



Świętokrzyska
Szkoła Wyższa w
Kielcach

Brak ocen dla tego dostawcy

Usługa - Studia podyplomowe - MATEMATYKA

Numer usługi 2023/12/05/155605/2030723

📍 Kielce / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną
w czasie rzeczywistym)

🏠 Studia podyplomowe

🕒 540 h

📅 01.03.2024 do 28.02.2025

4 000,00 PLN brutto

4 000,00 PLN netto

7,41 PLN brutto/h

7,41 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Inne / Edukacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Studia podyplomowe kierowane są przede wszystkim do nauczycieli, którzy chcą uzyskać kwalifikacje zawodowe do nauczania matematyki w szkołach wszystkich typów. Celem studiów jest przekazanie aktualnej wiedzy z zakresu matematyki. Studia te umożliwiają również uaktualnienie i pogłębienie wiedzy z zakresu matematyki oraz poszerzenie i uzupełnienie umiejętności zawodowych związanych z nauczaniem tego przedmiotu.
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	100
Data zakończenia rekrutacji	29-02-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	540
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
Zakres uprawnień	Studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Przygotowanie do zawodu nauczyciela matematyki poprzez podstawy dydaktyki, emisji głosu, etyki zawodu nauczyciela, technologii informacyjnych w edukacji oraz dydaktyki nauczania matematyki klas IV-VIII oraz szkoły ponadpodstawowej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent studiów podyplomowych może podjąć pracę jako nauczyciel przedmiotu „Matematyka” we wszystkich typach szkół.	Studia podyplomowe kierowane są przede wszystkim do nauczycieli, którzy chcą uzyskać kwalifikacje zawodowe do nauczania matematyki w szkołach wszystkich typów	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak

Program

Przygotowanie w zakresie merytorycznym obejmuje m.in. przedmioty:

- Podstawy dydaktyki
- Emisja głosu
- Etyka zawodu nauczyciela
- Technologie informacyjne w edukacji
- Geometria elementarna
- Podstawy analizy matematycznej
- Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)
- Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)
- Dydaktyka nauczania matematyki dzieci z dyskalkulią
- Elementy logiki matematycznej

- Geometria analityczna
- Arytmetyka i algebra
- Rachunek prawdopodobieństwa ze statystyką

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 84

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 84 Podstawy dydaktyki	08-03-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
2 z 84 Emisja głosu	09-03-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
3 z 84 Etyka zawodu nauczyciela	09-03-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
4 z 84 Technologie informacyjne w edukacji	10-03-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
5 z 84 Geometria elementarna	10-03-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
6 z 84 Podstawy dydaktyki	22-03-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
7 z 84 Emisja głosu	23-03-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
8 z 84 Etyka zawodu nauczyciela	23-03-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
9 z 84 Technologie informacyjne w edukacji	24-03-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
10 z 84 Geometria elementarna	24-03-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
11 z 84 Podstawy dydaktyki	05-04-2024	16:30	21:30	05:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
12 z 84 Emisja głosu	06-04-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
13 z 84 Geometria elementarna	06-04-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
14 z 84 Podstawy analizy matematycznej	07-04-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
15 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	07-04-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
16 z 84 Podstawy dydaktyki	26-04-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
17 z 84 Emisja głosu	27-04-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
18 z 84 Geometria elementarna	27-04-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
19 z 84 Podstawy analizy matematycznej	28-04-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
20 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	28-04-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
21 z 84 Podstawy dydaktyki	17-05-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
22 z 84 Emisja głosu	18-05-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
23 z 84 Geometria elementarna	18-05-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
24 z 84 Podstawy analizy matematycznej	14-06-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
25 z 84 Elementy logiki matematycznej	15-06-2024	08:10	13:10	05:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
26 z 84 Rachunek prawdopodobieństwa ze statystyką	15-06-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
27 z 84 Podstawy dydaktyki	16-06-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
28 z 84 Emisja głosu	16-06-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
29 z 84 Geometria elementarna	28-06-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
30 z 84 Podstawy analizy matematycznej	29-06-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
31 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	29-06-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
32 z 84 Elementy logiki matematycznej	30-06-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
33 z 84 Rachunek prawdopodobieństwa ze statystyką	30-06-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
34 z 84 Geometria analityczna	06-07-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
35 z 84 Podstawy analizy matematycznej	12-07-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
36 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	13-07-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
37 z 84 Elementy logiki matematycznej	13-07-2024	13:10	18:10	05:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
38 z 84 Rachunek prawdopodobieństwa ze statystyką	14-07-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
39 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki dzieci z dyskalkulią	14-07-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
40 z 84 Podstawy analizy matematycznej	26-07-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
41 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	27-07-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
42 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki dzieci z dyskalkulią	27-07-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
43 z 84 Elementy logiki matematycznej	28-07-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
44 z 84 Rachunek prawdopodobieństwa ze statystyką	28-07-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
45 z 84 Podstawy analizy matematycznej	06-09-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
46 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	07-09-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
47 z 84 Rachunek prawdopodobieństwa ze statystyką	07-09-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
48 z 84 Podstawy analizy matematycznej	08-09-2024	08:10	13:10	05:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
49 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	08-09-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
50 z 84 Geometria analityczna	20-09-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
51 z 84 Rachunek prawdopodobieństwa ze statystyką	21-09-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
52 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	21-09-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
53 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	22-09-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
54 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	22-09-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
55 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	04-10-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
56 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	05-10-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
57 z 84 Geometria analityczna	05-10-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
58 z 84 Arytmetyka i algebra	06-10-2024	08:10	13:10	05:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
59 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawa)	06-10-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
60 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	18-10-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
61 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawa)	19-10-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
62 z 84 Geometria analityczna	19-10-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
63 z 84 Arytmetyka i algebra	20-10-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
64 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawa)	20-10-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
65 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	22-11-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
66 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawa)	23-11-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
67 z 84 Geometria analityczna	23-11-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
68 z 84 Arytmetyka i algebra	24-11-2024	08:10	13:10	05:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
69 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	24-11-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
70 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	06-12-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
71 z 84 Geometria analityczna	07-12-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
72 z 84 Arytmetyka i algebra	07-12-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
73 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	08-12-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
74 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	08-12-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
75 z 84 Arytmetyka i algebra	20-12-2024	16:30	21:30	05:00	Nie
76 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	21-12-2024	08:10	13:10	05:00	Nie
77 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	21-12-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
78 z 84 Arytmetyka i algebra	22-12-2024	08:10	13:10	05:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
79 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (klasy IV-VIII)	22-12-2024	13:10	18:10	05:00	Nie
80 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	17-01-2025	16:30	21:30	05:00	Nie
81 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	18-01-2025	08:10	13:10	05:00	Nie
82 z 84 Dydaktyka nauczania matematyki (szkoła ponadpodstawowa)	18-01-2025	13:10	18:10	05:00	Nie
83 z 84 Podstawy analizy matematycznej	19-01-2025	08:10	13:10	05:00	Nie
84 z 84 Podstawy analizy matematycznej	19-01-2025	13:10	18:10	05:00	Nie

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	4 000,00 PLN
Koszt usługi netto	4 000,00 PLN
Koszt godziny brutto	7,41 PLN
Koszt godziny netto	7,41 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

mgr Anna Machnicka

Wykształcenie:

Dyplom Wyższej Szkoły Pedagogicznej w Kielcach, Wydział Pedagogiczny w zakresie pracy kulturalno-oświatowej - tytuł: magister pedagogiki;

Studium Pedagogiczne z metodyką geografii dla nauczania przedmiotów ogólnokształcących;

Studia Podyplomowe w zakresie geografii w zreformowanej szkole - Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Kielcach, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy;

Studia Podyplomowe w zakresie nauczycieli przedmiotów zawodowych zakresie turystyki i hotelarstwa. Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna w Brzegu, Wydział Nauk Społecznych i Ekonomicznych;

Studia Podyplomowe :

Pedagogika Specjalna - Edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością intelektualną (oligofrenopedagogika),

Pedagogika Specjalna - logopedia

Pedagogika specjalna - Edukacja, terapia i wspomaganie osób z zaburzeniami ze spektrum autyzmu

Pedagogika Specjalna - Edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością wzrokową (tyflop pedagogika)

Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna w Brzegu, Wydział Nauk Społecznych i Ekonomicznych;

Ukończone Kursy:

Dziecko z autyzmem w przedszkolu i szkole

Dostosowanie wymagań edukacyjnych i indywidualizacja nauczania

Gry i zabawy w terapii dzieci z trudnościami w nauce czytania i pisania

Dziecko z ADHD w przedszkolu i szkole

Przemoc i agresja w szkole

Trening Umiejętności Społecznych (TUS)

Współpraca z rodzicami warunkiem sukcesu wychowawczego



2 z 2

mgr Dorota Majchrzyk

Magister pedagogiki opiekuńczo- wychowawczej, studia podyplomowe z zakresu nauczania początkowego i zarządzania oświatą.

Dyplomowany nauczyciel nauczania początkowego i pedagog szkolny w Szkole Podstawowej.

Starszy wizytator Wydziału Wychowania Przedszkolnego, Kształcenia Podstawowego i

Gimnazjalnego, oraz do spraw ewaluacji w Kuratorium Oświaty w Kielcach.

Od 2012 roku Dyrektor Szkoły podstawowej.

Wykładowca studiów podyplomowych w Wyższej Szkole Biznesu i Przedsiębiorczości w Ostrowcu Świętokrzyskim, Wyższej Szkole Ekonomii i Prawa oraz w Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Kielcach

Eduktor i Rzecznik zmiany szkolenia w ramach projektu realizowanego przez Ministerstwo Edukacji Narodowej, Centralny Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli i Świętokrzyskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli.

Posiada kwalifikacje w zakresie:

- nadzoru pedagogicznego dyrektora szkoły/placówki - planowanie i realizowanie procesów dydaktycznych

- organizacji i zarządzania szkoł lub placówką oświatową i zadań dyrektora

- Systemu Ewaluacji Oświaty - Nadzów Pedagogiczny

- Trening Umiejętności Społecznych - efektywne kształtowanie kluczowych kompetencji psychospołecznych oraz życiowych
- wdrażanie zmian w systemie poradnictwa psychologiczno- pedagogicznego uwzględniający założenia diagnozy funkcjonalnej. Praca z uczniem ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi
- Zarządzanie sobą poprzez rozwój kompetencji osobistych - kompetencje menadżerskie
- Sztuki skutecznego przekonywania, prezentacji "Sense- making".

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Studia do wyboru w formie stacjonarnej lub online

Warunki uczestnictwa

Warunki uczestnictwa Warunkiem uczestnictwa jest zarejestrowanie się i założenie konta w Bazie Usług Rozwojowych, zapisanie się na szkolenie za pośrednictwem Bazy oraz spełnienie wszystkich warunków określonych przez operatora, do którego składają Państwo dokumenty o dofinansowanie.

Warunki techniczne

Uruchomienie kierunku uzależnione jest od minimalnej liczby chętnych.

Ocenę na świadectwie stanowi średnia ocen uzyskanych z zaliczeń poszczególnych przedmiotów w toku studiów.

Absolwenci studiów otrzymują świadectwo ukończenia studiów podyplomowych wydane przez Świętokrzyską Szkołę Wyższą.

Koszt całej całej usługi 4000 zł, w tym:

- 3900 zł czesne
- 100 zł wpisowe

Adres

ul. Duża 21

25-304 Kielce

woj. świętokrzyskie

Świętokrzyska Szkoła Wyższa w Kielcach

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Katarzyna Witecka



E-mail witeckakatarzyna@konsorcjum.edu.pl

Telefon (+48) 531 887 534