



**Regulamin kursu dokształcającego, w zakresie działań wspierających wykorzystywanie oferty dydaktycznej przez studentów niepełnosprawnych, prowadzonego przez Regionalne Studium Edukacji Informatycznej na Wydziale Matematyki i Informatyki oraz Uczelniane Centrum Nowoczesnych Technologii Nauczania na UMK w Toruniu.**

**Przepisy ogólne**

§ 1

Kurs dokształcający z zakresu tworzenia uniwersalnego środowiska nauczania uwzględniającego potrzeby studentów niepełnosprawnych, zwany dalej kursem, jest prowadzony w ramach projektu pn. „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego UMK w Toruniu w dziedzinach matematyczno-przyrodniczych” realizowanego w Uniwersytecie Mikołaja Kopernika, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego (Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Priorytet IV „Szkolnictwo wyższe i nauka”, Działanie 4.1. „Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy”, Poddziałanie 4.1.1 „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni”, Zadanie nr 8).

§ 2

1. Ramowy program kursu dostępny jest na stronie <http://www.uniwersalne.umk.pl>
2. Kurs będzie prowadzony od semestru letniego roku akademickiego 2011/12 do semestru zimowego roku akademickiego 2014/15 w trybie zdalnym.
3. Realizację nadzoruje koordynator kursu.

**Zasady rekrutacji**

§ 3

1. Prawo do uczestnictwa w kursach mają:
  - a) pracownicy naukowo-dydaktyczni UMK,
  - b) pracownicy naukowci UMK,
  - c) pracownicy dydaktyczni UMK,
  - d) pracownicy Biblioteki Uniwersyteckiej
  - e) doktoranci UMK.
2. Rekrutacja będzie prowadzona w sposób ciągły, począwszy od semestru letniego 2011/2012 do końca trwania projektu, w systemie sieciowym; formularz rejestracyjny dostępny jest na stronie: <http://www.uniwersalne.umk.pl/>

## **Prawa i obowiązki uczestnika kursu**

### § 4

1. Osoba przyjęta na kurs nabywa prawa uczestnika kursu z chwilą podpisania imiennej deklaracji uczestnictwa w projekcie.
2. Uczestnictwo w kursach jest bezpłatne.

### § 5

Uczestnik kursu ma prawo do:

1. wyrażania na bieżąco opinii o zajęciach dydaktycznych i organizacji kursu,
2. korzystania z materiałów dydaktycznych w postaci elektronicznej.

### § 6

Uczestnik kursu jest zobowiązany do:

1. postępowania zgodnego z przepisami obowiązującymi w Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu,
2. wypełniania ankiet dotyczących organizacji i przebiegu kursu,
3. niezwłocznego powiadomienia organizatorów kursu o zmianie danych osobowych i kontaktowych oraz o ewentualnej rezygnacji z uczestnictwa w kursie.

### § 7

Prawa i obowiązki uczestnika kursu wygasają z dniem ukończenia kursu lub skreślenia z listy uczestników kursu.

### § 8

Koordinator projektu, w ramach którego prowadzony jest kurs, skreśla osobę z listy uczestników kursu w przypadku:

1. rezygnacji z uczestnictwa w kursie złożonej pisemnie w Biurze Projektu (pokój nr 109 na Wydziale Matematyki i Informatyki, Toruń, ul. Chopina 12/18),
2. niedopełnienia obowiązków określonych w niniejszym regulaminie.

## **Warunki zaliczenia kursu**

### § 9

1. Warunkiem ukończenia kursu jest:
  - a) zarejestrowanie się na zdalnej platformie kursu,
  - b) złożenie imiennego sieciowego formularza deklaracji
  - c) sieciowe uczestnictwo w wykładach i wypełnienie odpowiednich imiennych ankiet po każdym z wykładów

### § 10

1. Bezpośrednio po rejestracji na kurs uczestnik jest informowany o przebiegu kursu i o warunkach uzyskania zaliczenia.
2. Zaliczenia zajęć w ramach kursu dokonuje koordinator kursu.
3. Absolwenci kursu otrzymują świadectwa ukończenia kursu, zgodnie ze wzorem określonym przez ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego.