



**Uchwała nr 60/2012-2016
Senatu Uniwersytetu Opolskiego
z dnia 27 III 2014 r.
zmieniająca Załącznik nr 3
do Uchwały 131/2008-2012 z 15 XII 2011 r.**

Senat Uniwersytetu Opolskiego na posiedzeniu w dniu 27 III 2014 r. w głosowaniu jawnym **jednomyślnie zatwierdził zmianę Załącznika nr 3 do Uchwały nr 131/2008-2012** wprowadzającej programy kształcenia zgodne z Krajowymi Ramami Kwalifikacji dla Szkolnictwa Wyższego. Zatwierdzony Załącznik nr 3 otrzymuje brzmienie:

Załącznik 3
do uchwały nr 131/2008-2012 Senatu Uniwersytetu Opolskiego
w sprawie wprowadzenia programów kształcenia zgodnych
z Krajowymi Ramami Kwalifikacji dla Szkolnictwa Wyższego.

Wytyczne do projektowania programów i planów studiów

§ 1

Czas trwania studiów z przypisanymi punktami ECTS

- Studia pierwszego stopnia trwają co najmniej 6 semestrów, a do ich ukończenia student jest obowiązany uzyskać minimum 180 punktów ECTS,
- Studia drugiego stopnia trwają co najmniej 3 semestry, a do ich ukończenia student jest obowiązany uzyskać minimum 90 punktów ECTS,
- Jednolite studia magisterskie trwają 10 lub 12 semestrów, a student jest obowiązany uzyskać odpowiednio 300 lub 360 punktów ECTS.

§ 2

Sumaryczne wskaźniki charakteryzujące program studiów

Wprowadza się minimalne wartości sumarycznych wskaźników charakteryzujących program studiów dla określonego poziomu i profilu kształcenia oraz formy studiów.

1. Minimalna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć z zakresu nauk podstawowych, do których odnoszą się efekty kształcenia dla określonego kierunku i poziomu dla profilu ogólnoakademickiego i praktycznego wynosi:
 - studia pierwszego stopnia 24 punkty ECTS,
 - studia drugiego stopnia 12 punktów ECTS,
 - jednolite studia magisterskie 50 punktów ECTS.
2. Minimalna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne i projektowe, na studiach prowadzących do uzyskania tytułu zawodowego inżynier lub magister inżynier, wynosi:
 - studia pierwszego stopnia 70 punktów ECTS
 - studia drugiego stopnia 35 punktów ECTS.
3. Minimalna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne i projektowe, na studiach o profilu praktycznym wynosi:

- studia pierwszego stopnia 100 punktów ECTS
- studia drugiego stopnia 60 punktów ECTS.

§ 3

Ustalenia dla zajęć ogólnouczeniowych

W programach studiów należy wprowadzić:

1. zajęcia z wychowania fizycznego w wymiarze 60 godzin, kończące się zaliczeniem bez oceny, którym przypisujemy 2 punkty ECTS (w dwóch kolejnych semestrach: tj drugim i trzecim, po 30 godzin i 1 punkcie ECTS),
2. zajęcia z lektoratów języków obcych na studiach pierwszego stopnia i jednolitych magisterskich, w wymiarze 120 godzin, kończących się egzaminem na poziomie B2, którym przypisujemy 5 punktów ECTS (realizacja w dwóch kolejnych semestrach po 60 godzin, pierwszy kończy się zaliczeniem z oceną i student otrzymuje 2 punkty ECTS, drugi zaliczeniem z oceną i egzaminem, za które student otrzymuje 3 punkty ECTS; punkty ECTS dopisujemy odpowiednio w semestrach czwartym i piątym). Na studiach drugiego stopnia i wyższych latach jednolitych studiów magisterskich, zajęcia w języku obcym (studiowanym uprzednio w ramach lektoratu) z zakresu specjalistycznego słownictwa dla danej dyscypliny, w wymiarze 30 godzin (2 punkty ECTS), prowadzonych w miarę możliwości przez pracowników jednostki organizacyjnej, odpowiedzialnej za kierunek,
3. zajęcia z technologii informacyjnej w wymiarze co najmniej 30 godzin, za które student uzyskuje 2 punkty ECTS,
4. zajęcia poszerzające wiedzę humanistyczną w wymiarze 30 godzin wykładów, za które student otrzymuje 2 punkty ECTS,
5. kursy zmienne do wyboru (ogólnouczeniowe), co najmniej jeden w semestrze (od drugiego semestru), poszerzających wiedzę studentów o dziedziny nie związane ze studiowanym kierunkiem, którym przypisuje się 2 punkty ECTS,
6. możliwość wyboru przez studenta modułów kształcenia w wymiarze nie mniejszym, niż 30% punktów ECTS, koniecznych do ukończenia studiów (języki obce i zajęcia wf nie są zaliczane do zajęć do wyboru),
7. wyraźny podział wskazujący, które treści kształcenia zalicza się do treści podstawowych i kierunkowych z łącznym wymiarem godzin i punktów ECTS.

§ 4

Praktyki zawodowe

1. Program studiów określa szczegółowe zasady i formy odbywania praktyk, uwzględniając odrębne przepisy dla poszczególnych uprawnień zawodowych, a w szczególności:
 - wskazuje cel praktyk
 - przewiduje właściwy wymiar praktyk, we właściwych dla danego kierunku i specjalności przedsiębiorstwach, instytucjach, placówkach oświatowych i innych zakładach pracy
 - zawiera stosowne umowy pomiędzy uczelnią a jednostką przyjmującą studentów UO
2. Cele, program i terminy realizacji praktyk powinny być właściwie wkomponowane w proces kształcenia.
3. Minimalny wymiar praktyk dla studiów pierwszego stopnia z uwzględnieniem obszarów kształcenia oraz profilu studiów wynosi:
 - Dla profilu ogólnoakademickiego na studiach technicznych i kształcących inżynierów: 4 tygodnie (5 ECTS)
 - Dla profilu ogólnoakademickiego na pozostałych kierunkach studiów: 3 tygodnie (4 ECTS)
 - Dla profilu praktycznego na wszystkich kierunkach studiów: 15 tygodni (20 ECTS)
 - Tydzień praktyk obejmuje wymiar 30 godzin.

§ 5

Proces dyplomowania

Wprowadza się zasady przyznawania punktów ECTS w procesie przygotowania pracy dyplomowej.

1. Na studiach licencjackich student otrzymuje jednorazowo w semestrze szóstym 10 punktów ECTS za przygotowanie pracy dyplomowej i przygotowanie do egzaminu dyplomowego.
2. Na studiach inżynierskich student otrzymuje jednorazowo w semestrze siódmym 15 punktów ECTS za przygotowanie pracy dyplomowej (projektu inżynierskiego) i przygotowanie do egzaminu dyplomowego.
3. Na jednolitych studiach magisterskich i studiach drugiego stopnia, student otrzymuje jednorazowo w ostatnim semestrze 20 punktów ECTS.
4. W przypadku jednosemestralnej praktyki na studiach pierwszego i drugiego stopnia o profilu praktycznym wskazane jest uwzględnienie w programie kształcenia realizacji pracy dyplomowej w zakładzie pracy, w którym odbywa się praktyka.
5. W semestrze poprzedzającym przygotowanie do pracy dyplomowej czy projektu inżynierskiego, Rada Programowa kierunku może wprowadzić przedmioty bloku magisterskiego, inżynierskiego czy licencjackiego, których wymiar godzinowy i punkty ECTS muszą wyrażać nakład pracy studenta. Zajęcia proseminaryjne można realizować jednorazowo w semestrze poprzedzającym seminarium magisterskie.

§ 6

Wymiar godzinowy

Górną granicę wymiaru godzin dla kierunków, dla których istnieją standardy kształcenia, ustala się na poziomie w nich określonym. W przypadku wprowadzania nowych kierunków kształcenia, poziom ten ustala się na poziomie:

- obszar nauk humanistycznych (1800 I^o/800 II^o)
- dziedzina nauk teologicznych (3200 świecka/3500 kapłańska)
- obszar nauk społecznych (2000 I^o/800 II^o/2700 – jednolite magisterskie)
- dziedzina nauk ekonomicznych (1800 I^o/800 II^o)
- dziedzina nauk prawnych (2400)
- obszar nauk ścisłych (2200 I^o/1000 II^o)
- obszar sztuki (2200 I^o/1000 II^o)
- studia inżynierskie/magisterskie po inżynierskich (2500/900)
- na kierunkach niestacjonarnych limit ten ustala się na poziomie 60% w stosunku do liczby godzin na studiach stacjonarnych.

§ 7

Postanowienia końcowe

1. Szczegółową organizację zajęć z wychowania fizycznego i lektoratów języków obcych, określają zarządzenia Rektora.
2. Dla studentów, którzy ze względów zdrowotnych nie mogą uczestniczyć w zajęciach sportowych, Studium Wychowania Fizycznego zorganizuje zajęcia zastępcze dostosowane do ich stanu zdrowia.
3. W ramach 30 punktów ECTS student może zaliczyć zajęcia uzupełniające, potrzebne do uzyskania kompetencji, koniecznych do podjęcia studiów na drugim stopniu lub studiowania drugiej specjalności na kierunku studiów.

Przewodniczący Senatu
Uniwersytetu Opolskiego


Prof. dr hab. Stanisław Sławomir Nicieja