



Studia podyplomowe online "Ekspertyza i rekonstrukcja wypadku drogowego" Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego (WSKZ)

Numer usługi 2024/07/24/43089/2234739

4 499,00 PLN brutto
4 499,00 PLN netto
16,66 PLN brutto/h
16,66 PLN netto/h

Wyższa Szkoła
Kształcenia
Zawodowego



📍 zdalna
📄 Studia podyplomowe
🕒 270 h
📅 01.10.2024 do 30.09.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Prawo i administracja / Prawo pozostałe
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Studia skierowane są do osób posiadających wykształcenie wyższe, w tym w szczególności: <ul style="list-style-type: none">- do osób zainteresowanych specjalistyczną wiedzą z obszaru ekspertyzy oraz rekonstrukcji wypadków drogowych,- osób pełniących funkcję (lub osób zamierzających pełnić funkcję) biegłego sądowego w zakresie techniki samochodowej i ruchu drogowego bądź też w zakresie wypadków drogowych.- rzeczoznawców samochodowych, policjantów zajmujących się likwidacją zdarzeń drogowych, likwidatorów szkód komunikacyjnych towarzystw ubezpieczeniowych oraz pozostałych osób związanych zawodowo z zagadnieniami bezpieczeństwa ruchu drogowego.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	100
Forma prowadzenia usługi	zdalna
Liczba godzin usługi	270
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.)

Cel

Cel edukacyjny

Celem studiów na wybranym kierunku jest szkolenie i dokształcanie słuchaczy w zakresie problematyki związanej z pełnieniem funkcji biegłego sądowego, zajmującego się opiniowaniem w sprawach wypadków drogowych dla potrzeb organów wymiaru sprawiedliwości.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Studia pozwolą zdobyć bogatą wiedzę z zakresu działania zgodnie z zasadami wykonywania kalkulacji kosztów napraw i rekonstrukcji wypadków z wykorzystaniem wyspecjalizowanych programów wspierających pracę rzeczoznawców	Charakteryzuje Rekonstrukcję wypadków drogowych oraz mechanikę zderzeń	Test teoretyczny
Wyjaśnia istotę opiniowania w sprawach wypadków drogowych dla potrzeb organów wymiaru sprawiedliwości.	Planuje postępowanie procesowe. Nadzoruje metodykę opiniowania.	Test teoretyczny
Uczestnicy zdobędą ponadto najnowszą wiedzę w zakresie ekspertyzy i rekonstrukcji wypadków drogowych	Rozróżnia Elementy budowy i powypadkowej diagnostyki pojazdów. Nadzoruje Komputerowe wspomaganie rekonstrukcji wypadku.	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, zawiera. Po ukończeniu kształcenia, słuchacz otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych oraz odrębne zaświadczenie na druku Uczelni.

Świadectwo wydawane jest po zaliczeniu testów cząstkowych, testu generalnego oraz obronie pracy dyplomowej.

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

Tak, potwierdza. Po ukończeniu kształcenia, słuchacz otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych oraz odrębne zaświadczenie na druku Uczelni.

Świadectwo wydawane jest po zaliczeniu testów cząstkowych, testu generalnego oraz obronie pracy dyplomowej.

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

Tak, potwierdza. Słuchacz otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych oraz odrębne zaświadczenie na druku Uczelni.

Świadectwo wydawane jest po zaliczeniu testów cząstkowych, testu generalnego oraz obronie pracy dyplomowej. Praca dyplomowa oceniana jest przez dwie niezależne komisje.

Program

Tematyka zajęć prowadzonych na studiach podyplomowych "**Ekspertyza i rekonstrukcja wypadku drogowego**" :

- Budowa dróg i inżynieria ruchu - podstawy
- Rekonstrukcja wypadków drogowych - metodyka
- Mechanika ruchu pojazdu w warunkach granicznych
- Mechanika zderzeń – wybrane zagadnienia
- Elementy budowy i powypadkowej diagnostyki pojazdów
- Wypadki drogowe - problematyka medyczno-sądowa
- Metodyka opiniowania. Ekspertyza metalograficzna – wybrane zagadnienia
- Odpowiedzialność prawna w wypadkach drogowych
- Postępowanie procesowe
- Komputerowe wspomaganie rekonstrukcji wypadku
- Podstawy fotogrametrii

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w harmonogramie studiów podyplomowych.

Czas trwania dwusemestralnych studiów to **270 godzin**.

Forma studiów podyplomowych: on line / z wykorzystaniem metod kształcenia on line.

Wybrane studia podyplomowe umożliwiają uzyskanie co najmniej 30 punktów ECTS.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 499,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 499,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	16,66 PLN
Koszt osobogodziny netto	16,66 PLN

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dostępne w formie elektronicznej na indywidualnym koncie w panelu słuchacza, w tym:

- e-podręczniki,
- materiały wideo,
- materiały audio.

Warunki uczestnictwa

- Kandydat musi posiadać wykształcenie wyższe: licencjat, inżynier, magister
- Utworzenie indywidualnego konta słuchacza na stronie WSKZ www.studia-online.pl

Informacje dodatkowe

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego to Uczelnia wyższa, która wprowadziła studia podyplomowe w postaci e-learningu (studia online). Ta innowacyjna forma studiów podyplomowych pozwala słuchaczom odbywać studia podyplomowe w wybranym i dogodnym dla siebie miejscu i czasie. Nauka jak i testy sprawdzające wiedzę odbywają się online.

Każdy z absolwentów Wyższej Szkoły Kształcenia Zawodowego otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych potwierdzającą nabyte umiejętności i będącą legalnym dokumentem wydawanym na podstawie tych samych przepisów prawnych, co w przypadku studiów stacjonarnych.

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego posiada Certyfikat Jakości ISO9001:2015.

Jeżeli są Państwo zainteresowani studiami podyplomowymi z tej karty lub innym z dofinansowaniem z PARP prosimy o kontakt mailowy na adres: dotacje@studia-online.pl lub telefoniczny pod numerem: (+48) 226 020 110
Dodatkowo zapraszamy do zapoznania się z ofertą na stronie: www.studia-online.pl

Warunki techniczne

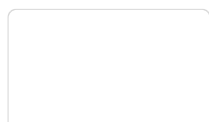
Uczestnik realizuje studia podyplomowe na innowacyjnej platformie dydaktycznej:
<https://studia-online.pl>

Słuchacz dostaje indywidualny dostęp do materiałów dydaktycznych poprzez zalogowanie się na indywidualnym koncie

Słuchacz powinien posiadać komputer PC lub inne urządzenie, które odtwarza poprawnie dźwięk w formacie MP3 oraz posiada rozdzielczość ekranu w poziomie nie mniejszą niż 1100 pixeli.

Do prawidłowej funkcjonalności platformy wymagana jest jedna z najnowszych wersji przeglądarek: Internet Explorer, Mozilla Firefox lub Google Chrome. Ponadto przeglądarka powinna obsługiwać JavaScript oraz akceptować dane zapisywane w plikach Cookie.

Kontakt



Agata Noczyńska



E-mail dotacje@studia-online.pl

Telefon (+48) 22 6020 110