

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Usługa: zatrudnienie nauczycieli do przeprowadzenia zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych w semestrze zimowym i letnim, w roku akademickim 2018/2019, w Wydziale Nauk o Bezpieczeństwie na kierunkach: inżynieria bezpieczeństwa i bezpieczeństwo narodowe oraz na kursach: 12-miesięcznym studium oficerskim (SO-12).

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Usługa: Przeprowadzenie zajęć z przedmiotów:

CZEŚĆ 1. Zagrożenia pożarowe oraz Ratownictwo techniczne

Zagrożenia pożarowe

Na kierunku Inżynieria Bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, pierwszy rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa.

Liczba godzin – **16** godzin wykładów, **10** godzin e-learningu oraz **26** godzin ćwiczeń (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Ratownictwo techniczne

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, czwartym rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa laboratoryjna.

Liczba godzin – **2** godzin wykładów oraz **30** godzin laboratoriów (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, trzecim rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa.

Liczba godzin – **14** godzin wykładów, **16** godzin ćwiczeń (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 42 godz. wykładów, 42 godz. ćwiczeń oraz 30 godzin laboratoriów

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

- a) Posiadanie wykształcenia wyższego.
- b) Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
- c) Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca

będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 2. Elektronika

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, drugi rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 4 grupy laboratoryjne.

Liczba godzin – **30** godzin wykładów oraz **120** godzin laboratoriów (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, drugi rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa laboratoryjna.

Liczba godzin – **30** godzin wykładów oraz **30** godzin laboratoriów (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 60 godz. wykładów oraz 150 godz. laboratoriów

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 3. Metrologia i normalizacja

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, trzecim rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 2 grupy ćwiczeniowe, 2 grupy laboratoryjne.

Liczba godzin – **16** godzin ćwiczeń oraz **14** godzin laboratorium (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 32 godz. ćwiczeń oraz 28 godz. laboratoriów

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.

2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 4. Organizacja systemów bezpieczeństwa i ratownictwa

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, trzecim rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa.

Liczba godzin – 30 godzin wykładów oraz 30 godzin ćwiczeń (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, drugim rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa.

Liczba godzin – 30 godzin wykładów oraz 30 godzin ćwiczeń (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 60 godz. wykładów oraz 60 godz. ćwiczeń

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 5. Systemy wentylacji i klimatyzacji

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, pierwszym rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa, 1 grupa laboratoryjna.

Liczba godzin – 16 godzin wykładów, 30 godzin ćwiczeń oraz 14 godzin laboratoriów (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 16 godz. wykładów, 30 godz. ćwiczeń oraz 14 godz. laboratoriów.

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Udokumentowane doświadczenia zawodowego lub dydaktyczne związane z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 6. Podstawy geodezji i kartografii oraz Podstawy geodezji

Podstawy geodezji i kartografii

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, czwarty rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa.

Liczba godzin – **16** godzin wykładów oraz **44** godzin ćwiczeń (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Podstawy geodezji

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, drugi rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 2 grupy ćwiczeniowe.

Liczba godzin – **10** godzin wykładów oraz **30** godzin ćwiczeń (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 26 godz. wykładów oraz 104 godz. ćwiczeń

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związane z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 7. Dozór techniczny

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne drugiego stopnia, drugi rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa, 1 grupa laboratoryjna.

Liczba godzin – **14** godzin wykładów, **16** godzin ćwiczeń, **8** godzin laboratoriów (jedna godzina zajęć trwa 45 minut) oraz **4** godzin kursu e-learningowego.

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 18 godz. wykładów, 16 godz. ćwiczeń, 8 godz. laboratoriów
Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 8. Maszyny i sprzęt inżynierski

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne drugiego stopnia, pierwszy rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa, 1 grupa laboratoryjna.

Liczba godzin – **16** godzin wykładów, **36** godzin ćwiczeń oraz **8** godzin laboratoriów (jedna godzina zajęć trwa 45 minut).

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 16 godz. wykładów, 36 godz. ćwiczeń, 8 godz. laboratoriów
Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 9. Nieniszczące metody badań materiałów

Na kierunku Inżynieria bezpieczeństwa, studia stacjonarne pierwszego stopnia, trzeci rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 1 grupa ćwiczeniowa, 1 grupa laboratoryjna.

Liczba godzin – **30** godzin wykładów, **12** godzin ćwiczeń, **8** godzin laboratoriów (jedna godzina zajęć trwa 45 minut) oraz **10** godzin kursu e-learningowego.

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 40 godz. wykładów, 12 godz. ćwiczeń, 8 godz. laboratoriów

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

W przypadku podmiotów gospodarczych (firm szkoleniowych, firm usługowych, instytucji) wymaga się przedstawienia danych osób przewidzianych do prowadzenia zajęć dydaktycznych (nazwisko, imię, wykształcenie posiadane uprawnienia w odniesieniu do tematyki przedmiotu)

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładem zajęć lub uwzględniając rozkład zajęć AWL zorganizuje zajęcia na terenie własnych sal wykładowych i pracowni laboratoryjnych. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 10. Bezpieczeństwo informacji

Na kierunku Bezpieczeństwo narodowe, studia stacjonarne pierwszego stopnia, pierwszy rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 2 grupy ćwiczeniowe.

Liczba godzin – **16** godzin ćwiczeń,

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 32 godz. ćwiczeń

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładem zajęć.

Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 11. Technologie informacyjne

Na kierunku Bezpieczeństwo narodowe, studia stacjonarne pierwszego stopnia, pierwszy rok, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa, 2 grupy ćwiczeniowe.
Liczba godzin – 10 godzin wykładów, 20 godzin ćwiczeń
Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 10 godz. wykładów, 40 godz. ćwiczeń.

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 12. Bezpieczeństwo w cyberprzestrzeni

Na kierunku Bezpieczeństwo narodowe, studia stacjonarne pierwszego stopnia, drugi rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa ćwiczeniowa.
Liczba godzin – 16 godzin ćwiczeń.
Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 16 godz. ćwiczeń.

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć.

Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 13. Obrona cywilna

Na kierunku Bezpieczeństwo narodowe, studia stacjonarne pierwszego stopnia, drugi rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa ćwiczeniowa.

Liczba godzin – 16 godzin ćwiczeń.

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 16 godz. ćwiczeń.

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 14. Obrona cywilna

Na kierunku Bezpieczeństwo narodowe, studia niestacjonarne pierwszego stopnia, drugi rok, w semestrze zimowym w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 2 grupy ćwiczeniowe.

Liczba godzin – 6 godzin ćwiczeń.

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 12 godz. ćwiczeń.

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć.

Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.

CZEŚĆ 15. Historia Polski

Na studiach pierwszego stopnia, na pierwszym roku studiów wojskowych (Kierunek dowodzenie, inżynieria bezpieczeństwa, logistyka) w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa.

Liczba godzin – 30 godzin wykładów

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Na kursie 12-miesięcznego studium oficerskiego, w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019;

Liczba grup – 1 grupa wykładowa.

Liczba godzin – 30 godzin wykładów

Godziny przeprowadzenia zajęć: zgodnie z rozkładem zajęć.

Łącznie do przeprowadzenia zajęć: 60 godz. wykładów.

Szczegółowy rozkład zajęć będzie udostępniony po zawarciu umowy.

Wymagania dotyczące Wykonawcy:

1. Posiadanie wykształcenia wyższego.
2. Umiejętności komunikacyjne oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej.
3. Minimum 2 lata doświadczenia zawodowego związanego z tematyką przedmiotu.

Wykonawca będzie zobowiązany posiadać własny zestaw podręczników oraz innych materiałów dydaktycznych niezbędnych do przeprowadzenia zajęć wg wskazań Zamawiającego. Wykonawca będzie zobowiązany do przeprowadzenia zajęć zgodnie z kartą przedmiotu zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wykonawca będzie prowadził zajęcia zgodnie z semestralnym rozkładzie zajęć. Płatność za faktycznie przeprowadzoną liczbę godzin w danym miesiącu, dokonywana w ciągu 14 dni od dnia złożenia przez Wykonawcę, na formularzu określonym przez Zamawiającego.