

## STUDIA II STOPNIA – STACJONARNE

## KIERUNEK: Dietetyka kliniczna

## I ROK

Lp.	Przedmiot/Moduł	ECTS				Forma zaliczenia		Suma godzin w roku akademickim	SEMESTR I							SEMESTR II					Średnia liczba osób w grupie ćw.	Jednostka prowadząca przedmiot	Kierownik jednostki odpowiedzialny za prowadzenie zajęć dydaktycznych	
		semestr		e-I	Razem	semestr			liczba godzin							liczba godzin								
		I	II			I	II		W	e-I	S	S e-I	Ćw	P	W	e-I	S	S e-I	Ćw	P				
		T	T																					
<b>BLOK: NAUKI HUMANISTYCZNE I SPOŁECZNE</b>																								
1	Język obcy		2		2	ZAO	30														20-25			
2	Ochrona własności intelektualnej	1		1	2	ZAO	20	2	8	10					2	8	10							
3	Medycyna społeczna	1		1	2	ZAO	30	2	8	15				5	2	8	15					15-18		
4	Psychodietetyka z elementami psychologii klinicznej	1		1	2	ZAO	20	6	4	10					6	4	10							
<b>BLOK: ŻYWIENIE KLINICZNE</b>																								
5	Żywnienie w rzadkich chorobach metabolicznych o podłożu genetycznym	1		1	2	ZAO	30		10	10						10	10					12		
6	Żywnienie w ostrych i przewlekłych chorobach nerek	1		1	2	ZAO	30	4	6	10					4	6	10						12	
7	Dietoterapia w onkologii	2		1	3	EGZ	30		10	10					10	10							12	
8	Żywnienie w zaburzeniach depresyjnych i neurologicznych	2		1	3	EGZ	30		10	10							10	10	10				12	
9	Chirurgia bariatryczna – aspekt żywieniowy	1		1	2	ZAO	30		10	10							10	10	10				12	
10	Choroby wątroby	1		1	2	ZAO	30		10	10							10	10	10				12	
11	Elementy immunożywienia	1		1	2	ZAO	30		10	10						10	10						12	
12	Żywnienie w PCOs i zaburzeniach metabolicznych w ciąży	2		1	3	ZAO	30	4	6	10					4	6	10						12	
13	Alergie i nietolerancje pokarmowe	2		1	3	EGZ	40	8	12	10								8	12	10	10		12	
<b>BLOK: POZOSTAŁE</b>																								
14	Naukowa informacja medyczna					ZAL	3																	
15	Przysposobienie biblioteczne					ZAL	2		2							2								
16	Szkolenie BHP					ZAL	4		4							4								
17	Kuchnia molekularna		1	1	2	ZAO	20		12	8									12	8				
18	Epigenetyka	2			2	ZAO	30	10		10					10		10		10				15-18	
19	Zdrowie publiczne	1		1	2	ZAO	30	2	8	15					2	8	15		5				15-18	
20	Badania naukowe w naukach o zdrowiu	2		1	3	ZAO	30		20										20		10		15-18	
21	Seminarium dyplomowe	3			3	ZAO	30			30										30			10	
22	Praktyka zawodowa (wakacyjna)	4			4	ZAO	120															120		
23	Przedmiot do wyboru: (7)	7		7	14	ZAO	210		70	70										70	70	70	20	
<b>Suma godzin</b>		<b>12</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>60</b>	<b>1 EGZ</b>	<b>2 EGZ</b>	<b>859</b>	<b>38</b>	<b>220</b>	<b>258</b>	<b>3</b>	<b>220</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>68</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>65</b>	<b>10</b>	<b>152</b>	<b>163</b>	<b>155</b>	<b>120</b>
		<b>60</b>								<b>859</b>				<b>259</b>				<b>600</b>						

## Przedmioty do wyboru: rusza 7 przedmiotów

1	Ziołolecznictwo		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
2	Podstawy ergonomii		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
3	Zdrowie kobiety		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
4	Small business - krok po kroku		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
5	Składniki diety a kondycja skóry		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
6	Psychologia żywienia		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
7	Zaburzenia płodności u człowieka		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
8	Polityka wyżywienia		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
9	Żywnienie w okresie około- i pomenopauzalnym		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
10	Relaksacja i neurostymulacja - techniki wspomagające w zdrowiu i w chorobie		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
11	Zdrowie prokreacyjne		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
12	Genetyka zaburzeń metabolicznych		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20
13	Aktywność fizyczna w profilaktyce chorób cywilizacyjnych		1	1	2	ZAO	30		10	10										10	10	10		20

Forma zaliczenia	Forma zajęć
EGZ - egzamin	W - wykłady
ZAO - zaliczenie na ocenę	S - seminaria
ZAL - zaliczenie	Ćw - ćwiczenia
	e-I - e-learning
	P - praktyka

H	nauki humanistyczne
S	nauki społeczne
K	przedmiot kierunkowy
B	badania naukowe