



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)	Niestacjonarne
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 iwona.traczyk@wum.edu.pl
Prowadzący zajęcia	dr hab. inż. Iwona Traczyk

2. INFORMACJE PODSTAWOWE			
Rok i semestr studiów	I rok, 1semestr	Liczba punktów ECTS	1
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ		Liczba godzin	Kalkulacja punktów ECTS
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim			
wykład (W)		10	0,4
seminarium (S)		5	0,2
ćwiczenia (C)		-	
e-learning (e-L)			
zajęcia praktyczne (ZP)			
praktyka zawodowa (PZ)			
Samodzielna praca studenta		10	
Przygotowanie do zajęć i zaliczeń		10	0,4
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:	
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
Umiejętności — Absolwent potrafi:	
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

E_U30	W pracy zawodowej wykorzystuje wiedzę z dziedziny towaroznawstwa, jakości i bezpieczeństwa żywności.	
E_U35	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	
Kompetencji społecznych — Absolwent jest gotów do:		
E_K12	Ma świadomość roli dietetyka	
E_K39	Jest świadomy własnych ograniczeń i wie, kiedy zwrócić się do ekspertów	
5. ZAJĘCIA		
Forma zajęć	Treści programowe	Efekty uczenia się
Wykłady		
W1	Wprowadzenie do prawa żywnościowego. Ogólne zasady prawa żywnościowego UE. Rozporządzenie 178/2002 Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności Regulacje prawa krajowego. Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia. Ustawa o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych	E_W33, E_W61, E_K12
W2	Żywność genetycznie zmodyfikowana Dodatki do żywności. Szczególne grupy żywności; Suplementy diety, żywność wzbogaćana	E_W30, E_W33, E_W61 E_K12, E_K39, E_U16, E_U30, E_U35
Seminarium	1. Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością. ROZPORZĄDZENIE (WE) NR 1935/2004 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG 2. Urzędowa kontrola żywności. 3. Informowanie konsumenta o żywności, oświadczenia żywieniowe i zdrowotne.	E_W33, E_W61, E-W63, E_K12, E_K30, E_K39, E_U16, E_U30, E_U16, E_U35
6. LITERATURA		
Obowiązkowa		
<ol style="list-style-type: none"> USTAWA z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2006 r. Nr 171, poz. 1225, z późn zm.) 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 Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) 1333/2008, z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie dodatków do żywności (L 354/16). 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..... Rozporządzenie (WE) nr 1829/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 r. w sprawie 		

genetycznie zmodyfikowanej żywności i paszy.

6. ROZPORZĄDZENIE (WE) NR 1935/2004 PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG
7. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 z dnia 15 marca 2017 r. w sprawie kontroli urzędowych i innych czynności urzędowych przeprowadzanych w celu zapewnienia stosowania prawa żywnościowego i paszowego oraz zasad dotyczących zdrowia i dobrostanu zwierząt, zdrowia roślin i środków ochrony roślin, zmieniające rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady

Uzupełniająca

8. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA z dnia 9 października 2007 r. w sprawie składu oraz oznakowania suplementów diety (ostatnia zmiana 2018)
9. 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
10. 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_U16, E_U30, E_U35, E_K12, E_K30, E_K39	obserwacja przez nauczyciela	udział w dyskusji
E_W33, E_W61, E_W63 E_K12, E_K39, E_U16	uzyskanie pozytywnego wyniku (zakres wykładu i seminarium) na zaliczeniu końcowym (test końcowy).	Uzyskanie co najmniej 65% możliwych do uzyskania pkt.

- 8. I NFORMACJE 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.