



SZKOŁA GŁÓWNA
GOSPODARSTWA
WIEJSKIEGO W
WARSZAWIE



Dwu-semestralne podyplomowe studia: „Rośliny i surowce roślinne dla zdrowia – jakość i wykorzystanie”

Numer usługi 2024/10/08/135462/2349196

📍 Warszawa / stacjonarna

📅 Studia podyplomowe

🕒 215 h

📅 26.10.2024 do 30.06.2025

5 800,00 PLN brutto

5 800,00 PLN netto

26,98 PLN brutto/h

26,98 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Rolnictwo
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Studia adresowane są do osób pragnących pogłębić wiedzę na tematy związane z uprawą lub wykorzystaniem roślin leczniczych oraz roślin lub surowców roślinnych o wysokiej aktywności biologicznej w profilaktyce zdrowotnej oraz oceną ich jakości, jak również technologią obrotu handlowego tymi produktami. Studia mogą też zainteresować osoby pragnące założyć firmę zajmującą się produkcją, przechowywaniem, obrotem i przetwórstwem prozdrowotnych surowców roślinnych. Tematyka studiów może także zainteresować osoby o nastawieniu hobbystycznym, pragnące poszerzyć swoją wiedzę na temat ciekawych gatunków roślin i substancji roślinnych wpływających pozytywnie na kondycję człowieka i dobre samopoczucie.</p> <p>Słuchaczami studiów mogą być osoby posiadające dyplom ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia.</p>
Minimalna liczba uczestników	20
Maksymalna liczba uczestników	32
Data zakończenia rekrutacji	10-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	215

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

Kształcenie na studiach podyplomowych prowadzonych przez uczelnie

Cel

Cel edukacyjny

Program studiów obejmuje tematykę kursu z zakresu towaroznawstwa zielarskiego, wymaganą do uzyskania kwalifikacji do prowadzenia sklepów zielarsko-medycznych, zgodnie z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dn. 2 lutego 2009 r. (Dz.U. Nr 21, poz. 118).

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>ma wiedzę z zakresu uprawy roślin prozdrowotnych i leczniczych, rozumie procesy zachodzące w roślinach, ma wiedzę na temat składu chemicznego surowców roślinnych i wpływu substancji w nich występujących na procesy zachodzące w organizmie człowieka, ma ogólną wiedzę na temat procesów zachodzących w organizmie człowieka związanych z utrzymaniem zdrowia, potrafi wykorzystać metody analityczne i instrumentalne do oceny jakości surowców roślinnych potrafi identyfikować i analizować problemy i zagrożenia w produkcji i obrocie surowcami roślinnymi potrafi dobrać metody uprawy i przechowywania roślin do gatunku i warunków uprawy potrafi korzystać w sposób zaawansowany z bibliotecznych i internetowych baz danych potrafi przygotować prace pisemne dotyczące zagadnień związanych z roślinami leczniczymi i prozdrowotnymi potrafi identyfikować rośliny lecznicze i prozdrowotne oraz określić ich zastosowanie do celów praktycznych, jest otwarty na nowe rozwiązania technologiczne służące zapewnieniu jakości i bezpieczeństwa produkcji roślinnej jest gotowy do podjęcia działań w zakresie uprawy i obrotu produktami roślinnymi o działaniu prozdrowotnym i leczniczym, i odpowiedzialnego ich realizowania jest świadomy społecznej, zawodowej i etycznej odpowiedzialności za jakość i walory prozdrowotne produktów roślinnych</p>	<p>Odniesienie efektów uczenia się do PRK, P7S_WG P7S_WG P7S_WG P7S_WG P7S_WG P7S_WK P7S_WG P7S_WG P7S_UW P7S_UW P7S_UW P7S_UK P7S_UK P7S_UK P7S_KK P7S_KO P7S_KR</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak, słuchacz studiów podyplomowych osiąga między innymi następujące efekty uczenia się: nabywa wiedzę na temat wymagań uprawowych i właściwości roślin prozdrowotnych i leczniczych uprawianych i pozyskiwanych ze stanowisk

naturalnych; nabywa wiedzę na temat obrotu produktami zielarskimi.

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

Tak, program studiów obejmuje tematykę kursu z zakresu towaroznawstwa zielarskiego, wymaganą do uzyskania kwalifikacji do prowadzenia sklepów zielarsko-medycznych, zgodnie z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dn. 2 lutego 2009 r. (Dz.U. Nr 21, poz. 118).

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

Tak, system oceny na Uczelniach Wyższych zgodny z metodologią wymaganych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Program

Towaroznawstwo zielarskie z elementami biologii i uprawy roślin prozdrowotnych – 52 godz., Farmakognozja – 30 godz., Produkty roślinne w dietetyce – 15 godz, Leki roślinne – charakterystyka, obrót, aspekty prawne – 25 godz., Przechowywanie, pakowanie oraz przetwórstwo produktów i surowców roślinnych – 20 godz., Metody oceny jakości surowców zielarskich – 28 godz., Aromaterapia – 8 godz., Produkty roślinne w kosmetyce – 9 godz., Farmakologia – 15 godz., Anatomia i fizjologia człowieka – 8 godz., Udzielanie pierwszej pomocy – 5 godz., Praca dyplomowa.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 25

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 25 Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia	26-10-2024	09:15	17:30	08:15

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>2 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	27-10-2024	09:15	17:30	08:15
<p>3 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	09-11-2024	09:15	17:30	08:15
<p>4 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	10-11-2024	09:15	17:30	08:15
<p>5 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	23-11-2024	09:15	17:30	08:15

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>6 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	24-11-2024	09:15	17:30	08:15
<p>7 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	07-12-2024	09:15	17:30	08:15
<p>8 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	08-12-2024	09:15	17:30	08:15
<p>9 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	11-01-2025	09:15	17:30	08:15

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>10 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	12-01-2025	09:15	17:30	08:15
<p>11 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	25-01-2025	09:15	17:30	08:15
<p>12 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	26-01-2025	09:15	17:30	08:15
<p>13 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	01-03-2025	09:15	17:30	08:15

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>14 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	02-03-2025	09:15	17:30	08:15
<p>15 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	15-03-2025	09:15	17:30	08:15
<p>16 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	16-03-2025	09:15	17:30	08:15
<p>17 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	05-04-2025	09:15	17:30	08:15

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>18 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	06-04-2025	09:15	17:30	08:15
<p>19 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	26-04-2025	09:15	17:30	08:15
<p>20 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	27-04-2025	09:15	17:30	08:15
<p>21 z 25</p> <p>Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia</p>	17-05-2025	09:15	17:15	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
22 z 25 Towaroznawstwo zielarskie, uprawa roślin prozdrowotnych, Farmakognozja, Produkty w dietetyce, Leki, aspekty prawne, przechowywanie, pakowanie, przetwórstwo, jakość surowców zielarskich, Aromaterapia	18-05-2025	09:15	17:30	08:15
23 z 25 (wyjątkowo piątek-sobota) dwudniowy wyjazd autokarowy do firmy zielarskiej „Dary Natury” na Podlasiu na zajęcia terenowe.	13-06-2025	09:15	17:30	08:15
24 z 25 (wyjątkowo piątek-sobota) dwudniowy wyjazd autokarowy do firmy zielarskiej „Dary Natury” na Podlasiu na zajęcia terenowe.	14-06-2025	09:15	16:30	07:15
25 z 25 Walidacja	28-06-2025	09:15	10:15	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	26,98 PLN
Koszt osobogodziny netto	26,98 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

prof. dr hab. Janina Gajc-Wolska

1982 stopień mgr na Wydziale Ogrodnictwa SGGW

1992 stopień dr Nauk Rolniczych na Wydziale Ogrodnictwa SGGW

2004 stopień dr hab. Nauk Rolniczych na Wydziale Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu SGGW

2008 tytuł profesora nadzwyczajnego

2014 tytuł profesora zwyczajnego

Od 2009 kierownik Katedry Roślin Warzywnych i Leczniczych na Wydziale Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Sale wykładowe SGGW, laboratoria chemiczne SGGW, pole doświadczalne SGGW Wilanów-Zawady, firma zielarska „Dary Natury” w Korycinach, Ogród Botaniczny w Korycinach.

Adres

ul. Nowoursynowska 166

02-787 Warszawa

woj. mazowieckie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Sale wykładowe SGGW, laboratoria chemiczne SGGW, pole doświadczalne SGGW Wilanów-Zawady, firma ziela

Kontakt



prof. dr hab. Janina Gajc-Wolska

E-mail janina_gajc-wolska@sggw.edu.pl

Telefon (+48) 22 5932 249