

REGULAMIN EGZAMINU KOŃCĄCEGO STUDIA PODYPLOMOWE DLA KIERUNKÓW DIETETYKA W ZDROWIU I CHOROBIĘ ORAZ ŻYWIENIE I DIETETYKA W SPORCIE

Na podstawie § 4 ust 3, § 7 ust.4 Regulaminu Studiów Podyplomowych

I. INFORMACJE OGÓLNE

I.1. Warunkiem dopuszczenia do egzaminu kończącego studia podyplomowe jest:

- 1/ uzyskanie zaliczenia wszystkich przedmiotów przewidzianych w planie studiów
- 2/ zdanie wszystkich egzaminów przewidzianych planem studiów
- 3/ złożenie w wyznaczonym terminie kart osiągnięć słuchacza studiów podyplomowych do dziekanatu
- 4/ rozliczenie się w całości z Uczelnią.

I.2. Informację o dopuszczeniu do egzaminu kończącego studia podyplomowe ogłasza dziekanat przez wywieszenie listy z numerami indeksów słuchaczy dopuszczonych do egzaminu.

II. ORGANIZACJA I PRZEBIEG EGZAMINU

II.1. Dziekan ustala i ogłasza termin egzaminu na dwa miesiące przed jego przeprowadzeniem.

II.2. Egzamin składa się z dwóch części:

- 1/ egzaminu teoretycznego w formie testu
- 2/ egzaminu praktycznego.

II. 3. Egzamin teoretyczny w formie testu zamkniętego trwa 60 minut i zawiera 50 pytań ze wszystkich przedmiotów objętych planem studiów podyplomowych. Odpowiedzi Słuchacze zaznaczają na opieczetowanej karcie odpowiedzi (zał. nr 1)

II. 4. Za każdą prawidłową odpowiedź słuchacz otrzymuje 1 pkt.

II.5. Ustala się następującą skalę przeliczenia punktów uzyskanych na egzaminie na ocenę z egzaminu teoretycznego (zał. nr 2):

Liczba punktów	Ocena
0 – 34	Niedostateczny (2,0)
35 - 38	Dostateczny (3,0)
39 – 41	Dość dobry (3,5)
42 – 44	Dobry (4,0)
45 – 47	Ponad dobry (4,5)
48 – 50	Bardzo dobry (5,0)

II. 6. Egzamin teoretyczny przeprowadza Komisja Egzaminacyjna powołana przez dziekana wydziału na dwa miesiące przed egzaminem w składzie:

1/przewodniczący Komisji Egzaminacyjnej, 1/ dwóch członków Komisji. Na wniosek przewodniczącego Komisji skład komisji może zostać rozszerzony.

II. 7. Skład i liczebność grup zdających na egzamin teoretyczny oraz na egzamin praktyczny ustala Komisja Egzaminacyjna na posiedzeniu dopuszczającym do egzaminu kończącego studia podyplomowe

II. 8. Egzamin teoretyczny sprawdzany jest przez Komisję bezpośrednio po jego zakończeniu, a wyniki przekazywane są Słuchaczom nie później niż 2 godziny od zakończenia egzaminu teoretycznego.

II.9. Otrzymanie oceny pozytywnej z egzaminu teoretycznego jest warunkiem dopuszczenia do części praktycznej.

III. EGZAMIN PRAKTYCZNY

III.1. Egzamin praktyczny jest sprawdzianem przygotowania w zakresie umiejętności planowania i układania diety

III.2. Egzamin praktyczny dla kierunku Dietetyka w zdrowiu i chorobie obejmuje wiedzę i umiejętności z przedmiotów: Żywnienie człowieka, Poradnictwo żywieniowe, Podstawy dietetyki, Żywnienie osób starszych, Żywnienie w wybranych jednostkach chorobowych, Żywnienie kliniczne dzieci i dorosłych, Doustna suplementacja pokarmowa;

III.3. Egzamin praktyczny dla kierunku Żywnienie i dietetyka w sporcie z przedmiotów: Żywnienie człowieka, Poradnictwo żywieniowe, Podstawy dietetyki, Żywnienie w różnych dyscyplinach sportu, Doustna suplementacja pokarmowa;

III.4. Egzamin przeprowadza Komisja Egzaminacyjna powołana przez dziekana wydziału na dwa miesiące przed egzaminem.

III.5. Komisja Egzaminacyjna ustala: miejsce egzaminu, zadania egzaminacyjne, oceny wykonanych przez słuchaczy zadań egzaminacyjnych i sporządza dokumentację egzaminu.

III.6. Przewodniczący Komisji Egzaminacyjnej zatwierdza zadania egzaminacyjne, odpowiada za prawidłowy przebieg egzaminu, rozstrzyga kwestie sporne, ogłasza wyniki egzaminu i przekazuje dokumentację z egzaminu dziekanowi.

III.7. Stanowiska egzaminacyjne, sprzęt, aparaturę i materiały przygotowują członkowie Komisji.

III.8. Egzamin praktyczny polega na zaplanowaniu i ułożeniu zaleceń dietetycznych wraz z jednodniowym jadłospisem dla wskazanego w zadaniu egzaminacyjnym pacjenta. Zdający losuje zadanie egzaminacyjne. Egzamin przeprowadzany jest z wykorzystaniem programu dietetycznego zainstalowanego na komputerze na stanowisku egzaminacyjnym.

III.9. Egzamin praktyczny trwa 150 minut i jest oceniany wg Karty oceny wykonania zadania praktycznego (zał. nr 1 do Regulaminu Egzaminu dyplomowego).

III.10. Słuchacz planuje i wykonuje zadanie, a po zakończeniu czynności efekty pracy przekazuje członkowi Komisji. Członek Komisji wykonanie czynności potwierdza podpisem na karcie oceny wykonania zadania praktycznego opatrzonej pieczęcią wydziału (zał.1).

III.11. Zadanie praktyczne oceniane jest skalą punktową przez członków Komisji, a na podstawie łącznie uzyskanych punktów – oceną wg kryteriów oceny wykonania zadania praktycznego (zał.5).

III.12. Uzyskaną przez słuchacza ilość punktów oraz ocenę Komisja Egzaminacyjna wpisuje do karty oceny zadania.

III.13. Z przebiegu egzaminu Komisja sporządza protokół, który podpisują wszyscy członkowie Komisji.(zał. nr 3)

III.14. Wyniki egzaminu kończącego studia podyplomowe Komisja ogłasza w dniu egzaminu.

IV.EGZAMIN KOŃCĄCY STUDIA PODYPLOMOWE POPRAWKOWY

IV.1. W przypadku niestawienia się słuchacza na egzamin kończący studia podyplomowe lub negatywnej oceny z tego egzaminu dziekan wyznacza termin egzaminu poprawkowego zgodnie z § 6 Regulaminu studiów podyplomowych

IV.2. W przypadku nie zdania egzaminu poprawkowego słuchacz zostaje skreślony z listy uczestników studiów podyplomowych zachowując prawo do złożenia egzaminu w ciągu dwóch lat od skreślenia. Po tym terminie słuchacz może przystąpić do egzaminu kończącego studia podyplomowe po powtórzeniu ostatniego semestru.

V. ODWOŁANIE OD WYNIKU EGZAMINU

V.1.Od wyniku egzaminu kończącego studia podyplomowe przysługuje słuchaczowi odwołanie do Rektora.

V.2. Odwołanie należy składać w ciągu 3 dni od daty złożenia egzaminu do JM. Rektora w dziekanacie Uczelni.

V.3. Odwołanie rozpatruje Komisja Odwoławcza powołana przez Rektora w terminie 7 dni od daty wpływu odwołania.

V.4. Decyzja Komisji Odwoławczej jest ostateczna.

VI.UWAGI KOŃCOWE

VI.1.Ukończenie studiów podyplomowych następuje po złożeniu egzaminu kończącego studia podyplomowe z wynikiem co najmniej dostatecznym.

VI.2.Wprzypadku nie zdania części egzaminu kończącego studia podyplomowe (teoretycznej lub praktycznej) Dziekan wyznacza drugi ostateczny termin nie zdanej części egzaminu, który musi się odbyć nie później niż trzy miesiące od daty pierwszego egzaminu.

VI.3.Jeżeli słuchacz zdał pozytywnie egzamin teoretyczny, a nie zdał egzaminu praktycznego, przystępuje w drugim terminie egzaminu tylko do egzaminu praktycznego, a wynik egzaminu teoretycznego zostaje przepisany z pierwszego terminu.

VI.4. Absolwent otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych.

VI.5. Ostateczny wynik studiów ustala Komisja Egzaminacyjna.

VI.6. Podstawą obliczenia ostatecznego wyniku studiów są:

1/ średnia arytmetyczna ocen z egzaminów i zaliczeń, o których mowa w § 4 ust. 4 i ust. 8 Regulaminu studiów podyplomowych

2/ ocena egzaminu kończącego studia podyplomowe, tj. ocena z egzaminu teoretycznego i egzaminu praktycznego.

VI.7. Ostateczny wynik studiów stanowi sumę: $\frac{1}{2}$ oceny wymienionej w punkcie VI.6/1 i $\frac{1}{2}$ z egzaminu kończącego studia podyplomowe wymienionej w punkcie VI.6/2.

Na świadectwie ukończenia studiów podyplomowych wpisywane są oceny zgodnie z § 4 ust. 10 Regulaminu studiów podyplomowych, tj.

< 3,00 - niedostateczny (2,0)

$\geq 3,00 - 3,24$ - dostateczny (3,0)

$\geq 3,25 - 3,74$ - dość dobry (3,5)

$\geq 3,75 - 4,24$ - dobry (4,0)

$\geq 4,25 - 4,74$ - ponad dobry (4,5)

$\geq 4,75 - 5,0$ - bardzo dobry (5,0)

ZAŁĄCZNIKI:

1. Karta odpowiedzi do egzaminu teoretycznego – zał. 1

2. Kryteria ocen do egzaminu teoretycznego – zał. 2.

3. Protokół z egzaminu teoretycznego – zał. 3.

4. Karta oceny wykonania zadania praktycznego – zał.4.

5. Kryteria oceny wykonania zadania praktycznego – zał.5.

6. Protokół końcowy z egzaminu kończącego studia podyplomowe – zał.6.

7. Rozkład liczby pytań na egzamin testowy dla kierunku Dietetyka w zdrowiu i w chorobie – zał. 7.

8. Rozkład liczby pytań na egzamin testowy dla kierunku Żywność i dietetyka w sporcie – zał. 8.

KARTA ODPOWIEDZI

EGZAMIN KOŃCZĄCY STUDIA PODYPLOMOWE NA KIERUNKU DIETETYKA W ZDROWIU I CHOROBIĘ / ŻYWIENIE I DIETETYKA W SPORCIE

Data.....

Imię i nazwisko zdającego.....

Test jednokrotnego wyboru. Tylko jedna odpowiedź jest poprawna. Proszę zaznaczyć odpowiedź zakreślając X. w przypadku konieczności poprawienia, proszę błędną odpowiedź zaznaczyć kółkiem

Pytanie nr	Odpowiedź			
1.	A	B	C	D
2.	A	B	C	D
3.	A	B	C	D
4.	A	B	C	D
5.	A	B	C	D
6.	A	B	C	D
7.	A	B	C	D
8.	A	B	C	D
9.	A	B	C	D
10.	A	B	C	D
11.	A	B	C	D
12.	A	B	C	D
13.	A	B	C	D
14.	A	B	C	D
15.	A	B	C	D
16.	A	B	C	D
17.	A	B	C	D
18.	A	B	C	D
19.	A	B	C	D
20.	A	B	C	D
21.	A	B	C	D
22.	A	B	C	D
23.	A	B	C	D
24.	A	B	C	D
25.	A	B	C	D

Pytanie nr	Odpowiedź			
26.	A	B	C	D
27.	A	B	C	D
28.	A	B	C	D
29.	A	B	C	D
30.	A	B	C	D
31.	A	B	C	D
32.	A	B	C	D
33.	A	B	C	D
34.	A	B	C	D
35.	A	B	C	D
36.	A	B	C	D
37.	A	B	C	D
38.	A	B	C	D
39.	A	B	C	D
40.	A	B	C	D
41.	A	B	C	D
42.	A	B	C	D
43.	A	B	C	D
44.	A	B	C	D
45.	A	B	C	D
46.	A	B	C	D
47.	A	B	C	D
48.	A	B	C	D
49.	A	B	C	D
50.	A	B	C	D

SKALA OCEN:

0 - 34 ndst
35-38 dst
39-41 dst +
42-44 db
45-47 db+
48-50 bdb

Wynik (pkt.)

Wynik (ocena)

**Podpisy Członków Komisji
Egzaminacyjnej:**

.....
.....
.....

Załącznik nr 2 do Regulaminu egzaminu kończącego studia podyplomowe dla kierunków Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

KRYTERIA OCEN DO EGZAMINU TEORETYCZNEGO

Liczba punktów	Ocena
0 – 34	Niedostateczny (2,0)
35 - 38	Dostateczny (3,0)
39 – 41	Dość dobry (3,5)
42 – 44	Dobry (4,0)
45 – 47	Ponad dobry (4,5)
48 – 50	Bardzo dobry (5,0)

Załącznik nr 3 do Regulaminu egzaminu kończącego studia podyplomowe dla kierunków Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

Wrocław, dnia

Protokół wyników egzaminu teoretycznego

Dietetyka w zdrowiu i chorobie / Żywnienie i dietetyka w sporcie

Data egzaminu:, Grupa:, godz.

Lp	Nazwisko i imię	Nr albumu	Liczba punktów	Ocena	Uwagi
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

Komisja Egzaminacyjna

.....
.....

Przewodniczący:

.....

Załącznik nr 4 do Regulaminu egzaminu kończącego studia podyplomowe dla kierunków Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

KARTA OCENY WYKONANIA ZADANIA PRAKTYCZNEGO

IMIĘ I NAZWISKO OSOBY

ZDAJĄCEJ.....

L.p.	Rodzaj wykonywanej czynności	Ilość punktów	Ilość przyznanych punktów
1.	Określenie stanu odżywienia pacjenta	0-5	
2.	Określenie ryzyka wystąpienia chorób cywilizacyjnych i możliwości obniżenia tego ryzyka	0-4	
3.	Określenie zaleceń żywieniowych/diety u pacjenta	0-3	
4.	Ustalenie CPM	0-2	
5.	Określenie zapotrzebowania na makroskładniki żywieniowe, cholesterol, błonnik	0-5	
6.	Określenie zapotrzebowania na witaminy, składniki mineralne i in.	0-3	
7.	Obliczenie % realizacji norm i zaleceń żywieniowych	0-3	
	Wnioski na podstawie wyliczeń	0-5	
8.	Zaplanowanie odpowiedniego postępowania żywieniowego/dietetycznego	0-5	
9.	Ułożenie jadłospisu	0-10	
10.	Zaplanowanie suplementacji pokarmowej	0-2	
11.	Opisanie zaleceń żywieniowych/dietetycznych dla pacjenta	0-10	
12.	Umiejętność uzasadnienia postępowania terapeutycznego	0-5	
	SUMA:	0-62	

Osoba egzaminująca:

1).....

2).....

3).....

Liczba przyznanych punktów.....

Uzyskana ocena.....

Przewodniczący komisji.....

Członkowie komisji

.....

Załącznik nr 5 do Regulaminu egzaminu kończącego studia podyplomowe dla kierunków Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

KRYTERIA OCENY CZĘŚCI PRAKTYCZNEJ

Egzaminu kończącego studia podyplomowe na kierunkach Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

< 75% punktów – niedostateczny (2,0)

75% - 79% - dostateczny (3,0)

80 - 84% - dość dobry (3,5)

85 – 89% - dobry (4,0)

90 – 94% - ponad dobry (4,5)

95 - 100% - bardzo dobry (5,0)

Liczba punktów	Ocena
< 45p	Niedostateczny (2,0)
46-49p	Dostateczny (3,0)
50-52p	Dość dobry (3,5)
53-55	Dobry (4,0)
56-58	Ponad dobry (4,5)
59-62	Bardzo dobry (5,0)

Kryteria oceny wykonania zadania praktycznego

1. Słuchacz powinien najpierw na podstawie wyników badań antropometrycznych i biochemicznych ocenić stan odżywienia pacjenta i rozpoznać rodzaj niedożywienia i/lub zagrożenie chorobami cywilizacyjnymi u tego pacjenta, w tym powinien sprawdzić, czy BMI danej osoby mieści się w granicach normy: 18,5-24,9, żeby sprawdzić, czy aktualna masa ciała można uznać za należną.
2. Słuchacz powinien w razie potrzeby określić ryzyko zachorowania oraz zgonu z powodu choroby niedokrwiennej serca przy pomocy tablicy SCORE dla populacji polskiej i/lub 10-letniego ryzyka zachorowania na cukrzycę na podstawie testu FINDRISC dla zaprezentowanego pacjenta. Słuchacz powinien określić co powinien zrobić pacjent, żeby obniżyć ryzyko wystąpienia ww. chorób oraz umieć określić (dzięki ww. narzędziom) do jakiej wartości można obniżyć to ryzyko.
3. Słuchacz powinien określić konieczność zastosowania określonych zaleceń żywieniowych/diety u danego pacjenta, właściwej dla jego stanu zdrowia.
4. Słuchacz powinien następnie ustalić CPM (całkowitą przemianę materii) wg wzoru: $CPM = NMC \times 0,9 \times 24 \times 1,75$; następnie ustalić CPM na podstawie „Norm żywienia dla populacji polskiej” Instytutu Żywności i Żywienia, Warszawa 2012 w przypadku prewencji żywieniowej chorób dietozależnych lub wg odpowiednich zaleceń dietetycznych właściwych dla występującego schorzenia.
5. Słuchacz powinien określić zapotrzebowanie na: białko [%; g/d], tłuszcze [%; g/d], węglowodany [%; g/d], poszczególne kwasy tłuszczowe [%; g/d], cholesterol [mg/d] i błonnik pokarmowy [g/d] dla zaprezentowanej osoby.
6. Słuchacz powinien określić zapotrzebowanie na witaminy, składniki mineralne i in. u danego pacjenta na podstawie „Norm żywienia dla populacji polskiej” Instytutu Żywności i Żywienia, Warszawa 2012 i/lub wg odpowiednich zaleceń dietetycznych właściwych dla występującego schorzenia.
7. Słuchacz powinien wyliczyć % realizacji norm i zaleceń żywieniowych u danego pacjenta na podstawie danych uzyskanych z wywiadu żywieniowego i wyciągnąć odpowiednie wnioski. We wnioskach powinien określić w miarę potrzeby skutki nadmiarów poszczególnych składników odżywczych oraz określić, jakich produktów dana osoba powinna się wystrzegać, a jakie źródła niedoborowych składników odżywczych powinna do diety wprowadzić.
8. Słuchacz powinien zaplanować odpowiednie postępowanie żywieniowe/dietetyczne u wskazanego pacjenta, w tym: zastosować odpowiednie grupy produktów i/lub wybrane produkty w postępowaniu dietetycznym, a także wskazać odpowiednie techniki kulinarne, pory, wielkości i skład posiłków, zgodne ze stanem zdrowia, stanem fizjologicznym pacjenta, w miarę potrzeby – z sytuacją społeczno-ekonomiczną wskazanego pacjenta.
9. Słuchacz powinien z wykorzystaniem programu żywieniowego „Dietetyk” oraz „Aliant” ułożyć 3-10-dniowy jadłospis dla wskazanego pacjenta.
10. Słuchacz powinien w miarę potrzeby zaplanować suplementację pokarmową dla wskazanego pacjenta.
11. Słuchacz powinien w sposób przystępny dla pacjenta opisać zalecenia żywieniowe/dietetyczne zastosowane u wskazanego pacjenta.
12. Słuchacz powinien umieć uzasadnić zastosowany sposób postępowania terapeutycznego przy każdym z ww. punktów.

Załącznik nr 6 do Regulaminu egzaminu kończącego studia podyplomowe dla kierunków Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

Wrocław, dnia 2015r.

PROTOKÓŁ KOŃCOWY EGZAMINU KOŃCZĄCEGO STUDIA PODYPLOMOWE

Dietetyka w zdrowiu i w chorobie / Żywnienie i dietetyka w sporcie

Lp	Nazwisko i imię	Nr albumu	ŚREDNIA OCEN ze STUDIÓW	EGZAMIN TEORETYCZNY	EGZAMIN PRAKTYCZNY	OCENA KOŃCOWA	Uwagi
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							

Komisja Egzaminacyjna

Przewodniczący

.....

.....

.....

Załącznik nr 7 do Regulaminu egzaminu kończącego studia podyplomowe dla kierunków Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

ROZKŁAD LICZBY PYTAŃ NA CZĘŚĆ TEORETYCZNA (TESTOWĄ)

**egzaminu kończącego studia podyplomowe
na kierunku Dietetyka w zdrowiu i w chorobie**

PRZEDMIOT	Liczba godzin	Ilość pytań z przedmiotu	Liczba pytań egzaminacyjnych
Chemia i biochemia żywności	50	9	4
Alergie pokarmowe	30	5	3
Towaroznawstwo, technologia żywności i potraw***	30	5	3
Mikrobiologia ogólna i żywności	25	4	2
Bezpieczeństwo żywności. Systemy zapewniania jakości w żywieniu zbiorowym	15	3	1
Fizjologia trawienia i wchłaniania	30	5	3
Żywnienie człowieka	70	12	6
Zaburzenia odżywiania o podłożu psychogennym	30	5	3
Wybrane zagadnienia z toksykologii i higieny żywności	15	3	1
Związki biologicznie czynne w żywności	10	2	1
Poradnictwo żywieniowe***	50	8	4
Żywnienie kliniczne dzieci i dorosłych	50	8	4
Analiza i ocena jakości żywności	10	2	1
Podstawy dietetyki	75	13	7
Parazytologia	15	3	1
Doustna suplementacja pokarmowa	15	3	1
Żywnienie w wybranych jednostkach chorobowych	45	8	4
Żywnienie osób starszych	5	2	1
	570	100	50

Załącznik nr 8 do Regulaminu egzaminu kończącego studia podyplomowe dla kierunków Dietetyka w zdrowiu i chorobie oraz Żywnienie i dietetyka w sporcie

ROZKŁAD LICZBY PYTAŃ NA CZĘŚĆ TEORETYCZNA (TESTOWA)

egzaminu kończącego studia podyplomowe

na kierunku Żywnienie i dietetyka w sporcie

PRZEDMIOT	Liczba godzin	Ilość pytań z przedmiotu	Liczba pytań egzaminacyjnych
Metabolizm mięśni i fizjologia wysiłku	30	5	3
Związki biologicznie czynne w żywności	10	2	1
Psychodietetyka	40	7	3
Mikrobiologia ogólna i żywności	25	4	1
Żywnienie a wysiłek fizyczny	50	8	4
Alergie pokarmowe	30	5	3
Zaburzenia odżywiania o podłożu psychogennym	30	5	3
Żywnienie człowieka	70	12	6
Doustna suplementacja pokarmowa	15	2	1
Coaching w sporcie	30	5	3
Poradnictwo żywieniowe***	50	8	3
Antropologia sportu	30	5	3
Toksykologia i doping w sporcie	30	5	3
Podstawy dietetyki	75	13	6
Żywnienie w różnych dyscyplinach sportu	70	12	6
Odnowa biologiczna	20	2	1
	595	100	50