



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

Numer usługi 2025/11/13/43089/3144373

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

Wyższa Szkoła  
Kształcenia  
Zawodowego

📖 Studia podyplomowe

📺 zdalna

★★★★☆ 4,4 / 5

🕒 270:00 h

420 ocen

📅 01.12.2025 do 10.09.2026

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Prawo i administracja / Prawo pozostałe

### Grupa docelowa usługi

Studia skierowane są do osób posiadających wykształcenie wyższe, w tym w szczególności:

- 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 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.)

### Zakres uprawnień

Studia podyplomowe

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa Studia podyplomowe online "Ekspertyza i rekonstrukcja wypadku drogowego" potwierdza przygotowanie słuchaczy do poznania problematyki związanej z pełnieniem funkcji biegłego sądowego, zajmującego się opiniowaniem w sprawach wypadków drogowych dla potrzeb organów wymiaru sprawiedliwości oraz efektywnego wykorzystania wiedzy z zakresu zasad wykonywania kalkulacji kosztów napraw i rekonstrukcji wypadków z wykorzystaniem wyspecjalizowanych programów wspierających pracę rzeczoznawców.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Formułuje cele rekonstrukcji wypadków drogowych; mechaniki zderzeń oraz mechaniki ruchu pojazdu w warunkach granicznych.	Charakteryzuje rekonstrukcję wypadków drogowych; mechanikę zderzeń oraz mechanikę ruchu pojazdu w warunkach granicznych.	Test teoretyczny
Wyjaśnia istotę funkcjonowania systemu metodyki opiniowania; postępowania procesowego oraz ekspertyzy metalograficznej.	Organizuje postępowanie procesowe oraz metody opiniowania i ekspertyzę metalograficzną.	Test teoretyczny
Analizuje potrzeby komputerowego wspomaganie rekonstrukcji wypadku.	Projektuje komputerowe wspomaganie rekonstrukcji wypadku.	Test teoretyczny
Identyfikuje przepisy odpowiedzialności prawnej w wypadkach drogowych.	Kontroluje odpowiedzialność prawną w wypadkach drogowych.	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

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.

Koszt kształcenia pokrywa wszelkie egzaminy oraz walidację.

Na zakończenie kształcenia słuchacz podchodzi do obrony pracy dyplomowej.

Obrona pracy dyplomowej – odbywa się na platformie e-learningowej w czasie nierzeczywistym.

Nauka jak i testy sprawdzające wiedzę (częstkowe i test generalny) oraz obrona pracy dyplomowej, odbywają się online.

Po ukończonym kształceniu, absolwent otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych.

Edukacja na studiach podyplomowych ma charakter nauki indywidualnej. Słuchacz realizuje materiał dydaktyczny w dowolnym dla siebie miejscu i czasie poprzez innowacyjną platformę dydaktyczną.

W związku z tym, Uczelnia nie uwzględnia przerw w trakcie realizacji poszczególnych tematów na platformie.

Każda godzina nauki wskazana w programie jest godziną zegarową.

Uczelnia zapewnia inną/inne osoby do przeprowadzenia walidacji, niż do procesu kształcenia.

Zgodnie z art. 43 ust. 1 pkt 26 ustawy o podatku VAT usługi szkoleniowe zwolnione są z podatku VAT, co również jest wskazane na fakturze.

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny

Cena

---

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	4 499,00 PLN
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	4 499,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	16,66 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	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](http://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](mailto: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](http://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. Każdy z słuchaczy realizuje kształcenie na swoim indywidualnym panelu. Dane do logowania wysyłane są do słuchacza w momencie założenia konta na platformie Uczelni.

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.

Uczestnik powinien posiadać łącze sieciowe minimalnej o prędkości - 10 Mb/s.

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](mailto:dotacje@studia-online.pl)

**Telefon** (+48) 22 6020 110