



**„Nowoczesne i efektywne kształcenie we współpracy z przedsiębiorcami”
Projekt nr UDA - POKL.04.01.01-00-368/08-00**

współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego,
Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Priorytet IV, Działanie 4.1, Poddziałanie 4.1.1
Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni

Białystok, dn. 12 maja 2009 r.

**Regulamin wyboru pilotażowych kursów przedmiotów prowadzonych
w formie kształcenia zdalnego
na Uniwersytecie w Białymstoku**

§ 1

Ogłasza się konkurs, w ramach którego wybierane są pilotażowe kursy przedmiotów prowadzonych na studiach realizowanych w Uniwersytecie w Białymstoku w formie kształcenia zdalnego, zwane dalej kursami. Wdrożenie kształcenia w systemie zdalnym (mieszanym) jest jednym z celów realizowanych w ramach koordynowanego na Wydziale Matematyki i Informatyki Projektu „Nowoczesne i efektywne kształcenie we współpracy z przedsiębiorcami” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Priorytet IV, Działanie 4.1, Poddziałanie 4.1.1 Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni, zwanego dalej Projektem, w oparciu o umowę zawartą w dn. 15 kwietnia 2009 r. pomiędzy Uczelnią a Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego o nr UDA – POKL.04.01.01-00-368/08-00. Regulamin określa warunki i tryb wyboru kursów oraz prawa i obowiązki twórców kursów.

§ 2

1. Nauczyciel akademicki, który uczestniczył w szkoleniu z zakresu kształcenia zdalnego, realizowanym w ramach Projektu na Uniwersytecie w Białymstoku i ukończył je, po uzyskaniu pisemnej zgody właściwych władz swego Wydziału/Instytutu na prowadzenie przedmiotu/ów w systemie zdalnym/mieszanym, także w zakresie spełnienia wymogów merytorycznej zawartości kursu, może ubiegać się o kwotę, stanowiącą odpłatność za przygotowanie kursu w wysokości określonej we wniosku o dofinansowanie Projektu.
2. Kwota, której mowa w ust. 1 przysługuje twórcy kursu po jego pozytywnej weryfikacji dokonanej przez Komisję Konkursową, o której mowa w § 3.
3. Środki finansowe pochodzące ze źródła wskazanego w § 1 Uniwersytetowi w Białymstoku przekazuje Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 3

1. Komisję Konkursową, której zadaniem jest końcowa ocena przedkładanych kursów (w tym scenariuszy i załączonych materiałów w formie papierowej i/lub elektronicznej) w zakresie spełniania przez nie standardów



wskazanych na stronie internetowej Projektu: <http://e-learning.uwb.edu.pl>, stanowią: Koordynator Projektu, Koordynator ds. informatycznych, Koordynator ds. zdalnego kształcenia i specjaliści z Sekcji Multimedialnej Projektu.

2. Komisja Konkursowa podejmuje rozstrzygnięcia większością głosów w obecności co najmniej połowy liczby członków.

3. Komisja Konkursowa ocenia przedkładane jej kursy przynajmniej jeden raz na sześć miesięcy.

4. Komisja Konkursowa może dla twórcy przedłożonego kursu wyznaczyć termin, nie dłuższy niż 7 dni, na jego uzupełnienie lub poprawę.

5. Komisja Konkursowa podejmuje decyzję o przyznaniu kwoty, o której mowa w § 2 albo o odmowie przyznania tej kwoty.

§ 4

Nauczycielowi akademickiemu przysługuje, w terminie 14 dni od doręczenia decyzji Komisji Konkursowej, odwołanie do Rektora UWB.

§ 5

1. Informację o ogłoszeniu konkursu oraz o terminach składania kursów do Komisji Konkursowej przekazywana jest nauczycielom akademickim podczas kolejnych edycji szkoleń z zakresu zdalnego kształcenia.

2. Liczba uruchamianych w danym okresie kursów jest określona we wniosku o dofinansowanie Projektu, przy czym w razie niewyczerpania tego limitu w danym semestrze zwiększa się liczbę kursów do uruchomienia w następnym semestrze lub semestrach.

§ 6

Kwota, o której mowa w § 2, przekazywana jest twórcy projektu w formie dodatku, o którym mowa w § 2 ust. 1 pkt 2 Regulaminu przyznawania i wypłacania zwiększonego wynagrodzenia pracownikom Uniwersytetu w Białymstoku (załącznik do Uchwały nr 815 Senatu UWB z 29 kwietnia 2009 r.)

§ 7

Regulamin wchodzi w życie z dniem podpisania.

[pieczęć i podpis]

DZIEKAN
WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI

prof. dr hab. Andrzej Ożbijewicz