



[Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie zaprasza nauczycieli na bezpłatne szkolenia podnoszące kwalifikacje zawodowe z zakresu nauczania przedmiotów przyrodniczych](#)

Jaki jest cel projektu?

Celem projektu jest dostosowanie kwalifikacji 135 **nauczycieli przedmiotów przyrodniczych** z województwa lubelskiego do zmian zachodzących w systemie oświaty poprzez wzrost wiedzy i umiejętności nauczycieli w zakresie:

- wykorzystania technik multimedialnych w dydaktyce,
- wykorzystania technologii ICT w nauczaniu,
- kształcenia na odległość,
- nauczania przedmiotów przyrodniczych.

Kto może wziąć udział w projekcie?

Projekt skierowany jest do 135 nauczycieli przedmiotów przyrodniczych (przyroda, biologia, chemia, fizyka) ze szkół podstawowych (30 osób), gimnazjów (45 osób) i szkół średnich (60 osób) z obszaru województwa lubelskiego.

Warunkiem zakwalifikowania się do udziału w projekcie jest spełnienie poniższych kryteriów:

- zamieszkanie lub zatrudnienie na terenie województwa lubelskiego;
- posiadanie, co najmniej 3-letniego doświadczenia w pracy nauczyciela;
- nieuczestniczenie w przeszłości w szkoleniach z zakresu merytorycznego wykorzystywania tablic multimedialnych w nauczaniu przedmiotów przyrodniczych lub/i e-learningu;
- złożenie prawidłowo wypełnionego formularza zgłoszeniowego, wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych.

Jakie szkolenia przewidziano w ramach projektu?

Każde szkolenie będzie składało się z 30 godzin metodyki (wykłady i ćwiczenia) i 30 godzin szkoleń w ramach dwóch modułów na platformie e-learningowej.

Metodyka:

- Korelacja i integracja przedmiotów przyrodniczych (wykład – 2 h)
- Komputery w nauczaniu przedmiotów przyrodniczych (warsztaty – 10 h)
- Doświadczenia (w tym wspomagane komputerowo) w nauczaniu (warsztaty – 3 h)
- Rozwijanie zainteresowań wiedzą z zakresu przedmiotów przyrodniczych (warsztaty – 2 h)
- Metody aktywne ukierunkowane na rozwijanie twórczego myślenia uczniów: metoda projektów (warsztaty – 5 h)
- Pomiar osiągnięć szkolnych uczniów oraz indywidualizacja pracy uczniów (warsztaty - 8h)



Moduły:

- Efektywne wykorzystanie tablic multimedialnych w nauczaniu przyrody (platforma e-learningowa - 15 h)
- E-learning w nauczaniu przyrody (na bazie darmowej platformy Moodle) (platforma e-learningowa - 15 h)

Wszystkie szkolenia będą odbywały się w salach dydaktycznych Uniwersytetu Marii Curie – Skłodowskiej w Lublinie z częstotliwością około 2-3h/tydzień.

Uczestnicy szkoleń otrzymują:

- Certyfikat potwierdzający uczestnictwo w szkoleniu,
- Materiały promocyjne oraz dydaktyczne.

Dane kontaktowe:

Adres:

Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej
Biuro projektu „Nauczyciel nowych możliwości”
Wydział Chemii
pl. Marii Curie-Skłodowskiej 3 pok. 613 (piętro 6.)
tel. (81) 537 56 90

Agnieszka Pastucha

e-mail: a.pastucha@poczta.umcs.lublin.pl

Szkolenia dla szkół podstawowych ruszają już w marcu!!!!

Projekt: „NAUCZYCIEL NOWYCH MOŻLIWOŚCI”, współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Program Operacyjny Kapitał Ludzki 2007 -2013

Priorytet IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach

Działanie 9.4. Wysoko wykwalifikowane kadry systemu oświaty.