

kierunek - dietetyka
 poziom studiów - studia I stopnia
 forma - studia stacjonarne
 cykl kształcenia - 2024-2027
 rok akademicki - 2025-2026
 rok 2

Załącznik nr 2 do Uchwały nr 21/2024 Senatu GUMed z dnia 22 kwietnia 2024 r.

Nazwa modułu/przedmiotu	ECTS	Ogółem godzin	Semestr 3						Semestr 4						Sposób zaliczenia zajęć
			Liczba godzin form zajęć						Liczba godzin form zajęć						
			wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie	wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie	
Biochemia kliniczna	1,5	30							30						zaliczenie z oceną.
Biochemia żywności	4	45	20		10	15									egzamin
Fizjologia wysiłku fizycznego	2	30						20		2	8				egzamin
Język obcy zawodowy	4	60			30					30					egzamin
Kliniczny zarys chorób	1,5	30						30							zaliczenie z oceną
Mikrobiologia ogólna i żywności	2	30	15		2	13									zaliczenie z oceną
Nutraceutyki	1,5	20						20							zaliczenie z oceną
Nutrigenomika i nutrigenetyka	2	20		20											egzamin
Opakownictwo	1	15	15												zaliczenie z oceną
Parazytologia	2	30						10		15	5				zaliczenie z oceną
Patologia	2	30	20		10										zaliczenie z oceną.
Podstawy dietetyki	6	100						45		14	41				egzamin
Podstawy psychologii	1	20	20												zaliczenie z oceną
Promocja zdrowia	1	20		20											zaliczenie z oceną
Rehabilitacja medyczna	2	30		15	3		12								zaliczenie z oceną
Technologia żywności pochodzenia roślinnego	3	45	25		4	16									egzamin
Technologia żywności pochodzenia zwierzęcego	3	45						25		4	16				egzamin
Wychowanie fizyczne		30			30										zaliczenie
Żywność ekologiczna	1,5	25							15	4	6				zaliczenie z oceną

kierunek - dietetyka

poziom studiów - studia I stopnia II rok

forma - studia stacjonarne

cykl kształcenia - 2024-2027

rok akademicki - 2025-2026

Załącznik nr 2 do Uchwały nr 21/2024 Senatu GUMed z dnia 22 kwietnia 2024 r.

Nazwa modułu/przedmiotu	ECTS	Ogółem godzin	Semestr 3 /Semestr 4						Sposób zaliczenia zajęć
			Liczba godzin form zajęć						
			wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie	
Fakultety:	6	90							zaliczenie z oceną
Jakość i bezpieczeństwo żywności	1	15		15					zaliczenie z oceną
Wybrane problemy dietetyczne oraz przypadki kliniczne	2	30		30					zaliczenie z oceną
Żywienie i wspomaganie dietetyczne w sporcie z elementami fizjologii – od teorii do praktyki	1	15		10	5				zaliczenie z oceną
Biochemiczne podstawy niektórych schorzeń metabolicznych i genetycznych	1,5	20		20					zaliczenie z oceną
Podstawy kardiologii	1	15		15					zaliczenie z oceną
Mikrobom człowieka	1	15		15					zaliczenie z oceną
Alergia pokarmowa	1	15			15				zaliczenie z oceną
Choroby metaboliczne i ich genetyczne uwarunkowania	1	15		15					zaliczenie z oceną
Praca dietetyka w praktyce	1	15			15				zaliczenie z oceną

kierunek - dietetyka

poziom studiów - studia I stopnia III rok

forma - studia stacjonarne

cykl kształcenia - 2024-2027

rok akademicki - 2026-2027

Załącznik nr 2 do Uchwały nr 21/2024 Senatu GUMed z dnia 22 kwietnia 2024 r.

Nazwa modułu/przedmiotu	ECTS	Ogółem godzin	Semestr 5 /Semestr 6						Sposób zaliczenia zajęć
			Liczba godzin form zajęć						
			wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie	
Fakultety:	2	30							zaliczenie z oceną
Planowanie jadłospisów w wybranych chorobach dzieci i młodzieży	1	15			15				zaliczenie z oceną
Hormonalne przyczyny otyłości	1	15		15					zaliczenie z oceną
Interakcje leków z żywnością suplementami diety i alkoholem	1	15		15					zaliczenie z oceną
Choroby tarczycy – rola żywienia	1	15		15					zaliczenie z oceną
Żywienie i suplementacja w sportach wytrzymałościowych	1	15			15				zaliczenie z oceną
Dietetyka gastroenterologiczna	1	15			15				zaliczenie z oceną
Diety wegetariańskie	1	15		15					zaliczenie z oceną
Hiszpańskie ABC	1	15			15				zaliczenie z oceną