

Instrukcja korzystania z systemu e-learning dla studentów





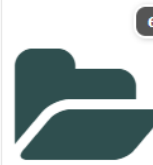






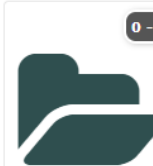

1. Wybieramy interesujący nas Wydział (w naszym przypadku jest to Wydział Bezpieczeństwa Logistyki i Zarządzania):

Uczelniany serwis Wojskowej Akademii Technicznej

Znajdziecie Państwo tutaj szkolenia i kursy oraz zestawy egzaminacyjne wydziałowe oraz pozawydziałowe, a także szkolenie BHP.

W celu uzyskania dostępu do tworzenia kursów na platformie, prosimy o kontakt na: administrator.elearning@wat.edu.pl

Kategorie kursów

 Szkolenie BHP	 Szkolenie RODO	 Wydział Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania	 Wydział Cybernetyki	 Wydział Elektroniki	 Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji
 Wydział Inżynierii Mechanicznej	 Wydział Mechatroniki i Lotnictwa	 Wydział Nowych Technologii i Chemii	 Instytut Optoelektroniki	 Szkolenia biblioteczne	 Studium Szkolenia Wojskowego
 Szkolenia ogólne					

2. W kolejnym kroku wybieramy kurs odpowiadający nazwie przedmiotu:

Strona główna > Kursy > Wydział Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania

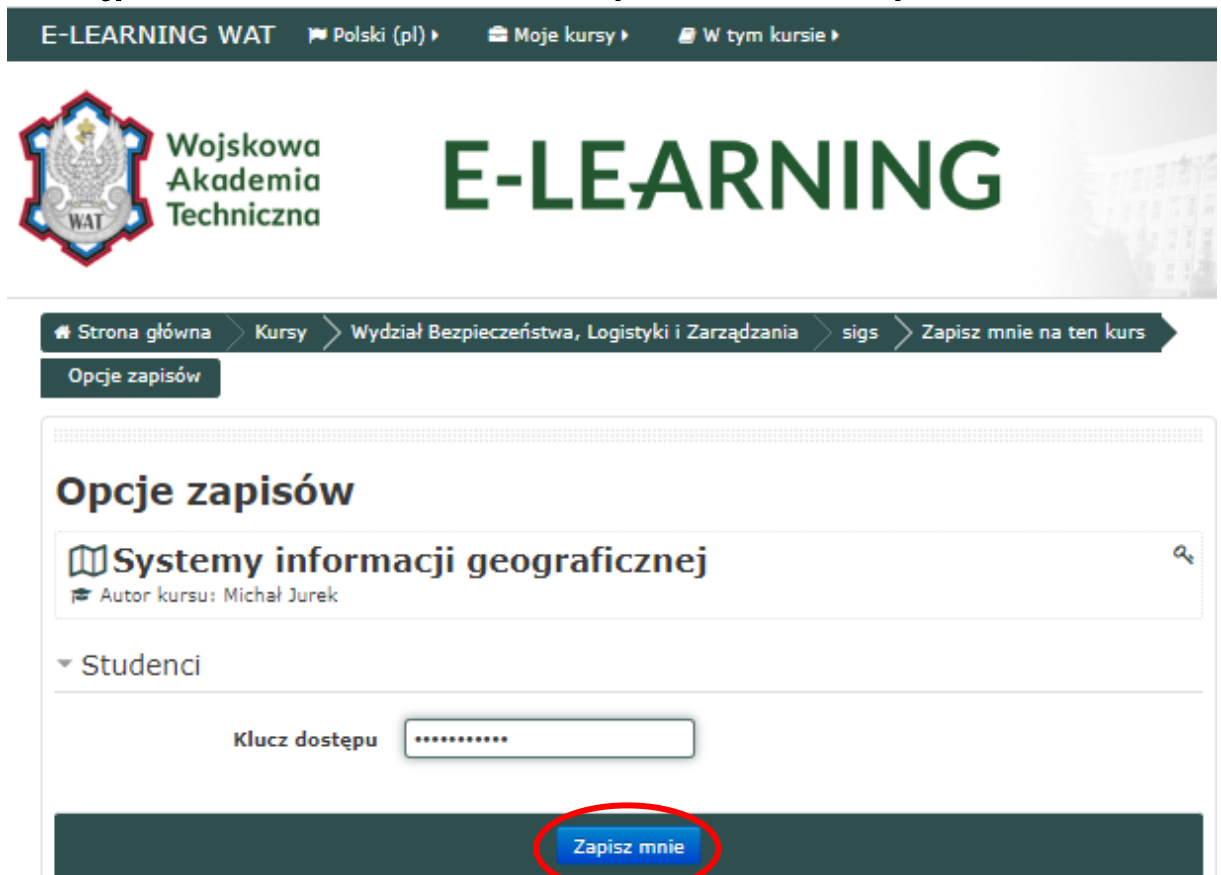
Kategorie kursów: Wydział Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania

Przeszukaj kursy: Wykonaj


1 2 »

Socjologia	i
Podstawy pedagogiki	i
Systemy informacji geograficznej	Q i
Makroekonomia	i
Rachunkowość jednostek samorządu terytorialnego (studia niestacjonarne) wykład, dr Anna Kuczyńska-Cesarz	i
Kierowanie zespołami ludzkimi ćwiczenia WEL	Q i
EWALUACJA PROCESÓW I SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA	i
ZARZĄDZANIE PROCESAMI	i
Rachunkowość jednostek samorządu terytorialnego (studia stacjonarne) wykłady, dr Anna Kuczyńska-Cesarz	Q i
Rachunkowość zarządcza, dr Monika Szczerbak	Q i
Inżynieria wojskowego systemu logistycznego-Nagrabski Dariusz	Q i
Zarządzanie Procesami - ćwiczenia	Q i
Zarządzanie Innowacjami	Q i
Mapy cyfrowe i podstawy systemów GIS	i
Wybrane zagadnienia psychologii	Q i
Finanse i rachunkowość (WIM-studia stacjonarne), dr hab. Janusz Kostecki	Q i
Finanse (studia niestacjonarne), dr hab. Janusz Kostecki	Q i
Finanse i rachunkowość (WIM - studia niestacjonarne), dr hab. Janusz Kostecki	Q i
Psychologia	Q i
Globalizacja-wyzwania i zagrożenia (studia doktoranckie), dr. hab. Janusz Kostecki	Q i

3. Po wejściu do wybranego kursu wprowadzamy klucz dostępu do kursu i zatwierdzamy klawiszem zapisz mnie:





E-LEARNING WAT Polski (pl) Moje kursy W tym kursie

 **Wojskowa Akademia Techniczna** **E-LEARNING**

Strona główna > Kursy > Wydział Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania > sigs > Zapisz mnie na ten kurs

Opcje zapisów

Opcje zapisów

 **Systemy informacji geograficznej** 

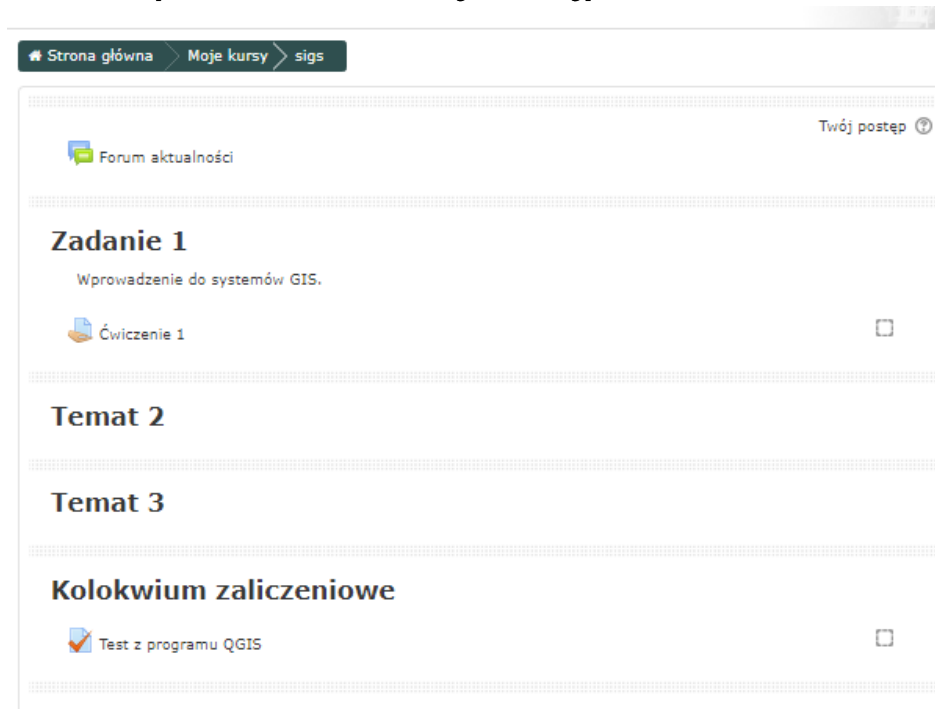
Autor kursu: Michał Jurek

▼ Studenci


Klucz dostępu


Zapisz mnie

4. Powinny ukazać nam się dostępne zadania:




Strona główna > Moje kursy > sigs

Twój postęp 

 Forum aktualności

Zadanie 1


Wprowadzenie do systemów GIS.

 Ćwiczenie 1

Temat 2

Temat 3

Kolokwium zaliczeniowe

 Test z programu QGIS

5. Rozwiązujemy dostępne zadania:

Ćwiczenie 1

Zaprezentuj swój model miejscowości wykonanej w programie QGIS.

[Wróć do: Zadanie 1 ↩](#)

Status przesłanego zadania

Numer próby	To jest próba nr 1 (liczba dozwolonych prób: 1).
Status przesłanego zadania	Nie próbowano
Stan oceniania	Ocenił
Ostatnio modyfikowane	-
Komentarz do przesłanego zadania	+ Komentarze (0)

[Dodaj zadanie](#)

Nie przesłano jeszcze zadania

[◀ Forum aktualności](#) [Test z programu QGIS ▶](#)

[Wróć do: Zadanie 1 ↩](#)

6. Po rozwiązaniu zadania na swoim komputerze wgrywamy pliki zadaniowe do systemu e-learning naciskając na przycisk „Dodaj Zadanie”:

Ćwiczenie 1

Zaprezentuj swój model miejscowości wykonanej w programie QGIS.

[Wróć do: Zadanie 1 ↩](#)

Status przesłanego zadania

Numer próby	To jest próba nr 1 (liczba dozwolonych prób: 1).
Status przesłanego zadania	Nie próbowano
Stan oceniania	Ocenił
Ostatnio modyfikowane	-
Komentarz do przesłanego zadania	+ Komentarze (0)

[Dodaj zadanie](#)

Nie przesłano jeszcze zadania

[◀ Forum aktualności](#) [Test z programu QGIS ▶](#)

[Wróć do: Zadanie 1 ↩](#)

7. Naciskamy na „Niebieską strzałkę” lub przeciągamy pliki z zadaniem na zaznaczony obszar:



Strona główna > Moje kursy > sigs > Zadanie 1 > Ćwiczenie 1 > Edytuj zadanie

Ćwiczenie 1

Zaprezentuj swój model miejscowości wykonanej w programie QGIS.

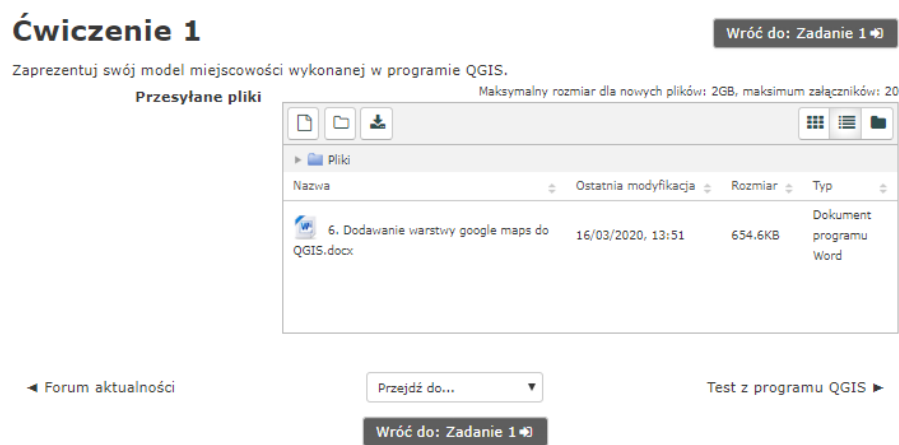
Przesyłane pliki Maksymalny rozmiar dla nowych plików: 2GB, maksimum załączników: 20

Możesz przeciągnąć i upuścić pliki tutaj, aby je dodać.

◀ Forum aktualności Przejdź do... Test z programu QGIS ▶

Wróć do: Zadanie 1

8. Po wgraniu zadania naciskamy na przycisk „Zapisz zmiany”:



Ćwiczenie 1

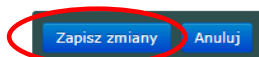
Zaprezentuj swój model miejscowości wykonanej w programie QGIS.

Przesyłane pliki Maksymalny rozmiar dla nowych plików: 2GB, maksimum załączników: 20

Nazwa	Ostatnia modyfikacja	Rozmiar	Typ
6. Dodawanie warstwy google maps do QGIS.docx	16/03/2020, 13:51	654.6KB	Dokument programu Word

◀ Forum aktualności Przejdź do... Test z programu QGIS ▶

Wróć do: Zadanie 1



9. Aby zadanie było przesłane do prowadzącego zatwierdzamy wysłanie poprzez „Zgłoś zadanie”:

Strona główna > Moje kursy > sigs > Zadanie 1 > Ćwiczenie 1

Ćwiczenie 1

Wróć do: Zadanie 1

Zaprezentuj swój model miejscowości wykonanej w programie QGIS.

Status przesłanego zadania

Numer próby	To jest próba nr 1 (liczba dozwolonych prób: 1).
Status przesłanego zadania	Wersja robocza
Stan oceniania	Ocenione
Ostatnio modyfikowane	poniedziałek, 16 marzec 2020, 13:53
Przesyłane pliki	6. Dodawanie warstwy google maps do QGIS.docx 16 marzec 2020, 13:53
Komentarz do przesłanego zadania	+ Komentarze (0)

Edytuj zadanie

Dodaj lub edytuj swoje zadanie

Zgłoś zadanie

Bez zatwierdzenia tego zadania, nie będzie można wprowadzić zmian

10. Jeśli zadanie zostało przesłane potwierdzamy klawiszem „Kontynuuj”

Ćwiczenie 1

Wróć do: Zadanie 1

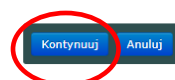
Zaprezentuj swój model miejscowości wykonanej w programie QGIS.

Potwierdź przesłanie zadania

Czy na pewno chcesz wysłać swoje zadanie do oceny? Nie będziesz mógł po tej operacji dokonać żadnych zmian.

◀ Forum aktualności Test z programu QGIS

Wróć do: Zadanie 1



11. Po wybraniu opcji „wróć do zadania” zostaniemy przekierowani do menu głównego kursu:

Strona główna > Moje kursy > sigs > Zadanie 1 > Ćwiczenie 1

Ćwiczenie 1

Zaprezentuj swój model miejscowości wykonanej w programie QGIS.

Wróć do: Zadanie 1 ↩

Status przesłanego zadania

Numer próby	To jest próba nr 1 (liczba dozwolonych prób: 1).
Status przesłanego zadania	Przesłane do oceny
Stan oceniania	Ocenione
Ostatnio modyfikowane	poniedziałek, 16 marzec 2020, 13:56
Przesyłane pliki	6. Dodawanie warstwy google maps do QGIS.docx 16 marzec 2020, 13:53
Komentarz do przesłanego zadania	+ Komentarze (0)

◀ Forum aktualności

Przejdź do...

Test z programu QGIS ▶

Wróć do: Zadanie 1 ↩

12. Adekwatnie jak powyżej robimy w przypadku pozostałych ćwiczeń jeśli mamy dostępne.

13. Po wykonaniu wszystkich ćwiczeń jeśli został przez prowadzącego ustawiony rygor „Kolokwium” student może przejść do rozwiązywania kolokwium:



Wojskowa
Akademia
Techniczna

E-LEARNING



Strona główna > Moje kursy > sigs

Forum aktualności Twój postęp

Zadanie 1
Wprowadzenie do systemów GIS.

Ćwiczenie 1

Temat 2

Temat 3

Kolokwium zaliczeniowe

Test z programu QGIS

14. Po przejściu do zakładki kolokwium wybieramy opcję „spróbuj teraz rozwiązać test”

Strona główna > Moje kursy > sigs > Kolokwium zaliczeniowe > Test z programu QGIS

Test z programu QGIS Wróć do: Kolokwium zalic...

Dozwolonych podejść: 1

Ten test zostanie otwarty poniedziałek, 16 marzec 2020, 00:00

Ten quiz zakończy się sobota, 28 marzec 2020, 12:15

Aby wziąć udział w tym quizie, musisz znać hasło

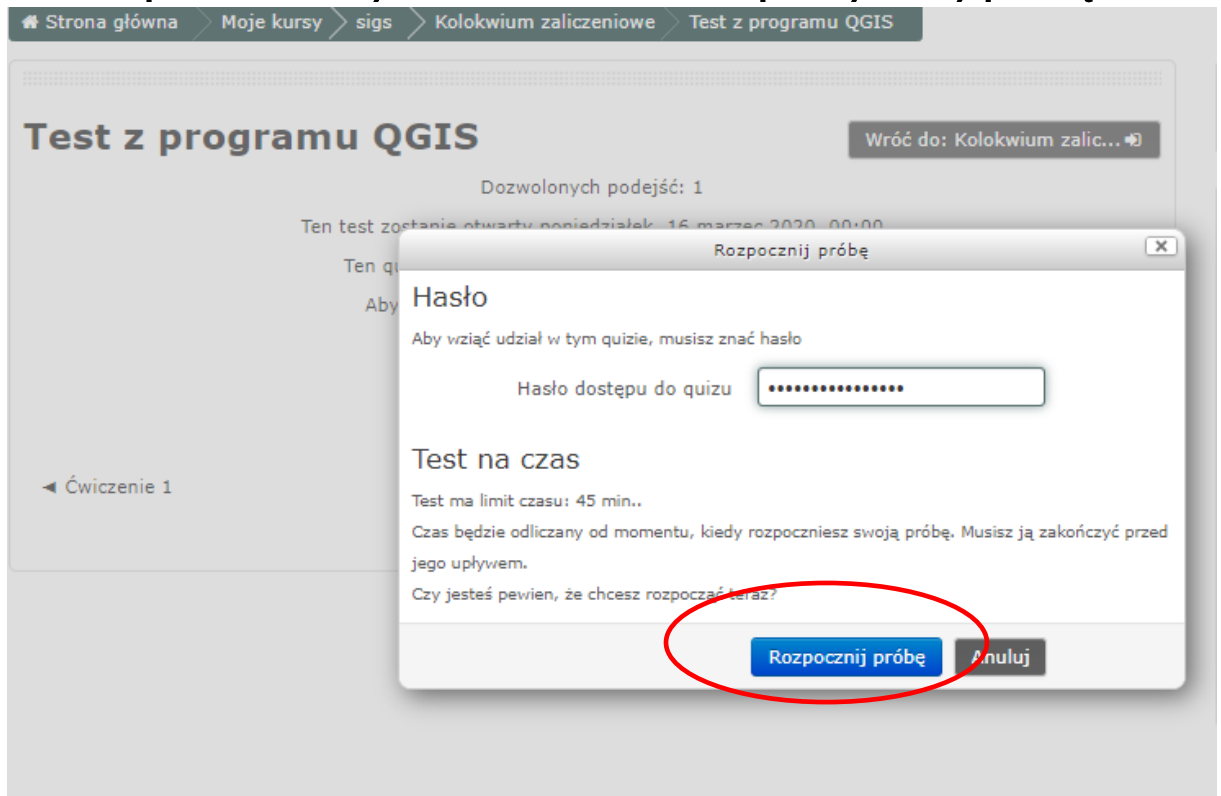
Limit czasu: 45 min.

Spróbuj teraz rozwiązać test

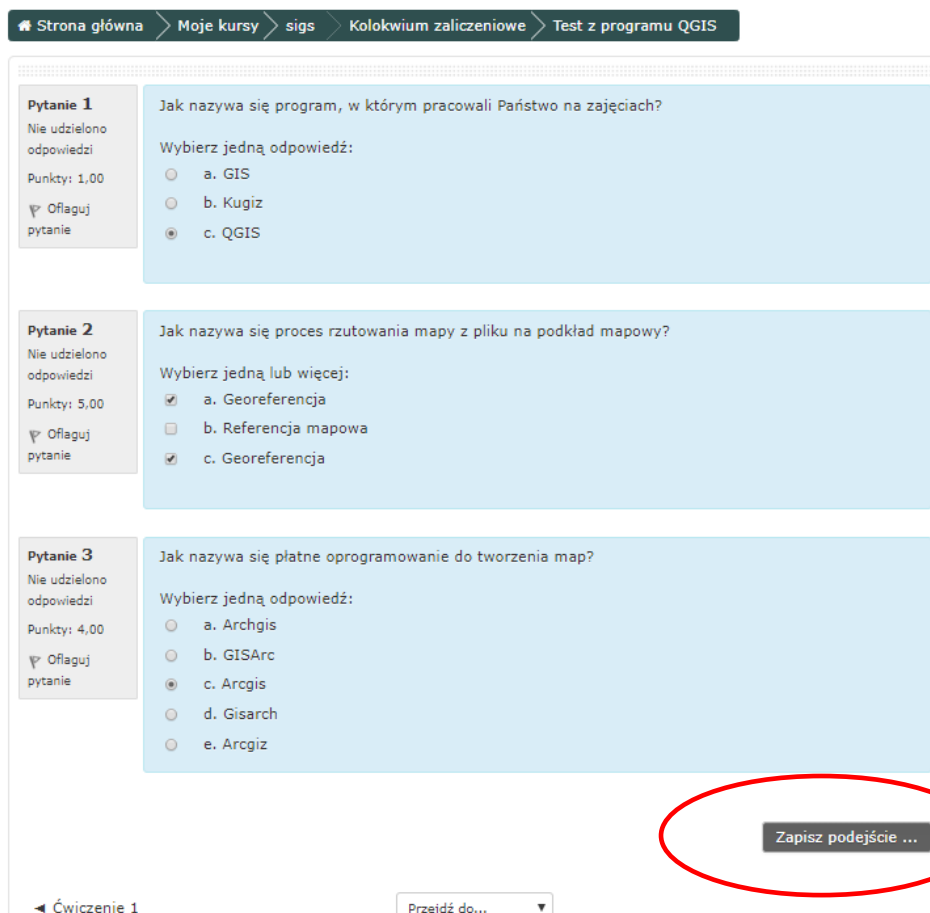
◀ Ćwiczenie 1 Przejdź do...

Wróć do: Kolokwium zalic...

15. Wprowadzamy hasło do testu i rozpoczynamy próbę:



16. Wypełniamy test i wybieramy opcję zapisz podejście:



17. W kolejnym oknie zatwierdzamy wykonanie testu:

Test z programu QGIS Wróć do: Kolokwium zalic...

Podsumowanie próby

Pytanie	Stan
QGIS - test zaliczeniowy	
1	Odpowiedź zapisana
2	Odpowiedź zapisana
3	Odpowiedź zapisana

Powrót do podejścia

Pozostały czas **0:43:49**

Próba musi być wykonana przed: poniedziałek, 16 marzec 2020, 14:48 .

Zatwierdź wszystkie i zakończ

◀ Ćwiczenie 1 Przejdź do...

18. Powinno ukazać się nam powiadomienie o zatwierdzeniu (wybieramy opcję zatwierdź wszystkie i zakończ):

Test z programu QGIS Wróć do: Kolokwium zalic...

Podsumowanie próby

Pytanie	Stan
QGIS - test zaliczeniowy	
1	Odpowiedź zapisana
2	Odpowiedź zapisana
3	Odpowiedź zapisana

Powrót do...

Pozostały cz...

Próba musi być wykonana przed: po...

Zatwierdź wszy...

◀ Ćwiczenie 1 Przejdź do...

Potwierdzenie

Zakończenie podejścia. Jeżeli zakończysz to podejście, nie będziesz mógł zmienić swoich odpowiedzi.

Zatwierdź wszystkie i zakończ

Anuluj

19. Po zatwierdzeniu powinien ukazać się nam wynik.
Wybieramy opcję zakończ ocenianie:

E-LEARNING WAT Polski (pl) ▶ Moje kursy ▶ W tym kursie ▶

Rozpoczęto	poniedziałek, 16 marzec 2020, 14:03
Stan	Zakończony
Ukończono	poniedziałek, 16 marzec 2020, 14:06
Wykorzystany czas	3 min. 8 sek.
Ocena	10,00 z możliwych do uzyskania 10,00 (100%)
Informacja zwrotna	Gratulacje maksymalna liczba punktów.

Pytanie 1
Poprawnie
Oceniono na 1,00 z 1,00
Oflaguj pytanie

Jak nazywa się program, w którym pracowali Państwo na zajęciach?

Wybierz jedną odpowiedź:

- a. GIS
- b. Kugiz
- c. QGIS ✓

Twoja odpowiedź jest poprawna.
Poprawna odpowiedź to: QGIS

Pytanie 2
Poprawnie
Oceniono na 5,00 z 5,00
Oflaguj pytanie

Jak nazywa się proces rzutowania mapy z pliku na podkład mapowy?

Wybierz jedną lub więcej:

- a. Georeferencja ✓
- b. Referencja mapowa
- c. Georeferencja ✓

Twoja odpowiedź jest poprawna.
Prawidłowymi odpowiedziami są: Georeferencja, Georeferencja

Pytanie 3
Poprawnie
Oceniono na 4,00 z 4,00
Oflaguj pytanie

Jak nazywa się płatne oprogramowanie do tworzenia map?

Wybierz jedną odpowiedź:

- a. Archgis
- b. GISArc
- c. Arcgis ✓
- d. Gisarch
- e. Arcgiz

Twoja odpowiedź jest poprawna.
Poprawna odpowiedź to: Arcgis

Zakończ ocenianie.

◀ Ćwiczenie 1 Przejdź do... ▼ Wróć do: Kolokwium zalic... ↩

20. Kolejne okno to podsumowanie naszej próby.
Wybieramy opcję powrót do kursu:

Strona główna > Moje kursy > sigs > Kolokwium zaliczeniowe > Test z programu QGIS

Test z programu QGIS

Wróć do: Kolokwium zalic... ↻

Dozwolonych podejść: 1

Ten test zostanie otwarty poniedziałek, 16 marzec 2020, 00:00

Ten quiz zakończy się sobota, 28 marzec 2020, 12:15

Aby wziąć udział w tym quizie, musisz znać hasło

Limit czasu: 45 min.

Podsumowanie twoich poprzednich podejść

Stan	Ocena / 10,00	Przegląd	Informacja zwrotna
Zakończony Złożony poniedziałek, 16 marzec 2020, 14:06	10,00	Przegląd	Gratulacje maksymalna liczba punktów.

**Twoja końcowa ocena za ten quiz wynosi
10,00/10,00**

Całościowa informacja zwrotna

Gratulacje maksymalna liczba punktów.

Dalsze podejścia nie są dostępne

Powrót do kursu

◀ Ćwiczenie 1

Przejdź do... ▼

Wróć do: Kolokwium zalic... ↻

21. Jeśli wszystkie rygory zostały wypełnione czekamy na ocenę prowadzącego.