

**REGULAMIN STUDIÓW PIERWSZEGO STOPNIA
NA KIERUNKU INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA,
PROWADZONYCH WSPÓLNIE PRZEZ
POLITECHNIKĘ LUBELSKĄ
I UNIWERSYTET MEDYCZNY W LUBLINIE**

I. PRZEPISY OGÓLNE

§ 1.

Przepisy niniejszego Regulaminu mają zastosowanie do studiów pierwszego stopnia kierunku *inżynieria biomedyczna*, prowadzonych wspólnie przez Politechnikę Lubelską i Uniwersytet Medyczny w Lublinie, w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych.

§ 2.

Prawa i obowiązki studenta określa Ustawa z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym, rozporządzenia wykonawcze do ustawy, postanowienia niniejszego Regulaminu i Regulaminu studiów obowiązujących w Politechnice Lubelskiej, stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 14/2009/III Senatu PL z dnia 30 kwietnia 2009 r., o ile nie są sprzeczne z zapisami niniejszego Regulaminu.

§ 3.

1. Studia na kierunku *inżynieria biomedyczna* prowadzone są wspólnie przez Wydział Mechaniczny Politechniki Lubelskiej oraz I Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, na podstawie porozumienia zawartego przez obie Uczelnie.
2. Wydział Mechaniczny Politechniki Lubelskiej jest jednostką wiodącą dla kierunku studiów *inżynieria biomedyczna* pod względem organizacji studiów, dokumentacji ich przebiegu, pomocy materialnej dla studentów i innych spraw związanych z tokiem studiów.

§ 4.

1. Studia niestacjonarne są studiami odpłatnymi na zasadach określonych w Uchwale Senatu Politechniki Lubelskiej w sprawie szczegółowych zasad pobierania opłat za świadczone usługi edukacyjne.
2. Warunki odpłatności za studia określa umowa zawarta między Politechniką Lubelską a studentem.

§ 5.

Studia na kierunku *inżynieria biomedyczna* prowadzone są na podstawie planów studiów i programów nauczania uchwalanych przez Radę Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej i Radę I Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Stomatologicznym Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.

II. PRAWA I OBOWIĄZKI STUDENTÓW

§ 6.

1. W trakcie odbywania studiów student obowiązany jest w szczególności do:
 - 1) przestrzegania przepisów obowiązujących w Politechnice Lubelskiej;
 - 2) uczestniczenia w zajęciach dydaktycznych i organizacyjnych, składania egzaminów, odbywania praktyk oraz spełniania innych wymogów określonych w planie studiów i programie nauczania;
 - 3) przestrzegania dobrych obyczajów wspólnoty akademickiej;
 - 4) dbania o godność studenta i dobre imię obu Uczelni;
 - 5) terminowego wnoszenia opłat na rzecz Politechniki Lubelskiej zgodnie z odrębnymi przepisami;
 - 6) zapoznawania się z zarządzeniami, poleceniami i informacjami ogłaszanymi przez dziekana wydziału wiodącego i właściwego na nie reagowania.
2. Student obowiązany jest ponadto:
 - 1) do przestrzegania przepisów obowiązujących w Uniwersytecie Medycznym w Lublinie, dotyczących uczestnictwa w zajęciach dydaktycznych prowadzonych na terenie tej Uczelni i szpitali klinicznych;
 - 2) przed rozpoczęciem praktycznej nauki zawodu (zajęć praktycznych, praktyk zawodowych lub zajęć klinicznych), jednak nie później niż do 30 października danego roku akademickiego wykonać:
 - badania lekarskie i laboratoryjne dla celów sanitarno-epidemiologicznych,
 - szczepienie przeciw WZW typu B.

§ 7.

1. Student ma prawo do:
 - 1) studiowania według indywidualnego planu studiów i programu nauczania;
 - 2) studiowania według indywidualnej organizacji toku studiów;
 - 3) zgłaszania do dziekana wydziału wiodącego postulatów dotyczących planów studiów, programów nauczania, toku studiów, procesu nauczania i wychowania, warunków socjalno-bytowych oraz wszystkich innych spraw środowiska akademickiego;
 - 4) otrzymywania nagród i wyróżnień za dobre wyniki i osiągnięcia w nauce;
 - 5) prowadzenia działalności samorządowej i społecznej;

- 6) zrzeszania się w kołach lub sekcjach naukowych oraz uczestniczenia w badaniach naukowych prowadzonych w obu Uczelniach;
 - 7) zrzeszania się w organizacjach społecznych i politycznych na zasadach określonych w odrębnych przepisach;
 - 8) zrzeszania się w organizacjach kulturalnych, sportowych i turystycznych;
 - 9) wyrażania opinii o prowadzonych zajęciach i innych obowiązkach dydaktycznych poprzez: wypowiedzi przedstawicieli studentów w organach kolegialnych, udział w ankietach, udział w konkursach, itp. organizowanych przez obie Uczelnie.
2. Dla realizacji prawa do nauki oraz praw wyszczególnionych w ust. 1 student może korzystać z pomieszczeń, urządzeń i innych środków materialnych obu Uczelni oraz pomocy ze strony nauczycieli akademickich i organów Uczelni na zasadach określonych przez obowiązujące przepisy.

§ 8.

1. Studenci i rodziny studenckie (niepracujący współmałżonkowie oraz dzieci) mają prawo do:
 - 1) opieki lekarskiej i ochrony zdrowia, na zasadach określonych w przepisach prawa;
 - 2) pomocy materialnej, jeżeli spełniają warunki określone w odrębnych przepisach.
2. Studentom na kierunku *inżynieria biomedyczna* pomoc materialna przyznawana jest według zasad i na warunkach określonych w stosownym Regulaminie wydanym przez Politechnikę Lubelską.

§ 9.

Student może ubiegać się o przeniesienie ze studiów stacjonarnych na studia niestacjonarne, a także odwrotnie na warunkach określonych przez dziekana wydziału wiodącego.

§ 10.

1. Dziekan wydziału wiodącego powołuje spośród nauczycieli akademickich opiekuna lat studiów.
2. Reprezentantem grupy studenckiej wobec władz i pracowników Uczelni jest starosta grupy, zaś roku – starosta roku. Ich zadania wynikają z Regulaminu Samorządu Studenckiego Politechniki Lubelskiej.

§ 11.

Zasady odpowiedzialności dyscyplinarnej studentów oraz tryb postępowania dyscyplinarnego określają odrębne przepisy, a postępowanie to prowadzi Politechnika Lubelska.

§ 12.

Student obowiązany jest powiadomić niezwłocznie dziekana wydziału wiodącego w formie pisemnej o zmianie kierunku studiów, rezygnacji ze studiów, o zmianie nazwiska, stanu cywilnego i adresu, a także o zmianie warunków materialnych, jeżeli wpływają one na przyznanie lub wysokość pomocy materialnej.

III. ORGANIZACJA STUDIÓW

§ 13.

Studia pierwszego stopnia na kierunku *inżynieria biomedyczna* trwają nie krócej niż siedem semestrów.

§ 14.

Studenci kierunku studiów *inżynieria biomedyczna* w zakresie spraw wynikających z realizacji procesu kształcenia podlegają dziekanowi wydziału wiodącego

§ 15.

1. Studia odbywają się według planów studiów i programów nauczania ustalonych przez Rady Wydziałów Mechanicznego Politechniki Lubelskiej i I Lekarskiego z Oddziałem Stomatologicznym Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.
2. Plan studiów zawiera wykaz przedmiotów obowiązkowych i wybieralnych w układzie semestralnym z wymiarem godzinowym i przyporządkowanymi punktami ECTS, wykaz egzaminów, praktyk zawodowych, ćwiczeń terenowych i innych obowiązków dydaktycznych. Plan ten jest udostępniony na tablicach ogłoszeń i na stronie internetowej wydziału wiodącego.
3. Szczegółowy rozkład zajęć ustala dziekan wydziału wiodącego. Rozkład zajęć podaje się do wiadomości studentów nie później niż na 7 dni przed rozpoczęciem semestru w gablotach dziekanatu i na stronie internetowej wydziału wiodącego.
4. Warunki, zasady i uzgodnione ze studentami terminy zaliczania różnych form zajęć dydaktycznych, podają do wiadomości studentów prowadzący zajęcia w pierwszych dwóch tygodniach semestru.

5. Sposób ogłaszania wyników zaliczeń i egzaminów prowadzący zajęcia ustalają ze studentami.
6. Student zobowiązany jest do udziału w zajęciach dydaktycznych przewidzianych w planie studiów i aktywnego w nich uczestnictwa. Obecność studenta na wykładach może być kontrolowana. Na wszystkich pozostałych zajęciach jest obowiązkowa.
7. Terminy uzyskiwania zaliczeń i harmonogram sesji egzaminacyjnych ustala dziekan wydziału wiodącego.

§ 16.

1. Rok akademicki rozpoczyna się 1 października i trwa do 30 września następnego roku kalendarzowego z zastrzeżeniem ust. 4.
2. Rok akademicki obejmuje:
 - 1) okres zajęć dydaktycznych podzielony na dwa semestry, semestr zimowy i semestr letni, każdy po 15 tygodni;
 - 2) trzy sesje egzaminacyjne: zimową – zamykającą semestr zimowy (2 tygodnie), letnią - zamykającą semestr letni (2 tygodnie), jesienną – po wakacjach letnich (3 tygodnie);
 - 3) praktyki zawodowe i ćwiczenia terenowe określone w planach studiów;
 - 4) wakacje zimowe, wiosenne i letnie trwające łącznie nie krócej niż 6 tygodni, w tym 4 tygodnie nieprzerwanych wakacji letnich oraz tygodniową przerwę międzysemestralną po sesji zimowej.
3. Na wniosek rad wydziałów: Mechanicznego Politechniki Lubelskiej i I Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Lublinie studia mogą rozpoczynać się z pierwszym dniem semestru letniego.
4. Rok akademicki na studiach niestacjonarnych może rozpoczynać się w terminie innym niż określony w ust. 1.
5. Organizację roku akademickiego dla studiów stacjonarnych i niestacjonarnych ustala Rektor Politechniki Lubelskiej, po zasięgnięciu opinii uczelnianego organu Samorządu Studenckiego i podaje do wiadomości, co najmniej na trzy miesiące przed jego rozpoczęciem.
6. Szczegółową organizację roku akademickiego i rozkład zajęć dla kierunku *inżynieria biomedyczna* oraz ich obsadę dydaktyczną na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych ustala Dziekan Wydziału Mechanicznego w porozumieniu z Dziekanem I Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.

7. Rektorzy obu Uczelni mogą ustanowić w ciągu roku akademickiego godziny i dni wolne od zajęć dydaktycznych (także na wniosek organu samorządu studenckiego danej Uczelni). O dniach rektorskich obie Uczelnie informują się wzajemnie z odpowiednim wyprzedzeniem.
8. Czas trwania obowiązujących praktyk zawodowych i ćwiczeń terenowych określają plany studiów. Praktyki i ćwiczenia terenowe powinny być organizowane w miesiącach: lipcu, sierpniu i wrześniu, a za zgodą dziekana również w innych terminach.

§ 17.

Zasady i tryb zaliczenia semestru/roku, udzielania zezwolenia na indywidualny tok studiów, skreślenia z listy studentów, wznowienia studiów, urlopy od zajęć regulowane są szczegółowo w Regulaminie studiów obowiązujących w Politechnice Lubelskiej, o którym mowa w § 22.

IV. UKOŃCZENIE STUDIÓW

§ 18.

Warunkiem ukończenia studiów oraz uzyskania odpowiedniego tytułu zawodowego jest zrealizowanie przewidzianego w planach studiów i programach nauczania zakresu kształcenia, uzyskanie zaliczeń i złożenie wymaganych egzaminów oraz odbycie przewidzianych w programie nauczania praktyk, uzyskanie odpowiedniej liczby punktów ECTS, złożenie pracy dyplomowej i egzaminu dyplomowego oraz uregulowanie wszystkich zobowiązań finansowych wobec Uczelni.

§ 19.

Egzamin dyplomowy odbywa się przed komisją powołaną przez Dziekana Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej. W skład komisji wchodzi przedstawiciele Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej i I Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Stomatologicznym Uniwersytetu Medycznego w Lublinie.

§ 20.

Data ukończenia studiów jest data złożenia egzaminu dyplomowego.

§ 21.

1. Absolwenci studiów kierunku *inżynieria biomedyczna* otrzymują dyplomy ukończenia studiów wyższych, potwierdzające uzyskanie tytułu zawodowego inżyniera, według wzoru określonego w stosownym rozporządzeniu ministra właściwego ds. szkolnictwa wyższego.
2. Dyplom ukończenia studiów pierwszego stopnia, o którym mowa w ust. 1 wydaje Politechnika Lubelska. Suplement do dyplomu zawiera informację o udziale Uniwersytetu Medycznego w Lublinie w realizacji programu studiów.

V. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

§ 22.

W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem stosuje się odpowiednio postanowienia Regulaminu Studiów Politechniki Lubelskiej, stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 14/2009/III Senatu PL z dnia 30 kwietnia 2009 r., o ile nie są sprzeczne z niniejszym Regulaminem.