania z infrastruktury badawczej Politechniki Poznańskiej współfinansowanej i wytworzonej w ramach realizacji projektu pt. „NSMET – Narodowa Sieć Metrologii Współrzędnościowej” (POIR.04.02.00-00-D012/20-00).
3. W sprawach nieuregulowanych w niniejszym regulaminie zastosowanie mają przepisy obowiązującego prawa.