

## **WYTYCZNE DO PROJEKTOWANIA PROGRAMÓW STUDIÓW**

### **§ 1**

#### **Czas trwania studiów z przypisanymi punktami ECTS**

1. Studia stacjonarne I stopnia licencjackie trwają co najmniej 6 semestrów, a do ich ukończenia student jest obowiązany uzyskać minimum 180 punktów ECTS.
2. Studia stacjonarne I stopnia inżynierskie trwają co najmniej 7 semestrów, a do ich ukończenia student jest obowiązany uzyskać minimum 210 punktów ECTS.
3. Studia stacjonarne II stopnia trwają od trzech do pięciu semestrów, a do ich ukończenia student jest obowiązany uzyskać minimum 90 punktów ECTS.
4. Jednolite stacjonarne studia magisterskie trwają od 9 do 12 semestrów, a student jest obowiązany uzyskać 300 punktów ECTS w przypadku studiów trwających 9 albo 10 semestrów lub 360 punktów ECTS w przypadku studiów trwających 11 albo 12 semestrów.
5. Studia niestacjonarne mogą trwać dłużej niż odpowiednie studia stacjonarne.

### **§ 2**

#### **Ustalenia dla zajęć obligatoryjnych**

1. We wszystkich programach studiów należy wprowadzić:
  - 1) **zajęcia z wychowania fizycznego:**
    - na studiach stacjonarnych I stopnia i jednolitych studiach magisterskich w wymiarze 60 godzin, kończące się zaliczeniem bez oceny, którym nie przypisuje się punktów ECTS (w dwóch kolejnych semestrach: tj. drugim i trzecim, po 30 godzin),
    - szczegółową organizację zajęć z wychowania fizycznego określa zarządzenie Rektora;
  - 2) **zajęcia z lektoratów języków obcych:**
    - na studiach stacjonarnych I stopnia i jednolitych studiach magisterskich, w wymiarze 120 godzin, kończących się egzaminem na poziomie B2, którym przypisuje się 7 punktów ECTS (realizacja w dwóch kolejnych semestrach po 60 godzin, pierwszy kończy się zaliczeniem z oceną, za który student otrzymuje 3 punkty ECTS, drugi zaliczeniem z oceną i egzaminem, za które student otrzymuje 3 + 1 punkty ECTS. Punkty ECTS dopisuje się odpowiednio w semestrach czwartym i piątym),
    - na studiach niestacjonarnych I stopnia odpowiednio – 72 godziny i 7 punktów ECTS dopisanych do semestrów jak na studiach stacjonarnych;
    - szczegółową organizację zajęć z lektoratów języków obcych określa zarządzenie Rektora;
  - 3) **zajęcia w języku obcym z zakresu specjalistycznego słownictwa dla danej dyscypliny:**
    - na studiach stacjonarnych II stopnia i wyższych latach jednolitych studiów magisterskich w wymiarze 30 godzin (2 punkty ECTS, egzamin na poziomie B2+), zalecana jest kontynuacja nauki języka obcego, który był zakończony egzaminem na poziomie B2 podczas studiów I stopnia,
    - na studiach niestacjonarnych II stopnia (magisterskie) i wyższych latach jednolitych studiów magisterskich odpowiednio – 18 godzin i 2 punkty ECTS (realizacja jak na studiach stacjonarnych),
    - szczegółową organizację zajęć z lektoratów języków obcych określa

zarządzenie Rektora;

4) **zajęcia z technologii informacyjnej:**

- na studiach stacjonarnych I stopnia i jednolitych studiach magisterskich w wymiarze co najmniej 30 godzin, za które student uzyskuje 2 punkty ECTS,
- na studiach niestacjonarnych odpowiednio – co najmniej 18 godzin i 2 punkty ECTS (realizacja jak na studiach stacjonarnych);

5) **szkolenie z bezpieczeństwa i higieny pracy (BHP):**

- w wymiarze 4 godzin na pierwszym semestrze,
- szkolenie biblioteczne w wymiarze 2 godzin na pierwszym semestrze,
- szkolenie z zakresu ochrony własności intelektualnej (OWI) w wymiarze 2 godzin na piątym semestrze studiów,
- jeżeli program studiów przewiduje realizację efektów uczenia się z zakresu ochrony własności intelektualnej, nie planuje się dodatkowych zajęć OWI;
- organizację szkoleń określają zarządzenia Rektora,
- zajęcia z bezpieczeństwa i higieny pracy (BHP), szkolenie biblioteczne oraz szkolenie z zakresu ochrony własności intelektualnej należy przeprowadzić z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, w przypadku BHP – część poświęcona pierwszej pomocy powinna być przeprowadzona stacjonarnie;

6) **kursy zmienne ogólnouczelniane:**

- którym przypisuje się 2 punkty ECTS;
- co najmniej jeden w semestrze począwszy od drugiego semestru;
- realizowane zgodnie z Regulaminem kursów zmiennych ogólnouczelnianych w Uniwersytecie Opolskim;

7) **zajęcia z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych:**

- za które student otrzymuje co najmniej 5 punktów ECTS – w przypadku kierunków studiów przyporządkowanych do dyscypliny w ramach dziedzin innych niż odpowiednio nauki humanistyczne lub nauki społeczne,
- zajęcia poszerzające wiedzę z dziedziny nauk humanistycznych i wiedzę z dziedziny nauk społecznych student może zrealizować w ramach kursów zmiennych ogólnouczelnianych,
- koordynator kierunku wyraźnie określa w programie studiów sposób realizacji zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych;

8) na studiach **o profilu ogólnoakademickim** należy uwzględnić w procesie kształcenia badania naukowe prowadzone w dziedzinie nauki lub sztuki związanej z kierunkiem studiów oraz zapewnić studentom przygotowanie do prowadzenia badań poprzez:

a) **wprowadzenie do badań naukowych:**

- na studiach stacjonarnych I stopnia w wymiarze co najmniej 45 godzin, którym przypisuje się 4 punkty ECTS, realizowane przez pracowników badawczo-dydaktycznych prowadzących badania naukowe w dyscyplinach, do których przypisano kierunek studiów,
- na studiach niestacjonarnych odpowiednio – 27 godzin (realizacja jak na studiach stacjonarnych);

b) **udział w badaniach naukowych:**

- na studiach stacjonarnych II stopnia i jednolitych magisterskich w wymiarze co najmniej 60 godzin, którym przypisuje się 5 punktów ECTS, zajęcia realizowane przez pracowników badawczo-dydaktycznych prowadzących badania naukowe w dyscyplinach, do których przypisano kierunek studiów,
- na studiach niestacjonarnych odpowiednio – 36 godzin (realizacja jak na studiach stacjonarnych);

2. We wszystkich programach studiów należy zapewnić możliwość wyboru zajęć w wymiarze nie mniejszym niż 30% punktów ECTS.
3. We wszystkich programach studiów należy wskazać wyraźny podział na treści kształcenia, które zalicza się do treści podstawowych i do treści kierunkowych z łącznym wymiarem godzin i punktów ECTS.
4. Dopuszcza się prowadzenie wybranych przedmiotów w języku obcym. Przedmioty obowiązkowe mogą być prowadzone w języku obcym, jeżeli wynika to ze specyfiki danego kierunku studiów lub gdy prowadzone są także w języku polskim.
5. Kształcenie nauczycieli w zakresie dydaktyki szczegółowej jest realizowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lipca 2019 r. w sprawie standardu kształcenia, przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela i wewnętrznymi aktami prawnymi Uniwersytetu Opolskiego.
6. W programach studiów przygotowujących do wykonywania zawodów, o których mowa w art. 68 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce tj. zawodu lekarza, lekarza dentystry, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty, ratownika medycznego, lekarza weterynarii, architekta, nauczyciela uwzględnia się odpowiednie dla kierunku standardy kształcenia.

### § 3 Praktyki zawodowe

1. Program studiów określa szczegółowe zasady i formy odbywania praktyk (o ile przewiduje się ich realizację), uwzględniając odrębne przepisy dla poszczególnych uprawnień zawodowych, a w szczególności:
  - 1) wskazuje cel praktyk,
  - 2) przewiduje właściwy wymiar praktyk, we właściwych dla danego kierunku przedsiębiorstwach, instytucjach, placówkach oświatowych i innych zakładach pracy,
  - 3) zawiera deklarację umowy pomiędzy uczelnią, a jednostką przyjmującą studentów.
2. Cele, program i terminy realizacji praktyk powinny być właściwie wkomponowane w proces kształcenia.
3. Minimalny wymiar praktyk:
  - 1) dla studiów o profilu **ogólnoakademickim pierwszego stopnia** (o ile przewiduje się ich realizację) wynosi:
    - a) na studiach technicznych i kształcących inżynierów: 4 tygodnie (wymiar godzin i punktów ECTS zgodny z programem studiów),
    - b) na pozostałych kierunkach studiów: 3 tygodnie (wymiar godzin i punktów ECTS zgodny z programem studiów);
  - 2) dla studiów o **profilu praktycznym**:
    - a) pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich: co najmniej 6 miesięcy (wymiar godzin – co najmniej 960 – punktów ECTS zgodny z programem studiów),
    - b) drugiego stopnia: co najmniej 3 miesiące (wymiar godzin – co najmniej 480 – i punktów ECTS zgodny z programem studiów);
  - 3) w programach studiów przygotowujących do wykonywania zawodów, np. **lekarza, pielęgniarki, położnej, fizjoterapeuty, nauczyciela**, uwzględnia się wymiar praktyk zawarty w standardach kształcenia, o których mowa w właściwych rozporządzeniach ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego, wydanych na podstawie art. 68 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

## **§ 4**

### **Proces dyplomowania**

1. W przypadku studiów II stopnia i jednolitych studiów magisterskich, a w przypadku studiów I stopnia, o ile przewiduje to program studiów, warunkiem przystąpienia do egzaminu dyplomowego jest spełnienie wszystkich warunków określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Opolskiego, dotyczących warunków ukończenia studiów, w tym pozytywna ocena pracy dyplomowej przez promotora.
2. Praca dyplomowa jest samodzielnym opracowaniem określonego zagadnienia naukowego lub artystycznego lub dokonaniem artystycznym prezentującym ogólną wiedzę i umiejętności studenta związane ze studiami na danym kierunku studiów, poziomie i profilu kształcenia oraz umiejętności samodzielnego analizowania i wnioskowania.
3. Pracę dyplomową może stanowić: praca pisemna, autorski, opublikowany artykuł, praca projektowa, w tym projekt i wykonanie programu lub systemu komputerowego, oraz praca konstrukcyjna, technologiczna lub artystyczna.
4. Promotor jest obowiązany do sprawdzania treści pisemnych prac dyplomowych przed egzaminem dyplomowym z wykorzystaniem Jednolitego Systemu Antyplagiatowego (JSA).
5. Na studiach licencjackich student otrzymuje maksymalnie jednorazowo 10 punktów ECTS za przygotowanie do egzaminu dyplomowego i/lub przygotowanie pracy dyplomowej.
6. Na studiach inżynierskich student otrzymuje maksymalnie jednorazowo 15 punktów ECTS za przygotowanie do egzaminu dyplomowego i/lub pracy dyplomowej (projektu inżynierskiego).
7. Na jednolitych studiach magisterskich i studiach drugiego stopnia, student otrzymuje maksymalnie jednorazowo 20 punktów ECTS za przygotowanie do egzaminu dyplomowego i/lub pracy dyplomowej.
8. W semestrze poprzedzającym przygotowanie do pracy dyplomowej, czy projektu inżynierskiego, koordynator 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 dyplomowe.

## **§ 5**

### **Wymiar godzinowy**

1. W przypadku wprowadzania nowych kierunków studiów stacjonarnych, wymiar godzinowy ustala się na poziomie zależnym od dyscypliny wiodącej:
  - 1) dziedzina nauk humanistycznych, w tym kształcenie w zakresie języka obcego – 2000 I°/1000 II°,
  - 2) dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych – 2200 I°/1000 II°,
  - 3) dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu (bez standardów kształcenia) – 2200 I°/1000 II°,
  - 4) dziedzina nauk rolniczych – 2200 I°/1000 II°,
  - 5) dziedzina nauk społecznych – 2000 I°/1000 II°/2700 jednolite studia magisterskie,
  - 6) dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych – 2200 I°/1000 II°,
  - 7) dziedzina nauk teologicznych – 3200 świecka/3500 kapłańska,
  - 8) dziedzina sztuki – 2200 I°/1000 II°,
  - 9) studia inżynierskie/magisterskie po inżynierskich – 2500 I°/1100 II°,

2. W przypadku kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela–godziny zajęć modułu nauczycielskiego stanowią dodatkowy wymiar godzin dla kierunku (dotyczy studiów stacjonarnych i niestacjonarnych).
3. Na kierunkach niestacjonarnych wymiar godzin ustala się na poziomie 60% w stosunku do liczby godzin na studiach stacjonarnych.

## **§ 6**

### **Postanowienia końcowe**

W sprawach nieuregulowanych niniejszymi *Wytycznymi do projektowania programów studiów* stosuje się odpowiednio:

- 1) ustawę z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce;
- 2) ustawę z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji;
- 3) rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji;
- 4) rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów;
- 5) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lipca 2019 r. w sprawie standardu kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela;
- 6) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza dentystry, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego.