

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*” realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Regulamin konkursu na przygotowanie materiałów dydaktycznych w języku polskim i angielskim w ramach projektu pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*” (Zadanie 9) realizowanym w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki (nr projektu POKL.04.01.01-00-081/10).”

§ 1

1. W ramach projektu „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*” realizowanego w latach 2010-2015, przewidywane jest przygotowanie zestawu materiałów dydaktycznych w języku polskim i angielskim dla wybranych przedmiotów zawartych w ofercie dydaktycznej jednego z trzech wydziałów nauk ścisłych Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu uczestniczących w projekcie (zwanymi dalej wydziałami):
Chemii,
Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Matematyki i Informatyki
2. W latach 2011-2015 na każdym z wydziałów przygotowywane będą cztery zestawy kompletnych materiałów dydaktycznych w języku polskim i angielskim dotyczących przedmiotu prowadzonego w wymiarze minimum 60 godzin dydaktycznych (w tym przynajmniej 30 godz. wykładu). Materiały obejmują wszystkie rodzaje zajęć przewidzianych w ramach danego przedmiotu.
3. Przyjmuje się, że jednej godzinie wykładu powinny odpowiadać przynajmniej 2 strony standardowego tekstu (A4, pojedyncza interlinia) opracowania w języku angielskim i 2 strony w języku polskim. Materiały do ćwiczeń rachunkowych powinny zawierać szczegółowe rozwiązania przykładowych zadań ilustrujących dany problem oraz kilka innych zadań wraz z odpowiedziami. Liczba zadań powinna być nie mniejsza niż liczba zadań analizowanych w czasie ćwiczeń i zadawanych do samodzielnego rozwiązania. Materiały dotyczące zajęć laboratoryjnych powinny zawierać kompletne opisy doświadczeń lub zadań. Materiały do ćwiczeń i zajęć laboratoryjnych opracowywane są także w obu językach – angielskim i polskim. Wszystkie opracowania powinny zawierać literaturę zarówno polską jak i angielskojęzyczną (lub linki do stron internetowych).
4. Opracowania przekazywane są w formie drukowanej (1 egzemplarz) i w formie elektronicznej w jednym z następujących edytorów tekstu: Word, OpenOffice, Latex, zgodnie z szablonami dostępnymi na stronie internetowej projektu.

§ 2

1. Wyłanianie wykonawców opracowań odbywa się w drodze konkursu.
2. W konkursie mogą brać udział pracownicy danego Wydziału przynajmniej ze stopniem doktora.
3. Konkurs przeprowadza Wydziałowa Komisja Konkursowa (zwana dalej komisją

Projekt pn. „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych” realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

konkursową) powołana przez Dziekana właściwego wydziału. Członkowie Komisji nie mogą brać udziału w konkursie w danym roku akademickim.

4. Zgłoszenie do konkursu powinno zawierać:
 - a. Wypełniony formularz zgłoszenia do konkursu (Załącznik 1),
 - b. Opis przedmiotu zgodny ze standardami USOS,
 - c. Opis własnej koncepcji realizacji przedmiotu wraz z opisem pracy z obcokrajowcami (maksymalnie 2 strony).
5. Konkurs organizowany jest pięciokrotnie, jeden raz w każdym z kolejnych lat akademickich poczynając od roku 2010/2011. Harmonogram realizacji konkursu jest następujący (w nawiasie podano daty tylko dla roku 2010/11):
 - a. Ogłoszenie o konkursie – do 1 października (15 stycznia)
 - b. Nabór zgłoszeń – do 31 października (4 lutego)
 - c. Ogłoszenie rezultatów konkursu – do 15 listopada (11 lutego)
6. Komisja konkursowa dokonuje oceny zgłoszenia na podstawie dokumentów przedstawionych przez zgłaszającego oraz na podstawie opinii ostatniej komisji oceniającej pracownika i opinii studentów na temat prowadzonych dotychczas zajęć, przy czym brane są pod uwagę jedynie opinie z ostatnich 5 lat pracy dydaktycznej.
7. Komisja konkursowa sporządza listę osób proponowanych do realizacji opracowań wraz z uzasadnieniem dokonanego wyboru. W przypadku słabego poziomu proponowanych zgłoszeń komisja konkursowa może nie przyznać nikomu z uczestników konkursu zadania opracowania materiałów.
8. Jeżeli w wyniku procedury konkursowej wyłonionych zostanie mniej wykonawców niż planowano w danym roku akademickim na danym wydziale, dziekan może zarządzić dodatkowy konkurs na wykonanie brakujących opracowań z okresem naboru ofert w terminie 2 tygodni od daty ogłoszenia rezultatów konkursu.
9. Jeżeli w wyniku konkursu w danym roku akademickim zostanie wyłonionych mniej wykonawców niż zakładał plan, zwiększa się odpowiednio liczbę opracowań w następnym roku akademickim.
10. Dziekan wydziału powołuje osobę odpowiedzialną za nadzór nad realizacją zadań przez wyłonionych wykonawców.

§ 3

1. Maksymalny termin złożenia pierwszej wersji opracowania upływa z dniem 30 kwietnia (15 czerwca).
2. Oceny merytorycznej dzieła dokonuje Wydziałowa Komisja Wydawnicza (WKW) w terminie do 31 maja (30 czerwca) i przekazuje swoje uwagi wykonawcy. Wykonawca zobowiązany jest złożyć w terminie 2 tygodni poprawioną wersję swego opracowania uwzględniającą uwagi WKW. Na podstawie poprawionej wersji WKW dokonuje ostatecznej oceny opracowania i swą opinię o nim wraz z uzasadnieniem przekazuje osobie wyznaczonej przez dziekana do odbioru dzieła.

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

3. Odbiór dzieła następuje na podstawie pozytywnej oceny Wydziałowej Komisji Wydawniczej w nieprzekraczalnym terminie 30 czerwca (30 lipca).
4. W przypadku akceptacji dzieła i jego przyjęcia właściwy wydział otrzymuje prawo do jego udostępniania studentom Wydziału w formie elektronicznej i w bibliotece (bibliotekach) wydziału.
5. Każdy wykonawca zobowiązuje się do dokonywania ewaluacji i wprowadzania koniecznych zmian w materiałach dydaktycznych na podstawie opinii ankietowej studentów i własnych doświadczeń w czasie realizacji przedmiotu.
6. Niniejszy regulamin będzie publikowany na stronach internetowych projektu oraz właściwych wydziałów.

Projekt pn. „*Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych*”
realizowany w ramach Poddziałania 4.1.1 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Załącznik 1

Nr zgłoszenia:/Wydz*

Zgłoszenie do konkursu
„*Przygotowanie materiałów dydaktycznych w języku polskim i angielskim*”

Dane osobowe:

1. Imię i Nazwisko
2. Wydział
3. Katedra (Zakład)
4. Tytuł/stopień naukowy, stanowisko
5. Adres
6. Telefon kontaktowy, e-mail
7. Rok zatrudnienia na UMK.....
8. Obecne i wcześniejsze zatrudnienie na innych wyższych uczelniach
9. Dotychczasowe doświadczenia dydaktyczne uznane przez kandydata za istotne - podać nazwę przedmiotu i kierunek studiów, rodzaj i wymiar prowadzonych zajęć, okresy prowadzenia tych zajęć, język prowadzonych zajęć (dla zajęć prowadzonych poza UMK podać także nazwę uczelni i wydziału), ewentualnie inne informacje (np. adres internetowy z prezentacjami czy materiałami oferowanymi studentom)
10. Nagrody i wyróżnienia za działalność dydaktyczną (w tym także od studentów)
11. Działalność dydaktyczna w szkołach
12. Działalność popularyzująca naukę
13. Nazwa przedmiotu zgłaszanego do konkursu, kierunek i rok studiów w aktualnych siatkach godzin, liczba godzin poszczególnych rodzajów zajęć
14. Lista załączników do zgłoszenia:
 1. opis przedmiotu
 2. koncepcja realizacji przedmiotu (maks. 2 strony)
 3.
 4.

Data i podpis składającego wniosek

*wypełnia Biuro Projektu