

Dietetyka, studia pierwszego stopnia

Nazwa kierunku studiów	DIETETYKA
Poziom	6 PRK
Forma studiów	STACJONARNE I NIESTACJONARNE
Liczba semestrów	SIEDEM SEMESTRÓW
Liczba punktów ECTS	210 pkt ECTS
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta	licencjat

Program studiów
Studia stacjonarne

KOD	NAZWA MODUŁU	SEMESTR
I	Zajęcia ogólnouczeniowe	
1	Język angielski zawodowy	I, II, III
2	Zasady BHP	I
3	Podstawy etyki	IV
4	Technologia informacyjna	IV
	Wychowanie fizyczne	I, II, III
II	Zajęcia kształcenia ogólnego	
5	Anatomia człowieka	I
6	Fizjologia człowieka	I
7	Biochemia ogólna i żywności	I
8	Chemia żywności	I
9	Mikrobiologia ogólna i żywności	II
10	Parazytologia	II
11	Genetyka	II
12	Podstawy immunologii	III
13	Psychologia ogólna	IV
14	Kwalifikowana pierwsza pomoc	V
III	Zajęcia podstawowe dla kierunku	
15	Żywnienie człowieka	I, II
16	Technologia żywności i potraw oraz towaroznawstwo	II, III
17	Kliniczny zarys chorób wewnętrznych i chirurgicznych	III
18	Farmakologia i farmakoterapia żywieniowa	III
19	Analiza i ocena jakości żywności	III
20	Higiena toksykologia i bezpieczeństwo żywności	IV
21	Pediatrica	IV
22	Podstawy dietoterapii	IV
23	Edukacja żywieniowa	V
24	Prawo i ekonomika w ochronie zdrowia	V
25	Projekt zawodowy	VII
IV	Blok zajęć do wyboru w zakresie poradnictwo żywieniowe	
26PR	Pracownia żywienia w zakresie poradnictwo żywieniowe	V, VI, VII
27PR	Komunikacja interpersonalna	V
28PR	Przedsiębiorczość i organizacja poradnictwa żywieniowego	VI

29PR	Choroby dietozależne i dietoprofilaktyka	V, VI
30PR	Choroby zakaźne i pasożytnicze z elementami żywienia	VII
31PR	Żywnienie dzieci i młodzieży	VII
32PR	Żywnienie osób aktywnych fizycznie	VII
33PR	Żywnienie osób starszych	VI
34PR	Coaching w dietetyce	VII
35PR	Zdrowie publiczne	VII
IV	Blok zajęć do wyboru w zakresie dietetyka w sporcie i odnowie biologicznej	
26DS	Pracownia żywienia w zakresie dietetyka w sporcie i odnowie biologicznej	V, VI, VII
27DS	Fizjologia wysiłku	V
28DS	Endokrynologia wysiłku fizycznego	VI
29DS	Medycyna sportowa	VI
30DS	Odnowa biologiczna i modelowanie sylwetki	VI
31DS	Dietetyka w sporcie i odnowie biologicznej	V, VI
32DS	Choroby cywilizacyjne i dietoprofilaktyka	VI, VII
33DS	Związki biologicznie czynne w warzywach i owocach	VII
34DS	Coaching dietetyczny w sporcie	VII
35DS	Promocja zdrowia	VII
36DS	Ekologia i ochrona środowiska	VII
37DS	Organizacja żywienia w uzdrowiskach i SPA	VII
IV	Blok zajęć do wyboru w zakresie dietetyka kliniczna	
26DK	Pracownia żywienia w zakresie dietetyka kliniczna	V, VI, VII
27DK	Psychologia kliniczna	V
28DK	Dietetyka kliniczna	V, VI
29DK	Organizacja żywienia zbiorowego	VI
30DK	Biologia medyczna	VI
31DK	Ustawodawstwo żywnościowo-żywnieniowe	VII
32DK	Żywnienie w okresie okołochirurgicznym	VI
33DK	Dietetyka gerontologiczna	VI
34DK	Dietetyka pediatryczna	VII
35DK	Żywnienie kobiet ciężarnych i karmiących	VII
36DK	Coaching medyczny	VII
V	Praktyki zawodowe	II, III, IV, V, VI, VII

Program studiów
Studia niestacjonarne

KOD	NAZWA MODUŁU	SEMESTR
I	Zajęcia ogólnuczelniane	
1	Język angielski zawodowy	I, II, III
2	Zasady BHP	I
3	Podstawy etyki	IV
4	Technologia informacyjna	IV

II	Zajęcia kształcenia ogólnego	
5	Anatomia człowieka	I
6	Fizjologia człowieka	I
7	Biochemia ogólna i żywności	I
8	Chemia żywności	I
9	Mikrobiologia ogólna i żywności	II
10	Parazytologia	II
11	Genetyka	II
12	Podstawy immunologii	III
13	Psychologia ogólna	IV
14	Kwalifikowana pierwsza pomoc	V
III	Zajęcia podstawowe dla kierunku	
15	Żywnienie człowieka	I, II
16	Technologia żywności i potraw oraz towaroznawstwo	II, III
17	Kliniczny zarys chorób wewnętrznych i chirurgicznych	III
18	Farmakologia i farmakoterapia żywieniowa	III
19	Analiza i ocena jakości żywności	III
20	Higiena toksykologia i bezpieczeństwo żywności	IV
21	Pediatrya	IV
22	Podstawy dietoterapii	IV
23	Edukacja żywieniowa	V
24	Prawo i ekonomika w ochronie zdrowia	V
25	Projekt zawodowy	VII
IV	Blok zajęć do wyboru w zakresie poradnictwo żywieniowe	
26PR	Pracownia żywienia w zakresie poradnictwo żywieniowe	V, VI, VII
27PR	Komunikacja interpersonalna	V
28PR	Przedsiębiorczość i organizacja poradnictwa żywieniowego	VI
29PR	Choroby dietozależne i dietoprofilaktyka	V, VI
30PR	Choroby zakaźne i pasożytnicze z elementami żywienia	VII
31PR	Żywnienie dzieci i młodzieży	VII
32PR	Żywnienie osób aktywnych fizycznie	VII
33PR	Żywnienie osób starszych	VI
34PR	Coaching w dietetyce	VII
35PR	Zdrowie publiczne	VII
IV	Blok zajęć do wyboru w zakresie dietetyka w sporcie i odnowie biologicznej	
26DS	Pracownia żywienia w zakresie dietetyka w sporcie i odnowie biologicznej	V, VI, VII
27DS	Fizjologia wysiłku	V
28DS	Endokrynologia wysiłku fizycznego	VI
29DS	Medycyna sportowa	VI
30DS	Odnowa biologiczna i modelowanie sylwetki	VI
31DS	Dietetyka w sporcie i odnowie biologicznej	V, VI
32DS	Choroby cywilizacyjne i dietoprofilaktyka	VI, VII
33DS	Związki biologicznie czynne w warzywach i owocach	VII
34DS	Coaching dietetyczny w sporcie	VII
35DS	Promocja zdrowia	VII
36DS	Ekologia i ochrona środowiska	VII

37DS	Organizacja żywienia w uzdrowiskach i SPA	VII
IV	Blok zajęć do wyboru w zakresie dietetyka kliniczna	
26DK	Pracownia żywienia w zakresie dietetyka kliniczna	V, VI, VII
27DK	Psychologia kliniczna	V
28DK	Dietetyka kliniczna	V, VI
29DK	Organizacja żywienia zbiorowego	VI
30DK	Biologia medyczna	VI
31DK	Ustawodawstwo żywnościowo-żywnieniowe	VII
32DK	Żywienie w okresie okołochirurgicznym	VI
33DK	Dietetyka gerontologiczna	VI
34DK	Dietetyka pediatryczna	VII
35DK	Żywienie kobiet ciężarnych i karmiących	VII
36DK	Coaching medyczny	VII
V	Praktyki zawodowe	II, III, IV, V, VI, VII