

# Ustawodawstwo żywnościowo-żywnościowe

## 1. METRYCZKA

<b>Rok akademicki</b>	2024/2025
<b>Wydział</b>	Nauk o Zdrowiu
<b>Kierunek studiów</b>	Dietetyka
<b>Dyscyplina wiodąca</b> <i>(zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra NISW z 26 lipca 2019)</i>	nauki o zdrowiu
<b>Profil studiów</b> <i>(ogólnoakademicki/praktyczny)</i>	praktyczny
<b>Poziom kształcenia</b> <i>(I stopnia/II stopnia/ jednolite magisterskie)</i>	II stopnia
<b>Forma studiów</b> <i>(stacjonarne/niestacjonarne)</i>	niestacjonarne
<b>Typ modułu/przedmiotu</b> <i>(obowiązkowy/fakultatywny)</i>	obowiązkowy
<b>Forma weryfikacji efektów uczenia się</b> <i>(egzamin/zaliczenie)</i>	Zaliczenie
<b>Jednostka/jednostki prowadząca/e</b> <i>(oraz adres/y jednostki/jednostek)</i>	Zakład Zdrowia Publicznego, ul. A. Pawińskiego 3c, 02-106 Warszawa
<b>Kierownik jednostki/kierownicy jednostek</b>	Prof. dr hab. Mariusz Gujski
<b>Koordynator przedmiotu</b> <i>(tytuł, imię, nazwisko, kontakt)</i>	Prof. dr hab. inż. Iwona Traczyk, <a href="mailto:iwona.traczyk@wum.edu.pl">iwona.traczyk@wum.edu.pl</a>
<b>Osoba odpowiedzialna za sylabus</b> <i>(imię, nazwisko oraz kontakt do osoby, której należy zgłaszać uwagi dotyczące sylabusu)</i>	Prof. dr hab. inż. Iwona Traczyk, <a href="mailto:iwona.traczyk@wum.edu.pl">iwona.traczyk@wum.edu.pl</a>
<b>Prowadzący zajęcia</b>	Prof. dr hab. inż. Iwona Traczyk

## 2. INFORMACJE PODSTAWOWE

<b>Rok i semestr studiów</b>	II rok, I semestr	<b>Liczba punktów ECTS</b>	2.0
------------------------------	-------------------	----------------------------	-----

FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ	Liczba godzin	Kalkulacja punktów ECTS
<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim</b>		
wykład (W)	10	0.4
seminarium (S)	5	0.2
ćwiczenia (C)		
e-learning (e-L)		
zajęcia praktyczne (ZP)		
praktyka zawodowa (PZ)		
<b>Samodzielna praca studenta</b>		
Przygotowanie do zajęć i zaliczeń	10	1.4

### 3. CELE KSZTAŁCENIA

C1	Zapoznanie studentów z podstawowymi zasadami systemu prawa, budową aktów i hierarchią aktów prawnych.
C2	Zapoznanie studentów z wybranymi przepisami prawa z zakresu bezpieczeństwa żywności i żywienia.
C3	Zapoznanie studentów z organizacją urzędowej kontroli żywności w Polsce.
C4	Zapoznanie studentów z przepisami prawa dot. suplementów diety, żywności wzbogacanej, żywności specjalnej.
C5	Zapoznanie studentów z zagadnieniami dot. środków do kontaktu z żywnością w kontekście prawa żywnościowego

### 4. EFEKTY UCZENIA SIĘ

Numer efektu uczenia się	Efekty w zakresie
--------------------------	-------------------

#### Wiedzy – Absolwent zna i rozumie:

W32	Wykorzystuje w praktyce wiedzę z zakresu ustawodawstwa żywnościowo-żywnościowego
W58	Wykazuje znajomość polskiego i europejskiego ustawodawstwa żywnościowo-żywnościowego.
W60	Interpretuje przepisy dotyczące urzędowej kontroli żywności i przestrzega ich w pracy zawodowej

#### Umiejętności – Absolwent potrafi:

U14	Wykazuje umiejętność korzystania ze źródeł prawa oraz dokumentów/programów MZ i UE, FAO/WHO i innych, potrafi zidentyfikować główne problemy związane z bezpieczeństwem żywności i żywienia oraz ocenić poprawność znakowania produktów spożywczych
U28	W pracy zawodowej wykorzystuje wiedzę z dziedziny towaroznawstwa, jakości i bezpieczeństwa żywności.
U32	Świadomy obecności grup produktów spożywczych zaliczanych do żywności funkcjonalnej oraz żywności specjalnej. Rozróżnia je, wskazuje na ich cechy charakterystyczne, w tym obecne w żywności funkcjonalnej składniki

	bioaktywne
U72	Świadomy regulacji prawnych dotyczących specjalnych grup żywności, suplementów, dodatków do żywności, żywności zmodyfikowanej genetycznie

**Kompetencji społecznych – Absolwent jest gotów do:**

K18	Potrafi samodzielnie i krytycznie uzupełniać wiedzę i umiejętności, poszerzone o wymiar interdyscyplinarny
K36	Jest świadomy własnych ograniczeń i wie, kiedy zwrócić się do ekspertów

## 5. ZAJĘCIA

Forma zajęć	Treści programowe	Efekty uczenia się
W1	Wprowadzenie do prawa żywnościowego	W32, K36
W2	Ogólne zasady prawa żywnościowego UE. Rozporządzenie 178/2002	W32, W58
W3	Regulacje prawa krajowego. Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia	W32, W58, W60
W4	Ustawa o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych. Komisja Kodeksu Żywnościowego	W58, K36, U28
W5	Krajowe instytucje urzędowej kontroli żywności	W60, K36
W6	Podstawy naukowe oświadczeń żywieniowych i zdrowotnych. Rozporządzenie (WE) NR 1924/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 grudnia 2006 r. w sprawie oświadczeń żywieniowych i zdrowotnych dotyczących żywności	W32, W58, U72
W7	Informowanie konsumenta o żywności Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 1169/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności, zmiany rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1924/2006 i (WE) nr 1925/2006 oraz uchylecia dyrektywy....	W58, K18
W8	Suplementy diety, żywność wzbogaćana.	U32, K18, K36
W9	Dodatki do żywności.	W32, W58, U32
W10	Żywność zmodyfikowana genetycznie.	W32, W58, K36
S1	Żywienie dzieci i młodzieży w placówkach oświatowych. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty	W58, U14
S2	Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności.	W58, U28
S3	Krajowy System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności (Rapid Alert System for Food and Feed) RASFF.	W32, U14
S4	Szczególne grupy żywności.	U14, U32, U72
S5	Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością. Rozporządzenie (WE) 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu...	W32, W58, K18, K36

## 6. LITERATURA

### Obowiązkowa

#### Podstawowe akty prawne

1. USTAWA z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2006 r. Nr 171, poz. 1225, z późn zm.)
2. Rozporządzenie (WE) nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 28 stycznia 2002 r. ustanawiające ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, powołujące Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności oraz ustanawiające procedury w zakresie bezpieczeństwa żywności
3. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) 1333/2008, z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie dodatków do żywności (L 354/16).
4. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 1169/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności, zmiany rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1924/2006 i (WE) nr 1925/2006 oraz uchylecia.....
5. Rozporządzenie (WE) nr 1829/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 r. w sprawie genetycznie zmodyfikowanej żywności i paszy.

### Uzupełniająca

1. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA z dnia 9 października 2007 r. w sprawie składu oraz oznakowania suplementów diety (ostatnia zmiana 2018)
2. Rozporządzenie (WE) nr 1925/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 grudnia 2006 r. w sprawie dodawania do żywności witamin i składników mineralnych oraz niektórych innych substancji
3. 3. Strona głównego Inspektoratu Sanitarnego. <https://www.gov.pl/web/gis/zywnosc-i-woda>

## 7. SPOSOBY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol przedmiotowego efektu uczenia się	Sposoby weryfikacji efektu uczenia się	Kryterium zaliczenia
W32, W58, W60, U14, U28, U32, K36	obserwacja przez nauczyciela	Udział w dyskusji, obecność na seminariach
W32, W58, W60, U14, U28, U32, U72	uzyskanie pozytywnego wyniku na zaliczeniu końcowym (test końcowy).	Uzyskanie co najmniej 65% możliwych do uzyskania pkt.

## 8. INFORMACJE DODATKOWE *(informacje istotne z punktu widzenia nauczyciele niezawarte w pozostałej części sylabusu, np. czy przedmiot jest powiązany z badaniami naukowymi, szczegółowy opis egzaminu, informacje o kole naukowym)*

Warunkiem przystąpienia do testu jest zaliczenie zajęć seminaryjnych.