



## Ustawodawstwo żywnościowo-żywnościowe

1. METRYCZKA	
Rok akademicki	2022/2023
Wydział	Nauk o Zdrowiu
Kierunek studiów	Dietetyka
Dyscyplina wiodąca (zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra MSW z 26 lipca 2019)	Nauki o zdrowiu
Profil studiów (ogólnoakademicki/praktyczny)	Praktyczny
Poziom kształcenia	II stopień
Forma studiów (stacjonarne/niestacjonarne)	Stacjonarne
Typ modulu/przedmiotu (obowiązkowy/fakultatywny)	Obowiązkowy
Forma weryfikacji efektów uczenia się (egzamin/zaliczenie)	Zaliczenie
Jednostka/jednostki prowadząca/e (oraz adres/jednostki/jednostek)	Zakład Żywnienia Człowieka, ul. Erazma Ciołka 27, 01-445 Warszawa tel./faks: (0-22) 836 09 13, e-mail: zzc@wum.edu.pl

Kierownik jednostki/kierownicy jednostek	dr hab. inż. Iwona Traczyk
Koordynator przedmiotu (tytuł, imię, nazwisko, kontakt)	dr hab. inż. Iwona Traczyk
Osoba odpowiedzialna za sylabus (imię, nazwisko oraz kontakt do osoby, której należy zgłaszać uwagi dotyczące sylabusa)	dr hab. i nż. Iwona Traczyk <a href="mailto:iwona.traczyk@wum.edu.pl">iwona.traczyk@wum.edu.pl</a>
Prowadzący zajęcia	dr hab. inż. Iwona Traczyk

2. INFORMACJE PODSTAWOWE			
Rok i semestr studiów	I rok, 1semestr	Liczba punktów ECTS	2
<b>FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ</b>		<b>Liczba godzin</b>	<b>Kalkulacja punktów ECTS</b>
<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim</b>			
wykład (W)		20	
seminarium (S)		10	
ćwiczenia (C)		-	
e-learning (e-L)			
zajęcia praktyczne (ZP)			
praktyka zawodowa (PZ)			
<b>Samodzielna praca studenta</b>			
Przygotowanie do zajęć i zaliczeń		20	
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
<b>Wiedzy — Absolwent zna i rozumie:</b>	
E_W33	Wykorzystuje w praktyce wiedzę z zakresu ustawodawstwa żywnościowo-żywnościowego
E_W61	Wykazuje znajomość polskiego i europejskiego ustawodawstwa żywnościowo-żywnościowego.
E_W63	Interpretuje przepisy dotyczące urzędowej kontroli żywności i przestrzega ich w pracy zawodowej
<b>Umiejętności — Absolwent potrafi:</b>	
E_U16	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

<b>E_U30</b>	W pracy zawodowej wykorzystuje wiedzę z dziedziny towaroznawstwa, jakości i bezpieczeństwa żywności.	
<b>E_U35</b>	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	
<b>Kompetencji społecznych — Absolwent jest gotów do:</b>		
<b>E_K12</b>	Ma świadomość roli dietetyka	
<b>E_K39</b>	Jest świadomy własnych ograniczeń i wie, kiedy zwrócić się do ekspertów	
<b>5. ZAJĘCIA</b>		
<b>Forma zajęć</b>	<b>Treści programowe</b>	<b>Efekty uczenia się</b>
<b>Wykłady</b>		
<b>W1</b>	Wprowadzenie do prawa żywnościowego	<b>K_K39</b>
<b>W2</b>	Ogólne zasady prawa żywnościowego UE. Rozporządzenie 178/2002	<b>E_W33, E_W61</b>
<b>W3</b>	Regulacje prawa krajowego. Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia. Ustawa o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych	<b>E_W33, E_W61, E_W63</b>
<b>W4</b>	Żywność zmodyfikowana genetycznie.	E_W33, E_W61, E-K39
<b>W5</b>	Suplementy diety, żywność wzbogacona.	E_K12
<b>W6</b>	Dodatki do żywności.	E_K12, E_W33, E_W61
<b>W7</b>	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... Nieobligatoryjne systemy znakowania żywności	<b>E_W61, E_K12</b>
<b>W8</b>	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	<b>E_W33, E_W61</b>
<b>W9</b>	Urzędowa kontrola żywności	<b>E-W63, E_K39</b>
<b>W10</b>	Komisja Kodeksu Żywnościowego. Zaliczenie	<b>E_W61, E_K39</b>
<b>Seminaria</b>		
<b>S1</b>	Żywnienie 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...	<b>E_U16, E_K17</b>
<b>S2</b>	Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności.	<b>E_W61, E_U30</b>
<b>S3</b>	Krajowy System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności (Rapid Alert System for Food and Feed) RASFF.	<b>E_W30, E_W33</b>
<b>S4</b>	Szczególne grupy żywności.	<b>E_U30, E_U35</b>

<b>S5</b>	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...	<b>E_W33, E_W61, E_K30, E_K39</b>
-----------	--	---------------------------------------

## 6. LITERATURA

### Obowiązkowa

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 uchylenia.....
5. Rozporządzenie (WE) nr 1829/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 r. w sprawie genetycznie zmodyfikowanej żywności i paszy.

### Uzupełniająca

6. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA z dnia 9 października 2007 r. w sprawie składu oraz oznakowania suplementów diety (ostatnia zmiana 2018)
7. 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
8. Strona głównego Inspektoratu Sanitarnego. <https://www.gov.pl/web/gis/zywnosc-i-woda>

## 7. SPOSOBY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCENIASIĘ

Symbol przedmiotowego efektu uczenia się	Sposoby weryfikacji efektu uczenia się	Kryterium zaliczenia
E_W33, E_W61, E_W63, E_U16, E_U30, E_U35, E_K30  E_W33; E_W61; E-W63, E_U16, E_U30, E_U35	a) obserwacja przez nauczyciela  b) uzyskanie pozytywnego wyniku zakres: wykłady i seminaria) na zaliczeniu końcowym (test końcowy).	przygotowanie w zespole wybranej prezentacji (tematyka seminarium), i jej zaprezentowanie, udział w dyskusji 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)

Test, pytania zamknięte i półotwarte.

„Prawa majątkowe, w tym autorskie, do sylabusu, przysługują WUM. Sylabus może być wykorzystywany dla celów związanych z kształceniem na studiach odbywanych w WUM. Korzystanie z sylabusu w innych celach wymaga zgody WUM.”